

# NSU- NATIONALE- CEREALES-PAINS - BF

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

#### 1.RIZ (BAGRÉ/SOUROU/BAMA)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 2. AUTRE RIZ LOCAL (RIZ PLUVIAL)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 3. RIZ IMPORTÉ LONG GRAIN

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 4. RIZ IMPORTÉ BRISURES

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 5.MAÏS EN ÉPI

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 6.MAÏS EN GRAIN

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 7.PETIT MIL

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 8.SORGHO

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 9.BLÉ

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 10.FONIO

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 12 FARINE DE MAÏS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 13. FARINE DE MIL

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

## 14.FARINE DE BLÉ LOCAL OU IMPORTÉ

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

## 16.PÂTES ALIMENTAIRES

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

## 17.PAIN MODERNE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

## 18.PAIN TRADITIONNEL

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

## 19. CROISSANTS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

## 20.BISCUITS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

## 21.GÂTEAUX

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

## 22.BEIGNETS, GALETTES

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

## OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

## ANNEXE C — CATÉGORIES

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

## LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU- NATIONALE-CEREALES-PAINS - BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO

MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

*CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.*

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région

CHOIX UNIQUE

CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER

s00q01

- 01 ☐ BOUCLE DU MOUHOUN
- 02 ☐ CASCADES
- 03 ☐ CENTRE
- 04 ☐ CENTRE-EST
- 05 ☐ CENTRE-NORD
- 06 ☐ CENTRE-OUEST
- 07 ☐ CENTRE-SUD
- 08 ☐ EST
- 09 ☐ HAUTS-BASSINS
- 10 ☐ NORD
- 11 ☐ PLATEAU CENTRAL
- 12 ☐ SAHEL
- 13 ☐ SUD-OUEST

0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q02</div> <div> 01 <input type="radio"/> BALE (LES)  02 <input type="radio"/> BANWA (LES)  03 <input type="radio"/> KOSSI  04 <input type="radio"/> MOUHOUN  05 <input type="radio"/> NAYALA  06 <input type="radio"/> SOUROU  07 <input type="radio"/> COMOE  08 <input type="radio"/> LERABA  09 <input type="radio"/> KADIOGO  10 <input type="radio"/> BOULGOU  11 <input type="radio"/> KOULPELGO  12 <input type="radio"/> KOURITENGA  13 <input type="radio"/> BAM  14 <input type="radio"/> NAMENTENGA  15 <input type="radio"/> SANMATENGA  16 <input type="radio"/> BOULKIEMDE </div> <div> <a href="#">Et 29 autres symboles [1]</a> </div>
0.03. Commune	<div>TEXTE</div> <div>s00q03</div> <div> </div>
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q04</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain  02 <input type="radio"/> Rural </div>
0.05. Village/Quartier	<div>TEXTE</div> <div>s00q05</div> <div> </div>
0.06.N° de la strate	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>s00q06</div> <div> </div>
0.07. Numéro du marché dans la strate	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q07</div> <div> 01 <input type="radio"/> DEDOUGOU  02 <input type="radio"/> TOUGAN  03 <input type="radio"/> GASAN  04 <input type="radio"/> NOUNA  05 <input type="radio"/> OUARKOYE  06 <input type="radio"/> BONBOROKUY  07 <input type="radio"/> BOROMO  08 <input type="radio"/> HOUNDE  09 <input type="radio"/> PENI  10 <input type="radio"/> BANZON  11 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-DÔ  12 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-KONSA  13 <input type="radio"/> FARAMANA  14 <input type="radio"/> ORODARA  15 <input type="radio"/> BANFORA  16 <input type="radio"/> MANGODARA </div> <div> <a href="#">Et 62 autres symboles [2]</a> </div>

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE <span style="float: right;">s00q08</span> .....
0.09. Localisation du marché	GPS <span style="float: right;">s00q09</span> ..... N ..... ..... W ..... ..... A .....
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">s00q10</span> 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche 08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser
Autre jour de marché E s00q10.Contains(8)	TEXTE <span style="float: right;">s00q10_autre</span> .....
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER <span style="float: right;">numeroReleve</span> CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER .....

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE <span style="float: right;">s00q11a</span> .....
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE <span style="float: right;">s00q11b</span> .....
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE <span style="float: right;">s00q12</span> .....
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE <span style="float: right;">s00q13a</span> .....
0.13b. Date de début de la deuxième visite E s00q14a!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE <span style="float: right;">s00q13b</span> .....
0.13c. Date de début de la troisième visite E s00q14b!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE <span style="float: right;">s00q13c</span> .....

## 1.RIZ (BAGRÉ/SOUROU/BAMA)

VARIABLE 1	DOUBLE codeProduit_rizloc1
---------------	-------------------------------

1.RIZ (BAGRÉ/SOUROU/BAMA)

Tableau: RELEVES

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_rizloc1

100 Kg

136 Sac (25 Kg)

138 Sac (50 Kg)

135 Sac (100 Kg)

108 Boîte de tomate

115 Calebasse

251 Quart-Yorouba

252 Demi-Yorouba

149 Yorouba

145 Tine

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_rizloc1 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_rizloc1==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.q104_rizloc1==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE q105_rizloc1 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez <div>E q105_rizloc1==4</div>	TEXTE q105autre_rizloc1 .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_rizloc1==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_rizloc1 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_rizloc1 &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [1]</a></p> <p>E q104_rizloc1==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_rizloc1</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_rizloc1==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_rizloc1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_rizloc1==1</p> <p>V1 //////////Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_rizloc2.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc2 !=null)==1    unitesF <a href="#">Et 851 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //////////Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_rizloc2.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc2 !=null)==1    unite <a href="#">Et 854 autres symboles [1]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_rizloc1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_rizloc1==1 &amp;&amp; q109a_rizloc1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [1]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_rizloc1</span></p>
<p>1.RIZ (BAGRÉ/SOUROU/BAMA) / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_rizloc1</a></p> <p><span>releve_rizloc1</span></p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_rizloc1</span></p> <p>.....</p>



<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizloc1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [2]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_rizloc1</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizloc1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [3]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_rizloc1</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_rizloc1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F ///Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147)</p> <p>E q111a_rizloc1==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_rizloc1</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</p> <p>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</p> <p>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</p> <p>108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate</p> <p>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</p> <p>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</p> <p>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</p> <p>145 <input type="checkbox"/> Tine</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>109 <input type="checkbox"/> Bol</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>129 <input type="checkbox"/> Paquet</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</p>

<p>1.RIZ (BAGRÉ/SOUROU/BAMA)</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q111b_rizloc1</a></p> <p>E q111b_rizloc1.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=99</p>	<p>unitesautre1rizloc1</p>
--	----------------------------

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_rizloc1_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_rizloc1_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(999)</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_rizloc1_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizloc1_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizloc1_autre1==null</p>	<p>IMAGE q114_rizloc1_autre1</p>

1.RIZ (BAGRÉ/SOUROU/BAMA) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
général par choix multiple question [q112\\_rizloc1\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_rizloc1_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizloc1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [4]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_rizloc1_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizloc1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [5]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_rizloc1_autre1</p> <p>-----</p>

116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_rizloc1
E q111b_rizloc1.Contains(99)	.....	

1.RIZ (BAGRÉ/SOUROU/BAMA)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_rizloc1](#) unitesautre2rizloc1

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_rizloc1_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_rizloc1_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_rizloc1_autre2
------------------------------	-------	---------------------

1.RIZ (BAGRÉ/SOUROU/BAMA) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
génééré par choix multiple question [q117\\_rizloc1\\_autre2](#) autre2releve\_rizloc1

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_rizloc1_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	

120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_rizloc1_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizloc1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [6]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_rizloc1_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizloc1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [7]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

2. AUTRE RIZ LOCAL (RIZ PLUVIAL)

VARIABLE 2	DOUBLE codeProduit_rizloc2
---------------	-------------------------------

2. AUTRE RIZ LOCAL (RIZ PLUVIAL)

Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_rizloc2

100 Kg

136 Sac (25 Kg)

138 Sac (50 Kg)

135 Sac (100 Kg)

108 Boîte de tomate

115 Calebasse

251 Quart-Yorouba

252 Demi-Yorouba

149 Yorouba

145 Tine

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non q104_rizloc2
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_rizloc2==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_rizloc2.Count(x=&gt;x.q104_rizloc2==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier) q105_rizloc2
105.autre. Précisez <div>E q105_rizloc2==4</div>	TEXTE q105autre_rizloc2 .....
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_rizloc2==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre q106_rizloc2

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_rizloc2 &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_rizloc2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_rizloc2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_rizloc2==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_rizloc2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_rizloc2==1</p> <p>V1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesF <a href="#">Et 851 autres symboles [8]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unite <a href="#">Et 854 autres symboles [8]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_rizloc2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_rizloc2==1 &amp;&amp; q109a_rizloc2==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_rizloc2</span></p>

2. AUTRE RIZ LOCAL (RIZ PLUVIAL) / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généralisé par choix multiple question [q107\\_rizloc2](#)

	<p>releve_rizloc2</p>
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_rizloc2</span></p> <p>.....</p>

<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizloc2.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [9]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_rizloc2</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizloc2.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [10]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_rizloc2</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_rizloc2</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(251,100,136,138,135,108,115,252,149,145) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999)</p> <p>E q111a_rizloc2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_rizloc2</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</p> <p>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</p> <p>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</p> <p>108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate</p> <p>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</p> <p>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</p> <p>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</p> <p>145 <input type="checkbox"/> Tine</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>109 <input type="checkbox"/> Bol</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>129 <input type="checkbox"/> Paquet</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</p>

<p>2. AUTRE RIZ LOCAL (RIZ PLUVIAL)</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q111b_rizloc2</a></p> <p>E q111b_rizloc2.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=99</p>	<p>unitesautre1rizloc2</p>
--	----------------------------

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_rizloc2_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_rizloc2_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(999)</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_rizloc2_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizloc2_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizloc2_autre1==null</p>	<p>IMAGE q114_rizloc2_autre1</p>

2. AUTRE RIZ LOCAL (RIZ PLUVIAL) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

général par choix multiple question q112\_rizloc2\_autre1

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_rizloc2_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizloc2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [11]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_rizloc2_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizloc2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [12]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_rizloc2_autre1</p> <p>-----</p>

116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_rizloc2
E q111b_rizloc2.Contains(99)	.....	

2. AUTRE RIZ LOCAL (RIZ PLUVIAL)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_rizloc2](#) unitesautre2rizloc2

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_rizloc2_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_rizloc2_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_rizloc2_autre2

2. AUTRE RIZ LOCAL (RIZ PLUVIAL) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
génééré par choix multiple question [q117\\_rizloc2\\_autre2](#) autre2releve\_rizloc2

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_rizloc2_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_rizloc2_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizloc2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [13]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_rizloc2_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizloc2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [14]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	



3. RIZ IMPORTÉ LONG GRAIN

VARIABLE 3	DOUBLE codeProduit_rizimp1
---------------	-------------------------------

3. RIZ IMPORTÉ LONG GRAIN

Tableau: RELEVES

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_rizimp1

100 Kg

136 Sac (25 Kg)

137 Sac (5 Kg)

138 Sac (50 Kg)

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non q104_rizimp1
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_rizimp1==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_rizimp1.Count(x=&gt;x.q104_rizimp1==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier) q105_rizimp1
105.autre. Précisez <div>E q105_rizimp1==4</div>	TEXTE q105autre_rizimp1 .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_rizimp1==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre q106_rizimp1
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_rizimp1 &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [5]</a></div> <div>E q104_rizimp1==1</div>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2 q107_rizimp1

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_rizimp1==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_rizimp1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_rizimp1==1</p> <p>V1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesF <a href="#">Et 849 autres symboles [15]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unites <a href="#">Et 854 autres symboles [15]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_rizimp1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_rizimp1==1 &amp;&amp; q109a_rizimp1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE q109_rizimp1</p>

3. RIZ IMPORTÉ LONG GRAIN / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généralisé par choix multiple question [q107\\_rizimp1](#)

		releve_rizimp1
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_rizimp1</p> <p>.....</p>	
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizimp1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [16]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_rizimp1</p> <p>-----</p>	
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizimp1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_rizimp1</p> <p>-----</p>	

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_rizimp1
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F !((double?)@optioncode).InList(100,136,137,138) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999) E q111a_rizimp1==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	q111b_rizimp1

3. RIZ IMPORTÉ LONG GRAIN

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_rizimp1](#)

unitesautre1rizimp1

E q111b\_rizimp1.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_rizimp1_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_rizimp1_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E ((!ong?)@rowcode).InList(999)	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_rizimp1_autre1
114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_rizimp1_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_rizimp1_autre1==null	IMAGE	q114_rizimp1_autre1

généré par choix multiple question q112\_rizimp1\_autre1

```
autre1releve_rizimp1
```

3. RIZ IMPORTÉ LONG GRAIN  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généralisé par liste question [q116\\_rizimp1](#) unitesautre2rizimp1

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question q116\_rizimp1

unitesautre2rizimp1

3. RIZ IMPORTÉ LONG GRAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par choix multiple question q117\_rizimp1\_autre2

```
autre2releve_rizimp1
```

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_rizimp1_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizimp1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [20]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_rizimp1_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizimp1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [21]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_rizimp1_autre2</p> <p>-----</p>

## 4. RIZ IMPORTÉ BRISURES

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_rizimp2
4		

### 4. RIZ IMPORTÉ BRISURES

#### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

100 Kg  
136 Sac (25 Kg)  
137 Sac (5 Kg)  
138 Sac (50 Kg)

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<p>CHOIX UNIQUE q104_rizimp2</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_rizimp2==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2?  //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_rizimp2.Count(x=&gt;x.q104_rizimp2==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_rizimp2</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_rizimp2==4</p>	<p>TEXTE q105autre_rizimp2</p> <p>-----</p>

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_rizimp2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span>q106_rizimp2</span></p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_rizimp2 &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [7]</a></p> <p>E q104_rizimp2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_rizimp2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_rizimp2==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_rizimp2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_rizimp2==1</p> <p>V1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_r <a href="#">Et 822 autres symboles [22]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_ <a href="#">Et 825 autres symboles [22]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_rizimp2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_rizimp2==1 &amp;&amp; q109a_rizimp2==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_rizimp2</span></p>

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q107autre_rizimp2</div> <div>.....</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizimp2.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 Et 17 autres symboles [24])</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q110b_rizimp2</div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_rizimp2.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q Et 19 autres symboles [25])</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_rizimp2</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_rizimp2</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,136,137,138) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999)</div> <div>E q111a_rizimp2==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_rizimp2</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</div> <div>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</div> <div>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</div> <div>108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate</div> <div>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</div> <div>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</div> <div>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</div> <div>145 <input type="checkbox"/> Tine</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>109 <input type="checkbox"/> Bol</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>129 <input type="checkbox"/> Paquet</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</div>

4. RIZ IMPORTÉ BRISURES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généralisé par choix multiple question q111b\_rizimp2

E q111b\_rizimp2.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

unitesautre1rizimp2

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_rizimp2_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_rizimp2_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 172 autres symboles [23]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_rizimp2.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [23]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_rizimp2_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizimp2_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_rizimp2_autre1==null</p>	<p>IMAGE q114_rizimp2_autre1</p>

4. RIZ IMPORTÉ BRISURES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_rizimp2\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_rizimp2_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizimp2.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [26]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_rizimp2_autre1</p> <p>-----</p>



<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_rizimp2.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11( <a href="#">Et 31 autres symboles [27]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_rizimp2_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_rizimp2.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_rizimp2</p> <p>-----</p>

<p>4. RIZ IMPORTÉ BRISURES</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>généré par liste question <a href="#">q116_rizimp2</a></p> <p>unitesautre2rizimp2</p>	
<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_rizimp2_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_rizimp2_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_rizimp2_autre2</p>

<p>4. RIZ IMPORTÉ BRISURES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q117_rizimp2_autre2</a></p> <p>autre2releve_rizimp2</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_rizimp2_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizimp2.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [28]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_rizimp2_autre2</p> <p>-----</p>

120a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_rizimp2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11( <a href="#">Et 31 autres symboles [29]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_rizimp2_autre2  
---	---

## 5.MAÏS EN ÉPI

VARIABLE 5	DOUBLE codeProduit_maisepi
---------------	-------------------------------

5.MAÏS EN ÉPI

### Tableau: RELEVÉS

généré par une liste fixe

unitesFixes\_maisepi

- 147 Unité
- 143 Tas
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 135 Sac (100 Kg)

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_maisepi 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
---	---

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? E q104_maisepi==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_maisepi.Count(x=>x.q104_maisepi==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE q105_maisepi 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)
---	---

105.autre. Précisez E q105_maisepi==4	TEXTE q105autre_maisepi 
--	-----------------------------

1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_maisepi==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_maisepi 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
---	---

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_maisepi &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [9]</a></p> <p>E q104_maisepi==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_maisepi</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_maisepi==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_maisepi</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_maisepi==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_maisepi</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_maisepi==1 &amp;&amp; q109a_maisepi==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE q109_maisepi</p>

5.MAÏS EN ÉPI / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question q107\_maisepi

	releve_maisepi
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_maisepi</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_maisepi.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [31]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_maisepi</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_maisepi.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [32]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_maisepi</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE <span>q111a_maisepi</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147,143,136,138,135) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999) E q111a_maisepi==1	CHOIX MULTIPLE <span>q111b_maisepi</span> 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)

5.MAÏS EN ÉPI

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_maisepi](#)
unitesautre1maisepi

E q111b\_maisepi.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a>	CHOIX MULTIPLE <span>q112_maisepi_autre1</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span>q113_maisepi_autre1</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 172 autres symboles [30]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_maisepi.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [30]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_maisepi_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_maisepi_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_maisepi_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_maisepi_autre1</p>

5.MAÏS EN ÉPI / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génére par choix multiple question [q112\\_maisepi\\_autre1](#)

autre1releve\_maisepi

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_maisepi_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_maisepi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [33]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_maisepi_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_maisepi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [34]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_maisepi_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_maisepi.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_maisepi</p> <p>.....</p>

5.MAÏS EN ÉPI

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génére par liste question [q116\\_maisepi](#)

unitesautre2maisepi

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 <code>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</code></p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q117_maisepi_autre2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q118_maisepi_autre2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE <span>q119_maisepi_autre2</span></p>

<p>5.MAÏS EN ÉPI / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_maisepi_autre2</a> <span>autre2releve_maisepi</span></p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code></p>	<p>TEXTE <span>q117autre_maisepi_autre2</span></p> <p>.....</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 <code>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</code></p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 <code>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_maisepi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [35]</a></code></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_maisepi_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 <code>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_maisepi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [36]</a></code></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_maisepi_autre2</span></p> <p>-----</p>

6.MAÏS EN GRAIN

VARIABLE	DOUBLE
6	codeProduit_maisgrn

6.MAÏS EN GRAIN

Tableau: RELEVES

- 100   Kg
- 136   Sac (25 Kg)
- 138   Sac (50 Kg)
- 135   Sac (100 Kg)
- 108   Boîte de tomate
- 115   Calebasse
- 252   Demi-Yorouba
- 149   Yorouba
- 145   Tine
- 139   Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <div>q104_maisgrn</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_maisgrn==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_maisgrn.Count(x=&gt;x.q104_maisgrn==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE <div>q105_maisgrn</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_maisgrn==4</div>	TEXTE <div>q105autre_maisgrn</div> <div>.....</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_maisgrn==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <div>q106_maisgrn</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ //si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_maisgrn &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [11]</a></div> <div>E q104_maisgrn==1</div>	CHOIX MULTIPLE <div>q107_maisgrn</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_maisgrn==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_maisgrn</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_maisgrn==1</p> <p>V1 /////Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unites Fixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unite <a href="#">Et 851 autres symboles [37]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 /////Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unites Fixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unites <a href="#">Et 855 autres symboles [37]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_maisgrn</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_maisgrn==1 &amp;&amp; q109a_maisgrn==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [6]</a></p>	<p>IMAGE q109_maisgrn</p>

6.MAÏS EN GRAIN / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_maisgrn](#)

releve\_maisgrn

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_maisgrn</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_maisgrn.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [39]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_maisgrn</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_maisgrn.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [40]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_maisgrn</p> <p>-----</p>



111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_maisgrn
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,136,138,135,108,115,252,149,145) && //Non vrai ssemblable !((double?)@optioncode).InList(999,147) E q111a_maisgrn==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	q111b_maisgrn

6.MAÏS EN GRAIN

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_maisgrn](#)

unitesautre1maisgrn

E q111b\_maisgrn.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_maisgrn_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_maisgrn_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 172 autres symboles [38]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_maisgrn.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [38]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_maisgrn_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_maisgrn_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_maisgrn_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_maisgrn_autre1</p>

6.MAÏS EN GRAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**  
général par choix multiple question [q112\\_maisgrn\\_autre1](#) autre1releve\_maisgrn

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_maisgrn_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_maisgrn.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [41]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_maisgrn_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_maisgrn.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [42]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_maisgrn_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_maisgrn.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_maisgrn</p> <p>.....</p>

6.MAÏS EN GRAIN  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES**  
général par liste question [q116\\_maisgrn](#) unitesautre2maisgrn

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_maisgrn_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
---	--

6.MAIS EN GRAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question [q117\\_maisgrn\\_autre2](#)

autre2releve\_maisgrn

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div><div>E</div><div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div></div>	<div>TEXTE<div>q117autre_maisgrn_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div><div>V1</div><div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div></div> <div><div>M1</div><div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div></div> <div><div>V2</div><div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div></div> <div><div>V3</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_maisgrn.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [43]</a>)</div></div> <div><div>M3</div><div>Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_maisgrn_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div><div>V1</div><div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div></div> <div><div>V2</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_maisgrn.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [44]</a>)</div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_maisgrn_autre2</div></div> <div>-----</div>

7.PETIT MIL

<div>VARIABLE</div> <div>7</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_mil</div>
----------------------------------	--

7.PETIT MIL

Tableau: RELEVES

- 100 Kg
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 135 Sac (100 Kg)
- 108 Boîte de tomate
- 115 Calebasse
- 252 Demi-Yorouba
- 149 Yorouba
- 145 Tine
- 139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_mil
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_mil==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_mil.Count(x=>x.q104_mil==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)	q105_mil
105.autre. Précisez  E q105_mil==4	TEXTE  .....	q105autre_mil
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponible prochainement.  E q105_mil==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_mil
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ //si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_mil && // prod <a href="#">Et 625 autres symboles [14]</a> E q104_mil==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_mil

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_mil==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_mil</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_mil==1</p> <p>V1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unites Fixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unite <a href="#">Et 859 autres symboles [45]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unites Fixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unites <a href="#">Et 863 autres symboles [45]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_mil</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_mil==1 &amp;&amp; q109a_mil==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ <a href="#">Et 25 autres symboles [7]</a></p>	<p>IMAGE q109_mil</p>

7.PETIT MIL / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question q107\_mil

releve\_mil

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_mil</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_mil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ..s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b_m <a href="#">Et 9 autres symboles [47]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_mil</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_mil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ..s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q110a <a href="#">Et 11 autres symboles [48]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_mil</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_mi1
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 464, 136, 138, 135, 460) && / /Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList( <a href="#">Et 124 autres symboles [13]</a> E q111a_mi1==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	q111b_mi1

7.PETIT MIL

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_mi1](#)

unitesautre1mi1

E q111b\_mi1.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [15]</a>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_mi1_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_mi1_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 164 autres symboles [46]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_mil.Count(x=&gt;x.@rowcode==@row <a href="#">Et 65 autres symboles [46]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_mil_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_mil_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_mil_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_mil_autre1</p>

<p>7.PETIT MIL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q112_mil_autre1</a></p> <p>autre1releve_mil</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_mil_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_mil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 21 autres symboles [49]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_mil_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_mil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y <a href="#">Et 23 autres symboles [50]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_mil_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_mil.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_mil</p> <p>.....</p>

<p>7.PETIT MIL</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>génééré par liste question <a href="#">q116_mil</a></p>	<p>unitesautre2mil</p>
--	------------------------

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 <code>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</code></p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q117_mil_autre2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q118_mil_autre2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE <span>q119_mil_autre2</span></p>

<p>7.PETIT MIL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q117_mil_autre2</a> <span>autre2releve_mil</span></p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code></p>	<p>TEXTE <span>q117autre_mil_autre2</span></p> <p>.....</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 <code>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</code></p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 <code>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_mil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 21 autres symboles [51]</a></code></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_mil_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 <code>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_mil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y <a href="#">Et 23 autres symboles [52]</a></code></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_mil_autre2</span></p> <p>-----</p>

## 8.SORGHO

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_sorgho
8		

### 8.SORGHO

#### Tableau: RELEVES



- 100 Kg
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 135 Sac (100 Kg)
- 108 Boîte de tomate
- 115 Calebasse
- 252 Demi-Yorouba
- 149 Yorouba
- 145 Tine
- 139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_sorgho <div><div>01 <input type="radio"/> Oui</div><div>02 <input type="radio"/> Non</div></div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_sorgho==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_sorgho.Count(x=&gt;x.q104_sorgho==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUEq105_sorgho <div><div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode</div><div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div><div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div><div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div></div>
105.autre. Précisez <div>E q105_sorgho==4</div>	TEXTEq105autre_sorgho <div>.....</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_sorgho==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_sorgho <div><div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div><div>02 <input type="checkbox"/> Février</div><div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div><div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div><div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div><div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div><div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div><div>08 <input type="checkbox"/> Août</div><div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div><div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div><div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div><div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div></div>
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_sorgho &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [17]</a></div> <div>E q104_sorgho==1</div>	CHOIX MULTIPLEq107_sorgho <div><div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div><div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div><div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div><div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div><div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div><div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div><div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div><div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div><div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div></div>

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_sorgho==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_sorgho</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_sorgho==1</p> <p>V1 /////Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_r Et 826 autres symboles [53]</p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 /////Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes Et 828 autres symboles [53])</p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_sorgho</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_sorgho==1 &amp;&amp; q109a_sorgho==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; Et 37 autres symboles [8]</p>	<p>IMAGE q109_sorgho</p>

8.SORGHO / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question q107\_sorgho

		releve_sorgho
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_sorgho</p> <p>.....</p>	
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sorgho.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 Et 15 autres symboles [55])</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_sorgho</p> <p>-----</p>	
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sorgho.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 Et 17 autres symboles [56])</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_sorgho</p> <p>-----</p>	

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_sorgho
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 464, 136, 138, 135,139, 460) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InL <a href="#">Et 128 autres symboles [16]</a> E q111a_sorgho==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	q111b_sorgho

8.SORGHO

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_sorgho](#)

unitesautre1sorgho

E q111b\_sorgho.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [18]</a>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_sorgho_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_sorgho_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 170 autres symboles [54]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_sorgho.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [54]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_sorgho_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_sorgho_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_sorgho_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_sorgho_autre1</p>

8.SORGHO / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_sorgho\\_autre1](#)

autre1releve\_sorgho

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_sorgho_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sorgho.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [57]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_sorgho_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sorgho.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [58]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_sorgho_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_sorgho.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_sorgho</p> <p>.....</p>

8.SORGHO

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_sorgho](#)

unitesautre2sorgho

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_sorgho_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
---	---

8.SORGHO / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_sorgho\\_autre2](#)

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div><div>E</div><div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div></div>	<div>TEXTE<div>q117autre_sorgho_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div><div>V1</div><div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div></div> <div><div>M1</div><div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div></div> <div><div>V2</div><div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div></div> <div><div>V3</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sorgho.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [59]</a></div></div> <div><div>M3</div><div>Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_sorgho_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div><div>V1</div><div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div></div> <div><div>V2</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sorgho.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [60]</a></div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_sorgho_autre2</div></div> <div>-----</div>

9.BLÉ

<div>VARIABLE</div> <div>8</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_b1e</div>
----------------------------------	--

9.BLÉ  
Tableau: RELEVES

- 100 Kg
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 135 Sac (100 Kg)
- 108 Boîte de tomate
- 115 Calebasse
- 252 Demi-Yorouba
- 149 Yorouba
- 145 Tine

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_ble
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_ble==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_ble.Count(x=>x.q104_ble==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)	q105_ble
105.autre. Précisez  E q105_ble==4	TEXTE  .....	q105autre_ble
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponible prochainement.  E q105_ble==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_ble
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_ble && // prod <a href="#">Et 625 autres symboles [20]</a> E q104_ble==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_ble

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_b1e==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_b1e</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_b1e==1</p> <p>V1 /////Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_r <a href="#">Et 831 autres symboles [61]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 /////Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_ <a href="#">Et 833 autres symboles [61]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_b1e</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_b1e==1 &amp;&amp; q109a_b1e==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ <a href="#">Et 25 autres symboles [9]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_b1e</span></p>

9.BLÉ / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

général par choix multiple question q107\_b1e

releve\_b1e

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_b1e</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_b1e.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ..s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b_b <a href="#">Et 9 autres symboles [63]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q110b_b1e</span></p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_b1e.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ..s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q110a <a href="#">Et 11 autres symboles [64]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q110a_b1e</span></p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_b1e
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 464, 136, 138, 135, 460, 459, 128 ) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode) <a href="#">Et 136 autres symboles [19]</a> E q111a_b1e==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autres unités	q111b_b1e

9.BLÉ

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_b1e](#)

unitesautre1b1e

E q111b\_b1e.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [21]</a>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_b1e_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_b1e_autre1



<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 164 autres symboles [62]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_ble.Count(x=&gt;x.@rowcode==@row <a href="#">Et 65 autres symboles [62]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_ble_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_ble_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_ble_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	q114_ble_autre1

9.BLÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généré par choix multiple question [q112\\_ble\\_autre1](#)

autre1releve\_ble

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p>	q112autre_ble_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ble.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 21 autres symboles [65]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p>	q115b_ble_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ble.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y <a href="#">Et 23 autres symboles [66]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p>	q115a_ble_autre1
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_ble.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>.....</p>	q116_ble

9.BLÉ  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généré par liste question [q116\\_ble](#)

unitesautre2ble

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 <code>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</code></p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q117_b1e_autre2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q118_b1e_autre2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE <span>q119_b1e_autre2</span></p>

9.BLÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_b1e\\_autre2](#) autre2releve\_b1e

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code></p>	<p>TEXTE <span>q117autre_b1e_autre2</span></p> <p>.....</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 <code>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</code></p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 <code>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_b1e.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 21 autres symboles [67]</a></code></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_b1e_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 <code>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_b1e.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y <a href="#">Et 23 autres symboles [68]</a></code></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_b1e_autre2</span></p> <p>-----</p>

## 10.FONIO

VARIABLE	DOUBLE <span>codeProduit_fonio</span>
10	

10.FONIO  
Tableau: RELEVES

- 100 Kg
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 135 Sac (100 Kg)
- 108 Boîte de tomate
- 115 Calebasse
- 252 Demi-Yorouba
- 149 Yorouba
- 145 Tine

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_fonio
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_fonio==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_fonio.Count(x=>x.q104_fonio==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)	q105_fonio
105.autre. Précisez  E q105_fonio==4	TEXTE  .....	q105autre_fonio
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponible prochainement.  E q105_fonio==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_fonio
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_fonio && // pr <a href="#">Et 631 autres symboles [23]</a> E q104_fonio==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_fonio

108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_fonio==1	CHOIX UNIQUE q108_fonio 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) && q104_fonio==1 V1 /////Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_r Et 828 autres symboles [69] M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo. V2 //Si la réponse est non self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_rizlo Et 824 autres symboles [69] M2 Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.	CHOIX UNIQUE q109a_fonio 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
109. Prendre l'unité en image  E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_fonio==1 && q109a_fonio==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q Et 33 autres symboles [10]	IMAGE q109_fonio

10.FONIO / RELEVES Tableau: PRIX ET POIDS général par choix multiple question q107_fonio	releve_fonio
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q107autre_fonio .....
110b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b Et 13 autres symboles [71] M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_fonio .....
110a. Poids (gramme)  V1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q11 Et 15 autres symboles [72] M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_fonio .....

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE <span>q111a_fonio</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 136, 138, 135, 459) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, <a href="#">Et 119 autres symboles [22]</a> ) E q111a_fonio==1	CHOIX MULTIPLE <span>q111b_fonio</span> 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)

10.FONIO

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_fonio](#)

unitesautre1fonio

E q111b\_fonio.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [24]</a>	CHOIX MULTIPLE <span>q112_fonio_autre1</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span>q113_fonio_autre1</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 168 autres symboles [70]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_fonio.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 69 autres symboles [70]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_fonio_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_fonio_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_fonio_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_fonio_autre1</p>

10.FONIO / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_fonio\\_autre1](#)

autre1releve\_fonio

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_fonio_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_fonio.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [73]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_fonio_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_fonio.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [74]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_fonio_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_fonio.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_fonio</p> <p>.....</p>

10.FONIO

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_fonio](#)

unitesautre2fonio

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_fonio_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
---	--

<div>10.FONIO / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_fonio_autre2</a></div> <div>autre2releve_fonio</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div><div>E</div><div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div></div>	<div>TEXTE<div>q117autre_fonio_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div><div>V1</div><div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div></div> <div><div>M1</div><div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div></div> <div><div>V2</div><div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div></div> <div><div>V3</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_fonio.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [75]</a></div></div> <div><div>M3</div><div>Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_fonio_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div><div>V1</div><div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div></div> <div><div>V2</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_fonio.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [76]</a></div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_fonio_autre2</div></div> <div>-----</div>

## 12 FARINE DE MAÏS

<div>VARIABLE</div> <div>12</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_farimaïs</div>
-----------------------------------	---

12 FARINE DE MAÏS  
Tableau: RELEVES

- 100 Kg
- 252 Demi-Yorouba
- 149 Yorouba
- 109 Bol
- 139 Sachet
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 135 Sac (100 Kg)

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUEq104_farimais</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_farimais==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_farimais.Count(x=&gt;x.q104_farimais==1)==0: tr ue</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUEq105_farimais</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_farimais==4</div>	<div>TEXTEq105autre_farimais</div> <div>.....</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_farimais==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_farimais</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_farimais &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [26]</a></div> <div>E q104_farimais==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq107_farimais</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>



<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_farimaiss==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_farimaiss</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_farimaiss==1</p> <p>V1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_r <a href="#">Et 822 autres symboles [77]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_rizlo <a href="#">Et 818 autres symboles [77]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_farimaiss</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_farimaiss==1 &amp;&amp; q109a_farimaiss==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [11]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_farimaiss</span></p>

12 FARINE DE MAÏS / RELEVÉS

## Tableau: PRIX ET POIDS

généralisé par choix multiple question [q107\\_farimaiss](#)

releve\_farimaiss

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_farimaiss</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimaiss.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [79]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q110b_farimaiss</span></p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimaiss.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [80]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q110a_farimaiss</span></p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_farimais
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 139, 123) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, <a href="#">Et 109 autres symboles [25]</a> E q111a_farimais==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	q111b_farimais

12 FARINE DE MAÏS  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
génééré par choix multiple question [q111b\\_farimais](#)  
E q111b\_farimais.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

unitesautre1farimais

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [27]</a>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_farimais_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_farimais_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 174 autres symboles [78]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_farimais.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [78]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_farimais_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farimais_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farimais_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_farimais_autre1</p>

12 FARINE DE MAÏS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

général par choix multiple question [q112\\_farimais\\_autre1](#)

autre1releve\_farimais

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_farimais_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimais.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [81]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_farimais_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimais.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [82]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_farimais_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_farimais.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_farimais</p> <p>.....</p>

12 FARINE DE MAÏS

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

général par liste question [q116\\_farimais](#)

unitesautre2farimais

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_farimais_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
---	---

12 FARINE DE MAÏS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_farimais\\_autre2](#)

autre2releve\_farimais

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q117autre_farimais_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimais.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [83]</a>)</div> <div>Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_farimais_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimais.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [84]</a></div> <div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_farimais_autre2</div></div> <div>-----</div>

13. FARINE DE MIL

<div>VARIABLE</div> <div>13</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_farimil</div>
-----------------------------------	--

13. FARINE DE MIL

Tableau: RELEVES

- 100 Kg
- 252 Demi-Yorouba
- 149 Yorouba
- 109 Bol
- 139 Sachet
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 135 Sac (100 Kg)

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUEq104_farimil</div> <div><div>01 <input type="radio"/> Oui</div><div>02 <input type="radio"/> Non</div></div>
<div>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</div> <div>E q104_farimil==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_farimil.Count(x=&gt;x.q104_farimil==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUEq105_farimil</div> <div><div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode</div><div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div><div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div><div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div></div>
<div>105.autre. Précisez</div> <div>E q105_farimil==4</div>	<div>TEXTEq105autre_farimil</div> <div>-----</div>
<div>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</div> <div>E q105_farimil==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_farimil</div> <div><div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div><div>02 <input type="checkbox"/> Février</div><div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div><div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div><div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div><div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div><div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div><div>08 <input type="checkbox"/> Août</div><div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div><div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div><div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div><div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div></div>
<div>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_farimil &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [29]</a></div> <div>E q104_farimil==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq107_farimil</div> <div><div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div><div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div><div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div><div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div><div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div><div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div><div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div><div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div><div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div></div>

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_farimil==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_farimil</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_farimil==1</p> <p>V1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 != null)==1    unitesFixes_rizlo <a href="#">Et 820 autres symboles [85]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 != null)==1    unitesFixes_rizl <a href="#">Et 822 autres symboles [85]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_farimil</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_farimil==1 &amp;&amp; q109a_farimil==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [12]</a></p>	<p>IMAGE q109_farimil</p>

### 13. FARINE DE MIL / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_farimil](#)

releve\_farimil

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_farimil</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [87]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_farimil</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [88]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_farimil</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q111a_farim1</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 136, 138, 135, 139, 123) && /Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList( <a href="#">Et 149 autres symboles [28]</a> ) E q111a_farim1==1	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q111b_farim1</span> 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)

13. FARINE DE MIL

### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_farim1](#)

unitesautre1farim1

E q111b\_farim1.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [30]</a>	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q112_farim1_autre1</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q113_farim1_autre1</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 172 autres symboles [86]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_farimil.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [86]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_farimil_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farimil_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farimil_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_farimil_autre1</p>

13. FARINE DE MIL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

général par choix multiple question [q112\\_farimil\\_autre1](#)

autre1releve\_farimil

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_farimil_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [89]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_farimil_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [90]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_farimil_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_farimil.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_farimil</p> <p>.....</p>

13. FARINE DE MIL

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

général par liste question [q116\\_farimil](#)

unitesautre2farimil



<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_farimil_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_farimil_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_farimil_autre2</p>

13. FARINE DE MIL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_farimil\\_autre2](#) autre2releve\_farimil

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_farimil_autre2</p> <p>.....</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [91]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_farimil_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimil.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [92]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_farimil_autre2</p> <p>-----</p>

## 14.FARINE DE BLÉ LOCAL OU IMPORTÉ

VARIABLE	DOUBLE
14	codeProduit_farible

14.FARINE DE BLÉ LOCAL OU IMPORTÉ  
Tableau: RELEVES

100 Kg  
 252 Demi-Yorouba  
 149 Yorouba  
 109 Bol  
 139 Sachet  
 136 Sac (25 Kg)  
 138 Sac (50 Kg)  
 135 Sac (100 Kg)

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q104_farible</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q105_farible</span> 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez	TEXTE <span style="float: right;">q105autre_farible</span> .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span style="float: right;">q106_farible</span> 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q107_farible</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2

E q104\_farible==2

V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2?  
 //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité  
 unitesFixes\_farible.Count(x=>x.q104\_farible==1)==0: true

M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc  
 hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.

E q105\_farible==4

E q105\_farible==1

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ // si l  
 e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou  
 nt(x=> x.produitCode == codeProduit\_farible && //  
[Et 637 autres symboles \[32\]](#)

E q104\_farible==1

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_farible==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_farible</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_farible==1</p> <p>V1 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_rizlo <a href="#">Et 820 autres symboles [93]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_rizloc1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_rizloc1 !=null)==1    unitesFixes_riz <a href="#">Et 823 autres symboles [93]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_farible</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_farible==1 &amp;&amp; q109a_farible==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [13]</a></p>	<p>IMAGE q109_farible</p>

14.FARINE DE BLÉ LOCAL OU IMPORTÉ / RELEVES  
**Tableau: PRIX ET POIDS**  
généré par choix multiple question [q107\\_farible](#)

releve\_farible

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_farible</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farible.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode).  // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [95]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_farible</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farible.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode).  // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [96]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_farible</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q111a_farible</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 136, 138, 135, 465, 108, 457, 458, 139, 123) && /Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList( <a href="#">Et 149 autres symboles [31]</a> ) E q111a_farible==1	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q111b_farible</span> 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)

14.FARINE DE BLÉ LOCAL OU IMPORTÉ

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_farible](#)

unitesautre1farible

E q111b\_farible.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [33]</a>	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q112_farible_autre1</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q113_farible_autre1</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 172 autres symboles [94]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_farible.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [94]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_farible_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farible_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farible_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_farible_autre1</p>

14.FARINE DE BLÉ LOCAL OU IMPORTÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génére par choix multiple question [q112\\_farible\\_autre1](#)

autre1releve\_farible

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_farible_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farible.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [97]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_farible_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farible.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [98]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_farible_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_farible.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_farible</p> <p>.....</p>

14.FARINE DE BLÉ LOCAL OU IMPORTÉ

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génére par liste question [q116\\_farible](#)

unitesautre2farible

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_farible_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_farible_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_farible_autre2</p>

14.FARINE DE BLÉ LOCAL OU IMPORTÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question [q117\\_farible\\_autre2](#) autre2releve\_farible

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_farible_autre2</p> <p>.....</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farible.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [99]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_farible_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farible.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [100]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_farible_autre2</p> <p>-----</p>

## 16.PÂTES ALIMENTAIRES

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_pates
16		

16.PÂTES ALIMENTAIRES

Tableau: RELEVES

129 Paquet  
139 Sachet

E @rowcode!=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_pates
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_pates==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_pates.Count(x=>x.q104_pates==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)	q105_pates
105.autre. Précisez  E q105_pates==4	TEXTE  .....	q105autre_pates
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponible prochainement.  E q105_pates==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_pates
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_pates && // pr <a href="#">Et 631 autres symboles [34]</a> E q104_pates==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_pates
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_pates==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_pates

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_pates</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_pates==1 &amp;&amp; q109a_pates==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [14]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_pates</p>

## 16.PÂTES ALIMENTAIRES / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_pates](#)

releve\_pates

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((!long? )@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_pates</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pates.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [102]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_pates</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pates.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [103]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_pates</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_pates</p>



<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(129,139) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147)</p> <p>E q111a_pates==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q111b_pates</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</p> <p>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</p> <p>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</p> <p>108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate</p> <p>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</p> <p>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</p> <p>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</p> <p>145 <input type="checkbox"/> Tine</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>109 <input type="checkbox"/> Bol</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>129 <input type="checkbox"/> Paquet</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</p>
---	---

16.PÂTES ALIMENTAIRES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_pates](#)

unitesautre1pates

E q111b\_pates.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [35]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_pates_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_pates_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 168 autres symboles [101]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_pates.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 69 autres symboles [101]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_pates_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_pates_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_pates_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_pates_autre1=null		

16.PÂTES ALIMENTAIRES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génééré par choix multiple question [q112\\_pates\\_autre1](#)

autre1releve\_pates

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_pates_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_pates_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pates.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [104]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_pates_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pates.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [105]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_pates
E q111b_pates.Contains(99)	.....	

16.PÂTES ALIMENTAIRES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question [q116\\_pates](#)

unitesautre2pates

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_pates_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_pates_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_pates_autre2
------------------------------	-------	-------------------

16.PÂTES ALIMENTAIRES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
génééré par choix multiple question [q117\\_pates\\_autre2](#)

autre2releve\_pates

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_pates_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_pates_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pates.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [106]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_pates_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pates.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [107]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

17.PAIN MODERNE

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_painmo
17		

17.PAIN MODERNE  
Tableau: RELEVES  
génééré par une liste fixe

unitesFixes\_painmo

999 Autres  
147 Unité  
E @rowcode!=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_painmo
	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_painmo
E q104_painmo==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_painmo.Count(x=>x.q104_painmo==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	

105.autre. Précisez E q105_painmo==4	<div> <div>TEXTE</div> <div>q105autre_painmo</div> <div>.....</div> </div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_painmo==1	<div> <div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</div> <div>q106_painmo</div> <div> 01 <input type="checkbox"/> Janvier  02 <input type="checkbox"/> Février  03 <input type="checkbox"/> Mars  04 <input type="checkbox"/> Avril  05 <input type="checkbox"/> Mai  06 <input type="checkbox"/> Juin  07 <input type="checkbox"/> Juillet  08 <input type="checkbox"/> Août  09 <input type="checkbox"/> Septembre  10 <input type="checkbox"/> Octobre  11 <input type="checkbox"/> Novembre  12 <input type="checkbox"/> Décembre </div> </div>
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_painmo && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [37]</a> E q104_painmo==1	<div> <div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q107_painmo</div> <div> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique  01 <input type="checkbox"/> Petit  02 <input type="checkbox"/> Moyen  03 <input type="checkbox"/> Grand  04 <input type="checkbox"/> Quart  05 <input type="checkbox"/> Demi  06 <input type="checkbox"/> Entier  98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1  99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2 </div> </div>
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_painmo==1	<div> <div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q108_painmo</div> <div> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle  02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché  03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché </div> </div>
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ @rowcode==999	<div> <div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q109a_painmo</div> <div> 01 <input type="radio"/> Oui  02 <input type="radio"/> Non </div> </div>
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_painmo==1 && q109a_painmo==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && <a href="#">Et 37 autres symboles [15]</a>	<div> <div>IMAGE</div> <div>q109_painmo</div> </div>
17.PAIN MODERNE / RELEVES Tableau: PRIX ET POIDS généré par choix multiple question <a href="#">q107_painmo</a>	
Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	<div> <div>TEXTE</div> <div>q107autre_painmo</div> <div>.....</div> </div>

<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_painmo.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [109]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_painmo</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_painmo.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [110]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_painmo</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_painmo</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147, 126) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 455, 456, 106, 107, 457, <a href="#">Et 184 autres symboles [36]</a></p> <p>E q111a_painmo==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_painmo</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</p> <p>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</p> <p>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</p> <p>108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate</p> <p>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</p> <p>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</p> <p>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</p> <p>145 <input type="checkbox"/> Tine</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>109 <input type="checkbox"/> Bol</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>129 <input type="checkbox"/> Paquet</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</p>

<p>17.PAIN MODERNE</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q111b_painmo</a></p> <p>E q111b_painmo.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=99</p>	<p>unitesautre1painmo</p>
---	---------------------------

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count  <a href="#">Et 322 autres symboles [38]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q112_painmo_autre1</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q113_painmo_autre1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 170 autres symboles [108]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_painmo.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [108]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q114a_painmo_autre1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_painmo_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_painmo_autre1==null</p>	<p>IMAGE <span>q114_painmo_autre1</span></p>

<p>17.PAIN MODERNE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q112_painmo_autre1</a> <span>autre1releve_painmo</span></p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q112autre_painmo_autre1</span></p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_painmo.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [111]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q115b_painmo_autre1</span></p> <p>-----</p>

<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_painmo.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [112]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_painmo_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_painmo.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_painmo</p> <p>.....</p>

<p>17.PAIN MODERNE</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>généré par liste question <a href="#">q116_painmo</a></p> <p>unitesautre2painmo</p>	
<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_painmo_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_painmo_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_painmo_autre2</p>

<p>17.PAIN MODERNE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q117_painmo_autre2</a></p> <p>autre2releve_painmo</p>	
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_painmo.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [113]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_painmo_autre2</p> <p>-----</p>

120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [114]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_painmo_autre2  -----
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_painmo_autre2  -----

## 18.PAIN TRADITIONNEL

VARIABLE 18	DOUBLE codeProduit_paintra
----------------	-------------------------------

18.PAIN TRADITIONNEL  
Tableau: RELEVES  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_paintra

999 Autres

147 Unité

E @rowcode!=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_paintra 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_paintra==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_paintra.Count(x=>x.q104_paintra==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE q105_paintra 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_paintra==4	TEXTE q105autre_paintra  -----
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_paintra==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_paintra 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre



<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_paintra &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [39]</a></p> <p>E q104_paintra==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_paintra</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_paintra==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_paintra</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_paintra</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_paintra==1 &amp;&amp; q109a_paintra==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [16]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_paintra</span></p>

18.PAIN TRADITIONNEL / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_paintra](#)

	<p>releve_paintra</p>
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_paintra</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_paintra.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [116]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q110b_paintra</span></p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_paintra.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [117]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q110a_paintra</span></p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE <span>q111a_paintra</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147) && //Non vraisemblable ((double?)@optioncode).InList(99) E q111a_paintra==1	CHOIX MULTIPLE <span>q111b_paintra</span> 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)

18.PAIN TRADITIONNEL

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_paintra](#)

unitesautre1paintra

E q111b\_paintra.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [40]</a>	CHOIX MULTIPLE <span>q112_paintra_autre1</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span>q113_paintra_autre1</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 172 autres symboles [115]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_paintra.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [115]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_paintra_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_paintra_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_paintra_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_paintra_autre1</p>

18.PAIN TRADITIONNEL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généré par choix multiple question [q112\\_paintra\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_paintra_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_paintra.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [118]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_paintra_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_paintra.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [119]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_paintra_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_paintra.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_paintra</p> <p>.....</p>

18.PAIN TRADITIONNEL  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généré par liste question [q116\\_paintra](#)

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_paintra_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_paintra_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_paintra_autre2</p>

18.PAIN TRADITIONNEL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généré par choix multiple question [q117\\_paintra\\_autre2](#)

autre2releve_paintra	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_paintra_autre2</p> <p>.....</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_paintra.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [120]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_paintra_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_paintra.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [121]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_paintra_autre2</p> <p>-----</p>

## 19. CROISSANTS

VARIABLE	DOUBLE
19	codeProduit_croissan

19. CROISSANTS  
Tableau: RELEVES

999   Autres

147   Unité

E @rowcode!=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <div>q104_croissan</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_croissan==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_croissan.Count(x=&gt;x.q104_croissan==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE <div>q105_croissan</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_croissan==4</div>	TEXTE <div>q105autre_croissan</div> <div>.....</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_croissan==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <div>q106_croissan</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_croissan &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [41]</a></div> <div>E q104_croissan==1</div>	CHOIX MULTIPLE <div>q107_croissan</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_croissan==1</div>	CHOIX UNIQUE <div>q108_croissan</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span style="float:right">q109a_croissan</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_croissan==1 &amp;&amp; q109a_croissan==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [17]</a></p>	<p>IMAGE <span style="float:right">q109_croissan</span></p>

<p>19. CROISSANTS / RELEVES</p> <p><b>Tableau: PRIX ET POIDS</b></p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q107_croissan</a> <span style="float:right">releve_croissan</span></p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span style="float:right">q107autre_croissan</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_croissan.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [123]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span style="float:right">q110b_croissan</span></p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_croissan.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [124]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span style="float:right">q110a_croissan</span></p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span style="float:right">q111a_croissan</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999)  
E q111a\_croissan==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_croissan

- 100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
147 ☐ Unité  
143 ☐ Tas  
109 ☐ Bol  
139 ☐ Sachet  
129 ☐ Paquet  
099 ☐ Autre(s) unité(s)

19. CROISSANTS

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question q111b\_croissan

unitesautre1croissan

E q111b\_croissan.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[42\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_croissan\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_croissan\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?

CHOIX UNIQUE

q114a\_croissan\_autre1

- 01 ☐ Oui  
02 ☐ Non

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  
E /\*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit\*/ ((long?)@rowcode).InList(999)  
V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c [Et 174 autres symboles \[122\]](#)  
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.  
V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes\_croissan.Count(x=>x.@rowcode= [Et 75 autres symboles \[122\]](#)  
M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_croissan_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_croissan_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_croissan_autre1=null		

19. CROISSANTS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_croissan\\_autre1](#) autre1releve\_croissan

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_croissan_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	

115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_croissan_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_croissan.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [125]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_croissan_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_croissan.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [126]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_croissan
E q111b_croissan.Contains(99)	.....	

19. CROISSANTS  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_croissan](#) unitesautre2croissan

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_croissan_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_croissan_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	



119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_croissan_autre2
------------------------------	-------	----------------------

19. CROISSANTS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**

génééré par choix multiple question [q117\\_croissan\\_autre2](#)
autre2releve\_croissan

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q117autre_croissan_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_croissan.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [127]</a></div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q120b_croissan_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_croissan.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [128]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q120a_croissan_autre2</div> <div>-----</div>

## 20.BISCUITS

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_biscuits
20		

20.BISCUITS

**Tableau: RELEVES**

génééré par une liste fixe
unitesFixes\_biscuits

129 Paquet

999 Autres

E @rowcode!=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q104_biscuits</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
---	--

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_biscuits==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_biscuits.Count(x=&gt;x.q104_biscuits==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_biscuits</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_biscuits==4</p>	<p>TEXTE q105autre_biscuits</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_biscuits==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_biscuits</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt;x.produitCode == codeProduit_biscuits &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [43]</a></p> <p>E q104_biscuits==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_biscuits</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_biscuits==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_biscuits</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_biscuits</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_biscuits==1 &amp;&amp; q109a_biscuits==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [18]</a></p>	<p>IMAGE q109_biscuits</p>

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q107autre_biscuits</div> <div>.....</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_biscuits.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [130]</a>)</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q110b_biscuits</div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_biscuits.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [131]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_biscuits</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_biscuits</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(129) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999)</div> <div>E q111a_biscuits==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_biscuits</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</div> <div>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</div> <div>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</div> <div>108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate</div> <div>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</div> <div>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</div> <div>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</div> <div>145 <input type="checkbox"/> Tine</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>109 <input type="checkbox"/> Bol</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>129 <input type="checkbox"/> Paquet</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</div>

20.BISCUITS	
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES	
génééré par choix multiple questionq111b_biscuits	unitesautre1biscuits
E q111b_biscuits.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99	

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.taill eCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [44]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_biscuits_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_biscuits_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standa rd quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InLis t(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InL ist(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107, 139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune phot o précédente pour les autres c <a href="#">Et 174 autres symboles [129]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InL ist(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107, 139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_bi scuits.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [129]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_biscuits_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_biscuits_autre1= =2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_biscuits_a utre1==null</p>	<p>IMAGE q114_biscuits_autre1</p>

<p>20.BISCUITS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q112_biscuits_autre1</a></p> <p>autre1releve_biscuits</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_biscuits_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_biscuits.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inf érieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [132]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les u nités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_biscuits_autre1</p> <p>-----</p>

115a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [133]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_biscuits_autre1  -----
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_biscuits.Contains(99)	LISTE q116_biscuits  -----

20.BISCUITS Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES génére par liste question <a href="#">q116_biscuits</a>		unitesautre2biscuits
117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_biscuits_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_biscuits_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_biscuits_autre2	

20.BISCUITS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE génére par choix multiple question <a href="#">q117_biscuits_autre2</a>		autre2releve_biscuits
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_biscuits_autre2  -----	
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [134]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_biscuits_autre2  -----	

120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [135]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  q120a_biscuits_autre2  -----
--	--

21.GÂTEAUX

VARIABLE 21	DOUBLE codeProduit_gateaux
----------------	-------------------------------

21.GÂTEAUX Tableau: RELEVES généré par une liste fixe  139 Sachet 147 Unité	unitesFixes_gateaux
--	---------------------

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non q104_gateaux
---	--

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_gateaux==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_gateaux.Count(x=>x.q104_gateaux==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier) q105_gateaux
--	--

105.autre. Précisez  E q105_gateaux==4	TEXTE q105autre_gateaux  -----
--	---

1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_gateaux==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre q106_gateaux
---	--

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_gateaux &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [45]</a></p> <p>E q104_gateaux==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_gateaux</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_gateaux==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_gateaux</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E @rowcode==999</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_gateaux</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récedente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_gateaux==1 &amp;&amp; q109a_gateaux==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [19]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_gateaux</span></p>

21.GÂTEAUX / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_gateaux](#)

	<p>releve_gateaux</p>
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_gateaux</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gateaux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [137]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q110b_gateaux</span></p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gateaux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [138]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q110a_gateaux</span></p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE <span>q111a_gateaux</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(139,147) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999) E q111a_gateaux==1	CHOIX MULTIPLE <span>q111b_gateaux</span> 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 109 <input type="checkbox"/> Bol 139 <input type="checkbox"/> Sachet 129 <input type="checkbox"/> Paquet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)

21.GÂTEAUX

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_gateaux](#)

unitesautre1gateaux

E q111b\_gateaux.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x. tailleCode == @optioncode // taille )	CHOIX MULTIPLE <span>q112_gateaux_autre1</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span>q113_gateaux_autre1</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché



<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 172 autres symboles [136]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_gateaux.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [136]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_gateaux_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_gateaux_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_gateaux_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_gateaux_autre1</p>

21.GÂTEAUX / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

général par choix multiple question [q112\\_gateaux\\_autre1](#)

autre1releve\_gateaux

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_gateaux_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gateaux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [139]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_gateaux_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gateaux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [140]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_gateaux_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_gateaux.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_gateaux</p> <p>.....</p>

21.GÂTEAUX

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

général par liste question [q116\\_gateaux](#)

unitesautre2gateaux

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 <code>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</code></p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q117_gateaux_autre2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q118_gateaux_autre2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE <span>q119_gateaux_autre2</span></p>

<p>21.GÂTEAUX / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_gateaux_autre2</a> <span>autre2releve_gateaux</span></p>	
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 <code>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</code></p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 <code>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gateaux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [141]</a></code></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_gateaux_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 <code>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gateaux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [142]</a></code></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_gateaux_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code></p>	<p>TEXTE <span>q117autre_gateaux_autre2</span></p> <p>-----</p>

22.BEIGNETS, GALETTES

VARIABLE	DOUBLE
22	codeProduit_beignet

22.BEIGNETS, GALETTES

Tableau: RELEVES

143 Tas

147 Unité

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_beignet 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_beignet==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_beignet.Count(x=>x.q104_beignet==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUEq105_beignet 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_beignet==4	TEXTEq105autre_beignet -----
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_beignet==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_beignet 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_beignet && // <a href="#">Et 637 autres symboles [46]</a> E q104_beignet==1	CHOIX MULTIPLEq107_beignet 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_beignet==1	CHOIX UNIQUEq108_beignet 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E @rowcode==999	CHOIX UNIQUEq109a_beignet 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non

109. Prendre l'unité en image <div> E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p  récédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp;  @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_beignet==1 &amp;&amp; q109a_beignet==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [20]</a> </div>	<div> <div>IMAGE</div> <div>q109_beignet</div> </div>
--	---

<div> 22.BEIGNETS, GALETTES / RELEVES <div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS</div> <div>génééré par choix multiple question <a href="#">q107_beignet</a></div> </div> <div>releve_beignet</div> </div>	
<div> <div>Spécifier l'autre taille</div> <div> E ((long?)@rowcode).InList(98,99) </div> </div>	<div> <div>TEXTE</div> <div>q107autre_beignet</div> <div> <div>.....</div> </div> </div>
<div> <div>110b. Prix (FCFA)</div> <div> V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple  de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p  as un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente  taille... releve_beignet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode).  // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur  au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [144]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les u  nités de taille plus importante. </div> </div>	<div> <div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q110b_beignet</div> <div> <div>-----</div> </div> </div>
<div> <div>110a. Poids (gramme)</div> <div> V1 self&gt;0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente  taille... releve_beignet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode).  // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur  au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [145]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui  des unités plus petites. </div> </div>	<div> <div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_beignet</div> <div> <div>-----</div> </div> </div>
<div> <div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div> </div>	<div> <div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_beignet</div> <div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div> </div> </div>
<div> <div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div> F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@o  ptioncode).InList(143,147) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optio  ncode).InList(999) E q111a_beignet==1 </div> </div>	<div> <div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_beignet</div> <div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</div> <div>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</div> <div>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</div> <div>108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate</div> <div>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</div> <div>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</div> <div>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</div> <div>145 <input type="checkbox"/> Tine</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>109 <input type="checkbox"/> Bol</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>129 <input type="checkbox"/> Paquet</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</div> </div> </div>

<div>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</div> <div><a href="#">Et 322 autres symboles [47]</a></div>	<div>CHOIX MULTIPLEq112_beignet_autre1</div> <div><div>00</div><input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div><div>01</div><input type="checkbox"/> Petit</div> <div><div>02</div><input type="checkbox"/> Moyen</div> <div><div>03</div><input type="checkbox"/> Grand</div> <div><div>04</div><input type="checkbox"/> Quart</div> <div><div>05</div><input type="checkbox"/> Demi</div> <div><div>06</div><input type="checkbox"/> Entier</div> <div><div>98</div><input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div><div>99</div><input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
--	--

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq112autre_beignet_autre1</div> <div>.....</div>
--	---

<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_beignet.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [146]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_beignet_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_beignet.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [147]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_beignet_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_beignet.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_beignet</p> <p>-----</p>

<p>22.BEIGNETS, GALETTES</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>génééré par liste question <a href="#">q116_beignet</a></p> <p>unitesautre2beignet</p>	
<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_beignet_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_beignet_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_beignet_autre2</p> <p>-----</p>

<p>22.BEIGNETS, GALETTES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_beignet_autre2</a></p> <p>autre2releve_beignet</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_beignet_autre2</p> <p>-----</p>

<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_beignet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [148]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_beignet_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_beignet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [149]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_beignet_autre2</span></p> <p>-----</p>

## OBSERVATIONS

<p>0.14a. Date de fin de la première visite</p> <p>E s00q13a!=null</p>	<p>DATE: HEURE ACTUELLE <span>s00q14a</span></p> <p>-----</p>
<p>0.14b. Date de fin de la deuxième visite</p> <p>E s00q13b!=null</p>	<p>DATE: HEURE ACTUELLE <span>s00q14b</span></p> <p>-----</p>
<p>0.14c. Date de fin de la troisième visite</p> <p>E s00q13c!=null</p>	<p>DATE: HEURE ACTUELLE <span>s00q14c</span></p> <p>-----</p>
<p>0.16. Résultat de l'interview</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>s00q16</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Complet</p> <p>02 <input type="radio"/> Partiel</p>
<p>0.17. Langue</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>s00q17</span></p> <p>01 <input type="checkbox"/> Moore</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Dioula</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Fulfuldé</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Gourmatchema</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Bobo</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Senoufo</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Lobiri</p> <p>08 <input type="checkbox"/> San/samo</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Dagari</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Français</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Bissa</p> <p>13 <input type="checkbox"/> Bwamu</p> <p>14 <input type="checkbox"/> Autres</p>

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles

TEXTE

observation

-----



## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] [q109\\_rizloc1: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizloc1==1 && q109a_rizloc1==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizloc1==1 && q109a_rizloc1==null
```

### [2] [q109\\_rizloc2: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizloc2==1 && q109a_rizloc2==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizloc2==1 && q109a_rizloc2==null
```

### [3] [q109\\_rizimp1: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizimp1==1 && q109a_rizimp1==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizimp1==1 && q109a_rizimp1==null
```

### [4] [q109\\_rizimp2: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizimp2==1 && q109a_rizimp2==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_rizimp2==1 && q109a_rizimp2==null
```

### [5] [q109\\_maisepi: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_maisepi==1 && q109a_maisepi==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_maisepi==1 && q109a_maisepi==null
```

### [6] [q109\\_maisgrn: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_maisgrn==1 && q109a_maisgrn==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_maisgrn==1 && q109a_maisgrn==null
```

### [7] [q109\\_mil: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_mil==1 && q109a_mil==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_mil==1 && q109a_mil==null
```

### [8] [q109\\_sorgho: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sorgho==1 && q109a_sorgho==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sorgho==1 && q109a_sorgho==null
```

### [9] [q109\\_ble: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ble==1 && q109a_ble==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ble==1 && q109a_ble==null
```

[10] [q109\\_fonio: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_fonio==1 && q109a_fonio==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_fonio==1 && q109a_fonio==null
```

[11] [q109\\_farimais: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimais==1 && q109a_farimais==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimais==1 && q109a_farimais==null
```

[12] [q109\\_farimil: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimil==1 && q109a_farimil==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimil==1 && q109a_farimil==null
```

[13] [q109\\_farible: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farible==1 && q109a_farible==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farible==1 && q109a_farible==null
```

[14] [q109\\_pates: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pates==1 && q109a_pates==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pates==1 && q109a_pates==null
```

[15] [q109\\_painmo: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_painmo==1 && q109a_painmo==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_painmo==1 && q109a_painmo==null
```

[16] [q109\\_paintra: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_paintra==1 && q109a_paintra==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_paintra==1 && q109a_paintra==null
```

[17] [q109\\_croissan: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_croissan==1 && q109a_croissan==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_croissan==1 && q109a_croissan==null
```

[18] [q109\\_biscuits: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
```

pour cette unité de mesure\*/

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_biscuits==1 && q109a_biscuits==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_biscuits==1 && q109a_biscuits==null
```

[19] [q109\\_gateaux: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

/\*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure\*/

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gateaux==1 && q109a_gateaux==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gateaux==1 && q109a_gateaux==null
```

[20] [q109\\_beignet: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

/\*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure\*/

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_beignet==1 && q109a_beignet==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_beignet==1 && q109a_beignet==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q109a\\_rizloc1: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
////////Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
////////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

!(unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

### [2] [q110b\\_rizloc1: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_rizloc1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[3] [q110a\\_rizloc1: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_rizloc1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[4] [q115b\\_rizloc1\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_rizloc1_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[5] [q115a\\_rizloc1\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_rizloc1_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[6] [q120b\\_rizloc1\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_rizloc1_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[7] [q120a\\_rizloc1\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_rizloc1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_rizloc1_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[8] [q109a\\_rizloc2: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
):
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[9] [q110b\\_rizloc2: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_rizloc2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[10] [q110a\\_rizloc2: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_rizloc2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[11] [q115b\\_rizloc2\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_rizloc2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q115a\\_rizloc2\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_rizloc2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[13] [q120b\\_rizloc2\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_rizloc2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q120a\\_rizloc2\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_rizloc2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_rizloc2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q109a\\_rizimp1: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
||
```



```

unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour prendre la photo.

[16] [q110b\\_rizimp1: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizimp1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_rizimp1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[17] [q110a\\_rizimp1: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizimp1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_rizimp1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[18] [q115b\\_rizimp1\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_rizimp1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

All(y=>y.q115b\_rizimp1\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[19] [q115a\\_rizimp1\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_rizimp1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_rizimp1\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[20] [q120b\\_rizimp1\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_rizimp1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_rizimp1\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[21] [q120a\\_rizimp1\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_rizimp1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_rizimp1\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[22] [q109a\\_rizimp2: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

/////Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

unitesFixes\_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_rizloc1 !=null)==1

||

unitesFixes\_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_rizloc2 !=null)==1

||

unitesFixes\_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_rizimp1 !=null)==1

||

unitesFixes\_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_maisgrn !=null)==1

||

unitesFixes\_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_mil !=null)==1

||

unitesFixes\_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_sorgho !=null)==1

||

unitesFixes\_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_ble !=null)==1

||

unitesFixes\_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_fonio !=null)==1

```

||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
:
// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

/////Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[23] [q114a\\_rizimp2\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[24] [q110b\\_rizimp2: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_rizimp2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[25] [q110a\\_rizimp2: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_rizimp2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[26] [q115b\\_rizimp2\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_rizimp2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[27] [q115a\\_rizimp2\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_rizimp2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[28] [q120b\\_rizimp2\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

**Condition de validation:**

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_rizimp2_autre2<self)
```

**Message de validation:** Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[29] [q120a\\_rizimp2\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

**Condition de validation:**

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

**Message de validation:** Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

**Condition de validation:**

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_rizimp2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_rizimp2_autre2<self)
```

**Message de validation:** Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[30] [q114a\\_maisepi\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

**Condition de validation:**

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_maisepi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepi ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

**Condition de validation:**

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_maisepi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisepi ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[31] [q110b\\_maisepi: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

**Condition de validation:**

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

**Message de validation:** Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

**Condition de validation:**

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_maisepi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_maisepi<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[32] [q110a\\_maisepi: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_maisepi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_maisepi<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[33] [q115b\\_maisepi\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_maisepi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_maisepi_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[34] [q115a\\_maisepi\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_maisepi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_maisepi_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[35] [q120b\\_maisepi\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_maisepi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_maisepi_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[36] [q120a\\_maisepi\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_maisepi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_maisepi_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[37] [q109a\\_maisgrn: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
|| unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
)
```

```
:
```

```
:
```

```
:
```

```
:
```

```
:
```

```
:
```

```
:
```

```
:
```

```
:
```

```
:
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[38] [q114a\\_maisgrn\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[39] [q110b\\_maisgrn: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_maisgrn<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q110a\\_maisgrn: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_maisgrn<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[41] [q115b\\_maisgrn\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```



\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_maisgrn\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[42] [q115a\\_maisgrn\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_maisgrn\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[43] [q120b\\_maisgrn\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_maisgrn\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[44] [q120a\\_maisgrn\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_maisgrn.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_maisgrn\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[45] [q109a\\_mil: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

/////Si la réponse est Oui

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?  
  
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1  
||  
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1  
||  
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1  
||  
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1  
||  
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1  
:  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

/////Si la réponse est non

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?  
  
!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1  
||  
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1  
||  
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1  
||  
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1  
||  
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1  
||  
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1  
||  
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1  
||  
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1  
)  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[46] [q114a\\_mil\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?  
  
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité  
  
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil ==null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[47] [q110b\\_mil: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b_mil<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[48] [q110a\\_mil: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a_mil<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[49] [q115b\\_mil\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b_mil_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[50] [q115a\\_mil\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_mil_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[51] [q120b\\_mil\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_mil_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[52] [q120a\\_mil\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_mil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_mil_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[53] [q109a\\_sorgho: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

/////Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[54] [q114a\\_sorgho\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[55] [q110b\\_sorgho: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

```

All (y=>y.q110b\_sorgho<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[56] [q110a\\_sorgho: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All (y=>y.q110a\_sorgho<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[57] [q115b\\_sorgho\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All (y=>y.q115b\_sorgho\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[58] [q115a\\_sorgho\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All (y=>y.q115a\_sorgho\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[59] [q120b\\_sorgho\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

```
All (y=>y.q120b_sorgho_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[60] [q120a\\_sorgho\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sorgho.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q120a_sorgho_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[61] [q109a\\_ble: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
):
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[62] [q114a\\_ble\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_ble.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_ble.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[63] [q110b\\_ble: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_ble.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q110b_ble<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[64] [q110a\\_ble: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_ble.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q110a_ble<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[65] [q115b\\_ble\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:



```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_ble_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[66] [q115a\\_ble\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_ble_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[67] [q120b\\_ble\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_ble_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[68] [q120a\\_ble\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_ble.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_ble_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[69] [q109a\\_fonio: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1  
||
```

```

unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est non
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[70] [q114a\\_fonio\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[71] [q110b\\_fonio: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_fonio<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[72] [q110a\\_fonio: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_fonio<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[73] [q115b\\_fonio\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_fonio_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[74] [q115a\\_fonio\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_fonio.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_fonio_autre1<self)
```

q120b\_fonio\_autre2: 120b. Prix (FCFA)  
Condition de validation:

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.  
Condition de validation:

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  
Condition de validation:

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritie%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

## CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

```

unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[78] [q114a\\_farimais: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostartitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

```

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

```

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

```

unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais ==null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

```

```

unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais ==null)==1
:

```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[79] [q110b\\_farimais: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```

releve_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

```

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

```

All(y=>y.q110b_farimais<self)

```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[80] [q110a\\_farimais: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_farimais<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[81] [q115b\\_farimais\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_farimais\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[82] [q115a\\_farimais\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_farimais\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[83] [q120b\\_farimais\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_farimais\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[84] [q120a\\_farimais\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_farimais.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_farimais_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[85] **q109a\_farimil: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?**

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible !=null)==1
):
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[86] **q114a\_farimil\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?**

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,1
```

02)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

```
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil ==null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil ==null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[87] [q110b\\_farimil: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```
releve_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

```
All(y=>y.q110b_farimil<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[88] [q110a\\_farimil: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```
releve_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

```
All(y=>y.q110a_farimil<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[89] [q115b\\_farimil\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:



// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_farimil\_autrel<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[90] [q115a\\_farimil\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_farimil\_autrel<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[91] [q120b\\_farimil\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_farimil\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[92] [q120a\\_farimil\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_farimil.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_farimil\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[93] [q109a\\_farible: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %roستitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

unitesFixes\_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_rizloc1 !=null)==1

||

unitesFixes\_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_rizloc2 !=null)==1

||

unitesFixes\_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_rizimp1 !=null)==1

||

unitesFixes\_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_rizimp2 !=null)==1

||

unitesFixes\_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_maisgrn !=null)==1

```

||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de céréales locales ou du riz brisé importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est non

```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

!(unitesFixes_rizloc1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizloc2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizloc2 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp1 !=null)==1
||
unitesFixes_rizimp2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_rizimp2 !=null)==1
||
unitesFixes_maisgrn.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_maisgrn !=null)==1
||
unitesFixes_mil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mil !=null)==1
||
unitesFixes_sorgho.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sorgho !=null)==1
||
unitesFixes_ble.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ble !=null)==1
||
unitesFixes_fonio.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fonio !=null)==1
||
unitesFixes_farimais.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimais !=null)==1
||
unitesFixes_farimil.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimil !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué un relevé de céréales locales ou riz importé pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[94] [q114a\\_farible\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est NON

```

```

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

```

```

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_farible.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farible ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[95] [q110b\\_farible: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_farible<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[96] [q110a\\_farible: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_farible<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[97] [q115b\\_farible\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_farible_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[98] [q115a\\_farible\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_farible_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[99] [q120b\\_farible\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_farible_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[100] [q120a\\_farible\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_farible.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_farible_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[101] [q114a\\_pates\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_pates.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pates ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
((long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_pates.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pates ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[102] [q110b\\_pates: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_pates<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[103] [q110a\\_pates: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_pates<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[104] [q115b\\_pates\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_pates\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[105] [q115a\\_pates\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_pates\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[106] [q120b\\_pates\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_pates_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[107] [q120a\\_pates\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_pates.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_pates_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[108] [q114a\\_painmo\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_painmo.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_painmo ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_painmo.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_painmo ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[109] [q110b\\_painmo: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

- // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
- All(y=>y.q110b\_painmo<self)
- Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
- [110] [q110a\\_painmo: 110a. Poids \(gramme\)](#)
- Condition de validation:
- self>0
- Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger
- Condition de validation:
- // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
- releve\_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
- // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
- All(y=>y.q110a\_painmo<self)
- Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
- [111] [q115b\\_painmo\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)
- Condition de validation:
- //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
- \$nonZero
- Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.
- Condition de validation:
- //Le prix doit être supérieur à 0
- self>0
- Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
- Condition de validation:
- // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
- autre1releve\_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
- // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
- All(y=>y.q115b\_painmo\_autre1<self)
- Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
- [112] [q115a\\_painmo\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)
- Condition de validation:
- //Le poids doit être supérieur à 0
- self>0
- Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.
- Condition de validation:
- // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
- autre1releve\_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
- // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
- All(y=>y.q115a\_painmo\_autre1<self)
- Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
- [113] [q120b\\_painmo\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)
- Condition de validation:
- //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
- \$nonZero
- Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.
- Condition de validation:
- //Le prix doit être supérieur à 0
- self>0
- Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
- Condition de validation:
- // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
- autre2releve\_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_painmo_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[114] [q120a\\_painmo\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_painmo.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_painmo_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[115] [q114a\\_paintra\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_paintra.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_paintra ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_paintra.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_paintra ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[116] [q110b\\_paintra: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_paintra<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[117] [q110a\\_paintra: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:



self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_paintra<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[118] [q115b\\_paintra\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_paintra\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[119] [q115a\\_paintra\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_paintra\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[120] [q120b\\_paintra\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_paintra\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[121] [q120a\\_paintra\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_paintra.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_paintra_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[122] [q114a\\_croissan\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_croissan.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_croissan ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_croissan.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_croissan ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[123] [q110b\\_croissan: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_croissan<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[124] [q110a\\_croissan: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_croissan<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[125] [q115b\\_croissan\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_croissan_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[126] [q115a\\_croissan\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_croissan_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[127] [q120b\\_croissan\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_croissan_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[128] [q120a\\_croissan\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_croissan.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_croissan_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[129] [q114a\\_biscuits\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_biscuits.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_biscuits ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_biscuits.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_biscuits ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[130] [q110b\\_biscuits: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_biscuits<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[131] [q110a\\_biscuits: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_biscuits<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[132] [q115b\\_biscuits\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_biscuits\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[133] [q115a\\_biscuits\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_biscuits\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[134] [q120b\\_biscuits\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_biscuits\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[135] [q120a\\_biscuits\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_biscuits.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_biscuits\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[136] [q114a\\_gâteaux\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
unitesFixes_gateaux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gateaux ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.
Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_gateaux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gateaux ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.
```

[137] [q110b\\_gateaux: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_gateaux<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[138] [q110a\\_gateaux: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_gateaux<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[139] [q115b\\_gateaux\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_gateaux_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[140] [q115a\\_gateaux\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_gateaux_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[141] [q120b\\_gateaux\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_gateaux_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[142] [q120a\\_gateaux\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_gateaux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_gateaux_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[143] [q114a\\_beignet\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
self==2 &&
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
unitesFixes_beignet.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_beignet ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_beignet.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_beignet ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[144] [q110b\\_beignet: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_beignet<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[145] [q110a\\_beignet: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_beignet<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[146] [q115b\\_beignet\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```



```
All(y=>y.q115b_beignet_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[147] [q115a\\_beignet\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_beignet_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[148] [q120b\\_beignet\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_beignet_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[149] [q120a\\_beignet\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_beignet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_beignet_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

[1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO  
U, 11:KOULPELGO, 12:KOURITENGA, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEMDE, 17:SANGUIE, 18:SISSILI, 19:ZIRO,  
20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDWEOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUE, 29:K  
ENEDOUGOU, 30:TUY, 31:LOROU, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGOU, 36:KOURWEOGO, 37:OUBRITENGA, 38  
:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOU, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

[2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGOU, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO  
N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU  
GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGOU (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:  
PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA  
YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS  
SIRA, 40:KOUDOUGOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI  
APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHOU, 58:MOCTEDO, 59:B  
OUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:  
DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGOU, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

- [illegible]

&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[13] [q111b\\_mil: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 464, 136, 138, 135, 460) &&  
//Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 456, 117, 118, 119, 459, 120, 122, 461, 124, 101, 125, 126, 462, 463, 129,  
466, 467, 130, 140, 141, 468, 147)

[14] [q107\\_mil: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...  
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit\_mil && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null  
// taille >1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==  
codeProduit\_mil && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||  
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==  
codeProduit\_mil && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[15] [q112\\_mil\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&  
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité  
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode  
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[16] [q111b\\_sorgho: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 464, 136, 138, 135,139, 460)  
&& //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 456, 117, 118, 119, 459, 120, 122, 461, 124, 101, 125, 126, 462, 463, 129,  
466, 467, 130, 140, 141, 468, 147)

[17] [q107\\_sorgho: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...  
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit\_sorgho && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=  
null // taille >1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==  
codeProduit\_sorgho && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||  
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==  
codeProduit\_sorgho && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[18] [q112\\_sorgho\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&  
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité  
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode  
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[19] [q111b\\_ble: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 464, 136, 138, 135, 460, 459,  
128 ) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 456, 117, 118, 119, 459, 120, 122, 461, 124, 101, 125, 126, 462,  
463, 129, 466, 467, 130, 140, 141, 468, 147 )

[20] [q107\\_ble: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...  
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit\_ble && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null  
// taille >1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==  
codeProduit\_ble && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||  
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==  
codeProduit\_ble && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[21] [q112\\_ble\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&  
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité  
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode  
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[22] [q111b\\_fonio: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 136, 138, 135, 459) && //Non  
vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 456, 117, 118, 119, 459, 120, 122, 461, 124, 101, 125, 126, 462, 463, 129, 466, 467,  
130, 140, 141, 468, 147)

[23] [q107\\_fonio: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...  
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit\_fonio && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=  
null // taille >1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==  
codeProduit\_fonio && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||  
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==  
codeProduit\_fonio && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[24] [q112\\_fonio\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&  
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité  
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode  
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[25] [q111b\\_farimais: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 139, 123) && //Non  
vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 456, 106, 110, 117, 118, 119, 459, 120, 122, 460, 461, 124, 101, 125, 126, 462, 463,  
129, 466, 467, 130, 140)

[26] [q107\\_farimais: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...

```
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_farimais && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_farimais && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_farimais && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[27] [q112\\_farimais\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[28] [q111b\\_farimil: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

```
//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 465, 108, 457, 458, 136, 138, 135, 139, 123) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 456, 106, 110, 117, 118, 119, 459, 120, 122, 460, 461, 124, 101, 125, 126, 462, 463, 129, 466, 467, 130, 140, 141, 143, 468, 147, 148)
```

[29] [q107\\_farimil: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_farimil && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_farimil && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_farimil && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[30] [q112\\_farimil\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[31] [q111b\\_farible: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

```
//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 136, 138, 135, 465, 108, 457, 458, 139, 123) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 456, 106, 110, 117, 118, 119, 459, 120, 122, 460, 461, 124, 101, 125, 126, 462, 463, 129, 466, 467, 130, 140, 141, 143, 468, 147, 148)
```

[32] [q107\\_farible: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_farible && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_farible && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_farible && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[33] [q112\\_farible\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[34] [q107\\_pates: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_pates && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_pates && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_pates && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[35] [q112\\_pates\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[36] [q111b\\_painmo: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

```
//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147, 126) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 455, 456, 106, 107, 457, 458, 108, 110, 113, 115, 117, 118, 119, 459, 120, 122, 460, 461, 123, 124, 100, 101, 125, 462, 463, 464, 465, 128, 129, 467, 130, 131, 134, 135, 136, 137, 138, 140, 141, 142, 143, 148)
```

[37] [q107\\_painmo: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_painmo && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_painmo && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit_painmo && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[38] [q112\\_painmo\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[39] [q107\\_paintra: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
```



[40] q112\_paintra\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[41] q107\_croissan: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[42] q112\_croissan\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[43] q107\_biscuits: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[44] q112\_biscuits\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[45] g107\_gateaux: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[46] q107\_beignet: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[47] q112\_beignet\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

158 / 159

**Breadcrumbs**

**Type or roster**

**Roster Title**

CHAPTER 3 IDENTIFICATION /  
*Roster:* **LEADER RELATION DETAILS**  
generated by fixed list:

01 **Ward Livestock Officer**

02 **Village Livestock Officer**

99 **Other (specify)**

**List items**

# NSU - NATIONAL - VIANDES - BF

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

### 23.VIANDE DE BŒUF

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

### 24.VIANDE DE CHAMEAU

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

### 25.VIANDE DE MOUTON

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

### 26.VIANDE DE CHÈVRE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

### 27.ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

### 28.VIANDE DE PORC

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

### 29.POULET SUR PIED

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

### 30.VIANDE DE POULET

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES



LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU - NATIONAL - VIANDES - BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO  
MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q01</div> <div>01 <input type="radio"/> BOUCLE DU MOUHOUN</div> <div>02 <input type="radio"/> CASCADES</div> <div>03 <input type="radio"/> CENTRE</div> <div>04 <input type="radio"/> CENTRE-EST</div> <div>05 <input type="radio"/> CENTRE-NORD</div> <div>06 <input type="radio"/> CENTRE-OUEST</div> <div>07 <input type="radio"/> CENTRE-SUD</div> <div>08 <input type="radio"/> EST</div> <div>09 <input type="radio"/> HAUTS-BASSINS</div> <div>10 <input type="radio"/> NORD</div> <div>11 <input type="radio"/> PLATEAU CENTRAL</div> <div>12 <input type="radio"/> SAHEL</div> <div>13 <input type="radio"/> SUD-OUEST</div>
--------------	--

0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q02</div> <div> 01 <input type="radio"/> BALE (LES)  02 <input type="radio"/> BANWA (LES)  03 <input type="radio"/> KOSSI  04 <input type="radio"/> MOUHOUN  05 <input type="radio"/> NAYALA  06 <input type="radio"/> SOUROU  07 <input type="radio"/> COMOE  08 <input type="radio"/> LERABA  09 <input type="radio"/> KADIOGO  10 <input type="radio"/> BOULGOU  11 <input type="radio"/> KOULPELGO  12 <input type="radio"/> KOURITENGA  13 <input type="radio"/> BAM  14 <input type="radio"/> NAMENTENGA  15 <input type="radio"/> SANMATENGA  16 <input type="radio"/> BOULKIEMDE </div> <div> <a href="#">Et 29 autres symboles [1]</a> </div>
0.03. Commune	<div>TEXTE</div> <div>s00q03</div> <div> </div>
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q04</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain  02 <input type="radio"/> Rural </div>
0.05. Village/Quartier	<div>TEXTE</div> <div>s00q05</div> <div> </div>
0.06.N° de la strate	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>s00q06</div> <div> </div>
0.07. Numéro du marché dans la strate	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q07</div> <div> 01 <input type="radio"/> DEDOUGOU  02 <input type="radio"/> TOUGAN  03 <input type="radio"/> GASAN  04 <input type="radio"/> NOUNA  05 <input type="radio"/> OUARKOYE  06 <input type="radio"/> BONBOROKUY  07 <input type="radio"/> BOROMO  08 <input type="radio"/> HOUNDE  09 <input type="radio"/> PENI  10 <input type="radio"/> BANZON  11 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-DÔ  12 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-KONSA  13 <input type="radio"/> FARAMANA  14 <input type="radio"/> ORODARA  15 <input type="radio"/> BANFORA  16 <input type="radio"/> MANGODARA </div> <div> <a href="#">Et 62 autres symboles [2]</a> </div>

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE s00q08 .....
0.09. Localisation du marché	GPS s00q09 ----- N ----- W ----- A
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE s00q10 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche 08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser
Autre jour de marché E s00q10.Contains(8)	TEXTE s00q10_autre .....
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER numeroReleve -----

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11a .....
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11b .....
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE s00q12 .....
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13a .....
0.13b. Date de début de la deuxième visite E s00q14a!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13b .....
0.13c. Date de début de la troisième visite E s00q14b!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13c .....

23.VIANDE DE BŒUF



108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_boeuf==1	CHOIX UNIQUE q108_boeuf 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de de viande en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) && q104_boeuf==1	CHOIX UNIQUE q109a_boeuf 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
109. Prendre l'unité en image  E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=122 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && q104_boeuf==1 && q1 <a href="#">Et 135 autres symboles [1]</a>	IMAGE q109_boeuf

23.VIANDE DE BŒUF / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_boeuf](#)

releve\_boeuf

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q107autre_boeuf .....
110b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [1]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_boeuf .....
110a. Poids (gramme)  V1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_boeuf .....
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE q111a_boeuf 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_boeuf
F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999,147,118,253,254,255)	100 <input type="checkbox"/> Kg	
E q111a_boeuf==1	143 <input type="checkbox"/> Tas	
	147 <input type="checkbox"/> Unité	
	118 <input type="checkbox"/> Carton	
	253 <input type="checkbox"/> Quart	
	254 <input type="checkbox"/> Demi	
	255 <input type="checkbox"/> Entier	
	099 <input type="checkbox"/> Autres	

23.VIANDE DE BŒUF		
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES		
génééré par choix multiple question <a href="#">q111b_boeuf</a>		unitesautre1boeuf
E q111b_boeuf.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99		

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_boeuf_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
<a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a>	01 <input type="checkbox"/> Petit	
V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_boeuf_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_boeuf_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101		

23.VIANDE DE BŒUF / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES		
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE		
génééré par choix multiple question <a href="#">q112_boeuf_autre1</a>		autre1releve_boeuf

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_boeuf_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_boeuf_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [3]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		



115a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [4]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_boeuf_autre1  -----
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_boeuf.Contains(99)	LISTE q116_boeuf  -----

23.VIANDE DE BŒUF Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES généralisé par liste question <a href="#">q116_boeuf</a>		unitesautre2boeuf
117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_boeuf_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_boeuf_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_boeuf_autre2	

23.VIANDE DE BŒUF / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_boeuf_autre2</a>		autre2releve_boeuf
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_boeuf_autre2  -----	
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [5]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_boeuf_autre2  -----	

120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_boeuf.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles f6</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  q120a_boeuf_autre2  -----
---	---

24.VIANDE DE CHAMEAU

VARIABLE 24	DOUBLE codeProduit_viancham
----------------	--------------------------------

24.VIANDE DE CHAMEAU Tableau: RELEVES généré par une liste fixe  100 Kg 143 Tas	unitesFixes_viancham
--	----------------------

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non q104_viancham
---	---

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_viancham==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_viancham.Count(x=>x.q104_viancham==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier) q105_viancham
---	---

105.autre. Précisez  E q105_viancham==4	TEXTE q105autre_viancham  -----
---	--

1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_viancham==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre q106_viancham
--	---

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_viancham &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_viancham==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_viancham</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_viancham==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_viancham</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de viande en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_viancham==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_viancham</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; @rowcode!=122 &amp;&amp; @rowcode!=140 &amp;&amp; @rowcode!=103 &amp;&amp; q104_viancham==1 &amp;&amp; <a href="#">Et 148 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_viancham</span></p>

24.VIANDE DE CHAMEAU / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_viancham](#)

releve\_viancham

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_viancham</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_viancham.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [7]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q110b_viancham</span></p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_viancham.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [8]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q110a_viancham</span></p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_viancham
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999,147,118,253,254,255) E q111a_viancham==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 143 <input type="checkbox"/> Tas 147 <input type="checkbox"/> Unité 118 <input type="checkbox"/> Carton 253 <input type="checkbox"/> Quart 254 <input type="checkbox"/> Demi 255 <input type="checkbox"/> Entier 099 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_viancham

24.VIANDE DE CHAMEAU  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
génééré par choix multiple question [q111b\\_viancham](#) unitesautre1viancham  
E q111b\_viancham.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a> V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_viancham_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_viancham_autre1
114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE	q114_viancham_autre1

24.VIANDE DE CHAMEAU / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_viancham\\_autre1](#) autre1releve\_viancham

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q112autre_viancham_autre1
---	--------------------	---------------------------

<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_viancham.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [9]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_viancham_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_viancham.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 33 autres symboles [10]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_viancham_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_viancham.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_viancham</p> <p>-----</p>

24.VIANDE DE CHAMEAU  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généralisé par liste question [q116\\_viancham](#) unitesautre2viancham

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_viancham_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_viancham_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_viancham_autre2</p>

24.VIANDE DE CHAMEAU / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_viancham\\_autre2](#) autre2releve\_viancham

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_viancham_autre2</p> <p>-----</p>
--	---

<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_viancham.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [11]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_viancham_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_viancham.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(<a href="#">Et 33 autres symboles [12]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_viancham_autre2</span></p> <p>-----</p>

## 25.VIANDE DE MOUTON

VARIABLE 25	DOUBLE <span>codeProduit_vianmout</span>
----------------	--

25.VIANDE DE MOUTON  
Tableau: RELEVES  
généralisé par une liste fixe

unitesFixes\_vianmout

100 Kg  
143 Tas

<p><b>1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q104_vianmout</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p><b>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</b></p> <p>E q104_vianmout==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_vianmout.Count(x=&gt;x.q104_vianmout==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q105_vianmout</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p><b>105.autre. Précisez</b></p> <p>E q105_vianmout==4</p>	<p>TEXTE <span>q105autre_vianmout</span></p> <p>-----</p>

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_vianmout==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span>q106_vianmout</span></p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_vianmout &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [5]</a></p> <p>E q104_vianmout==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_vianmout</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_vianmout==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_vianmout</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de viande en %rostartitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_vianmout==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_vianmout</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; @rowcode!=122 &amp;&amp; @rowcode!=140 &amp;&amp; @rowcode!=103 &amp;&amp; q104_vianmout==1 &amp;&amp; <a href="#">Et 147 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_vianmout</span></p>

25.VIANDE DE MOUTON / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_vianmout](#)

releve\_vianmout

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_vianmout</span></p> <p>.....</p>
--	---

<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianmout.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [13]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_vianmout</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianmout.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [14]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_vianmout</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_vianmout</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999,147,118,253,254,255)</p> <p>E q111a_vianmout==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_vianmout</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton</p> <p>253 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>254 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>255 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autres</p>

25.VIANDE DE MOUTON

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_vianmout](#)

unitesautre1vianmout

E q111b\_vianmout.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q112_vianmout_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q113_vianmout_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>



114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_vianmout_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101		

25.VIANDE DE MOUTON / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_vianmout\\_autre1](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_vianmout_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_vianmout_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [15]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_vianmout_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [16]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_vianmout
E q111b_vianmout.Contains(99)		

25.VIANDE DE MOUTON  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_vianmout](#)

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_vianmout_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)		
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique		
01 <input type="checkbox"/> Petit		
02 <input type="checkbox"/> Moyen		
03 <input type="checkbox"/> Grand		
04 <input type="checkbox"/> Quart		
05 <input type="checkbox"/> Demi		
06 <input type="checkbox"/> Entier		
98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1		
99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2		
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_vianmout_autre2
01 <input type="radio"/> Balance personnelle		
02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché		
03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché		

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_vianmout_autre2
------------------------------	-------	----------------------

25.VIANDE DE MOUTON / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_vianmout\\_autre2](#)

autre2releve\_vianmout

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q117autre_vianmout_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianmout.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inf érieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [17]</a></div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les u nités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q120b_vianmout_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianmout.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est in férieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [18]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q120a_vianmout_autre2</div> <div>-----</div>

## 26.VIANDE DE CHÈVRE

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_vianchvr
26		

26.VIANDE DE CHÈVRE

Tableau: RELEVES

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_vianchvr

100 Kg

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q104_vianchvr</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</div> <div>E q104_vianchvr==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_vianchvr.Count(x=&gt;x.q104_vianchvr==1)==0: tr ue</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q105_vianchvr</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>

105.autre. Précisez E q105_vianchvr==4	TEXTE q105autre_vianchvr .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_vianchvr==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_vianchvr 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_vianchvr && // <a href="#">Et 640 autres symboles [7]</a> E q104_vianchvr==1	CHOIX MULTIPLE q107_vianchvr 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_vianchvr==1	CHOIX UNIQUE q108_vianchvr 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de viande en %rostartitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) && q104_vianchvr==1	CHOIX UNIQUE q109a_vianchvr 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=122 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && q104_vianchvr==1 & <a href="#">Et 148 autres symboles [4]</a>	IMAGE q109_vianchvr
26.VIANDE DE CHÈVRE / RELEVES Tableau: PRIX ET POIDS généralisé par choix multiple question <a href="#">q107_vianchvr</a>	
Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q107autre_vianchvr .....

<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianchvr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [19]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q110b_vianchvr</span></p> <p>-----</p>
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianchvr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [20]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q110a_vianchvr</span></p> <p>-----</p>
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q111a_vianchvr</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p><b>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</b></p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999,147,118,253,254,255)</p> <p>E q111a_vianchvr==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q111b_vianchvr</span></p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton</p> <p>253 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>254 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>255 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autres</p>

26.VIANDE DE CHÈVRE

**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES**

génééré par choix multiple question [q111b\\_vianchvr](#) unitesautre1vianchvr

E q111b\_vianchvr.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p><b>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b></p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q112_vianchvr_autre1</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p><b>113. Quelle balance a été utilisée?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q113_vianchvr_autre1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_vianchvr_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101		

26.VIANDE DE CHÈVRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génééré par choix multiple question q112\_vianchvr\_autre1

autre1releve\_vianchvr

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_vianchvr_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_vianchvr_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianchvr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles f21</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_vianchvr_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianchvr.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles f21</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_vianchvr
E q111b_vianchvr.Contains(99)		

26.VIANDE DE CHÈVRE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question q116\_vianchvr

unitesautre2vianchvr

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_vianchvr_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_vianchvr_autre2
00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2		
01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché		

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_vianchvr_autre2
------------------------------	-------	----------------------

26.VIANDE DE CHÈVRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_vianchvr\\_autre2](#)

autre2releve\_vianchvr

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q117autre_vianchvr_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianchvr.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inf érieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [23]</a></div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les u nités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q120b_vianchvr_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianchvr.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est in férieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [24]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q120a_vianchvr_autre2</div> <div>-----</div>

## 27.ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.)

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_aba_trip
27		

27.ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.)

Tableau: RELEVES

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_aba\_trip

143 Tas

100 Kg

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q104_aba_trip</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</div> <div>E q104_aba_trip==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_aba_trip.Count(x=&gt;x.q104_aba_trip==1)==0: tr ue</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q105_aba_trip</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>

105.autre. Précisez E q105_aba_trip==4	TEXTE q105autre_aba_trip .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_aba_trip==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_aba_trip 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_aba_trip && // <a href="#">Et 640 autres symboles [9]</a> E q104_aba_trip==1	CHOIX MULTIPLE q107_aba_trip 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_aba_trip==1	CHOIX UNIQUE q108_aba_trip 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de viande en %rosteritle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) && q104_aba_trip==1	CHOIX UNIQUE q109a_aba_trip 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aba_trip==1 && q109a_aba_trip==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a>	IMAGE q109_aba_trip
27.ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.) / RELEVES Tableau: PRIX ET POIDS généralisé par choix multiple question <a href="#">q107_aba_trip</a>	
Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q107autre_aba_trip .....

<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_aba_trip.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [25]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_aba_trip</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_aba_trip.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [26]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_aba_trip</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_aba_trip</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999,147,253,254,255)</p> <p>E q111a_aba_trip==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_aba_trip</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton</p> <p>253 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>254 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>255 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autres</p>

27.ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_aba\\_trip](#)

unitesautre1aba\_trip

E q111b\_aba\_trip.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q112_aba_trip_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q113_aba_trip_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>



114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_aba_trip_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101		

27.ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_aba\\_trip\\_autre1](#) autre1releve\_aba\_trip

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_aba_trip_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_aba_trip_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [27]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_aba_trip_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [28]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_aba_trip
E q111b_aba_trip.Contains(99)	.....	

27.ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_aba\\_trip](#) unitesautre2aba\_trip

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_aba_trip_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_aba_trip_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_aba_trip_autre2
------------------------------	-------	----------------------

27.ABATS ET TRIPES (FOIE, ROGNON, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
génééré par choix multiple question [q117\\_aba\\_trip\\_autre2](#) autre2releve\_aba\_trip

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_aba_trip_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_aba_trip_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [29]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_aba_trip_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [30]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

28.VIANDE DE PORC

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_vianporc
28		

28.VIANDE DE PORC  
Tableau: RELEVES  
génééré par une liste fixe unitesFixes\_vianporc

100 Kg  
143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_vianporc
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_vianporc
E q104_vianporc==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode	
V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_vianporc.Count(x=>x.q104_vianporc==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	

105.autre. Précisez E q105_vianporc==4	<div> <div>TEXTE</div> <div>q105autre_vianporc</div> <div>.....</div> </div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. E q105_vianporc==1	<div> <div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</div> <div>q106_vianporc</div> <div> 01 <input type="checkbox"/> Janvier  02 <input type="checkbox"/> Février  03 <input type="checkbox"/> Mars  04 <input type="checkbox"/> Avril  05 <input type="checkbox"/> Mai  06 <input type="checkbox"/> Juin  07 <input type="checkbox"/> Juillet  08 <input type="checkbox"/> Août  09 <input type="checkbox"/> Septembre  10 <input type="checkbox"/> Octobre  11 <input type="checkbox"/> Novembre  12 <input type="checkbox"/> Décembre </div> </div>
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_vianporc && // <a href="#">Et 640 autres symboles [11]</a> E q104_vianporc==1	<div> <div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q107_vianporc</div> <div> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique  01 <input type="checkbox"/> Petit  02 <input type="checkbox"/> Moyen  03 <input type="checkbox"/> Grand  04 <input type="checkbox"/> Quart  05 <input type="checkbox"/> Demi  06 <input type="checkbox"/> Entier  98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1  99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2 </div> </div>
108. Quelle balance a été utilisée? E q104_vianporc==1	<div> <div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q108_vianporc</div> <div> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle  02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché  03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché </div> </div>
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché? I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standa rd quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) && q104_vianporc==1	<div> <div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q109a_vianporc</div> <div> 01 <input type="radio"/> Oui  02 <input type="radio"/> Non </div> </div>
109. Prendre l'unité en image E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récedente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianporc==1 && q109a_vianporc==2   @rowcode!=100 && @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [6]</a>	<div> <div>IMAGE</div> <div>q109_vianporc</div> <div></div> </div>
28.VIANDE DE PORC / RELEVES Tableau: PRIX ET POIDS généralisé par choix multiple question <a href="#">q107_vianporc</a> <div>releve_vianporc</div>	
Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	<div> <div>TEXTE</div> <div>q107autre_vianporc</div> <div>.....</div> </div>

<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianporc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [31]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_vianporc</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vianporc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [32]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_vianporc</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_vianporc</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999,147,118,253,254,255)</p> <p>E q111a_vianporc==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_vianporc</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton</p> <p>253 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>254 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>255 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autres</p>

28.VIANDE DE PORC

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généralisé par choix multiple question [q111b\\_vianporc](#)

unitesautre1vianporc

E q111b\_vianporc.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q112_vianporc_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q113_vianporc_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_vianporc_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && @rowcode!=122		

28.VIANDE DE PORC / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génééré par choix multiple question q112\_vianporc\_autre1

autre1releve\_vianporc

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_vianporc_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_vianporc_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [33]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_vianporc_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [34]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_vianporc
E q111b_vianporc.Contains(99)	.....	

28.VIANDE DE PORC

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question q116\_vianporc

unitesautre2vianporc

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_vianporc_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_vianporc_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_vianporc_autre2
------------------------------	-------	----------------------

28.VIANDE DE PORC / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_vianporc\\_autre2](#)

autre2releve\_vianporc

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q117autre_vianporc_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianporc.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inf érieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [35]</a></div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les u nités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q120b_vianporc_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianporc.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@row code). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est in férieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [36]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q120a_vianporc_autre2</div> <div>-----</div>

## 29.POULET SUR PIED

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_poulet
29		

29.POULET SUR PIED

Tableau: RELEVES

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_poulet

147 Unité

999 Autre

E @rowcode!=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q104_poulet</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</div> <div>E q104_poulet==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poulet.Count(x=&gt;x.q104_poulet==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q105_poulet</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>

105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_poulet
E q105_poulet==4	.....	
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_poulet
E q105_poulet==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q107_poulet
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_poulet && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [13]</a> E q104_poulet==1	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q108_poulet
E q104_poulet==1	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de viande en %rostartitle% dans ce marché?	CHOIX UNIQUE	q109a_poulet
I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) && q104_poulet==1	01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	
109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_poulet
E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poulet==1 && q109a_poulet==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && <a href="#">Et 37 autres symboles [7]</a>		
29.POULET SUR PIED / RELEVES <b>Tableau: PRIX ET POIDS</b> généralisé par choix multiple question <a href="#">q107_poulet</a>		
Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_poulet
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	

<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poulet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [37]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_poulet</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poulet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [38]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_poulet</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_poulet</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999,143,118,253,254,255)</p> <p>E q111a_poulet==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_poulet</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton</p> <p>253 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>254 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>255 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autres</p>

29.POULET SUR PIED

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_poulet](#)

unitesautre1poulet

E q111b\_poulet.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [14]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q112_poulet_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q113_poulet_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>



114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_poulet_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101		

29.POULET SUR PIED / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_poulet\\_autre1](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_poulet_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_poulet_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poulet.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [39]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_poulet_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poulet.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [40]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_poulet
E q111b_poulet.Contains(99)		

29.POULET SUR PIED  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_poulet](#)

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_poulet_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_poulet_autre2
00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2		
01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché		

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_poulet_autre2
------------------------------	-------	--------------------

29.POULET SUR PIED / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**

génééré par choix multiple question [q117\\_poulet\\_autre2](#)

autre2releve\_poulet

<div> Spécifier l'autre taille </div> <div> E ((long?)@rowcode).InList(98,99) </div>	<div> <div> <div>TEXTE</div> <div>q117autre_poulet_autre2</div> </div> <div> <div>-----</div> </div> </div>
<div> 120b. Prix (FCFA) </div> <div> V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poulet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [41]</a>  M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante. </div>	<div> <div> <div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q120b_poulet_autre2</div> </div> <div> <div>-----</div> </div> </div>
<div> 120a. Poids (gramme) </div> <div> V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poulet.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [42]</a>  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites </div>	<div> <div> <div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q120a_poulet_autre2</div> </div> <div> <div>-----</div> </div> </div>

30.VIANDE DE POULET

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_vianpou1
30		

30.VIANDE DE POULET

**Tableau: RELEVES**

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_vianpou1

- 100
Kg
- 118
Carton
- 253
Quart
- 254
Demi
- 255
Entier

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div> <div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q104_vianpou1</div> </div> <div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div> </div>
---	--

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_vianpou1==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_vianpou1.Count(x=&gt;x.q104_vianpou1==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_vianpou1</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_vianpou1==4</p>	<p>TEXTE q105autre_vianpou1</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_vianpou1==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_vianpou1</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_vianpou1 &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [16]</a></p> <p>E q104_vianpou1==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_vianpou1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_vianpou1==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_vianpou1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de viandes en %rostartitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_vianpou1==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_vianpou1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_vianpou1==1 &amp;&amp; q109a_vianpou1==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [8]</a></p>	<p>IMAGE q109_vianpou1</p>

généré par choix multiple question q107\_vianpoul

releve\_vianpoul

### 30.VIANDE DE POULET

généré par choix multiple question q111b\_vianpoul

unitesautre1vianpoul

```
E q111b_vianpoul.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99
```

POULET

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_vianpoul_autre1
114.Prendre l'unité en image E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE	q114_vianpoul_autre1

30.VIANDE DE POULET / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_vianpoul\\_autre1](#) autre1releve\_vianpoul

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_vianpoul_autre1
115b. Prix (FCFA) V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianpoul.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [45]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_vianpoul_autre1
115a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vianpoul.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [46]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_vianpoul_autre1
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit E q111b_vianpoul.Contains(99)	LISTE .....	q116_vianpoul

30.VIANDE DE POULET  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_vianpoul](#) unitesautre2vianpoul

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_vianpoul_autre2
--	--	----------------------

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_vianpoul_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_vianpoul_autre2

30.VIANDE DE POULET / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
génére par choix multiple question [q117\\_vianpoul\\_autre2](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_vianpoul_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_vianpoul_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianpoul.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [47]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	.....	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_vianpoul_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vianpoul.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [48]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	

OBSERVATIONS

0.14a. Date de fin de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q14a
E s00q13a!=null	.....	
0.14b. Date de fin de la deuxième visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q14b
E s00q13b!=null	.....	
0.14c. Date de fin de la troisième visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q14c
E s00q13c!=null	.....	
0.16. Résultat de l'interview	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Complet 02 <input type="radio"/> Partiel	s00q16

0.17. Langue	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>s00q17</div> <div><div>01</div><input type="checkbox"/> Moore</div> <div><div>02</div><input type="checkbox"/> Dioula</div> <div><div>03</div><input type="checkbox"/> Fulfuldé</div> <div><div>04</div><input type="checkbox"/> Gourmatchema</div> <div><div>05</div><input type="checkbox"/> Bobo</div> <div><div>06</div><input type="checkbox"/> Senoufo</div> <div><div>07</div><input type="checkbox"/> Lobiri</div> <div><div>08</div><input type="checkbox"/> San/samo</div> <div><div>09</div><input type="checkbox"/> Dagari</div> <div><div>10</div><input type="checkbox"/> Français</div> <div><div>11</div><input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena</div> <div><div>12</div><input type="checkbox"/> Bissa</div> <div><div>13</div><input type="checkbox"/> Bwamu</div> <div><div>14</div><input type="checkbox"/> Autres</div>
--------------	--

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] [q109\\_boeuf: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=122 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && q104_boeuf==1 &&  
q109a_boeuf==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=122 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && q104_boeuf==1 &&  
q109a_boeuf==null
```

### [2] [q109\\_viancham: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=122 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && q104_viancham==1 &&  
q109a_viancham==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=122 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && q104_viancham==1 &&  
q109a_viancham==null
```

### [3] [q109\\_vianmout: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=122 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && q104_vianmout==1 &&  
q109a_vianmout==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=122 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && q104_vianmout==1 &&  
q109a_vianmout==null
```

### [4] [q109\\_vianchvr: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=122 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && q104_vianchvr==1 &&  
q109a_vianchvr==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && @rowcode!=122 && @rowcode!=140 && @rowcode!=103 && q104_vianchvr==1 &&  
q109a_vianchvr==null
```

### [5] [q109\\_aba\\_trip: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aba_trip==1 && q109a_aba_trip==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aba_trip==1 && q109a_aba_trip==null
```

### [6] [q109\\_vianporc: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianporc==1 && q109a_vianporc==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianporc==1 && q109a_vianporc==null
```

### [7] [q109\\_poulet: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poulet==1 && q109a_poulet==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poulet==1 && q109a_poulet==null
```

### [8] [q109\\_vianpoul: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vianpoul==1 && q109a_vianpoul==2  
||
```



@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104\_vianpoul==1 && q109a\_vianpoul==null

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q110b\\_boeuf: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_boeuf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_boeuf<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [2] [q110a\\_boeuf: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_boeuf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_boeuf<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [3] [q115b\\_boeuf\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_boeuf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_boeuf_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [4] [q115a\\_boeuf\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_boeuf.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

All (y=>y.q115a\_boeuf\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[5] [q120b\\_boeuf\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_boeuf.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All (y=>y.q120b\_boeuf\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q120a\\_boeuf\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_boeuf.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All (y=>y.q120a\_boeuf\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q110b\\_viancham: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_viancham.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All (y=>y.q110b\_viancham<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] [q110a\\_viancham: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_viancham.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All (y=>y.q110a\_viancham<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[9] [q115b\\_viancham\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_viancham_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[10] [q115a\\_viancham\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autrelreleve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_viancham_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[11] [q120b\\_viancham\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_viancham_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q120a\\_viancham\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_viancham.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_viancham_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[13] [q110b\\_vianmout: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_vianmout<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q110a\\_vianmout: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_vianmout<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[15] [q115b\\_vianmout\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autresreleve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_vianmout_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q115a\\_vianmout\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autresreleve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_vianmout_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q120b\\_vianmout\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_vianmout_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[18] [q120a\\_vianmout\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vianmout.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_vianmout_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[19] [q110b\\_vianchvr: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_vianchvr<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_vianchvr: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_vianchvr<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_vianchvr\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_vianchvr_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[22] [q115a\\_vianchvr\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_vianchvr_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[23] [q120b\\_vianchvr\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_vianchvr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q120a\\_vianchvr\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vianchvr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_vianchvr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q110b\\_aba\\_trip: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_aba_trip<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[26] [q110a\\_aba\\_trip: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_aba_trip<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[27] [q115b\\_aba\\_trip\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_aba_trip_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q115a\\_aba\\_trip\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_aba_trip_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[29] [q120b\\_aba\\_trip\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)



Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_aba_trip_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[30] [q120a\\_aba\\_trip\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_aba_trip.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_aba_trip_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[31] [q110b\\_vianporc: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_vianporc<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[32] [q110a\\_vianporc: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_vianporc<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[33] [q115b\\_vianporc\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_vianporc_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[34] [q115a\\_vianporc\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_vianporc_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[35] [q120b\\_vianporc\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_vianporc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[36] [q120a\\_vianporc\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vianporc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_vianporc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[37] [q110b\\_poulet: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_poulet<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[38] [q110a\\_poulet: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_poulet<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[39] [q115b\\_poulet\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_poulet\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q115a\\_poulet\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_poulet\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[41] [q120b\\_poulet\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_poulet\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[42] [q120a\\_poulet\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_poulet.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_poulet\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[43] [q110b\\_vianpoul: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_vianpoul<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[44] [q110a\\_vianpoul: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_vianpoul<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[45] [q115b\\_vianpoul\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_vianpoul\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[46] [q115a\\_vianpoul\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_vianpoul\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[47] [q120b\\_vianpoul\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_vianpoul\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[48] [q120a\\_vianpoul\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_vianpoul.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_vianpoul\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

[1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO U, 11:KOULPELGO, 12:KOURITENGA, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEMDE, 17:SANGUIE, 18:SISSILI, 19:ZIRO, 20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDWEOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUET, 29:KENEDOUGOU, 30:TUY, 31:LOROU, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGOU, 36:KOURWEOGO, 37:OUBRITENGA, 38:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOU, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

[2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGOU, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGOU (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS SIRA, 40:KOUDOUGOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHOU, 58:MOCTEDO, 59:BOUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGOU, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

- [illegible]

&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[13] [q107\\_poulet: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_poulet && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille >1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_poulet && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_poulet && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[14] [q112\\_poulet\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[15] [q111b\\_vianpoul: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

```
//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 143, 466) && //Non vraisemblable !
((double?)@optioncode).InList(102, 455, 456, 106, 107, 457, 458, 108, 110, 113, 115, 117, 119, 459, 120, 122, 460, 123, 124, 101, 125, 462, 463,
464, 465, 128, 129, 467, 130, 131, 134, 135, 136, 137, 138, 142, 147, 148)
```

[16] [q107\\_vianpoul: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_vianpoul && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille >1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_vianpoul && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_vianpoul && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[17] [q112\\_vianpoul\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```



Breadcrumbs	
	Type or roster
	Roster Title
CHAPTER 3 IDENTIFICATION /	
Roster:	LEADER RELATION DETAILS
generated by fixed list:	
01	Ward Livestock Officer
02	Village Livestock Officer
99	Other (specify)
List items	

# NSU - NATIONAL - POISSON ET FRUITS DE MER- BF

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

#### 35. POISSON FRAIS (CARPE)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 36. POISSON FRAIS (CHINCHARD)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 37. POISSON FRAIS (MAQUEREAU)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 38. POISSON FRAIS (CAPITAINE)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 39. POISSON FUMÉ (SILURE/CARPE)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 40. POISSON FUMÉ (ABIDJAN DJÈGUÈ)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 41. POISSON SÉCHÉ

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 43. CONSERVES DE POISSON

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU - NATIONAL - POISSON ET FRUITS DE MER- BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO  
MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région	CHOIX UNIQUE	s00q01
	CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	
	01 <input type="radio"/> BOUCLE DU MOUHOUN	
	02 <input type="radio"/> CASCADES	
	03 <input type="radio"/> CENTRE	
	04 <input type="radio"/> CENTRE-EST	
	05 <input type="radio"/> CENTRE-NORD	
	06 <input type="radio"/> CENTRE-OUEST	
	07 <input type="radio"/> CENTRE-SUD	
	08 <input type="radio"/> EST	
	09 <input type="radio"/> HAUTS-BASSINS	
	10 <input type="radio"/> NORD	
	11 <input type="radio"/> PLATEAU CENTRAL	
	12 <input type="radio"/> SAHEL	
	13 <input type="radio"/> SUD-OUEST	

0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div> 01 <input type="radio"/> BALE (LES)  02 <input type="radio"/> BANWA (LES)  03 <input type="radio"/> KOSSI  04 <input type="radio"/> MOUHOUN  05 <input type="radio"/> NAYALA  06 <input type="radio"/> SOUROU  07 <input type="radio"/> COMOE  08 <input type="radio"/> LERABA  09 <input type="radio"/> KADIOGO  10 <input type="radio"/> BOULGOU  11 <input type="radio"/> KOULPELGO  12 <input type="radio"/> KOURITENGA  13 <input type="radio"/> BAM  14 <input type="radio"/> NAMENTENGA  15 <input type="radio"/> SANMATENGA  16 <input type="radio"/> BOULKIEMDE </div> <div>Et 29 autres symboles [1]</div>	s00q02
0.03. Commune	<div>TEXTE</div> <div>.....</div>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain  02 <input type="radio"/> Rural </div>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<div>TEXTE</div> <div>.....</div>	s00q05
0.06.N° de la strate	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>-----</div>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div> 01 <input type="radio"/> DEDOUGOU  02 <input type="radio"/> TOUGAN  03 <input type="radio"/> GASAN  04 <input type="radio"/> NOUNA  05 <input type="radio"/> OUARKOYE  06 <input type="radio"/> BONBOROKUY  07 <input type="radio"/> BOROMO  08 <input type="radio"/> HOUNDE  09 <input type="radio"/> PENI  10 <input type="radio"/> BAZON  11 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-DÔ  12 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-KONSA  13 <input type="radio"/> FARAMANA  14 <input type="radio"/> ORODARA  15 <input type="radio"/> BANFORA  16 <input type="radio"/> MANGODARA </div> <div>Et 62 autres symboles [2]</div>	s00q07

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE s00q08 .....
0.09. Localisation du marché	GPS s00q09 ----- N ----- W ----- A
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE s00q10 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche 08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser
Autre jour de marché E s00q10.Contains(8)	TEXTE s00q10_autre .....
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER numeroReleve -----

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11a .....
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11b .....
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE s00q12 .....
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13a .....
0.13b. Date de début de la deuxième visite E s00q14a!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13b .....
0.13c. Date de début de la troisième visite E s00q14b!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13c .....

35. POISSON FRAIS (CARPE)

VARIABLE 35	DOUBLE codeProduit_poissfr1
35. POISSON FRAIS (CARPE) Tableau: RELEVES génééré par une liste fixe unitesFixes_poissfr1  100 Kg 147 Unité 143 Tas 118 Carton	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_poissfr1 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_poissfr1==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poissfr1.Count(x=>x.q104_poissfr1==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE q105_poissfr1 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_poissfr1==4	TEXTE q105autre_poissfr1 .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_poissfr1==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_poissfr1 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>x.produitCode == codeProduit_poissfr1 && // <a href="#">Et 640 autres symboles [1]</a> E q104_poissfr1==1	CHOIX MULTIPLE q107_poissfr1 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2



<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_poissfr1==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_poissfr1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_poissfr1==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_poissfr1.c <a href="#">Et 93 autres symboles [1]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_poissfr1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poissfr1==1 &amp;&amp; q109a_poissfr1==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [1]</a></p>	<p>IMAGE q109_poissfr1</p>

35. POISSON FRAIS (CARPE) / RELEVES  
Tableau: PRIX ET POIDS  
génééré par choix multiple question q107\_poissfr1

	releve_poissfr1
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_poissfr1</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [2]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_poissfr1</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [3]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_poissfr1</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_poissfr1
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147,143,118) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(149) E q111a_poissfr1==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 118 <input type="checkbox"/> Carton 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 139 <input type="checkbox"/> Sachet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	q111b_poissfr1

35. POISSON FRAIS (CARPE)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
génééré par choix multiple question [q111b\\_poissfr1](#) unitesautre1poissfr1  
E q111b\_poissfr1.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> V1 !self.Contains(0)    self.Containonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_poissfr1_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_poissfr1_autre1
114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE	q114_poissfr1_autre1

35. POISSON FRAIS (CARPE) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_poissfr1\\_autre1](#) autre1releve\_poissfr1

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q112autre_poissfr1_autre1
---	--------------------	---------------------------

<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [4]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_poissfr1_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 33 autres symboles [5]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_poissfr1_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_poissfr1.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_poissfr1</p> <p>-----</p>

<p>35. POISSON FRAIS (CARPE)</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>génééré par liste question <a href="#">q116_poissfr1</a></p> <p>unitesautre2poissfr1</p>	
<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_poissfr1_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_poissfr1_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_poissfr1_autre2</p>

<p>35. POISSON FRAIS (CARPE) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_poissfr1_autre2</a></p> <p>autre2releve_poissfr1</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((!long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_poissfr1_autre2</p> <p>-----</p>

<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [6]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_poissfr1_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr1.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 33 autres symboles [7]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_poissfr1_autre2</span></p> <p>-----</p>

## 36. POISSON FRAIS (CHINCHARD)

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_poissfr2
36		

36. POISSON FRAIS (CHINCHARD)

Tableau: RELEVES

généralisé par une liste fixe

unitesFixes\_poissfr2

100 Kg

147 Unité

143 Tas

118 Carton

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<p>CHOIX UNIQUE <span>q104_poissfr2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_poissfr2==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poissfr2.Count(x=&gt;x.q104_poissfr2==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q105_poissfr2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_poissfr2==4</p>	<p>TEXTE <span>q105autre_poissfr2</span></p> <p>-----</p>

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_poissfr2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_poissfr2</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_poissfr2 &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_poissfr2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_poissfr2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_poissfr2==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_poissfr2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_poissfr2==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [8]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_poissfr2.C <a href="#">Et 93 autres symboles [8]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_poissfr2</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poissfr2==1 &amp;&amp; q109a_poissfr2==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE q109_poissfr2</p>

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq107autre_poissfr2</div> <div>.....</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr2.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [9]</a></div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq110b_poissfr2</div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr2.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [10]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq110a_poissfr2</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq111a_poissfr2</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147,143,118) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(149)</div> <div>E q111a_poissfr2==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq111b_poissfr2</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>118 <input type="checkbox"/> Carton</div> <div>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</div>

<div>36. POISSON FRAIS (CHINCHARD)</div> <div>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q111b_poissfr2</a></div> <div>E q111b_poissfr2.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=99</div>	
<div>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a></div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq112_poissfr2_autre1</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_poissfr2_autre1
114.Prendre l'unité en image E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE	q114_poissfr2_autre1

36. POISSON FRAIS (CHINCHARD) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génééré par choix multiple question [q112\\_poissfr2\\_autre1](#)

autre1releve\_poissfr2

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_poissfr2_autre1
115b. Prix (FCFA) V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles f11</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_poissfr2_autre1
115a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles f12</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_poissfr2_autre1
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit E q111b_poissfr2.Contains(99)	LISTE .....	q116_poissfr2

36. POISSON FRAIS (CHINCHARD)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question [q116\\_poissfr2](#)

unitesautre2poissfr2

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_poissfr2_autre2
--	--	----------------------

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_poissfr2_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_poissfr2_autre2

36. POISSON FRAIS (CHINCHARD) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
génééré par choix multiple question [q117\\_poissfr2\\_autre2](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_poissfr2_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_poissfr2_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [13]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_poissfr2_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieure au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [14]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

37. POISSON FRAIS (MAQUEREAU)

VARIABLE 37	DOUBLE	codeProduit_poissfr3
37. POISSON FRAIS (MAQUEREAU) Tableau: RELEVES génééré par une liste fixe		
100 Kg 147 Unité 143 Tas 118 Carton		
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_poissfr3



<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_poissfr3==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poissfr3.Count(x=&gt;x.q104_poissfr3==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_poissfr3</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_poissfr3==4</p>	<p>TEXTE q105autre_poissfr3</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_poissfr3==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_poissfr3</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ //si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_poissfr3 &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [5]</a></p> <p>E q104_poissfr3==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_poissfr3</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_poissfr3==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_poissfr3</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_poissfr3==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [15]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_poissfr3.c <a href="#">Et 93 autres symboles [15]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_poissfr3</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poissfr3==1 &amp;&amp; q109a_poissfr3==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_poissfr3</p>

37. POISSON FRAIS (MAQUEREAU) / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_poissfr3](#)

releve\_poissfr3

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_poissfr3</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr3.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [16]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_poissfr3</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr3.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_poissfr3</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_poissfr3</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 118 <input type="checkbox"/> Carton 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 139 <input type="checkbox"/> Sachet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	q111b_poissfr3
<div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147,143,118) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(149)</div> <div>E q111a_poissfr3==1</div>		

37. POISSON FRAIS (MAQUEREAU) Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES généralisé par choix multiple question q111b_poissfr3		
E q111b_poissfr3.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99		unitesautre1poissfr3

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_poissfr3_autre1
<div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_poissfr3_autre1
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_poissfr3_autre1
<div>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101</div>		

37. POISSON FRAIS (MAQUEREAU) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE généralisé par choix multiple question q112_poissfr3_autre1		
		autre1releve_poissfr3

Spécifier l'autre taille	TEXTE .....	q112autre_poissfr3_autre1
<div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>		
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_poissfr3_autre1
<div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr3.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>		

115a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [19]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_poissfr3_autre1  -----
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_poissfr3.Contains(99)	LISTE q116_poissfr3  -----

37. POISSON FRAIS (MAQUEREAU) Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES généré par liste question <a href="#">q116_poissfr3</a> unitesautre2poissfr3	
117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_poissfr3_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_poissfr3_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_poissfr3_autre2

37. POISSON FRAIS (MAQUEREAU) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE généré par choix multiple question <a href="#">q117_poissfr3_autre2</a> autre2releve_poissfr3	
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_poissfr3_autre2  -----
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [20]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_poissfr3_autre2  -----

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_poissfr3_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.	
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11 <a href="#">Et 33 autres symboles [21]</a>	
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	

### 38. POISSON FRAIS (CAPITAINE)

VARIABLE 38	DOUBLE codeProduit_poissfr4
----------------	--------------------------------

38. POISSON FRAIS (CAPITAINE) Tableau: RELEVES généré par une liste fixe	unitesFixes_poissfr4
100 Kg	
147 Unité	
143 Tas	
118 Carton	

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_poissfr4
	01 <input type="radio"/> Oui
	02 <input type="radio"/> Non

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q105_poissfr4
E q104_poissfr4==2	
V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poissfr4.Count(x=>x.q104_poissfr4==1)==0: true	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	
	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode
	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché
	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché
	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)

105.autre. Précisez	TEXTE q105autre_poissfr4
E q105_poissfr4==4	.....

1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_poissfr4
E q105_poissfr4==1	
	01 <input type="checkbox"/> Janvier
	02 <input type="checkbox"/> Février
	03 <input type="checkbox"/> Mars
	04 <input type="checkbox"/> Avril
	05 <input type="checkbox"/> Mai
	06 <input type="checkbox"/> Juin
	07 <input type="checkbox"/> Juillet
	08 <input type="checkbox"/> Août
	09 <input type="checkbox"/> Septembre
	10 <input type="checkbox"/> Octobre
	11 <input type="checkbox"/> Novembre
	12 <input type="checkbox"/> Décembre

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_poissfr4 &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [7]</a></p> <p>E q104_poissfr4==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_poissfr4</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_poissfr4==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_poissfr4</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_poissfr4==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [22]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_poissfr4.c <a href="#">Et 93 autres symboles [22]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_poissfr4</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poissfr4==1 &amp;&amp; q109a_poissfr4==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_poissfr4</span></p>

38. POISSON FRAIS (CAPITAINE) / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_poissfr4](#)

[releve\\_poissfr4](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_poissfr4</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr4.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [23]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q110b_poissfr4</span></p> <p>-----</p>

<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissfr4.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [24]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_poissfr4</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_poissfr4</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147,143,118) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(149)</p> <p>E q111a_poissfr4==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_poissfr4</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton</p> <p>128 <input type="checkbox"/> Panier</p> <p>107 <input type="checkbox"/> Boîte</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autre</p>

38. POISSON FRAIS (CAPITAINE)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génére par choix multiple question [q111b\\_poissfr4](#)

unitesautre1poissfr4

E q111b\_poissfr4.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q112_poissfr4_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q113_poissfr4_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_poissfr4_autre1</p>

38. POISSON FRAIS (CAPITAINE) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génére par choix multiple question [q112\\_poissfr4\\_autre1](#)

autre1releve\_poissfr4

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_poissfr4_autre1</p> <p>-----</p>
--	--

<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr4.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [25]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_poissfr4_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissfr4.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 33 autres symboles [26]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_poissfr4_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_poissfr4.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_poissfr4</p> <p>-----</p>

38. POISSON FRAIS (CAPITAINE)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généralisé par liste question [q116\\_poissfr4](#) unitesautre2poissfr4

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_poissfr4_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_poissfr4_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_poissfr4_autre2</p>

38. POISSON FRAIS (CAPITAINE) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_poissfr4\\_autre2](#) autre2releve\_poissfr4

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((!long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_poissfr4_autre2</p> <p>-----</p>
---	---



<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr4.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [27]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_poissfr4_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissfr4.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 33 autres symboles [28]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_poissfr4_autre2</span></p> <p>-----</p>

## 39.POISSON FUMÉ (SILURE/CARPE)

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_poissfum1
39		

39.POISSON FUMÉ (SILURE/CARPE)

Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_poissfum1

100 Kg

147 Unité

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<p>CHOIX UNIQUE <span>q104_poissfum1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_poissfum1==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poissfum1.Count(x=&gt;x.q104_poissfum1==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q105_poissfum1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_poissfum1==4</p>	<p>TEXTE <span>q105autre_poissfum1</span></p> <p>-----</p>

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_poisfum1==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_poisfum1</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_poisfum1 &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [9]</a></p> <p>E q104_poisfum1==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_poisfum1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_poisfum1==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_poisfum1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_poisfum1==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [29]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_poisfum1.C <a href="#">Et 93 autres symboles [29]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_poisfum1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poisfum1==1 &amp;&amp; q109a_poisfum1==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE q109_poisfum1</p>

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q107autre_poisfum1</div></div> <div>-----</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poisfum1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [30]</a>)</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q110b_poisfum1</div></div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poisfum1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [31]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q110a_poisfum1</div></div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE<div>q111a_poisfum1</div></div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147,143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999)</div> <div>E q111a_poisfum1==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q111b_poisfum1</div></div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>118 <input type="checkbox"/> Carton</div> <div>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</div>

<div>39.POISSON FUMÉ (SILURE/CARPE)</div> <div>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q111b_poisfum1</a></div> <div>E q111b_poisfum1.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=99</div>		<div>unitesautre1poisfum1</div>
<div>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a></div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q112_poisfum1_autre1</div></div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>	

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_poisfum1_autre1
114.Prendre l'unité en image E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE	q114_poisfum1_autre1

39.POISSON FUMÉ (SILURE/CARPE) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_poisfum1\\_autre1](#) autre1releve\_poisfum1

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_poisfum1_autre1
115b. Prix (FCFA) V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [32]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_poisfum1_autre1
115a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [33]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_poisfum1_autre1
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit E q111b_poisfum1.Contains(99)	LISTE .....	q116_poisfum1

39.POISSON FUMÉ (SILURE/CARPE)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_poisfum1](#) unitesautre2poisfum1

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_poisfum1_autre2
--	--	----------------------

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_poisfum1_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_poisfum1_autre2

39.POISSON FUMÉ (SILURE/CARPE) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_poisfum1\\_autre2](#)

autre2releve\_poisfum1

Spécifier l'autre taille	TEXTE .....	q117autre_poisfum1_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poisfum1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [34]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_poisfum1_autre2
120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poisfum1.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieure au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [35]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_poisfum1_autre2

40. POISSON FUMÉ (ABIDJAN DJÈGUÈ)

VARIABLE 40	DOUBLE codeProduit_poisfum2
----------------	--------------------------------

40. POISSON FUMÉ (ABIDJAN DJÈGUÈ)

Tableau: RELEVES

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_poisfum2

100 Kg  
147 Unité  
143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_poisfum2
---	--	---------------

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_poisfum2==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poisfum2.Count(x=&gt;x.q104_poisfum2==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_poisfum2</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_poisfum2==4</p>	<p>TEXTE q105autre_poisfum2</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_poisfum2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_poisfum2</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ //si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_poisfum2 &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [11]</a></p> <p>E q104_poisfum2==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_poisfum2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_poisfum2==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_poisfum2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_poisfum2==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [36]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_poisfum2.c <a href="#">Et 93 autres symboles [36]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_poisfum2</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poisfum2==1 &amp;&amp; q109a_poisfum2==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [6]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_poisfum2</p>

40. POISSON FUMÉ (ABIDJAN DJÉGUÈ) / RELEVÉS  
Tableau: PRIX ET POIDS  
généré par choix multiple question [q107\\_poisfum2](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_poisfum2</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poisfum2.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [37]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_poisfum2</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poisfum2.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [38]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_poisfum2</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_poisfum2</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 118 <input type="checkbox"/> Carton 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 139 <input type="checkbox"/> Sachet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	q111b_poisfum2
F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147,143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999) E q111a_poisfum2==1		

40. POISSON FUMÉ (ABIDJAN DJÈGUÈ) Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES généralisé par choix multiple question q111b_poisfum2	unitesautre1poisfum2
E q111b_poisfum2.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99	

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_poisfum2_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a> V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger		
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_poisfum2_autre1
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_poisfum2_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101		

40. POISSON FUMÉ (ABIDJAN DJÈGUÈ) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE généralisé par choix multiple question q112_poisfum2_autre1	autre1releve_poisfum2
---	-----------------------

Spécifier l'autre taille	TEXTE .....	q112autre_poisfum2_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_poisfum2_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [39]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		



115a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poisfum2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [40]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_poisfum2_autre1  -----
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_poisfum2.Contains(99)	LISTE q116_poisfum2  -----

40. POISSON FUMÉ (ABIDJAN DJÈGUÈ)  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES**  
génééré par liste question [q116\\_poisfum2](#) unitesautre2poisfum2

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_poisfum2_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_poisfum2_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_poisfum2_autre2

40. POISSON FUMÉ (ABIDJAN DJÈGUÈ) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**  
génééré par choix multiple question [q117\\_poisfum2\\_autre2](#) autre2releve\_poisfum2

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_poisfum2_autre2  -----
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poisfum2.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [41]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_poisfum2_autre2  -----

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_poisfum2_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11 <a href="#">Et 33 autres symboles [42]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

## 41.POISSON SÉCHÉ

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_poissec
41		

41.POISSON SÉCHÉ	
Tableau: RELEVES	
généré par une liste fixe	unitesFixes_poissec
149 Yorouba	
143 Tas	
139 Sachet	

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_poissec
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_poissec
E q104_poissec==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode	
V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poissec.Count(x=>x.q104_poissec==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	

105.autre. Précisez	TEXTE	q105autre_poissec
E q105_poissec==4	.....	

1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	q106_poissec
E q105_poissec==1	01 <input type="checkbox"/> Janvier	
	02 <input type="checkbox"/> Février	
	03 <input type="checkbox"/> Mars	
	04 <input type="checkbox"/> Avril	
	05 <input type="checkbox"/> Mai	
	06 <input type="checkbox"/> Juin	
	07 <input type="checkbox"/> Juillet	
	08 <input type="checkbox"/> Août	
	09 <input type="checkbox"/> Septembre	
	10 <input type="checkbox"/> Octobre	
	11 <input type="checkbox"/> Novembre	
	12 <input type="checkbox"/> Décembre	

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_poissec &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [13]</a></p> <p>E q104_poissec==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_poissec</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_poissec==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_poissec</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_poissec==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 192 autres symboles [43]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_poissec.Co <a href="#">Et 91 autres symboles [43]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_poissec</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poissec==1 &amp;&amp; q109a_poissec==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [7]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_poissec</span></p>

41.POISSON SÉCHÉ / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_poissec](#)

	<p>releve_poissec</p>
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_poissec</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [44]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q110b_poissec</span></p> <p>-----</p>

110a. Poids (gramme)  V1 self>0 M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poissec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=>y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [45]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  q110a_poissec  -----
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non  q111a_poissec
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(149,143,139) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147) E q111a_poissec==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 118 <input type="checkbox"/> Carton 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 139 <input type="checkbox"/> Sachet 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)  q111b_poissec

41.POISSON SÉCHÉ  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
généralisé par choix multiple question [q111b\\_poissec](#)  
E q111b\_poissec.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99  
unitesautre1poissec

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [14]</a> V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2  q112_poissec_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché  q113_poissec_autre1
114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE  q114_poissec_autre1

41.POISSON SÉCHÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE généralisé par choix multiple question <a href="#">q112_poissec_autre1</a> autre1releve_poissec	
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  q112autre_poissec_autre1  -----

<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [46]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_poissec_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poissec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [47]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_poissec_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_poissec.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_poissec</p> <p>-----</p>

<p>41.POISSON SÉCHÉ</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>génééré par liste question <a href="#">q116_poissec</a></p> <p>unitesautre2poissec</p>	
<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_poissec_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_poissec_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_poissec_autre2</p>

<p>41.POISSON SÉCHÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_poissec_autre2</a></p> <p>autre2releve_poissec</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_poissec_autre2</p> <p>-----</p>

<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [48]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_poissec_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poissec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [49]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_poissec_autre2</p> <p>-----</p>

## 43.CONSERVES DE POISSON

VARIABLE 43	DOUBLE codeProduit_conspois
----------------	--------------------------------

43.CONSERVES DE POISSON

Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_conspois

107 Boîte

999 Autre

E @rowcode!=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<p>CHOIX UNIQUE q104_conspois</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_conspois==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_conspois.Count(x=&gt;x.q104_conspois==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_conspois</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_conspois==4</p>	<p>TEXTE q105autre_conspois</p> <p>-----</p>

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_conspois==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_conspois</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_conspois &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [15]</a></p> <p>E q104_conspois==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_conspois</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_conspois==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_conspois</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_conspois==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [50]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_conspois.C <a href="#">Et 93 autres symboles [50]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_conspois</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_conspois==1 &amp;&amp; q109a_conspois==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [8]</a></p>	<p>IMAGE q109_conspois</p>

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_conspois</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_conspois.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [51]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_conspois</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_conspois.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [52]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_conspois</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q111a_conspois</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F @optioncode==99</p> <p>E q111a_conspois==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q111b_conspois</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton</p> <p>128 <input type="checkbox"/> Panier</p> <p>107 <input type="checkbox"/> Boîte</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autre</p>

#### 43.CONSERVES DE POISSON

#### Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généralisé par choix multiple question [q111b\\_conspois](#)

unitesautre1conspois

E q111b\_conspois.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.taill eCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [16]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_conspois_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
---	--



113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_consfois_autre1
114.Prendre l'unité en image E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE	q114_consfois_autre1

43.CONSERVES DE POISSON / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_consfois\\_autre1](#) autre1releve\_consfois

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_consfois_autre1
115b. Prix (FCFA) V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_consfois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [53]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_consfois_autre1
115a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_consfois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [54]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_consfois_autre1
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit E q111b_consfois.Contains(99)	LISTE .....	q116_consfois

43.CONSERVES DE POISSON  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_consfois](#) unitesautre2consfois

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_consfois_autre2
--	--	----------------------

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_conspois_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_conspois_autre2

43.CONSERVES DE POISSON / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_conspois\\_autre2](#)

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_conspois_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_conspois_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_conspois.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [55]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	.....	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_conspois_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_conspois.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [56]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	.....	

OBSERVATIONS

0.14a. Date de fin de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q14a
E s00q13a!=null	.....	
0.14b. Date de fin de la deuxième visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q14b
E s00q13b!=null	.....	
0.14c. Date de fin de la troisième visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q14c
E s00q13c!=null	.....	
0.16. Résultat de l'interview	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Complet 02 <input type="radio"/> Partiel	s00q16

0.17. Langue	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>s00q17</div> <div><div>01</div><input type="checkbox"/> Moore</div> <div><div>02</div><input type="checkbox"/> Dioula</div> <div><div>03</div><input type="checkbox"/> Fulfuldé</div> <div><div>04</div><input type="checkbox"/> Gourmatchema</div> <div><div>05</div><input type="checkbox"/> Bobo</div> <div><div>06</div><input type="checkbox"/> Senoufo</div> <div><div>07</div><input type="checkbox"/> Lobiri</div> <div><div>08</div><input type="checkbox"/> San/samo</div> <div><div>09</div><input type="checkbox"/> Dagari</div> <div><div>10</div><input type="checkbox"/> Français</div> <div><div>11</div><input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena</div> <div><div>12</div><input type="checkbox"/> Bissa</div> <div><div>13</div><input type="checkbox"/> Bwamu</div> <div><div>14</div><input type="checkbox"/> Autres</div>
--------------	--

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] [q109\\_poissfr1: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr1==1 && q109a_poissfr1==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr1==1 && q109a_poissfr1==null
```

### [2] [q109\\_poissfr2: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr2==1 && q109a_poissfr2==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr2==1 && q109a_poissfr2==null
```

### [3] [q109\\_poissfr3: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr3==1 && q109a_poissfr3==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr3==1 && q109a_poissfr3==null
```

### [4] [q109\\_poissfr4: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr4==1 && q109a_poissfr4==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissfr4==1 && q109a_poissfr4==null
```

### [5] [q109\\_poisfum1: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poisfum1==1 && q109a_poisfum1==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poisfum1==1 && q109a_poisfum1==null
```

### [6] [q109\\_poisfum2: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poisfum2==1 && q109a_poisfum2==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poisfum2==1 && q109a_poisfum2==null
```

### [7] [q109\\_poissec: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissec==1 && q109a_poissec==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poissec==1 && q109a_poissec==null
```

### [8] [q109\\_conspois: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_conspois==1 && q109a_conspois==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_conspois==1 && q109a_conspois==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q109a\\_poissfr1: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_poissfr1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poissfr1 ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
unitesFixes_poissfr1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poissfr1 ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [2] [q110b\\_poissfr1: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_poissfr1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [3] [q110a\\_poissfr1: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_poissfr1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [4] [q115b\\_poissfr1\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_poissfr1_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[5] [q115a\\_poissfr1\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_poissfr1_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[6] [q120b\\_poissfr1\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poissfr1_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[7] [q120a\\_poissfr1\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissfr1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_poissfr1_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[8] [q109a\\_poissfr2: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,3
```

65,366,368,369,370,371)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes\_poissfr2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_poissfr2 ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&  
(!long?).@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?

unitesFixes\_poissfr2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_poissfr2 ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[9] [q110b\\_poissfr2: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_poissfr2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[10] [q110a\\_poissfr2: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_poissfr2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[11] [q115b\\_poissfr2\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_poissfr2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q115a\\_poissfr2\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_poissfr2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[13] [q120b\\_poissfr2\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poissfr2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q120a\\_poissfr2\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissfr2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_poissfr2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q109a\\_poissfr3: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_poissfr3.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poissfr3 ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:



```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
( (long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?

unitesFixes_poissfr3.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poissfr3 ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[16] [q110b\\_poissfr3: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b_poissfr3<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[17] [q110a\\_poissfr3: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a_poissfr3<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[18] [q115b\\_poissfr3\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b_poissfr3_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[19] [q115a\\_poissfr3\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_poissfr3_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[20] [q120b\\_poissfr3\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_poissfr3_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[21] [q120a\\_poissfr3\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_poissfr3.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_poissfr3_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[22] [q109a\\_poissfr4: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
self==2 &&
((long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,3
65,366,368,369,370,371)?
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
unitesFixes_poissfr4.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poissfr4 ==null)==1:
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
self==1 &&
((long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,3
65,366,368,369,370,371)?
unitesFixes_poissfr4.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poissfr4 ==null)==1:
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez

sez la modalité Non pour continuer.

[23] [q110b\\_poissfr4: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poissfr4.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_poissfr4<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q110a\\_poissfr4: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poissfr4.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_poissfr4<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[25] [q115b\\_poissfr4\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poissfr4.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_poissfr4_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[26] [q115a\\_poissfr4\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poissfr4.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_poissfr4_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[27] [q120b\\_poissfr4\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissfr4.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poissfr4_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q120a\\_poissfr4\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissfr4.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_poissfr4_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[29] [q109a\\_poisfum1: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_poisfum1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poisfum1 ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?
```

```
unitesFixes_poisfum1.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poisfum1 ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[30] [q110b\\_poisfum1: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_poisfum1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[31] [q110a\\_poisfum1: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_poisfum1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[32] [q115b\\_poisfum1\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_poisfum1\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[33] [q115a\\_poisfum1\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_poisfum1\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[34] [q120b\\_poisfum1\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poisfum1_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[35] [q120a\\_poisfum1\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poisfum1.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_poisfum1_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[36] [q109a\\_poisfum2: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_poisfum2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poisfum2 ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
unitesFixes_poisfum2.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poisfum2 ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[37] [q110b\\_poisfum2: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q110b_poisfum2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[38] [q110a\\_poisfum2: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q110a_poisfum2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[39] [q115b\\_poisfum2\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q115b_poisfum2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q115a\\_poisfum2\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q115a_poisfum2_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[41] [q120b\\_poisfum2\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q120b_poisfum2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[42] [q120a\\_poisfum2\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autre2releve_poisfum2.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
  
All(y=>y.q120a_poisfum2_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[43] [q109a\\_poissec: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON  
  
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?  
  
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité  
  
unitesFixes_poissec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poissec ==null)==1:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?  
  
unitesFixes_poissec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poissec ==null)==1:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[44] [q110b\\_poissec: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_poissec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q110b_poissec<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[45] [q110a\\_poissec: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```



```
releve_poissec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_poissec<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[46] [q115b\\_poissec\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poissec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_poissec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[47] [q115a\\_poissec\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poissec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_poissec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[48] [q120b\\_poissec\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poissec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poissec_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[49] [q120a\\_poissec\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_poissec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_poissec\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[50] [q109a\\_conspois: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes\_conspois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_conspois ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?

unitesFixes\_conspois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_conspois ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[51] [q110b\\_conspois: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_conspois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_conspois<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[52] [q110a\\_conspois: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_conspois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_conspois<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[53] [q115b\\_conspois\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_consfois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_consfois_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[54] [q115a\\_consfois\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_consfois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_consfois_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[55] [q120b\\_consfois\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_consfois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_consfois_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[56] [q120a\\_consfois\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_consfois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_consfois_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

[1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO  
U, 11:KOULPELGO, 12:KOURITENGA, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEMDE, 17:SANGUIE, 18:SISSILI, 19:ZIRO,  
20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDWEOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUET, 29:K  
ENEDOUGOU, 30:TUY, 31:LOROUM, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGOU, 36:KOURWEOGO, 37:OUBRITENGA, 38  
:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOUN, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

[2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGOU, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO  
N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU  
GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGOU (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:  
PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA  
YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS  
SIRA, 40:KOUDOUGOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI  
APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHO, 58:MOCTEDO, 59:B  
OUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:  
DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGOU, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

- [illegible]

&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[13] [q107\\_poissec: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_poissec && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_poissec && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_poissec && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[14] [q112\\_poissec\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count(>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[15] [q107\\_conspois: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_conspois && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_conspois && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_conspois && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[16] [q112\\_conspois\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count(>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

Breadcrumbs

Type or roster

Roster Title

CHAPTER 3 IDENTIFICATION /  
*Roster:* LEADER RELATION DETAILS  
generated by fixed list:

01 Ward Livestock Officer

02 Village Livestock Officer

99 Other (specify)

List items

# NSU- NATIONALE- LAIT- FROMAGE - ET OEUFs - BF

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

#### 44. LAIT FRAIS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 45. LAIT CAILLÉ, YAOURT

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 48. LAIT EN POUDRE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 49. FROMAGE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 52. ŒUFS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE



INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU- NATIONALE- LAIT-FROMAGE - ET OEUFS - BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO  
MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région	CHOIX UNIQUE	s00q01
	CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	
	01 <input type="radio"/> BOUCLE DU MOUHOUN	
	02 <input type="radio"/> CASCADES	
	03 <input type="radio"/> CENTRE	
	04 <input type="radio"/> CENTRE-EST	
	05 <input type="radio"/> CENTRE-NORD	
	06 <input type="radio"/> CENTRE-OUEST	
	07 <input type="radio"/> CENTRE-SUD	
	08 <input type="radio"/> EST	
	09 <input type="radio"/> HAUTS-BASSINS	
	10 <input type="radio"/> NORD	
	11 <input type="radio"/> PLATEAU CENTRAL	
	12 <input type="radio"/> SAHEL	
	13 <input type="radio"/> SUD-OUEST	

0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q02</div> <div> 01 <input type="radio"/> BALE (LES)  02 <input type="radio"/> BANWA (LES)  03 <input type="radio"/> KOSSI  04 <input type="radio"/> MOUHOUN  05 <input type="radio"/> NAYALA  06 <input type="radio"/> SOUROU  07 <input type="radio"/> COMOE  08 <input type="radio"/> LERABA  09 <input type="radio"/> KADIOGO  10 <input type="radio"/> BOULGOU  11 <input type="radio"/> KOULPELGO  12 <input type="radio"/> KOURITENGA  13 <input type="radio"/> BAM  14 <input type="radio"/> NAMENTENGA  15 <input type="radio"/> SANMATENGA  16 <input type="radio"/> BOULKIEMDE </div> <div> <a href="#">Et 29 autres symboles [1]</a> </div>
0.03. Commune	<div>TEXTE</div> <div>s00q03</div> <div> </div>
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q04</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain  02 <input type="radio"/> Rural </div>
0.05. Village/Quartier	<div>TEXTE</div> <div>s00q05</div> <div> </div>
0.06.N° de la strate	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>s00q06</div> <div> </div>
0.07. Numéro du marché dans la strate	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q07</div> <div> 01 <input type="radio"/> DEDOUGOU  02 <input type="radio"/> TOUGAN  03 <input type="radio"/> GASAN  04 <input type="radio"/> NOUNA  05 <input type="radio"/> OUARKOYE  06 <input type="radio"/> BONBOROKUY  07 <input type="radio"/> BOROMO  08 <input type="radio"/> HOUNDE  09 <input type="radio"/> PENI  10 <input type="radio"/> BANZON  11 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-DÔ  12 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-KONSA  13 <input type="radio"/> FARAMANA  14 <input type="radio"/> ORODARA  15 <input type="radio"/> BANFORA  16 <input type="radio"/> MANGODARA </div> <div> <a href="#">Et 62 autres symboles [2]</a> </div>

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE s00q08 .....
0.09. Localisation du marché	GPS s00q09 ----- N ----- W ----- A
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE s00q10 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche 08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser
Autre jour de marché E s00q10.Contains(8)	TEXTE s00q10_autre .....
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER numeroReleve -----

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11a .....
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11b .....
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE s00q12 .....
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13a .....
0.13b. Date de début de la deuxième visite E s00q14a!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13b .....
0.13c. Date de début de la troisième visite E s00q14b!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13c .....

44. LAIT FRAIS

VARIABLE 44	DOUBLE codeProduit_laifrai
44. LAIT FRAIS Tableau: RELEVES génééré par une liste fixe  101 Litre 125 Louche 115 Calebasse 139 Sachet 106 Bidon	
unitesFixes_laifrai	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_laifrai 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_laifrai==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_laifrai.Count(x=>x.q104_laifrai==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE q105_laifrai 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_laifrai==4	TEXTE q105autre_laifrai .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_laifrai==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_laifrai 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ //si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>x.produitCode == codeProduit_laifrai && // <a href="#">Et 637 autres symboles [1]</a> E q104_laifrai==1	CHOIX MULTIPLE q107_laifrai 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_laifrai==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_laifrai</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_laifrai==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 196 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_laifrai.Co <a href="#">Et 91 autres symboles [1]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_laifrai</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_laifrai==1 &amp;&amp; q109a_laifrai==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [1]</a></p>	<p>IMAGE q109_laifrai</p>

44. LAIT FRAIS / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question q107\_laifrai

		releve_laifrai
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_laifrai</p> <p>.....</p>	
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laifrai.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [3]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_laifrai</p> <p>-----</p>	
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laifrai.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [4]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_laifrai</p> <p>-----</p>	

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_lai frai
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(101,125,115,139,106) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(100,147,130) E q111a_lai frai==1	CHOIX MULTIPLE 101 <input type="checkbox"/> Litre 125 <input type="checkbox"/> Louche 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 139 <input type="checkbox"/> Sachet 106 <input type="checkbox"/> Bidon 131 <input type="checkbox"/> Pot 109 <input type="checkbox"/> Bol 100 <input type="checkbox"/> Kg 147 <input type="checkbox"/> Unité 130 <input type="checkbox"/> Plaque 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	q111b_lai frai

44. LAIT FRAIS

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question q111b\_lai frai

unitesautre1lai frai

E q111b\_lai frai.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_lai frai_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_lai frai_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %roster title% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 177 autres symboles [2]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%roster title%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer. V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_lai frai.Count(x=>x.@rowcode==@ <a href="#">Et 72 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%roster title%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_lai frai_autre1

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_laifrai_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_laifrai_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_laifrai_autre1==null		

44. LAIT FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_laifrai\\_autre1](#) autre1releve\_laifrai

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_laifrai_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_laifrai_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_laifrai.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [5]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	-----	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_laifrai_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_laifrai.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [6]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_laifrai
E q111b_laifrai.Contains(99)	.....	

44. LAIT FRAIS  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_laifrai](#) unitesautre2laifrai

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_laifrai_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_laifrai_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	



119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_laifrai_autre2
------------------------------	-------	---------------------

44. LAIT FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génére par choix multiple question [q117\\_laifrai\\_autre2](#)

autre2releve\_laifrai

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q117autre_laifrai_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laifrai.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [7]</a></div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q120b_laifrai_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laifrai.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [8]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q120a_laifrai_autre2</div> <div>-----</div>

45.LAIT CAILLÉ, YAOURT

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_yaourt
45		

45.LAIT CAILLÉ, YAOURT

Tableau: RELEVES

génére par une liste fixe

unitesFixes\_yaourt

- 101 Litre
- 131 Pot
- 109 Bol
- 139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q104_yaourt</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
---	--

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_yaourt==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_yaourt.Count(x=&gt;x.q104_yaourt==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_yaourt</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_yaourt==4</p>	<p>TEXTE q105autre_yaourt</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_yaourt==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_yaourt</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_yaourt &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_yaourt==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_yaourt</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_yaourt==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_yaourt</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_yaourt==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 170 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_yaourt.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 69 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q109a_yaourt
109. Prendre l'unité en image	IMAGE	q109_yaourt

45.LAIT CAILLÉ, YAOURT / RELEVES Tableau: PRIX ET POIDS généré par choix multiple question <a href="#">q107_yaourt</a>			releve_yaourt
Spécifier l'autre taille	TEXTE	q107autre_yaourt	
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....		
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q110b_yaourt	
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero	-----		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.			
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0			
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.			
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [11]</a>			
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.			
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q110a_yaourt	
V1 self>0	-----		
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger			
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [12]</a>			
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.			
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_yaourt	

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(101,131,109,139) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(100,147,130)  
E q111a\_yaourt==1

- CHOIX MULTIPLE
- q111b\_yaourt
- 101

☐

Litre
- 125

☐

Louche
- 115

☐

Calebasse
- 139

☐

Sachet
- 106

☐

Bidon
- 131

☐

Pot
- 109

☐

Bol
- 100

☐

Kg
- 147

☐

Unité
- 130

☐

Plaque
- 099

☐

Autre(s) unité(s)

45.LAIT CAILLÉ, YAOURT  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
généré par choix multiple question q111b\_yaourt

unitesautrelyaourt

E q111b\_yaourt.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[4\]](#)

- CHOIX MULTIPLE
- q112\_yaourt\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUE
- q113\_yaourt\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché

114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostartitle% dans ce marché?

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  
E /\*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit\*/ ((long?)@rowcode).InList(999)  
V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c [Et 174 autres symboles \[10\]](#)  
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.  
V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes\_yaourt.Count(x=>x.@rowcode==@ [Et 71 autres symboles \[10\]](#)  
M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

- CHOIX UNIQUE
- q114a\_yaourt\_autre1
- 01

☐

Oui
- 02

☐

Non

114.Prendre l'unité en image

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_yaourt\_autre1==2 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_yaourt\_autre1==null

- IMAGE
- q114\_yaourt\_autre1

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_yaourt_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_yaourt.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [13]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_yaourt_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_yaourt.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [14]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_yaourt_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_yaourt.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_yaourt</p> <p>.....</p>

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q117_yaourt_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q118_yaourt_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE</p> <p>q119_yaourt_autre2</p>

généré par choix multiple question q117\_yaourt\_autre2

autre2releve\_yaourt

Spécifier l'autre taille

TEXTE

q117autre vaourt autre2

```
E ((long?)@rowcode).InList(98.99)
```

---

120b. Prix (FCFA)

NUMÉRIQUE· ENTIER

q120b vaourt autre2

.....

NUMÉRIQUE: DÉCIMAL

q120a vaourt autre?

\_\_\_\_\_

## VARIABLE

48

DOUBLED

codeProduit lainpoud

## Tableau: RELEVES

généralisé par une liste fixe

unitesFixes laipoud

100 Kg

139 Sachet

107 Boite

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?

CHOIX UNIQUE

q104\_laipoud

01 ○ Oui

02 ○ Non

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?

CHOIX UNIQUE

q105 laipoud

01 ☐ Produit non-disponible à cette période

02 ☐ Produit non-disponible en général dans ce marché

03 ☐ Unité non-utilisée dans ce marché

04 ☐ Autre (à spécifier)

105.autre. Précisez

TEXTE

q105autre laipoud

```
F q105 laipoud==4
```

---

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_laipoud==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span>q106_laipoud</span></p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_laipoud &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [5]</a></p> <p>E q104_laipoud==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_laipoud</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_laipoud==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_laipoud</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_laipoud==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 172 autres symboles [17]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_laipoud.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_laipoud</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_laipoud==1 &amp;&amp; q109a_laipoud==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_laipoud</span></p>

48.LAIT EN POUDRE / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question q107\_laipoud

releve\_laipoud

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q107autre_laipoud</div> <div>.....</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laipoud.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 Et 17 autres symboles [19]</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q110b_laipoud</div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_laipoud.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q Et 19 autres symboles [20]</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_laipoud</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_laipoud</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,139,107) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(115,101,125,106,147,130)</div> <div>E q111a_laipoud==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_laipoud</div> <div>101 <input type="checkbox"/> Litre</div> <div>125 <input type="checkbox"/> Louche</div> <div>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>106 <input type="checkbox"/> Bidon</div> <div>131 <input type="checkbox"/> Pot</div> <div>109 <input type="checkbox"/> Bol</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>130 <input type="checkbox"/> Plaque</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</div>

48.LAIT EN POUDRE	
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES	
généralisé par choix multiple question q111b_laipoud	
unitesautre1laipoud	
q111b_laipoud.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99	
112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE
q112_laipoud_autre1	
	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique
	01 <input type="checkbox"/> Petit
	02 <input type="checkbox"/> Moyen
	03 <input type="checkbox"/> Grand
	04 <input type="checkbox"/> Quart
	05 <input type="checkbox"/> Demi
	06 <input type="checkbox"/> Entier
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2



113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_laipoud_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 176 autres symboles [18]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer. V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_laipoud.Count(x=>x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [18]</a> M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_laipoud_autre1
114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_laipoud_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_laipoud_autre1==null	IMAGE	q114_laipoud_autre1

48.LAIT EN POUDRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généralisé par choix multiple question [q112\\_laipoud\\_autre1](#)

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_laipoud_autre1
115b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_laipoud.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [21]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_laipoud_autre1
115a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_laipoud.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [22]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_laipoud_autre1

116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_laipoud
E q111b_laipoud.Contains(99)	.....	

48.LAIT EN POUDRE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_laipoud](#) unitesautre2laipoud

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_laipoud_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_laipoud_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_laipoud_autre2

48.LAIT EN POUDRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
génééré par choix multiple question [q117\\_laipoud\\_autre2](#) autre2releve\_laipoud

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_laipoud_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_laipoud_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laipoud.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [23]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	-----	
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_laipoud_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_laipoud.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [24]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	-----	

49.FROMAGE

VARIABLE 49	DOUBLE codeProduit_fromage
----------------	-------------------------------

49.FROMAGE

Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_fromage

100 Kg

107 Boîte

118 Carton

129 Paquet

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_fromage 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_fromage==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_fromage.Count(x=&gt;x.q104_fromage==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE q105_fromage 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)
105.autre. Précisez <div>E q105_fromage==4</div>	TEXTE q105autre_fromage .....
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_fromage==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_fromage 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_fromage &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [7]</a></p> <p>E q104_fromage==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_fromage</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_fromage==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_fromage</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_fromage==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 172 autres symboles [25]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_fromage.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [25]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_fromage</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_fromage==1 &amp;&amp; q109a_fromage==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_fromage</span></p>

49.FROMAGE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_fromage](#)

	<p>releve_fromage</p>
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_fromage</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_fromage.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [27]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q110b_fromage</span></p> <p>-----</p>

<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_fromage.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [28]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q110a_fromage</span></p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q111a_fromage</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,107,118,129,139) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(101,125,115,106,147,130)</p> <p>E q111a_fromage==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q111b_fromage</span></p> <p>101 <input type="checkbox"/> Litre</p> <p>125 <input type="checkbox"/> Louche</p> <p>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>106 <input type="checkbox"/> Bidon</p> <p>131 <input type="checkbox"/> Pot</p> <p>109 <input type="checkbox"/> Bol</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>130 <input type="checkbox"/> Plaque</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</p>

49.FROMAGE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généralisé par choix multiple question [q111b\\_fromage](#)

unitesautre1fromage

E q111b\_fromage.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q112_fromage_autre1</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q113_fromage_autre1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 176 autres symboles [26]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_fromage.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [26]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_fromage_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_fromage_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_fromage_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_fromage_autre1</p>

49.FROMAGE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

géné par choix multiple question [q112\\_fromage\\_autre1](#)

autre1releve\_fromage

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_fromage_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_fromage.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [29]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_fromage_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_fromage.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [30]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_fromage_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_fromage.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_fromage</p> <p>.....</p>

49.FROMAGE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

géné par liste question [q116\\_fromage](#)

unitesautre2fromage

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_fromage_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
---	--

49.FROMAGE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question [q117\\_fromage\\_autre2](#)

autre2releve\_fromage

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q117autre_fromage_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_fromage.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [31]</a>)</div> <div>Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_fromage_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_fromage.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(<a href="#">Et 31 autres symboles [32]</a>)</div> <div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_fromage_autre2</div></div> <div>-----</div>

52.ŒUFS

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_oeufs
52		

52.ŒUFS

Tableau: RELEVES

- 147 Unité
- 130 Plaque
- 139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_oeufs 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_oeufs==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_oeufs.Count(x=>x.q104_oeufs==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc� h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUEq105_oeufs 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_oeufs==4	TEXTEq105autre_oeufs  .....
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponible prochainement.  E q105_oeufs==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONN�q106_oeufs 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si là e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_oeufs && // pr <a href="#">Et 631 autres symboles [9]</a> E q104_oeufs==1	CHOIX MULTIPLEq107_oeufs 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_oeufs==1	CHOIX UNIQUEq108_oeufs 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché



<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_oeufs==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 168 autres symboles [33]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_oeufs.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode) &amp;&amp; q109a_oeufs==2 <a href="#">Et 67 autres symboles [33]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_oeufs</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_oeufs==1 &amp;&amp; q109a_oeufs==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q109a_oeufs==2 <a href="#">Et 33 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_oeufs</p>

52.ŒUFS / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_oeufs](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_oeufs</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_oeufs.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [35]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_oeufs</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_oeufs.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [36]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_oeufs</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_oeufs</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147,130,139) && //Non vraisemblable ((double?)@optioncode).InList(99)  
E q111a\_oeufs==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_oeufs

- 101 ☐ Litre  
125 ☐ Louche  
115 ☐ Calebasse  
139 ☐ Sachet  
106 ☐ Bidon  
131 ☐ Pot  
109 ☐ Bol  
100 ☐ Kg  
147 ☐ Unité  
130 ☐ Plaque  
099 ☐ Autre(s) unité(s)

52.ŒUFS

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_oeufs](#)

unitesautre1oeufs

E q111b\_oeufs.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[10\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_oeufs\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_oeufs\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?

CHOIX UNIQUE

q114a\_oeufs\_autre1

- 01 ☐ Oui  
02 ☐ Non

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.

E /\*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit\*/ ((long?)@rowcode).InList(999)

V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c [Et 172 autres symboles \[34\]](#)

M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes\_oeufs.Count(x=>x.@rowcode==@r [Et 69 autres symboles \[34\]](#)

M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

114.Prendre l'unité en image

IMAGE

q114\_oeufs\_autre1

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_oeufs\_autre1==2 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_oeufs\_autre1==null

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q112autre_oeufs_autre1</div> <div>.....</div>
<div>115b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_oeufs.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [37]</a>)</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q115b_oeufs_autre1</div> <div>-----</div>
<div>115a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_oeufs.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [38]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q115a_oeufs_autre1</div> <div>-----</div>
<div>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</div> <div>E q111b_oeufs.Contains(99)</div>	<div>LISTE</div> <div>q116_oeufs</div> <div>.....</div>

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q117_oeufs_autre2</div> <div><div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div><div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div><div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div><div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div><div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div><div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div><div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div><div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div><div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div></div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q118_oeufs_autre2</div> <div><div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div><div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div><div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div></div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGE</div> <div>q119_oeufs_autre2</div>

<div>Sp��cifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q117autre_oeufs_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on v��rifie que le montant renseign�� est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseign�� ne s'apparente pas �� un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez v��rifier.</div> <div>V2 //Le prix doit ��tre sup��rieur �� 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseign�� doit ��tre sup��rieur �� 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inf��rieur �� la pr��sente taille... autre2releve_oeufs.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inf��rieur au pr��sent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [39]</a>)</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unit��s de taille plus importante.</div>	<div>NUM��RIQUE: ENTIER</div> <div>q120b_oeufs_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit ��tre sup��rieur �� 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseign�� doit ��tre sup��rieur �� 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inf��rieur �� la pr��sente taille... autre2releve_oeufs.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inf��rieur au pr��sent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [40]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unit��s plus grandes doit ��tre plus grand que celui des unit��s plus petites</div>	<div>NUM��RIQUE: D��CIMAL</div> <div>q120a_oeufs_autre2</div> <div>-----</div>

OBSERVATIONS

<div>0.14a. Date de fin de la premi��re visite</div> <div>E s00q13a!=null</div>	<div>DATE: HEURE ACTUELLE</div> <div>s00q14a</div> <div>.....</div>
<div>0.14b. Date de fin de la deuxi��me visite</div> <div>E s00q13b!=null</div>	<div>DATE: HEURE ACTUELLE</div> <div>s00q14b</div> <div>.....</div>
<div>0.14c. Date de fin de la troisi��me visite</div> <div>E s00q13c!=null</div>	<div>DATE: HEURE ACTUELLE</div> <div>s00q14c</div> <div>.....</div>
<div>0.16. R��sultat de l'interview</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>s00q16</div> <div>01 <input type="radio"/> Complet</div> <div>02 <input type="radio"/> Partiel</div>

0.17. Langue	<div>CHOIX MULTIPLEs00q17</div> <div><div>01</div><input type="checkbox"/> Moore</div> <div><div>02</div><input type="checkbox"/> Dioula</div> <div><div>03</div><input type="checkbox"/> Fulfuldé</div> <div><div>04</div><input type="checkbox"/> Gourmatchema</div> <div><div>05</div><input type="checkbox"/> Bobo</div> <div><div>06</div><input type="checkbox"/> Senoufo</div> <div><div>07</div><input type="checkbox"/> Lobiri</div> <div><div>08</div><input type="checkbox"/> San/samo</div> <div><div>09</div><input type="checkbox"/> Dagari</div> <div><div>10</div><input type="checkbox"/> Français</div> <div><div>11</div><input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena</div> <div><div>12</div><input type="checkbox"/> Bissa</div> <div><div>13</div><input type="checkbox"/> Bwamu</div> <div><div>14</div><input type="checkbox"/> Autres</div>
--------------	--

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] [q109\\_laifrai: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laifrai==1 && q109a_laifrai==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laifrai==1 && q109a_laifrai==null
```

### [2] [q109\\_laipoud: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laipoud==1 && q109a_laipoud==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_laipoud==1 && q109a_laipoud==null
```

### [3] [q109\\_fromage: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_fromage==1 && q109a_fromage==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_fromage==1 && q109a_fromage==null
```

### [4] [q109\\_oeufs: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_oeufs==1 && q109a_oeufs==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_oeufs==1 && q109a_oeufs==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q109a\\_laifrai: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aifarbb) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_laifrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_laifrai ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
unitesFixes_laifrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_laifrai ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [2] [q114a\\_laifrai\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102) ?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aifarbb) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_laifrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_laifrai ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102) ?
```

```
unitesFixes_laifrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_laifrai ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [3] [q110b\\_laifrai: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_laifrai<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[4] [q110a\\_laifrai: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_laifrai<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[5] [q115b\\_laifrai\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_laifrai_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q115a\\_laifrai\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_laifrai_autrel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_laifrai\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:



```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_laifrai_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] [q120a\\_laifrai\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_laifrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_laifrai_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] [q109a\\_yaourt: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
( (long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aifarbb) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_yaourt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_yaourt ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_yaourt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_yaourt ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[10] [q114a\\_yaourt\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aifarbb) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_yaourt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_yaourt ==null)==1:
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_yaourt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_yaourt ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[11] [q110b\\_yaourt: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b_yaourt<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q110a\\_yaourt: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a_yaourt<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[13] [q115b\\_yaourt\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autreleve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b_yaourt_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q115a\\_yaourt\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_yaourt_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q120b\\_yaourt\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_yaourt_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q120a\\_yaourt\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_yaourt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_yaourt_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q109a\\_laipoud: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aifarbb) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_laipoud.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_laipoud ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_laipoud.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_laipoud ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[18] [q114a\\_laipoud\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

// aucune photo précédente pour les autres céréales (mais en grain et aifarbb) qui utilisent cette unité

```
unitesFixes_laipoud.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_laipoud ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_laipoud.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_laipoud ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

#### [19] [q110b\\_laipoud: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_laipoud.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_laipoud<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

#### [20] [q110a\\_laipoud: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_laipoud.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_laipoud<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

#### [21] [q115b\\_laipoud\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_laipoud.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_laipoud_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[22] [q115a\\_laipoud\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_laipoud.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_laipoud_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[23] [q120b\\_laipoud\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_laipoud.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_laipoud_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q120a\\_laipoud\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_laipoud.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_laipoud_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q109a\\_fromage: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
self==2 &&
(long?).@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
// aucune photo précédente pour les autres céréales (mais en grain et aifarbb) qui utilisent cette unité
unitesFixes_fromage.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fromage ==null)==1:
// tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_fromage.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fromage ==null)==1:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[26] [q114a\\_fromage\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

```
self==2 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aifarbb) qui utilisent cette unité

```
unitesFixes_fromage.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fromage ==null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_fromage.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_fromage ==null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[27] [q110b\\_fromage: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```
releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

```
All(y=>y.q110b_fromage<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q110a\\_fromage: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_fromage<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

[29] [q115b\\_fromage\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre1releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_fromage_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[30] [q115a\\_fromage\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre1releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_fromage_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[31] [q120b\\_fromage\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_fromage_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[32] [q120a\\_fromage\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_fromage.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_fromage_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[33] [q109a\\_oeufs: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(long?).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aifarbb) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_oeufs.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oeufs ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(long?).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_oeufs.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oeufs ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[34] [q114a\\_oeufs\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(long?).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aifarbb) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_oeufs.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oeufs ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(long?).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_oeufs.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oeufs ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[35] [q110b\\_oeufs: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```



self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_oeufs.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_oeufs<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[36] [q110a\\_oeufs: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_oeufs.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_oeufs<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[37] [q115b\\_oeufs\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_oeufs.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_oeufs\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[38] [q115a\\_oeufs\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_oeufs.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_oeufs\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[39] [q120b\\_oeufs\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_oeufs.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_oeufs\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q120a\\_oeufs\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_oeufs.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_oeufs\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

[1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO  
U, 11:KOULPELGO, 12:KOURITENGA, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEMDE, 17:SANGUIE, 18:SISSILI, 19:ZIRO,  
20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDWEOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUET, 29:K  
ENEDOUGOU, 30:TUY, 31:LOROU, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGOU, 36:KOURWEOGO, 37:OUBRITENGA, 38  
:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOU, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

[2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGOU, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO  
N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU  
GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGOU (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:  
PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA  
YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS  
SIRA, 40:KOUDOUGOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI  
APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHO, 58:MOCTEDO, 59:B  
OUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:  
DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGOU, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

- [illegible]

Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES			
E s4_other_sources_which.Contains(98)			
Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?		MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_re1_leaders_other
I This refers to family relations E s3_time_other > 0 V1 s4_re1_leaders_which.Contains(98) M1 Can not be itself V2 (s3_time_other_breeding_advice <= (50 - s3_time_art_insem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0 M2 This person is not in the list F optioncode != s5_ignored_option_code	01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers 02 <input type="checkbox"/> Private 03 <input type="checkbox"/> Government 04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association 05 <input type="checkbox"/> NGO  And 5 other [13]		
Additional information:		Link to full set in appendix	
"I" – Question instruction			
"E" – Enabling condition			
"V1" – Validation condition №1			
"M1" – Message for validation №1			
"F" – Filter in Categorical questions			

Breadcrumbs
<div>CHAPTER 3 IDENTIFICATION /</div> <div>Roster: LEADER RELATION DETAILS</div> <div>generated by fixed list:</div> <div>01 Ward Livestock Officer</div> <div>02 Village Livestock Officer</div> <div>99 Other (specify)</div>
List items

Partagé avec:  
tabz (jamais modifié)  
arthurshaw2002 (jamais modifié)  
somson4 (jamais modifié)  
daye (jamais modifié)  
koncoboza (jamais modifié)  
fatima (jamais modifié)  
ismaelyd (jamais modifié)

Sections: 9, Sous-sections: 3,  
Questions: 186.  
Questions avec des conditions  
d'activation: 90  
Questions avec des conditions de  
validation: 61  
Tableaux: 36  
Variables: 6

# NSU- NATIONALE- HUILES ET GRAISSES -BF

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

#### 53.BEURRE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 54.BEURRE DE KARITÉ

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 55.HUILE DE PALME ROUGE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 56.HUILE D'ARACHIDE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 57.HUILE DE COTON

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 58.HUILE DE SOJA

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU- NATIONALE- HUILES ET GRAISSES -BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO  
MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q01</div> <div>01 <input type="radio"/> BOUCLE DU MOUHOUN</div> <div>02 <input type="radio"/> CASCADES</div> <div>03 <input type="radio"/> CENTRE</div> <div>04 <input type="radio"/> CENTRE-EST</div> <div>05 <input type="radio"/> CENTRE-NORD</div> <div>06 <input type="radio"/> CENTRE-ouest</div> <div>07 <input type="radio"/> CENTRE-SUD</div> <div>08 <input type="radio"/> EST</div> <div>09 <input type="radio"/> HAUTS-BASSINS</div> <div>10 <input type="radio"/> NORD</div> <div>11 <input type="radio"/> PLATEAU CENTRAL</div> <div>12 <input type="radio"/> SAHEL</div> <div>13 <input type="radio"/> SUD-ouest</div>
--------------	--



0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q02</div> <div> 01 <input type="radio"/> BALE (LES)  02 <input type="radio"/> BANWA (LES)  03 <input type="radio"/> KOSSI  04 <input type="radio"/> MOUHOUN  05 <input type="radio"/> NAYALA  06 <input type="radio"/> SOUROU  07 <input type="radio"/> COMOE  08 <input type="radio"/> LERABA  09 <input type="radio"/> KADIOGO  10 <input type="radio"/> BOULGOU  11 <input type="radio"/> KOULPELGO  12 <input type="radio"/> KOURITENGA  13 <input type="radio"/> BAM  14 <input type="radio"/> NAMENTENGA  15 <input type="radio"/> SANMATENGA  16 <input type="radio"/> BOULKIEMDE </div> <div> <a href="#">Et 29 autres symboles [1]</a> </div>
0.03. Commune	<div>TEXTE</div> <div>s00q03</div> <div> ..... </div>
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q04</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain  02 <input type="radio"/> Rural </div>
0.05. Village/Quartier	<div>TEXTE</div> <div>s00q05</div> <div> ..... </div>
0.06.N° de la strate	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>s00q06</div> <div> ----- </div>
0.07. Numéro du marché dans la strate	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q07</div> <div> 01 <input type="radio"/> DEDOUGOU  02 <input type="radio"/> TOUGAN  03 <input type="radio"/> GASAN  04 <input type="radio"/> NOUNA  05 <input type="radio"/> OUARKOYE  06 <input type="radio"/> BONBOROKUY  07 <input type="radio"/> BOROMO  08 <input type="radio"/> HOUNDE  09 <input type="radio"/> PENI  10 <input type="radio"/> BAZON  11 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-DÔ  12 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-KONSA  13 <input type="radio"/> FARAMANA  14 <input type="radio"/> ORODARA  15 <input type="radio"/> BANFORA  16 <input type="radio"/> MANGODARA </div> <div> <a href="#">Et 62 autres symboles [2]</a> </div>

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE s00q08 .....
0.09. Localisation du marché	GPS s00q09 ----- N ----- W ----- A
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE s00q10 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche 08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser
Autre jour de marché E s00q10.Contains(8)	TEXTE s00q10_autre .....
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER numeroReleve -----

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11a .....
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11b .....
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE s00q12 .....
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13a .....
0.13b. Date de début de la deuxième visite E s00q14a!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13b .....
0.13c. Date de début de la troisième visite E s00q14b!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13c .....

53.BEURRE

VARIABLE 53	DOUBLE codeProduit_beurre
53.BEURRE Tableau: RELEVES génééré par une liste fixe  100 Kg 111 Boule 125 Louche	
unitesFixes_beurre	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_beurre 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_beurre==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_beurre.Count(x=>x.q104_beurre==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE q105_beurre 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_beurre==4	TEXTE q105autre_beurre .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_beurre==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_beurre 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_beurre && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [1]</a> E q104_beurre==1	CHOIX MULTIPLE q107_beurre 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_beurre==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_beurre</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_beurre==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 190 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_beurre.Cou <a href="#">Et 89 autres symboles [1]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_beurre</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_beurre==1 &amp;&amp; q109a_beurre==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [1]</a></p>	<p>IMAGE q109_beurre</p>

53.BEURRE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question q107\_beurre

	releve_beurre
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_beurre</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_beurre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [3]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_beurre</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_beurre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [4]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_beurre</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_beurre
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,111,125) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(101) E q111a_beurre==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 111 <input type="checkbox"/> Boule 125 <input type="checkbox"/> Louche 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 101 <input type="checkbox"/> Litre 139 <input type="checkbox"/> Sachet 148 <input type="checkbox"/> Verre 106 <input type="checkbox"/> Bidon 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 099 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_beurre

53.BEURRE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_beurre](#)

unitesautre1beurre

E q111b\_beurre.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_beurre_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_beurre_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 171 autres symboles [2]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer. V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_beurre.Count(x=>x.@rowcode==@r <a href="#">Et 70 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_beurre_autre1

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_beurre_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_beurre_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_beurre_autre1==null		

53.BEURRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génééré par choix multiple question [q112\\_beurre\\_autre1](#)

autre1releve\_beurre

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_beurre_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_beurre_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_beurre.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [5]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_beurre_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_beurre.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [6]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_beurre
E q111b_beurre.Contains(99)	.....	

53.BEURRE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question [q116\\_beurre](#)

unitesautre2beurre

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_beurre_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_beurre_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_beurre_autre2
------------------------------	-------	--------------------

53.BEURRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**

génééré par choix multiple question [q117\\_beurre\\_autre2](#)

autre2releve\_beurre

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q117autre_beurre_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_beurre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [7]</a></div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q120b_beurre_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_beurre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [8]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q120a_beurre_autre2</div> <div>-----</div>

54.BEURRE DE KARITÉ

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_karite
54		

54.BEURRE DE KARITÉ

**Tableau: RELEVES**

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_karite

- 100   Kg
- 111   Boule
- 252   Demi-Yorouba
- 149   Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q104_karite</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
---	--

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_karite==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_karite.Count(x=&gt;x.q104_karite==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_karite</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_karite==4</p>	<p>TEXTE q105autre_karite</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_karite==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_karite</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_karite &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_karite==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_karite</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_karite==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_karite</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>



<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_karite==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 166 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_karite.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 69 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_karite</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_karite==1 &amp;&amp; q109a_karite==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_karite</p>

54.BEURRE DE KARITÉ / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_karite](#)

releve\_karite

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_karite</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_karite.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [11]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_karite</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_karite.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [12]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_karite</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_karite</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,111,252,149) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(999)  
E q111a\_karite==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_karite

- 100 ☐ Kg  
111 ☐ Boule  
125 ☐ Louche  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
101 ☐ Litre  
139 ☐ Sachet  
148 ☐ Verre  
106 ☐ Bidon  
113 ☐ Bouteille  
099 ☐ Autres

54.BEURRE DE KARITÉ

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_karite](#)

unitesautre1karite

E q111b\_karite.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[4\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_karite\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_karite\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostartitle% dans ce marché?

CHOIX UNIQUE

q114a\_karite\_autre1

- 01 ☐ Oui  
02 ☐ Non

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.

E /\*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit\*/ ((long?)@rowcode).InList(999)

V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c [Et 170 autres symboles \[10\]](#)

M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes\_karite.Count(x=>x.@rowcode==@ [Et 71 autres symboles \[10\]](#)

M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

114.Prendre l'unité en image

IMAGE

q114\_karite\_autre1

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_karite\_autre1==2 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_karite\_autre1==null

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q112autre_karite_autre1</div></div> <div>.....</div>
<div>115b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_karite.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [13]</a>)</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q115b_karite_autre1</div></div> <div>-----</div>
<div>115a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_karite.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [14]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q115a_karite_autre1</div></div> <div>-----</div>
<div>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</div> <div>E q111b_karite.Contains(99)</div>	<div>LISTE<div>q116_karite</div></div> <div>.....</div>

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_karite_autre2</div></div> <div><div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div><div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div><div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div><div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div><div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div><div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div><div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div><div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div><div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div></div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUE<div>q118_karite_autre2</div></div> <div><div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div><div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div><div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div></div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGE<div>q119_karite_autre2</div></div>

généré par choix multiple question q117\_karite\_autre2

autre2releve\_karite

<p><b>Spécifier l'autre taille</b></p> <pre>((long?)@rowcode).InList(98,99)</pre>	<p>TEXTE</p> <p>q117autre_karite_autre2</p> <p>-----</p>
<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_karite.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [15]</a>)</p> <p>Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q120b_karite_autre2</p> <p>-----</p>
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_karite.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [16]</a>)</p> <p>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q120a_karite_autre2</p> <p>-----</p>

## 55.HUILE DE PALME ROUGE

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_hlepalmes
55		

## Tableau: RELEVES

généralisé par une liste fixe

unitesFixes\_hlepalmes

101	Litre
139	Sachet
148	Verre
106	Bidon
113	Bouteille

<p>1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q104_h1lepalme</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>q104_h1lepalme==2</p> <p>//Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2?  //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité  unitesFixes_h1lepalme.Count(x=&gt;x.q104_h1lepalme==1)==0: tr  ue</p> <p>Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc  hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q105_h1lepalme</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette  periode</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en  général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce  marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</p>

<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_h1epalme==4</p>	<p>TEXTE</p> <p>q105autre_h1epalme</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_h1epalme==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>q106_h1epalme</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_h1epalme &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [5]</a></p> <p>E q104_h1epalme==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q107_h1epalme</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_h1epalme==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q108_h1epalme</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_h1epalme==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 170 autres symboles [17]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_h1epalme.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q109a_h1epalme</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_h1epalme==1 &amp;&amp; q109a_h1epalme==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_h1epalme</p>

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_h1lepalm�</p> <p>-----</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_h1lepalm�.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [19]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_h1lepalm�</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_h1lepalm�.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [20]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_h1lepalm�</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_h1lepalm�</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(101,139,148,106,113) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(100,111,252,149)</p> <p>E q111a_h1lepalm�==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_h1lepalm�</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>111 <input type="checkbox"/> Boule</p> <p>125 <input type="checkbox"/> Louche</p> <p>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</p> <p>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</p> <p>101 <input type="checkbox"/> Litre</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>148 <input type="checkbox"/> Verre</p> <p>106 <input type="checkbox"/> Bidon</p> <p>113 <input type="checkbox"/> Bouteille</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autres</p>

E q111b\_h1lepalm .Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_hlepalmes_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_hlepalmes_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 174 autres symboles [18]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_hlepalmes.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [18]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_hlepalmes_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlepalmes_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlepalmes_autre1==null</p>	<p>IMAGE q114_hlepalmes_autre1</p>

55.HUILE DE PALME ROUGE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

général par choix multiple question [q112\\_hlepalmes\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_hlepalmes_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlepalmes.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [21]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_hlepalmes_autre1</p> <p>-----</p>

<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlepalmes.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [22]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_hlepalmes_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_hlepalmes.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_hlepalmes</p> <p>-----</p>

<p>55.HUILE DE PALME ROUGE</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>généralisé par liste question <a href="#">q116_hlepalmes</a></p> <p>unitesautre2hlepalmes</p>	
<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_hlepalmes_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_hlepalmes_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_hlepalmes_autre2</p>

<p>55.HUILE DE PALME ROUGE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_hlepalmes_autre2</a></p> <p>autre2releve_hlepalmes</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_hlepalmes_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlepalmes.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [23]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_hlepalmes_autre2</p> <p>-----</p>



120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_hlepalm_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.	
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlepalm.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [24]</a>	
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	

56.HUILE D'ARACHIDE

VARIABLE56	DOUBLEcodeProduit_hlarach
------------	---------------------------

56.HUILE D'ARACHIDE  
Tableau: RELEVES  
généré par une liste fixe

- 101 Litre
- 139 Sachet
- 148 Verre
- 106 Bidon
- 113 Bouteille

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_hlarach 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_hlarach==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_hlarach.Count(x=>x.q104_hlarach==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUEq105_hlarach 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez  E q105_hlarach==4	TEXTEq105autre_hlarach  .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_hlarach==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_hlarach 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitésTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_hlarach &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [7]</a></p> <p>E q104_hlarach==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_hlarach</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_hlarach==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_hlarach</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_hlarach==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 168 autres symboles [25]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitésFixes_hlarach.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [25]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_hlarach</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_hlarach==1 &amp;&amp; q109a_hlarach==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_hlarach</span></p>

56.HUILE D'ARACHIDE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_hlarach](#)

	<p>releve_hlarach</p>
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q107autre_hlarach</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlarach.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [27]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q110b_hlarach</span></p> <p>-----</p>

<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlarach.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [28]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_hlarach</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_hlarach</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(101,139,148,106,113) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(100,111,252,149)</p> <p>E q111a_hlarach==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_hlarach</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>111 <input type="checkbox"/> Boule</p> <p>125 <input type="checkbox"/> Louche</p> <p>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</p> <p>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</p> <p>101 <input type="checkbox"/> Litre</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>148 <input type="checkbox"/> Verre</p> <p>106 <input type="checkbox"/> Bidon</p> <p>113 <input type="checkbox"/> Bouteille</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autres</p>

56.HUILE D'ARACHIDE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généralisé par choix multiple question [q111b\\_hlarach](#)

unitesautre1hlarach

E q111b\_hlarach.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q112_hlarach_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q113_hlarach_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 172 autres symboles [26]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_hlarach.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [26]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_hlarach_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlarach_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlarach_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_hlarach_autre1</p>

56.HUILE D'ARACHIDE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génééré par choix multiple question [q112\\_hlarach\\_autre1](#)

autre1releve\_hlarach

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_hlarach_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlarach.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [29]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_hlarach_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlarach.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [30]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_hlarach_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_hlarach.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_hlarach</p> <p>.....</p>

56.HUILE D'ARACHIDE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question [q116\\_hlarach](#)

unitesautre2hlarach

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_h1arach_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_h1arach_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_h1arach_autre2

56.HUILE D'ARACHIDE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_h1arach\\_autre2](#) autre2releve\_h1arach

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_h1arach_autre2 .....
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_h1arach.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [31]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_h1arach_autre2 -----
120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_h1arach.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [32]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_h1arach_autre2 -----

57.HUILE DE COTON

VARIABLE 57	DOUBLE codeProduit_hlecoton
----------------	--------------------------------

57.HUILE DE COTON  
Tableau: RELEVES

- 101 Litre
- 139 Sachet
- 148 Verre
- 106 Bidon
- 113 Bouteille

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUEq104_hlecoton</div> <div><div>01</div><input type="radio"/> Oui</div> <div><div>02</div><input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_hlecoton==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_hlecoton.Count(x=&gt;x.q104_hlecoton==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUEq105_hlecoton</div> <div><div>01</div><input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</div> <div><div>02</div><input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div> <div><div>03</div><input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div><div>04</div><input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_hlecoton==4</div>	<div>TEXTEq105autre_hlecoton</div> <div>.....</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_hlecoton==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_hlecoton</div> <div><div>01</div><input type="checkbox"/> Janvier</div> <div><div>02</div><input type="checkbox"/> Février</div> <div><div>03</div><input type="checkbox"/> Mars</div> <div><div>04</div><input type="checkbox"/> Avril</div> <div><div>05</div><input type="checkbox"/> Mai</div> <div><div>06</div><input type="checkbox"/> Juin</div> <div><div>07</div><input type="checkbox"/> Juillet</div> <div><div>08</div><input type="checkbox"/> Août</div> <div><div>09</div><input type="checkbox"/> Septembre</div> <div><div>10</div><input type="checkbox"/> Octobre</div> <div><div>11</div><input type="checkbox"/> Novembre</div> <div><div>12</div><input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_hlecoton &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [9]</a></div> <div>E q104_hlecoton==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq107_hlecoton</div> <div><div>00</div><input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div><div>01</div><input type="checkbox"/> Petit</div> <div><div>02</div><input type="checkbox"/> Moyen</div> <div><div>03</div><input type="checkbox"/> Grand</div> <div><div>04</div><input type="checkbox"/> Quart</div> <div><div>05</div><input type="checkbox"/> Demi</div> <div><div>06</div><input type="checkbox"/> Entier</div> <div><div>98</div><input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div><div>99</div><input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_hlecoton==1</div>	<div>CHOIX UNIQUEq108_hlecoton</div> <div><div>01</div><input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div><div>02</div><input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div><div>03</div><input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_hlecoton==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 170 autres symboles [33]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_hlecoton.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [33]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_hlecoton</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_hlecoton==1 &amp;&amp; q109a_hlecoton==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_hlecoton</p>

57.HUILE DE COTON / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_hlecoton](#)

releve\_hlecoton

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_hlecoton</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlecoton.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [35]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_hlecoton</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlecoton.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [36]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_hlecoton</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_hlecoton</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(101,139,148,106,113) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(100,111,252,149)  
E q111a\_hlecoton==1

- CHOIX MULTIPLE
- q111b\_hlecoton
- 100

☐

Kg
- 111

☐

Boule
- 125

☐

Louche
- 252

☐

Demi-Yorouba
- 149

☐

Yorouba
- 101

☐

Litre
- 139

☐

Sachet
- 148

☐

Verre
- 106

☐

Bidon
- 113

☐

Bouteille
- 099

☐

Autres

57.HUILE DE COTON  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
généré par choix multiple question q111b\_hlecoton

unitesautre1hlecoton

E q111b\_hlecoton.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[10\]](#)

- CHOIX MULTIPLE
- q112\_hlecoton\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUE
- q113\_hlecoton\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché

114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rostartitle% dans ce marché?

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  
E /\*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit\*/ ((long?)@rowcode).InList(999)  
V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c [Et 174 autres symboles \[34\]](#)  
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.  
V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes\_hlecoton.Count(x=>x.@rowcode= [Et 75 autres symboles \[34\]](#)  
M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

- CHOIX UNIQUE
- q114a\_hlecoton\_autre1
- 01

☐

Oui
- 02

☐

Non

114.Prendre l'unité en image

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_hlecoton\_autre1==2 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a\_hlecoton\_autre1==null

IMAGE

q114\_hlecoton\_autre1



Spécifier l'autre taille	TEXTEq112autre_hlecoton_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIERq115b_hlecoton_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero	-----
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.	
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0	
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.	
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlecoton.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [37]</a> )	
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMALq115a_hlecoton_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.	
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlecoton.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [38]</a>	
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTEq116_hlecoton
E q111b_hlecoton.Contains(99)	.....

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLEq117_hlecoton_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit
	02 <input type="checkbox"/> Moyen
	03 <input type="checkbox"/> Grand
	04 <input type="checkbox"/> Quart
	05 <input type="checkbox"/> Demi
	06 <input type="checkbox"/> Entier
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUEq118_hlecoton_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGEq119_hlecoton_autre2

généré par choix multiple question q117\_h1ecoton\_autre2

autre2releve\_hlecoton

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q117autre_hlecoton_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlecoton.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [39]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q120b_hlecoton_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlecoton.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [40]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q120a_hlecoton_autre2</p> <p>-----</p>

## 58.HUILE DE SOJA

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_hlesoja
58		

## Tableau: RELEVES

généralisé par une liste fixe

unitesFixes\_h1lesoja

101 Litre

148 Verre

113 Bouteille

139 Sachet

106 Bidon

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_hlesoja
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_hlesoja
E q104_hlesoja==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période	
V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_hlesoja.Count(x=>x.q104_hlesoja==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	

<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_hlesoja==4</p>	<p>TEXTE</p> <p>q105autre_hlesoja</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_hlesoja==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ</p> <p>q106_hlesoja</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_hlesoja &amp;&amp; // <a href="#">Et 637 autres symboles [11]</a></p> <p>E q104_hlesoja==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q107_hlesoja</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_hlesoja==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q108_hlesoja</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_hlesoja==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 168 autres symboles [41]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_hlesoja.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [41]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q109a_hlesoja</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_hlesoja==1 &amp;&amp; q109a_hlesoja==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [6]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_hlesoja</p>

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q107autre_hlesoja</div> <div>.....</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlesoja.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [43]</a>)</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q110b_hlesoja</div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_hlesoja.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [44]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_hlesoja</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_hlesoja</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(101,139,148,106,113) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(100,111,252,149)</div> <div>E q111a_hlesoja==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_hlesoja</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>111 <input type="checkbox"/> Boule</div> <div>125 <input type="checkbox"/> Louche</div> <div>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</div> <div>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</div> <div>101 <input type="checkbox"/> Litre</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>148 <input type="checkbox"/> Verre</div> <div>106 <input type="checkbox"/> Bidon</div> <div>113 <input type="checkbox"/> Bouteille</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autres</div>

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [12]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_hlesoja_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_hlesoja_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 172 autres symboles [42]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_hlesoja.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [42]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_hlesoja_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlesoja_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_hlesoja_autre1==null</p>	<p>IMAGE q114_hlesoja_autre1</p>

<p>58.HUILE DE SOJA / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q112_hlesoja_autre1</a></p> <p>autre1releve_hlesoja</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_hlesoja_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlesoja.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [45]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_hlesoja_autre1</p> <p>-----</p>

<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_hlesoja.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11( <a href="#">Et 31 autres symboles [46]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_hlesoja_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_hlesoja.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_hlesoja</p> <p>-----</p>

58.HUILE DE SOJA

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question [q116\\_hlesoja](#) unitesautre2hlesoja

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_hlesoja_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_hlesoja_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_hlesoja_autre2</p>

58.HUILE DE SOJA / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_hlesoja\\_autre2](#) autre2releve\_hlesoja

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_hlesoja_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlesoja.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix A11(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [47]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_hlesoja_autre2</p> <p>-----</p>

120a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_hlesoja.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11( <a href="#">Et 31 autres symboles [48]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_hlesoja_autre2  
---	---

## OBSERVATIONS

0.14a. Date de fin de la première visite E s00q13a!=null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q14a 
0.14b. Date de fin de la deuxième visite E s00q13b!=null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q14b 
0.14c. Date de fin de la troisième visite E s00q13c!=null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q14c 
0.16. Résultat de l'interview	CHOIX UNIQUE s00q16 01 <input type="radio"/> Complet 02 <input type="radio"/> Partiel
0.17. Langue	CHOIX MULTIPLE s00q17 01 <input type="checkbox"/> Moore 02 <input type="checkbox"/> Dioula 03 <input type="checkbox"/> Fulfuldé 04 <input type="checkbox"/> Gourmatchema 05 <input type="checkbox"/> Bobo 06 <input type="checkbox"/> Senoufo 07 <input type="checkbox"/> Lobiri 08 <input type="checkbox"/> San/samo 09 <input type="checkbox"/> Dagari 10 <input type="checkbox"/> Français 11 <input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena 12 <input type="checkbox"/> Bissa 13 <input type="checkbox"/> Bwamu 14 <input type="checkbox"/> Autres
Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE observation 

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] [q109\\_beurre: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_beurre==1 && q109a_beurre==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_beurre==1 && q109a_beurre==null
```

### [2] [q109\\_karite: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_karite==1 && q109a_karite==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_karite==1 && q109a_karite==null
```

### [3] [q109\\_hlepalme: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlepalme==1 && q109a_hlepalme==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlepalme==1 && q109a_hlepalme==null
```

### [4] [q109\\_hlarach: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlarach==1 && q109a_hlarach==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlarach==1 && q109a_hlarach==null
```

### [5] [q109\\_hlecoton: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlecoton==1 && q109a_hlecoton==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlecoton==1 && q109a_hlecoton==null
```

### [6] [q109\\_hlesoja: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlesoja==1 && q109a_hlesoja==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_hlesoja==1 && q109a_hlesoja==null
```



## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q109a\\_beurre: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_beurre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_beurre ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
unitesFixes_beurre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_beurre ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [2] [q114a\\_beurre\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102) ?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_beurre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_beurre ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102) ?
```

```
unitesFixes_beurre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_beurre ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [3] [q110b\\_beurre: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_beurre<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[4] [q110a\\_beurre: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_beurre<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[5] [q115b\\_beurre\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre1releve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_beurre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q115a\\_beurre\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre1releve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_beurre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_beurre\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_beurre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] [q120a\\_beurre\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_beurre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_beurre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] [q109a\\_karite: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_karite.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_karite ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_karite.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_karite ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[10] [q114a\\_karite\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_karite.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_karite ==null)==1:
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_karite.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_karite ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[11] [q110b\\_karite: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b_karite<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q110a\\_karite: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a_karite<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[13] [q115b\\_karite\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autreltreleve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b_karite_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q115a\\_karite\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_karite_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q120b\\_karite\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_karite_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q120a\\_karite\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_karite.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_karite_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q109a\\_hlepalme: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
(long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_hlepalme.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlepalme ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_hlepalme.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlepalme ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[18] [q114a\\_hlepalme\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes_hlepalme.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlepalme ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.
Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_hlepalme.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlepalme ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

```

[19] [q110b\\_hlepalme: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_hlepalme<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_hlepalme: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_hlepalme<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_hlepalme\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_hlepalme_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[22] [q115a\\_hlepalme\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_hlepalme_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[23] [q120b\\_hlepalme\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_hlepalme_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q120a\\_hlepalme\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_hlepalme.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_hlepalme_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q109a\\_hlarach: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
self==2 &&
(long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
unitesFixes_hlarach.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlarach ==null)==1:
// tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_hlarach.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlarach ==null)==1:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[26] [q114a\\_hlarach\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

```
self==2 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

```
unitesFixes_hlarach.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlarach ==null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_hlarach.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlarach ==null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[27] [q110b\\_hlarach: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```
releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

```
All(y=>y.q110b_hlarach<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q110a\\_hlarach: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:



```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_hlarach<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.
```

[29] [q115b\\_hlarach\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre1releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_hlarach_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[30] [q115a\\_hlarach\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre1releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_hlarach_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[31] [q120b\\_hlarach\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_hlarach_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[32] [q120a\\_hlarach\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_hlarach.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_hlarach\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[33] [q109a\\_hlecoton: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

self==2 &&  
(!long?).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes\_hlecoton.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_hlecoton ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&  
(!long?).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes\_hlecoton.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_hlecoton ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[34] [q114a\\_hlecoton\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

self==2 &&  
(!long?).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes\_hlecoton.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_hlecoton ==null)==1  
:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&  
(!long?).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes\_hlecoton.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_hlecoton ==null)==1  
:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[35] [q110b\\_hlecoton: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_hlecoton<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[36] [q110a\\_hlecoton: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_hlecoton<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[37] [q115b\\_hlecoton\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_hlecoton\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[38] [q115a\\_hlecoton\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_hlecoton\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[39] [q120b\\_hlecoton\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_hlecoton_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q120a\\_hlecoton\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_hlecoton.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_hlecoton_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[41] [q109a\\_hlesoja: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_hlesoja.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlesoja ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_hlesoja.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlesoja ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[42] [q114a\\_hlesoja\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de céréales en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_hlesoja.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlesoja ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_hlesoja.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_hlesoja ==null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[43] [q110b\\_hlesoja: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_hlesoja.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q110b_hlesoja<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[44] [q110a\\_hlesoja: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_hlesoja.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
  
All(y=>y.q110a_hlesoja<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[45] [q115b\\_hlesoja\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autre1releve_hlesoja.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q115b_hlesoja_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[46] [q115a\\_hlesoja\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre1releve_hlesoja.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_hlesoja_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[47] [q120b\\_hlesoja\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_hlesoja.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_hlesoja_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[48] [q120a\\_hlesoja\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_hlesoja.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_hlesoja_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

[1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO U, 11:KOULPELGO, 12:KOURITENGA, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEMDE, 17:SANGUIE, 18:SISSILI, 19:ZIRO, 20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDWEOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUE, 29:KENEDOU, 30:TUY, 31:LOROU, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGOU, 36:KOURWEOGO, 37:OUBRITENGA, 38:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOU, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

[2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGOU, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGOU (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS SIRA, 40:KOUDOUGOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHOU, 58:MOCTEDO, 59:BOUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGOU, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

- [illegible]



&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

Légende

Name of section		Type of question, scope		Variable name
Enabling condition for this section	Question title	Answer options		
E s4_other_sources_which.Contains(98)	SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES			
	Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED		s4_re1_leaders_other
I This refers to family relations E s3_time_other > 0 V1 s4_re1_leaders_which.Contains(98) M1 Can not be itself V2 (s3_time_other_breeding_advice <= (50 - s3_time_art_insem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0 M2 This person is not in the list F optioncode != s5_ignored_option_code		01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers 02 <input type="checkbox"/> Private 03 <input type="checkbox"/> Government 04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association 05 <input type="checkbox"/> NGO And 5 other [13]		
Additional information: "I" – Question instruction "E" – Enabling condition "V1" – Validation condition N°1 "M1" – Message for validation N°1 "F" – Filter in Categorical questions		Link to full set in appendix		

Breadcrumbs

Type or roster
Roster Title
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / Roster: LEADER RELATION DETAILS generated by fixed list:
01 Ward Livestock Officer
02 Village Livestock Officer
99 Other (specify)
List items

# NSU - NATIONALE - FRUITS-BF

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

#### 60.MANGUES

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 61.ANANAS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 62.ORANGE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 63.BANANE DOUCE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 64.CITRONS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 66.AVOCATS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 67.PATÀQUES,MELON

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 68.DATTES

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 69.NOIX DE COCO

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

#### 70.CANNE À SUCRE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 26, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

ANNEXE C — CATÉGORIES

ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU - NATIONALE - FRUITS- BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO

MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

*CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.*

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région

CHOIX UNIQUE

CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER

s00q01

- 01 ☐ BOUCLE DU MOUHOUN
- 02 ☐ CASCADES
- 03 ☐ CENTRE
- 04 ☐ CENTRE-EST
- 05 ☐ CENTRE-NORD
- 06 ☐ CENTRE-OUEST
- 07 ☐ CENTRE-SUD
- 08 ☐ EST
- 09 ☐ HAUTS-BASSINS
- 10 ☐ NORD
- 11 ☐ PLATEAU CENTRAL
- 12 ☐ SAHEL
- 13 ☐ SUD-OUEST

0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q02</div> <div> 01 <input type="radio"/> BALE (LES)  02 <input type="radio"/> BANWA (LES)  03 <input type="radio"/> KOSSI  04 <input type="radio"/> MOUHOUN  05 <input type="radio"/> NAYALA  06 <input type="radio"/> SOUROU  07 <input type="radio"/> COMOE  08 <input type="radio"/> LERABA  09 <input type="radio"/> KADIOGO  10 <input type="radio"/> BOULGOU  11 <input type="radio"/> KOULPELGO  12 <input type="radio"/> KOURITENGA  13 <input type="radio"/> BAM  14 <input type="radio"/> NAMENTENGA  15 <input type="radio"/> SANMATENGA  16 <input type="radio"/> BOULKIEMDE </div> <div> <a href="#">Et 29 autres symboles [1]</a> </div>
0.03. Commune	<div>TEXTE</div> <div>s00q03</div> <div> </div>
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q04</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain  02 <input type="radio"/> Rural </div>
0.05. Village/Quartier	<div>TEXTE</div> <div>s00q05</div> <div> </div>
0.06.N° de la strate	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>s00q06</div> <div> </div>
0.07. Numéro du marché dans la strate	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q07</div> <div> 01 <input type="radio"/> DEDOUGOU  02 <input type="radio"/> TOUGAN  03 <input type="radio"/> GASAN  04 <input type="radio"/> NOUNA  05 <input type="radio"/> OUARKOYE  06 <input type="radio"/> BONBOROKUY  07 <input type="radio"/> BOROMO  08 <input type="radio"/> HOUNDE  09 <input type="radio"/> PENI  10 <input type="radio"/> BANZON  11 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-DÔ  12 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-KONSA  13 <input type="radio"/> FARAMANA  14 <input type="radio"/> ORODARA  15 <input type="radio"/> BANFORA  16 <input type="radio"/> MANGODARA </div> <div> <a href="#">Et 62 autres symboles [2]</a> </div>

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE s00q08
.....	
0.09. Localisation du marché	GPS s00q09
-----	
N	
-----	
W	
-----	
A	
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE s00q10
01 <input type="checkbox"/> Lundi	
02 <input type="checkbox"/> Mardi	
03 <input type="checkbox"/> Mercredi	
04 <input type="checkbox"/> Jeudi	
05 <input type="checkbox"/> Vendredi	
06 <input type="checkbox"/> Samedi	
07 <input type="checkbox"/> Dimanche	
08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser	
Autre jour de marché	TEXTE s00q10_autre
E s00q10.Contains(8)	.....
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER numeroReleve
-----	

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11a
-----	
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11b
-----	
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE s00q12
-----	
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13a
-----	
0.13b. Date de début de la deuxième visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13b
E s00q14a!=null && s00q16==null	-----
0.13c. Date de début de la troisième visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13c
E s00q14b!=null && s00q16==null	-----



VARIABLE 60	DOUBLE codeProduit_mangue
60.MANGUES Tableau: RELEVES génééré par une liste fixe  100 Kg 147 Unité 143 Tas 128 Panier	
unitesFixes_mangue	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_mangue 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_mangue==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_mangue.Count(x=>x.q104_mangue==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE q105_mangue 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez  E q105_mangue==4	TEXTE q105autre_mangue .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.  E q105_mangue==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_mangue 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_mangue && // p <a href="#">Et 634 autres symboles [1]</a> E q104_mangue==1	CHOIX MULTIPLE q107_mangue 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_mangue==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_mangue</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_mangue==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 190 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_mangue.Cou <a href="#">Et 89 autres symboles [1]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_mangue</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_mangue==1 &amp;&amp; q109a_mangue==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [1]</a></p>	<p>IMAGE q109_mangue</p>

<p>60.MANGUES / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question q107_mangue</p>		releve_mangue
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_mangue</p> <p>.....</p>	
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_mangue.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [2]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_mangue</p> <p>-----</p>	
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_mangue.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [3]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_mangue</p> <p>-----</p>	

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_mangue
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147,143,128) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(130) E q111a_mangue==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 128 <input type="checkbox"/> Panier 139 <input type="checkbox"/> Sachet 130 <input type="checkbox"/> Plaque 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	q111b_mangue

60.MANGUES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_mangue](#)

unitesautre1mangue

E q111b\_mangue.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_mangue_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_mangue_autre1
114.Prendre l'unité en image  E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE	q114_mangue_autre1

60.MANGUES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génééré par choix multiple question [q112\\_mangue\\_autre1](#)

autre1releve\_mangue

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  .....	q112autre_mangue_autre1
---	--------------------	-------------------------

<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_mangue.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [4]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_mangue_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_mangue.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [5]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_mangue_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_mangue.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_mangue</p> <p>-----</p>

<p>60.MANGUES</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>génééré par liste question <a href="#">q116_mangue</a></p> <p>unitesautre2mangue</p>	
<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q117_mangue_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q118_mangue_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE</p> <p>q119_mangue_autre2</p>

<p>60.MANGUES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_mangue_autre2</a></p> <p>autre2releve_mangue</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((!long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q117autre_mangue_autre2</p> <p>-----</p>

<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_mangue.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [6]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_mangue_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_mangue.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [7]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_mangue_autre2</span></p> <p>-----</p>

## 61.ANANAS

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_ananas
60		

61.ANANAS

### Tableau: RELEVES

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_ananas

100 Kg

147 Unité

143 Tas

128 Panier

<p><b>1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q104_ananas</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p><b>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</b></p> <p>E q104_ananas==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_ananas.Count(x=&gt;x.q104_ananas==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q105_ananas</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</p>
<p><b>105.autre. Précisez</b></p> <p>E q105_ananas==4</p>	<p>TEXTE <span>q105autre_ananas</span></p> <p>-----</p>

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_ananas==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_ananas</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_ananas &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_ananas==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_ananas</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_ananas==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_ananas</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_ananas==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 190 autres symboles [8]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de fruits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_ananas.Cou <a href="#">Et 89 autres symboles [8]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de fruits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_ananas</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ananas==1 &amp;&amp; q109a_ananas==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE q109_ananas</p>

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q107autre_ananas</div> <div>.....</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_ananas.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [9]</a>)</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q110b_ananas</div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_ananas.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [10]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_ananas</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_ananas</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147,143,128) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(130)</div> <div>E q111a_ananas==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_ananas</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>128 <input type="checkbox"/> Panier</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>130 <input type="checkbox"/> Plaque</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</div>

<div>61.ANANAS</div> <div>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q111b_ananas</a></div> <div>E q111b_ananas.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=99</div>	
<div>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a></div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q112_ananas_autre1</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_ananas_autre1
114.Prendre l'unité en image E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE	q114_ananas_autre1

61.ANANAS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_ananas\\_autre1](#) autre1releve\_ananas

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_ananas_autre1
115b. Prix (FCFA) V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ananas.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles f11</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_ananas_autre1
115a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ananas.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles f12</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_ananas_autre1
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit E q111b_ananas.Contains(99)	LISTE .....	q116_ananas

61.ANANAS  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_ananas](#) unitesautre2ananas

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_ananas_autre2
--	--	--------------------



118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_ananas_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_ananas_autre2

61.ANANAS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_ananas\\_autre2](#)

autre2releve\_ananas

Spécifier l'autre taille	TEXTE .....	q117autre_ananas_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q120b_ananas_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero		
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_ananas.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [13]</a> )		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q120a_ananas_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0		
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_ananas.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [14]</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

62.ORANGE

VARIABLE 62	DOUBLE codeProduit_orange
----------------	------------------------------

62.ORANGE

Tableau: RELEVES

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_orange

- 100 Kg
- 147 Unité
- 143 Tas
- 128 Panier

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_orange
---	--	-------------

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_orange==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2?  //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité  unitesFixes_orange.Count(x=&gt;x.q104_orange==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_orange</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_orange==4</p>	<p>TEXTE q105autre_orange</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_orange==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_orange</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_orange &amp;&amp; // p  <a href="#">Et 634 autres symboles [5]</a></p> <p>E q104_orange==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_orange</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_orange==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_orange</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_orange==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 190 autres symboles [15]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_orange.Cou <a href="#">Et 89 autres symboles [15]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_orange</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_orange==1 &amp;&amp; q109a_orange==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_orange</p>

62.ORANGE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_orange](#)

releve\_orange

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_orange</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_orange.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [16]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_orange</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_orange.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_orange</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_orange</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE	q111b_orange
F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147,143,128) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(130)	100 <input type="checkbox"/> Kg	
E q111a_orange==1	147 <input type="checkbox"/> Unité	
	143 <input type="checkbox"/> Tas	
	128 <input type="checkbox"/> Panier	
	139 <input type="checkbox"/> Sachet	
	130 <input type="checkbox"/> Plaquette	
	099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)	

62.ORANGE		
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES		
génééré par choix multiple question <a href="#">q111b_orange</a>		unitesautre1orange
E q111b_orange.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99		

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q112_orange_autre1
F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
<a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a>	01 <input type="checkbox"/> Petit	
V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q113_orange_autre1
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_orange_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101		

62.ORANGE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES		
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE		
génééré par choix multiple question <a href="#">q112_orange_autre1</a>		autre1releve_orange

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_orange_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_orange_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [18]</a>		
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		

115a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_orange.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [19]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_orange_autre1  -----
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_orange.Contains(99)	LISTE q116_orange  -----

62.ORANGE Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES généralisé par liste question <a href="#">q116_orange</a>		unitesautre2orange
117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_orange_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_orange_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_orange_autre2	

62.ORANGE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_orange_autre2</a>		autre2releve_orange
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_orange_autre2  -----	
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_orange.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [20]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_orange_autre2  -----	

120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_orange_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.	
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [21]</a> )	
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	

63.BANANE DOUCE

VARIABLE63	DOUBLEcodeProduit_bandouce
------------	----------------------------

63.BANANE DOUCE Tableau: RELEVES généré par une liste fixe	unitesFixes_bandouce
100 Kg	
147 Unité	
143 Tas	
128 Panier	

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_bandouce
	01 <input type="radio"/> Oui
	02 <input type="radio"/> Non

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq105_bandouce
E q104_bandouce==2	
V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.q104_bandouce==1)==0: true	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	
	01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode
	02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché
	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché
	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)

105.autre. Précisez	TEXTEq105autre_bandouce
E q105_bandouce==4	
	.....

1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_bandouce
E q105_bandouce==1	
	01 <input type="checkbox"/> Janvier
	02 <input type="checkbox"/> Février
	03 <input type="checkbox"/> Mars
	04 <input type="checkbox"/> Avril
	05 <input type="checkbox"/> Mai
	06 <input type="checkbox"/> Juin
	07 <input type="checkbox"/> Juillet
	08 <input type="checkbox"/> Août
	09 <input type="checkbox"/> Septembre
	10 <input type="checkbox"/> Octobre
	11 <input type="checkbox"/> Novembre
	12 <input type="checkbox"/> Décembre

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_bandouce &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [7]</a></p> <p>E q104_bandouce==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_bandouce</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_bandouce==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_bandouce</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rostartitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_bandouce==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [22]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_bandouce.C <a href="#">Et 93 autres symboles [22]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_bandouce</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_bandouce==1 &amp;&amp; q109a_bandouce==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE q109_bandouce</p>

63.BANANE DOUCE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_bandouce](#)

releve\_bandouce

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_bandouce</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_bandouce.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [23]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_bandouce</p> <p>-----</p>

<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_bandouce.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [24]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq110a_bandouce</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq111a_bandouce</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,147,143,128) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(130)</div> <div>E q111a_bandouce==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq111b_bandouce</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>128 <input type="checkbox"/> Panier</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>130 <input type="checkbox"/> Plaquette</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</div>

63.BANANE DOUCE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généralisé par choix multiple question [q111b\\_bandouce](#)

unitesautre1bandouce

E q111b\_bandouce.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<div>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</div> <div><a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq112_bandouce_autre1</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>113. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq113_bandouce_autre1</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>114.Prendre l'unité en image</div> <div>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101</div>	<div>IMAGEq114_bandouce_autre1</div>

63.BANANE DOUCE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_bandouce\\_autre1](#)

autre1releve\_bandouce

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq112autre_bandouce_autre1</div> <div>-----</div>
--	--



<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_bandouce.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [25]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_bandouce_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_bandouce.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 33 autres symboles [26]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_bandouce_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_bandouce.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_bandouce</p> <p>-----</p>

<p>63.BANANE DOUCE</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>génééré par liste question <a href="#">q116_bandouce</a></p> <p>unitesautre2bandouce</p>	
<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_bandouce_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_bandouce_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_bandouce_autre2</p>

<p>63.BANANE DOUCE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_bandouce_autre2</a></p> <p>autre2releve_bandouce</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((!long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_bandouce_autre2</p> <p>-----</p>

<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_bandouce.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [27]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_bandouce_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_bandouce.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(<a href="#">Et 33 autres symboles [28]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_bandouce_autre2</span></p> <p>-----</p>

## 64.CITRONS

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_citron
64		

64.CITRONS

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_citron

100 Kg

147 Unité

143 Tas

128 Panier

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<p>CHOIX UNIQUE <span>q104_citron</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_citron==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_citron.Count(x=&gt;x.q104_citron==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q105_citron</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_citron==4</p>	<p>TEXTE <span>q105autre_citron</span></p> <p>-----</p>

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_citron==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_citron</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_citron &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [9]</a></p> <p>E q104_citron==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_citron</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_citron==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_citron</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_citron==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 190 autres symboles [29]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_citron.Cou <a href="#">Et 89 autres symboles [29]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_citron</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_citron==1 &amp;&amp; q109a_citron==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE q109_citron</p>

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q107autre_citron</div> <div>.....</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_citron.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [30]</a>)</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q110b_citron</div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_citron.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [31]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_citron</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_citron</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>E q111a_citron==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_citron</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>128 <input type="checkbox"/> Panier</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>130 <input type="checkbox"/> Plaque</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</div>

<div>64.CITRONS</div> <div>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q111b_citron</a></div> <div>E q111b_citron.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=99</div> <div>unitesautre1citron</div>	
<div>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a></div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q112_citron_autre1</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_citron_autre1
114.Prendre l'unité en image E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE	q114_citron_autre1

64.CITRONS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_citron\\_autre1](#) autre1releve\_citron

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_citron_autre1
115b. Prix (FCFA) V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_citron.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [32]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_citron_autre1
115a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_citron.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [33]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_citron_autre1
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit E q111b_citron.Contains(99)	LISTE .....	q116_citron

64.CITRONS  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_citron](#) unitesautre2citron

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_citron_autre2
--	--	--------------------

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_citron_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_citron_autre2

64.CITRONS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
génééré par choix multiple question [q117\\_citron\\_autre2](#) autre2releve\_citron

Spécifier l'autre taille	TEXTE .....	q117autre_citron_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)		

120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_citron.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [34]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER  -----	q120b_citron_autre2
---	--------------------------------	---------------------

120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_citron.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [35]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  -----	q120a_citron_autre2
---	---------------------------------	---------------------

66.AVOCATS

VARIABLE 66	DOUBLE   	codeProduit_avocat
----------------	--------------------	--------------------

66.AVOCATS  
Tableau: RELEVES  
génééré par une liste fixe unitesFixes\_avocat

- 100 Kg
- 147 Unité
- 143 Tas
- 128 Panier

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_avocat
---	--	-------------

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_avocat==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2?  //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité  unitesFixes_avocat.Count(x=&gt;x.q104_avocat==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_avocat</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_avocat==4</p>	<p>TEXTE q105autre_avocat</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_avocat==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_avocat</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_avocat &amp;&amp; // p  <a href="#">Et 634 autres symboles [11]</a></p> <p>E q104_avocat==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_avocat</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_avocat==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_avocat</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_avocat==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 190 autres symboles [36]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_avocat.Cou <a href="#">Et 89 autres symboles [36]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_avocat</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_avocat==1 &amp;&amp; q109a_avocat==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [6]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_avocat</p>

66.AVOCATS / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généralisé par choix multiple question [q107\\_avocat](#)

		releve_avocat
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p> <p>q107autre_avocat</p>	
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_avocat.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [37]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p> <p>q110b_avocat</p>	
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_avocat.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [38]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p> <p>q110a_avocat</p>	
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_avocat</p>	



111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

E q111a\_avocat==1

- CHOIX MULTIPLEq111b\_avocat
- 100

☐

Kg
- 147

☐

Unité
- 143

☐

Tas
- 128

☐

Panier
- 139

☐

Sachet
- 130

☐

Plaquette
- 099

☐

Autre(s) unité(s)

66.AVOCATS  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
généralisé par choix multiple question q111b\_avocat

unitesautre1avocat

E q111b\_avocat.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[12\]](#)  
V1 !self.Contains(0) || self.ContainsOnly(0)  
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger

- CHOIX MULTIPLEq112\_avocat\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUEq113\_avocat\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché

114.Prendre l'unité en image

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101

IMAGEq114\_avocat\_autre1

66.AVOCATS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généralisé par choix multiple question q112\_avocat\_autre1

autre1releve\_avocat

Spécifier l'autre taille

E ((long?)@rowcode).InList(98,99)

TEXTEq112autre\_avocat\_autre1

.....

115b. Prix (FCFA)

V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve\_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> [Et 27 autres symboles \[39\]](#)  
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

NUMÉRIQUE: ENTIERq115b\_avocat\_autre1

-----

115a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [40]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_avocat_autre1  -----
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_avocat.Contains(99)	LISTE q116_avocat  -----

66.AVOCATS Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES généré par liste question <a href="#">q116_avocat</a> unitesautre2avocat	
117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_avocat_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_avocat_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_avocat_autre2

66.AVOCATS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE généré par choix multiple question <a href="#">q117_avocat_autre2</a> autre2releve_avocat	
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_avocat_autre2  -----
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [41]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_avocat_autre2  -----

120a. Poids (gramme) <div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_avocat.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [42]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div> </div>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <div>q120a_avocat_autre2</div> <div>-----</div>
--	--

## 67.PATÀQUES,MELON

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_pastqme1
67		

67.PATÀQUES,MELON <div> <div>Tableau: RELEVES</div> <div>génééré par une liste fixe</div> </div>	unitesFixes_pastqme1
147   Unité	
143   Tas	

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <div>q104_pastqme1</div> <div> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non </div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div> <div>E q104_pastqme1==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_pastqme1.Count(x=&gt;x.q104_pastqme1==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div> </div>	CHOIX UNIQUE <div>q105_pastqme1</div> <div> 01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier) </div>
105.autre. Précisez <div>E q105_pastqme1==4</div>	TEXTE <div>q105autre_pastqme1</div> <div>-----</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_pastqme1==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <div>q106_pastqme1</div> <div> 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre </div>

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitésTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_pastqme1 &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [13]</a></p> <p>E q104_pastqme1==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_pastqme1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_pastqme1==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_pastqme1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_pastqme1==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [43]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitésFixes_pastqme1.c <a href="#">Et 93 autres symboles [43]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_pastqme1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_pastqme1==1 &amp;&amp; q109a_pastqme1==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [7]</a></p>	<p>IMAGE q109_pastqme1</p>

67.PATÀQUES,MELON / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_pastqme1](#)

releve\_pastqme1

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_pastqme1</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pastqme1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [44]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_pastqme1</p> <p>-----</p>

<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pastqme1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [45]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q110a_pastqme1</span></p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q111a_pastqme1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147,143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(130)</p> <p>E q111a_pastqme1==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q111b_pastqme1</span></p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>128 <input type="checkbox"/> Panier</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>130 <input type="checkbox"/> Plaquette</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</p>

67.PATÀQUES,MELON

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généralisé par choix multiple question [q111b\\_pastqme1](#) unitesautre1pastqme1

E q111b\_pastqme1.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [14]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q112_pastqme1_autre1</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q113_pastqme1_autre1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101</p>	<p>IMAGE <span>q114_pastqme1_autre1</span></p>

67.PATÀQUES,MELON / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_pastqme1\\_autre1](#) autre1releve\_pastqme1

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q112autre_pastqme1_autre1</span></p> <p>-----</p>
--	--

<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pastqme1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles</a> <a href="#">[46]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q115b_pastqme1_autre1</span></p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pastqme1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 33 autres symboles</a> <a href="#">[47]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q115a_pastqme1_autre1</span></p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_pastqme1.Contains(99)</p>	<p>LISTE <span>q116_pastqme1</span></p> <p>-----</p>

<p>67.PATÀQUES,MELON</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>génééré par liste question <a href="#">q116_pastqme1</a> <span>unitesautre2pastqme1</span></p>	
<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q117_pastqme1_autre2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q118_pastqme1_autre2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE <span>q119_pastqme1_autre2</span></p>

<p>67.PATÀQUES,MELON / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_pastqme1_autre2</a> <span>autre2releve_pastqme1</span></p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((!long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q117autre_pastqme1_autre2</span></p> <p>-----</p>

<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pastqme1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [48]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_pastqme1_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pastqme1.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 33 autres symboles [49]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_pastqme1_autre2</span></p> <p>-----</p>

## 68.DATTES

VARIABLE 68	DOUBLE <span>codeProduit_datte</span>
----------------	---------------------------------------

68.DATTES

### Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_datte

100 Kg  
139 Sachet  
130 Plaqueette

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<p>CHOIX UNIQUE <span>q104_datte</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_datte==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_datte.Count(x=&gt;x.q104_datte==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q105_datte</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_datte==4</p>	<p>TEXTE <span>q105autre_datte</span></p> <p>-----</p>

<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_datte==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_datte</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_datte &amp;&amp; // pr <a href="#">Et 631 autres symboles [15]</a></p> <p>E q104_datte==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_datte</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_datte==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_datte</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_datte==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 188 autres symboles [50]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_datte.Count <a href="#">Et 87 autres symboles [50]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_datte</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_datte==1 &amp;&amp; q109a_datte==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [8]</a></p>	<p>IMAGE q109_datte</p>

68.DATTES / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_datte](#)

releve\_datte



<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q107autre_datte</div> <div>-----</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_datte.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [51]</a>)</div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q110b_datte</div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_datte.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [52]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_datte</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_datte</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,139,130) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147)</div> <div>E q111a_datte==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_datte</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>128 <input type="checkbox"/> Panier</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>130 <input type="checkbox"/> Plaque</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</div>

<div>68.DATTES</div> <div>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q111b_datte</a></div> <div>E q111b_datte.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=99</div>		unitesautre1datte
<div>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [16]</a></div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q112_datte_autre1</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>	

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_datte_autre1
114.Prendre l'unité en image E @rowcode!=100 && @rowcode!=101    @rowcode!=100 && @rowcode!=101	IMAGE	q114_datte_autre1

68.DATTES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_datte\\_autre1](#) autre1releve\_datte

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q112autre_datte_autre1
115b. Prix (FCFA) V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_datte.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [53]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER -----	q115b_datte_autre1
115a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_datte.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [54]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL -----	q115a_datte_autre1
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit E q111b_datte.Contains(99)	LISTE .....	q116_datte

68.DATTES  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_datte](#) unitesautre2datte

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q117_datte_autre2
--	--	-------------------

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q118_datte_autre2
119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_datte_autre2

68.DATTES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question q117\_datte\_autre2  
autre2releve\_datte

Spécifier l'autre taille E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE .....	q117autre_datte_autre2
120b. Prix (FCFA) V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_datte.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [55]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER .....	q120b_datte_autre2
120a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_datte.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [56]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL .....	q120a_datte_autre2

69.NOIX DE COCO

VARIABLE 69	DOUBLE codeProduit_noixcoco
----------------	--------------------------------

69.NOIX DE COCO  
Tableau: RELEVES  
généralisé par une liste fixe  
unitesFixes\_noixcoco

147 Unité  
999 Autre  
E @rowcode !=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_noixcoco
---	--	---------------

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_noixcoco==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2?  //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité  unitesFixes_noixcoco.Count(x=&gt;x.q104_noixcoco==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_noixcoco</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_noixcoco==4</p>	<p>TEXTE q105autre_noixcoco</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_noixcoco==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_noixcoco</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_noixcoco &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [17]</a></p> <p>E q104_noixcoco==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_noixcoco</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_noixcoco==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_noixcoco</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_noixcoco==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [57]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_noixcoco.C <a href="#">Et 93 autres symboles [57]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_noixcoco</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_noixcoco==1 &amp;&amp; q109a_noixcoco==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [9]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_noixcoco</p>

69.NOIX DE COCO / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_noixcoco](#)

releve\_noixcoco

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_noixcoco</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noixcoco.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [58]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_noixcoco</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noixcoco.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [59]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_noixcoco</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_noixcoco</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(130,999)  
E q111a\_noixcoco==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_noixcoco

- 100 ☐ Kg  
147 ☐ Unité  
143 ☐ Tas  
128 ☐ Panier  
139 ☐ Sachet  
130 ☐ Plaquette  
099 ☐ Autre(s) unité(s)

69.NOIX DE COCO

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question q111b\_noixcoco

unitesautre1noixcoco

E q111b\_noixcoco.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[18\]](#)  
V1 !self.Contains(0) || self.ContainsOnly(0)  
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger

CHOIX MULTIPLE

q112\_noixcoco\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_noixcoco\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

114.Prendre l'unité en image

E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 || @rowcode!=100 && @rowcode!=101

IMAGE

q114\_noixcoco\_autre1

69.NOIX DE COCO / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question q112\_noixcoco\_autre1

autre1releve\_noixcoco

Spécifier l'autre taille

E ((long?)@rowcode).InList(98,99)

TEXTE

q112autre\_noixcoco\_autre1

.....

115b. Prix (FCFA)

V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero  
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.  
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0  
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve\_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y [Et 31 autres symboles \[60\]](#))  
M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

NUMÉRIQUE: ENTIER

q115b\_noixcoco\_autre1

-----

<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noixcoco.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [61]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_noixcoco_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_noixcoco.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_noixcoco</p> <p>-----</p>

69.NOIX DE COCO

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question [q116\\_noixcoco](#) unitesautre2noixcoco

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_noixcoco_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_noixcoco_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_noixcoco_autre2</p>

69.NOIX DE COCO / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_noixcoco\\_autre2](#) autre2releve\_noixcoco

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_noixcoco_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noixcoco.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [62]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_noixcoco_autre2</p> <p>-----</p>

120a. Poids (gramme) <div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noixcoco.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [63]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div> </div>	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_noixcoco_autre2 <div>-----</div>
---	---

## 70.CANNE À SUCRE

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_cansucre
70		

70.CANNE À SUCRE <div> <div>Tableau: RELEVES</div> <div>généré par une liste fixe</div> </div>	unitesFixes_cansucre
147    Unité	
143    Tas	

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_cansucre <div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div> </div>
---	---

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div> <div>E q104_cansucre==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_cansucre.Count(x=&gt;x.q104_cansucre==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div> </div>	CHOIX UNIQUE q105_cansucre <div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div> </div>
---	---

1.05.autre. Précisez <div> <div>E q105_cansucre==4</div> </div>	TEXTE q105autre_cansucre <div>-----</div>
---	---

1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div> <div>E q105_cansucre==1</div> </div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_cansucre <div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div> </div>
---	---



<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_cansucre &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [19]</a></p> <p>E q104_cansucre==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_cansucre</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_cansucre==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_cansucre</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rostartitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_cansucre==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? // aucune photo précédent <a href="#">Et 194 autres symboles [64]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)? unitesFixes_cansucre.C <a href="#">Et 93 autres symboles [64]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_cansucre</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_cansucre==1 &amp;&amp; q109a_cansucre==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [10]</a></p>	<p>IMAGE q109_cansucre</p>

70.CANNE À SUCRE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_cansucre](#)

releve\_cansucre

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_cansucre</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_cansucre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [65]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_cansucre</p> <p>-----</p>

<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_cansucre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [66]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_cansucre</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q111a_cansucre</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147,143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(139,130)</p> <p>E q111a_cansucre==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_cansucre</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>128 <input type="checkbox"/> Panier</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>130 <input type="checkbox"/> Plaquette</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autre(s) unité(s)</p>

70.CANNE À SUCRE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généralisé par choix multiple question [q111b\\_cansucre](#)

unitesautre1cansucre

E q111b\_cansucre.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [20]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q112_cansucre_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q113_cansucre_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_cansucre_autre1</p>

<p>70.CANNE À SUCRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q112_cansucre_autre1</a></p> <p>autre1releve_cansucre</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_cansucre_autre1</p> <p>-----</p>

<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_cansucre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles</a> <a href="#">[67]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q115b_cansucre_autre1</span></p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_cansucre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 33 autres symboles</a> <a href="#">[68]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q115a_cansucre_autre1</span></p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_cansucre.Contains(99)</p>	<p>LISTE <span>q116_cansucre</span></p> <p>-----</p>

<p>70.CANNE À SUCRE</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>généralisé par liste question <a href="#">q116_cansucre</a> <span>unitesautre2cansucre</span></p>	
<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q117_cansucre_autre2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q118_cansucre_autre2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE <span>q119_cansucre_autre2</span></p>

<p>70.CANNE À SUCRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_cansucre_autre2</a> <span>autre2releve_cansucre</span></p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((!long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q117autre_cansucre_autre2</span></p> <p>-----</p>

<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_cansucre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [69]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_cansucre_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_cansucre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(<a href="#">Et 33 autres symboles [70]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_cansucre_autre2</span></p> <p>-----</p>

## OBSERVATIONS

<p><b>0.14a. Date de fin de la première visite</b></p> <p>E s00q13a!=null</p>	<p>DATE: HEURE ACTUELLE <span>s00q14a</span></p> <p>-----</p>
<p><b>0.14b. Date de fin de la deuxième visite</b></p> <p>E s00q13b!=null</p>	<p>DATE: HEURE ACTUELLE <span>s00q14b</span></p> <p>-----</p>
<p><b>0.14c. Date de fin de la troisième visite</b></p> <p>E s00q13c!=null</p>	<p>DATE: HEURE ACTUELLE <span>s00q14c</span></p> <p>-----</p>
<p><b>0.16. Résultat de l'interview</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>s00q16</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Complet</p> <p>02 <input type="radio"/> Partiel</p>
<p><b>0.17. Langue</b></p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>s00q17</span></p> <p>01 <input type="checkbox"/> Moore</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Dioula</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Fulfuldé</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Gourmatchema</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Bobo</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Senoufo</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Lobiri</p> <p>08 <input type="checkbox"/> San/samo</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Dagari</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Français</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Bissa</p> <p>13 <input type="checkbox"/> Bwamu</p> <p>14 <input type="checkbox"/> Autres</p>

Enquêteur: Veuillez enregistrer vos  
observations éventuelles

TEXTE

observation

.....

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] [q109\\_mangue: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_mangue==1 && q109a_mangue==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_mangue==1 && q109a_mangue==null
```

### [2] [q109\\_ananas: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ananas==1 && q109a_ananas==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ananas==1 && q109a_ananas==null
```

### [3] [q109\\_orange: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_orange==1 && q109a_orange==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_orange==1 && q109a_orange==null
```

### [4] [q109\\_bandouce: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_bandouce==1 && q109a_bandouce==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_bandouce==1 && q109a_bandouce==null
```

### [5] [q109\\_citron: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_citron==1 && q109a_citron==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_citron==1 && q109a_citron==null
```

### [6] [q109\\_avocat: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_avocat==1 && q109a_avocat==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_avocat==1 && q109a_avocat==null
```

### [7] [q109\\_pastqmel: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pastqmel==1 && q109a_pastqmel==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pastqmel==1 && q109a_pastqmel==null
```

### [8] [q109\\_datte: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_datte==1 && q109a_datte==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_datte==1 && q109a_datte==null
```

### [9] [q109\\_noixcoco: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noixcoco==1 && q109a_noixcoco==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noixcoco==1 && q109a_noixcoco==null
```

[10] [q109\\_cansucre: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

/\*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure\*/

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_cansucre==1 && q109a_cansucre==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_cansucre==1 && q109a_cansucre==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q109a\\_mangue: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
unitesFixes_mangue.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_mangue ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [2] [q110b\\_mangue: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_mangue<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

### [3] [q110a\\_mangue: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_mangue<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

### [4] [q115b\\_mangue\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.



Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_mangue_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[5] [q115a\\_mangue\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_mangue_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[6] [q120b\\_mangue\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_mangue_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[7] [q120a\\_mangue\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_mangue.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_mangue_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[8] [q109a\\_ananas: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
(long?).@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,3
```

65,366,368,369,370,371)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes\_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_ananas ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de fruits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez l a modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&  
(!long?).@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,3  
65,366,368,369,370,371)?

unitesFixes\_ananas.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_ananas ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de fruits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez l a modalité Non pour continuer.

[9] [q110b\\_ananas: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_ananas<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[10] [q110a\\_ananas: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_ananas<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[11] [q115b\\_ananas\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_ananas_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q115a\\_ananas\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_ananas_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[13] [q120b\\_ananas\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_ananas_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q120a\\_ananas\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_ananas.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_ananas_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q109a\\_orange: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
( (long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?

unitesFixes_orange.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_orange ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[16] [q110b\\_orange: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b_orange<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[17] [q110a\\_orange: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a_orange<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[18] [q115b\\_orange\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b_orange_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[19] [q115a\\_orange\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_orange_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[20] [q120b\\_orange\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_orange_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[21] [q120a\\_orange\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_orange.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_orange_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[22] [q109a\\_bandouce: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
unitesFixes_bandouce.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_bandouce ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez

sez la modalité Non pour continuer.

[23] [q110b\\_bandouce: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_bandouce<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q110a\\_bandouce: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_bandouce<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[25] [q115b\\_bandouce\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_bandouce_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[26] [q115a\\_bandouce\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_bandouce_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[27] [q120b\\_bandouce\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_bandouce_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q120a\\_bandouce\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_bandouce.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_bandouce_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[29] [q109a\\_citron: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?
```

```
unitesFixes_citron.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_citron ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[30] [q110b\\_citron: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_citron<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[31] [q110a\\_citron: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_citron<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[32] [q115b\\_citron\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_citron\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[33] [q115a\\_citron\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_citron\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[34] [q120b\\_citron\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0



```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_citron_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[35] [q120a\\_citron\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_citron.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_citron_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[36] [q109a\\_avocat: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rostartitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?
```

```
unitesFixes_avocat.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_avocat ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[37] [q110b\\_avocat: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q110b_avocat<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[38] [q110a\\_avocat: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q110a_avocat<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[39] [q115b\\_avocat\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q115b_avocat_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q115a\\_avocat\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q115a_avocat_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[41] [q120b\\_avocat\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q120b_avocat_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[42] [q120a\\_avocat\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_avocat.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_avocat_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[43] [q109a\\_pastqmel: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON  
  
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?  
  
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité  
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel ==null)==1:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?  
  
unitesFixes_pastqmel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pastqmel ==null)==1:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[44] [q110b\\_pastqmel: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_pastqmel<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[45] [q110a\\_pastqmel: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_pastqmel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[46] [q115b\\_pastqmel\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_pastqmel_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[47] [q115a\\_pastqmel\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_pastqmel_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[48] [q120b\\_pastqmel\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_pastqmel_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[49] [q120a\\_pastqmel\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_pastqmel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_pastqmel\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[50] [q109a\\_datte: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

unitesFixes\_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_datte ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?

unitesFixes\_datte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_datte ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[51] [q110b\\_datte: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_datte<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[52] [q110a\\_datte: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_datte<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[53] [q115b\\_datte\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_datte\_autrel<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[54] [q115a\\_datte\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autrelreleve\_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_datte\_autrel<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[55] [q120b\\_datte\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_datte\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[56] [q120a\\_datte\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_datte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_datte\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[57] [q109a\\_noixcoco: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371)?
```

```
unitesFixes_noixcoco.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcoco ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[58] [q110b\\_noixcoco: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_noixcoco<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[59] [q110a\\_noixcoco: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_noixcoco<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[60] [q115b\\_noixcoco\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_noixcoco_autrel<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[61] [q115a\\_noixcoco\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_noixcoco_autrel<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

[62] [q120b\\_noixcoco\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_noixcoco_autre2<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.
```

[63] [q120a\\_noixcoco\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_noixcoco.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_noixcoco_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites
```

[64] [q109a\\_cansucre: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de fruits en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
((long?)@rowcode) .InList(105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité

```
unitesFixes_cansucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```



Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (105,107,108,123,127,128,129,131,134,136,137,138,139,142,143,144,147,353,360,362,363,364,365,366,368,369,370,371) ?
```

```
unitesFixes_cansucre.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_cansucre ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[65] [q110b\\_cansucre: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_cansucre.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q110b_cansucre<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[66] [q110a\\_cansucre: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_cansucre.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q110a_cansucre<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[67] [q115b\\_cansucre\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_cansucre.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q115b_cansucre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[68] [q115a\\_cansucre\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_cansucre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[69] [q120b\\_cansucre\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_cansucre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[70] [q120a\\_cansucre\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_cansucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_cansucre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

[1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO  
U, 11:KOULPELGO, 12:KOURITENGA, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEMDE, 17:SANGUIE, 18:SISSILI, 19:ZIRO,  
20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDWEOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUE, 29:K  
ENEDOUGOU, 30:TUY, 31:LOROU, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGOU, 36:KOURWEOGO, 37:OUBRITENGA, 38  
:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOU, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

[2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGOU, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO  
N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU  
GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGOU (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:  
PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA  
YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS  
SIRA, 40:KOUDOUGOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI  
APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHOU, 58:MOCTEDO, 59:B  
OUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:  
DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGOU, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

- [illegible]

&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[13] [q107\\_pastqmel: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_pastqmel && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode
!= null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_pastqmel && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_pastqmel && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[14] [q112\\_pastqmel\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[15] [q107\\_datte: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_datte && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_datte && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_datte && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[16] [q112\\_datte\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[17] [q107\\_noixcoco: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_noixcoco && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_noixcoco && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_noixcoco && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[18] [q112\\_noixcoco\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[19] [q107\\_cansucre: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_cansucre && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode
!= null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tableau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_cansucre && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tableau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_cansucre && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[20] [q112\\_cansucre\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

The diagram illustrates the relationship between different levels of a document structure. It features a vertical line on the left with three horizontal segments. The top segment is labeled 'Breadcrumbs' and contains the text 'CHAPTER 3 IDENTIFICATION /'. The middle segment is labeled 'Type or roster' and contains the text 'Roster: LEADER RELATION DETAILS generated by fixed list:'. The bottom segment is labeled 'Roster Title' and contains a list of three items: '01 Ward Livestock Officer', '02 Village Livestock Officer', and '99 Other (specify)'. A horizontal line at the bottom is labeled 'List items'.

Partagé avec:  
tabz (jamais modifié)  
fatima (jamais modifié)  
fatima (jamais modifié)  
ismaelyd (jamais modifié)  
koncoboza (jamais modifié)  
arthurshaw2002 (jamais modifié)  
somson4 (jamais modifié)  
daye (jamais modifié)  
oumdial (jamais modifié)  
Ewas (jamais modifié)  
dukken (jamais modifié)  
Jodri (jamais modifié)  
Alany (jamais modifié)

Sections: 22, Sous-sections: 3,  
Questions: 537.  
Questions avec des conditions  
d'activation: 271  
Questions avec des conditions de  
validation: 190  
Tableaux: 114  
Variables: 19

# NSU- NATIONALE - LEGUMES- BF

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

#### 72.SALADES (LAITUE)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 73.CHOUX

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 74.CAROTTE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 75.HARICOT VERT

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 76.CONCOMBRE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 77.AUBERGINE, COURGE/COURGETTE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 78.POIVRON FRAIS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 79.TOMATE FRAÎCHE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 80.TOMATE SÉCHÉE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 81.GOMBO FRAIS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 82.GOMBO SEC

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 83.OIGNON FRAIS ( BOULE OU FEUILLE)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 84.AIL

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 85.FEUILLES D'OSEILLE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 86.FEUILLES DE BAOBAB

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 87.FEUILLES DE HARICOT

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 88.FEUILLES LOCALES

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 89. MORINGA,FEUILLES DE MANIOC,FEUILLES DE TARO ET, AUTRES FEUILLES

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 91.CONCENTRÉ DE TOMATE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE



INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU- NATIONALE - LEGUMES- BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO

MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

*CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.*

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région

CHOIX UNIQUE

CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER

s00q01

- 01 ☐ BOUCLE DU MOUHOUN
- 02 ☐ CASCADES
- 03 ☐ CENTRE
- 04 ☐ CENTRE-EST
- 05 ☐ CENTRE-NORD
- 06 ☐ CENTRE-OUEST
- 07 ☐ CENTRE-SUD
- 08 ☐ EST
- 09 ☐ HAUTS-BASSINS
- 10 ☐ NORD
- 11 ☐ PLATEAU CENTRAL
- 12 ☐ SAHEL
- 13 ☐ SUD-OUEST

0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div> 01 <input type="radio"/> BALE (LES)  02 <input type="radio"/> BANWA (LES)  03 <input type="radio"/> KOSSI  04 <input type="radio"/> MOUHOUN  05 <input type="radio"/> NAYALA  06 <input type="radio"/> SOUROU  07 <input type="radio"/> COMOE  08 <input type="radio"/> LERABA  09 <input type="radio"/> KADIOGO  10 <input type="radio"/> BOULGOU  11 <input type="radio"/> KOULPELGO  12 <input type="radio"/> KOURITENGA  13 <input type="radio"/> BAM  14 <input type="radio"/> NAMENTENGA  15 <input type="radio"/> SANMATENGA  16 <input type="radio"/> BOULKIEMDE </div> <div>Et 29 autres symboles [1]</div>	s00q02
0.03. Commune	<div>TEXTE</div> <div>.....</div>	s00q03
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain  02 <input type="radio"/> Rural </div>	s00q04
0.05. Village/Quartier	<div>TEXTE</div> <div>.....</div>	s00q05
0.06. N° de la strate	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>-----</div>	s00q06
0.07. Numéro du marché dans la strate	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div> 01 <input type="radio"/> DEDOUGOU  02 <input type="radio"/> TOUGAN  03 <input type="radio"/> GASAN  04 <input type="radio"/> NOUNA  05 <input type="radio"/> OUARKOYE  06 <input type="radio"/> BONBOROKUY  07 <input type="radio"/> BOROMO  08 <input type="radio"/> HOUNDE  09 <input type="radio"/> PENI  10 <input type="radio"/> BAZON  11 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-DÔ  12 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-KONSA  13 <input type="radio"/> FARAMANA  14 <input type="radio"/> ORODARA  15 <input type="radio"/> BANFORA  16 <input type="radio"/> MANGODARA </div> <div>Et 62 autres symboles [2]</div>	s00q07

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE s00q08 .....
0.09. Localisation du marché	GPS s00q09 ----- N ----- W ----- A
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE s00q10 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche 08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser
Autre jour de marché E s00q10.Contains(8)	TEXTE s00q10_autre .....
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER numeroReleve -----

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11a .....
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11b .....
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE s00q12 .....
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13a .....
0.13b. Date de début de la deuxième visite E s00q14a!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13b .....
0.13c. Date de début de la troisième visite E s00q14b!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13c .....

72.SALADES (LAITUE)

VARIABLE 72	DOUBLE codeProduit_salade
72.SALADES (LAITUE) Tableau: RELEVES génééré par une liste fixe  143 Tas 999 Autres E @rowcode!=999	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_salade 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_salade==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_salade.Count(x=>x.q104_salade==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE q105_salade 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez  E q105_salade==4	TEXTE q105autre_salade .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_salade==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_salade 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_salade && // p <a href="#">Et 644 autres symboles [1]</a> E q104_salade==1	CHOIX MULTIPLE q107_salade 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_salade==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_salade</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135) &amp;&amp; q104_salade==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? // aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité unit <a href="#">Et 108 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? unitesFixes_salade.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_salade ==null)==0: // tout autre cas est vrai true <a href="#">Et 1 autres symboles [1]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_salade</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_salade==1 &amp;&amp; q109a_salade==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [1]</a></p>	<p>IMAGE q109_salade</p>

72.SALADES (LAITUE) / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généralisé par choix multiple question q107\_salade

		releve_salade
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_salade</p> <p>.....</p>	
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_salade.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [3]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_salade</p> <p>-----</p>	
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_salade.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [4]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_salade</p> <p>-----</p>	

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_salade
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(100,147,118,252,149,124,120,107) E q111a_salade==1	CHOIX MULTIPLE 143 <input type="checkbox"/> Tas 100 <input type="checkbox"/> Kg 147 <input type="checkbox"/> Unité 128 <input type="checkbox"/> Panier 118 <input type="checkbox"/> Carton 114 <input type="checkbox"/> Caisse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 139 <input type="checkbox"/> Sachet 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 124 <input type="checkbox"/> Gousse 112 <input type="checkbox"/> Bouquet 120 <input type="checkbox"/> Cueillère 107 <input type="checkbox"/> Boite  <a href="#">Et 1 autres symboles [3]</a>	q111b_salade

72.SALADES (LAITUE)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_salade](#)

unitesautre1salade

E q111b\_salade.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_salade_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_salade_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ q111b_salade.Contains (@rowcode)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 176 autres symboles [2]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_salade.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 70 autres symboles [2]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_salade_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_salade_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_salade_autre1==null</p>	<p>IMAGE q114_salade_autre1</p>

72.SALADES (LAITUE) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_salade\\_autre1](#)

autre1releve\_salade

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_salade_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_salade.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [5]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_salade_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_salade.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [6]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_salade_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_salade.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_salade</p> <p>.....</p>

72.SALADES (LAITUE)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_salade](#)

unitesautre2salade



<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_salade_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_salade_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_salade_autre2</div>

72.SALADES (LAITUE) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question [q117\\_salade\\_autre2](#)

autre2releve\_salade

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_salade_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_salade.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [7]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_salade_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_salade.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [8]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_salade_autre2</div> <div>-----</div>

## 73.CHOUX

<div>VARIABLE</div> <div>73</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_choux</div>
-----------------------------------	--

73.CHOUX

Tableau: RELEVES

147 Unité

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_choux
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_choux==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_choux.Count(x=>x.q104_choux==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc� h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)	q105_choux
105.autre. Précisez  E q105_choux==4	TEXTE  .....	q105autre_choux
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_choux==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_choux
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_choux && // pr <a href="#">Et 641 autres symboles [3]</a> E q104_choux==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_choux
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_choux==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_choux

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_choux==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? // aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivrai) qui utilisent cette unité unite <a href="#">Et 105 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? unitesFixes_choux.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_choux ==null)==0: // tou t autre cas est vrai true</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_choux</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récedente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_choux==1 &amp;&amp; q109a_choux==2    @row code!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_choux</p>

73.CHOUX / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_choux](#)

releve\_choux

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_choux</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_choux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [11]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pou r les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_choux</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_choux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [12]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_choux</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_choux</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(143,147) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(118,252,149,124,120,107)  
E q111a\_choux==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_choux

- 143 ☐ Tas  
100 ☐ Kg  
147 ☐ Unité  
128 ☐ Panier  
118 ☐ Carton  
114 ☐ Caisse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
139 ☐ Sachet  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
124 ☐ Gousse  
112 ☐ Bouquet  
120 ☐ Cueillère  
107 ☐ Boite

[Et 1 autres symboles \[4\]](#)

73.CHOUX

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_choux](#)

unitesautre1choux

E q111b\_choux.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[4\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_choux\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_choux\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 173 autres symboles [10]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_choux.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 69 autres symboles [10]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_choux_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_choux_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_choux_autre1=null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_choux_autre1</p>

73.CHOUX / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_choux\\_autre1](#)

autre1releve\_choux

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_choux_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_choux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [13]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_choux_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_choux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [14]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_choux_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_choux.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_choux</p> <p>.....</p>

73.CHOUX

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_choux](#)

unitesautre2choux

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_choux_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_choux_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_choux_autre2</div>

<div>73.CHOUX / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_choux_autre2</a></div> <div>autre2releve_choux</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_choux_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_choux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [15]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_choux_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_choux.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [16]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_choux_autre2</div> <div>-----</div>

## 74.CAROTTE

VARIABLE	DOUBLE
74	codeProduit_carotte

74.CAROTTE  
Tableau: RELEVES

147    Unité

143    Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUE<div>q104_carotte</div><div>01 <input type="radio"/> Oui</div><div>02 <input type="radio"/> Non</div></div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_carotte==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_carotte.Count(x=&gt;x.q104_carotte==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUE<div>q105_carotte</div><div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode</div><div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div><div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div><div>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div></div>
105.autre. Précisez <div>E q105_carotte==4</div>	<div>TEXTE<div>q105autre_carotte</div><div>.....</div></div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement. <div>E q105_carotte==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ<div>q106_carotte</div><div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div><div>02 <input type="checkbox"/> Février</div><div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div><div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div><div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div><div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div><div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div><div>08 <input type="checkbox"/> Août</div><div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div><div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div><div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div><div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div></div>
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_carotte &amp;&amp; // <a href="#">Et 647 autres symboles [5]</a></div> <div>E q104_carotte==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q107_carotte</div><div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div><div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div><div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div><div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div><div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div><div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div><div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div><div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div><div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div></div>
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_carotte==1</div>	<div>CHOIX UNIQUE<div>q108_carotte</div><div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div><div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div><div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div></div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_carotte==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? // aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivrai) qui utilisent cette unité unite <a href="#">Et 108 autres symboles [17]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? unitesFixes_carotte.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_carotte ==null)==1: // tout autre cas est vrai t <a href="#">Et 3 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_carotte</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_carotte==1 &amp;&amp; q109a_carotte==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_carotte</p>

74.CAROTTE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_carotte](#)

releve\_carotte

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_carotte</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_carotte.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [19]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_carotte</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_carotte.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [20]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_carotte</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_carotte</p>



111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(143,147) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(118,252,149,124,120,107)

CHOIX MULTIPLE

q111b\_carotte

- 143 ☐ Tas
- 100 ☐ Kg
- 147 ☐ Unité
- 128 ☐ Panier
- 118 ☐ Carton
- 114 ☐ Caisse
- 252 ☐ Demi-Yorouba
- 149 ☐ Yorouba
- 139 ☐ Sachet
- 136 ☐ Sac (25 Kg)
- 138 ☐ Sac (50 Kg)
- 135 ☐ Sac (100 Kg)
- 124 ☐ Gousse
- 112 ☐ Bouquet
- 120 ☐ Cueillère
- 107 ☐ Boite

[Et 1 autres symboles \[5\]](#)

74.CAROTTE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_carotte](#)

unitesautre1carotte

E q111b\_carotte.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[6\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_carotte\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique
- 01 ☐ Petit
- 02 ☐ Moyen
- 03 ☐ Grand
- 04 ☐ Quart
- 05 ☐ Demi
- 06 ☐ Entier
- 98 ☐ Autre taille 1
- 99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_carotte\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle
- 02 ☐ Balance certifiée du marché
- 03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 177 autres symboles [18]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_carotte.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [18]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_carotte_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_carotte_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_carotte_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_carotte_autre1</p>

74.CAROTTE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généralisé par choix multiple question [q112\\_carotte\\_autre1](#) autre1releve\_carotte

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_carotte_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_carotte.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [21]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_carotte_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_carotte.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [22]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_carotte_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_carotte.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_carotte</p> <p>.....</p>

74.CAROTTE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généralisé par liste question [q116\\_carotte](#) unitesautre2carotte

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_carotte_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_carotte_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_carotte_autre2</div>

74.CAROTTE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question q117\_carotte\_autre2

autre2releve\_carotte

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_carotte_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_carotte.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [23]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_carotte_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_carotte.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [24]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_carotte_autre2</div> <div>-----</div>

## 75.HARICOT VERT

<div>VARIABLE</div> <div>75</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_haricver</div>
-----------------------------------	---

75.HARICOT VERT

Tableau: RELEVES

100 Kg

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUEq104_haricver</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_haricver==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_haricver.Count(x=&gt;x.q104_haricver==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUEq105_haricver</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_haricver==4</div>	<div>TEXTEq105autre_haricver</div> <div>.....</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement. <div>E q105_haricver==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_haricver</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_haricver &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [7]</a></div> <div>E q104_haricver==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq107_haricver</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_haricver==1</div>	<div>CHOIX UNIQUEq108_haricver</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_haricver==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [25]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_haricver.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [25]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_haricver</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_haricver==1 &amp;&amp; q109a_haricver==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_haricver</p>

<p>75.HARICOT VERT / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_haricver</a></p> <p>releve_haricver</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_haricver</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_haricver.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [27]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_haricver</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_haricver.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [28]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_haricver</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_haricver</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147,112,124,120)  
E q111a\_haricver==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_haricver

- 143 ☐ Tas
- 100 ☐ Kg
- 147 ☐ Unité
- 128 ☐ Panier
- 118 ☐ Carton
- 114 ☐ Caisse
- 252 ☐ Demi-Yorouba
- 149 ☐ Yorouba
- 139 ☐ Sachet
- 136 ☐ Sac (25 Kg)
- 138 ☐ Sac (50 Kg)
- 135 ☐ Sac (100 Kg)
- 124 ☐ Gousse
- 112 ☐ Bouquet
- 120 ☐ Cueillère
- 107 ☐ Boite

[Et 1 autres symboles \[6\]](#)

75.HARICOT VERT

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_haricver](#)

unitesautre1haricver

E q111b\_haricver.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[8\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_haricver\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique
- 01 ☐ Petit
- 02 ☐ Moyen
- 03 ☐ Grand
- 04 ☐ Quart
- 05 ☐ Demi
- 06 ☐ Entier
- 98 ☐ Autre taille 1
- 99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_haricver\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle
- 02 ☐ Balance certifiée du marché
- 03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [26]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_hariver.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [26]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_haricver_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_haricver_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_haricver_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_haricver_autre1</p>

75.HARICOT VERT / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
général par choix multiple question [q112\\_haricver\\_autre1](#) autre1releve\_haricver

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_haricver_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_haricver.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [29]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_haricver_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_haricver.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [30]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_haricver_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_haricver.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_haricver</p> <p>.....</p>

75.HARICOT VERT  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
général par liste question [q116\\_haricver](#) unitesautre2haricver

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_haricver_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
---	---

75.HARICOT VERT / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question [q117\\_haricver\\_autre2](#)

autre2releve\_haricver

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q117autre_haricver_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_haricver.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [31]</a>)</div> <div>Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_haricver_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_haricver.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [32]</a></div> <div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_haricver_autre2</div></div> <div>-----</div>

76.CONCOMBRE

<div>VARIABLE</div> <div>76</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_concombr</div>
-----------------------------------	---

76.CONCOMBRE

Tableau: RELEVES



147    Unité

143    Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUE<div>q104_concombr</div></div> <div><div>01</div><div><input type="radio"/></div><div>Oui</div></div> <div><div>02</div><div><input type="radio"/></div><div>Non</div></div>
<div>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</div> <div>E q104_concombr==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_concombr.Count(x=&gt;x.q104_concombr==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUE<div>q105_concombr</div></div> <div><div>01</div><div><input type="radio"/></div><div>Produit non-disponitomasech à cette periode</div></div> <div><div>02</div><div><input type="radio"/></div><div>Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div></div> <div><div>03</div><div><input type="radio"/></div><div>Unité non-utilisée dans ce marché</div></div> <div><div>04</div><div><input type="radio"/></div><div>Autre (à specifier)</div></div>
<div>105.autre. Précisez</div> <div>E q105_concombr==4</div>	<div>TEXTE<div>q105autre_concombr</div></div> <div>.....</div>
<div>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.</div> <div>E q105_concombr==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ<div>q106_concombr</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Janvier</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Février</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Mars</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Avril</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Mai</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Juin</div></div> <div><div>07</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Juillet</div></div> <div><div>08</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Août</div></div> <div><div>09</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Septembre</div></div> <div><div>10</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Octobre</div></div> <div><div>11</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Novembre</div></div> <div><div>12</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Décembre</div></div>
<div>107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_concombr &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [9]</a></div> <div>E q104_concombr==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q107_concombr</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
<div>108. Quelle balance a été utilisée?</div> <div>E q104_concombr==1</div>	<div>CHOIX UNIQUE<div>q108_concombr</div></div> <div><div>01</div><div><input type="radio"/></div><div>Balance personnelle</div></div> <div><div>02</div><div><input type="radio"/></div><div>Balance certifiée du marché</div></div> <div><div>03</div><div><input type="radio"/></div><div>Balance non-certifiée du marché</div></div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_concombr==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo pr écédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [33]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_co ncombr.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [33]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_concombr</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récedente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_concombr==1 &amp;&amp; q109a_concombr==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_concombr</p>

76.CONCOMBRE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_concombr](#)

releve\_concombr

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_concombr</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_concombr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [35]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pou r les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_concombr</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_concombr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [36]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_concombr</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_concombr</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(143,147) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(124,120,107)  
E q111a\_concombr==1

- CHOIX MULTIPLEq111b\_concombr
- 143

☐

Tas
- 100

☐

Kg
- 147

☐

Unité
- 128

☐

Panier
- 118

☐

Carton
- 114

☐

Caisse
- 252

☐

Demi-Yorouba
- 149

☐

Yorouba
- 139

☐

Sachet
- 136

☐

Sac (25 Kg)
- 138

☐

Sac (50 Kg)
- 135

☐

Sac (100 Kg)
- 124

☐

Gousse
- 112

☐

Bouquet
- 120

☐

Cueilère
- 107

☐

Boite
- Et 1 autres symboles [7]

76.CONCOMBRE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
génééré par choix multiple question q111b\_concombr

E q111b\_concombr.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

unitesautre1concombr

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[10\]](#)

- CHOIX MULTIPLEq112\_concombr\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUEq113\_concombr\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [34]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_concombr.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [34]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_concombr_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_concombr_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_concombr_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_concombr_autre1</p>

76.CONCOMBRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généralisé par choix multiple question [q112\\_concombr\\_autre1](#) autre1releve\_concombr

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_concombr_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_concombr.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [37]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_concombr_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_concombr.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [38]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_concombr_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_concombr.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_concombr</p> <p>.....</p>

76.CONCOMBRE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généralisé par liste question [q116\\_concombr](#) unitesautre2concombr

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_concombr_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
---	---

76.CONCOMBRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question [q117\\_concombr\\_autre2](#)

autre2releve\_concombr

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div><div>E</div><div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div></div>	<div>TEXTE<div>q117autre_concombr_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div><div>V1</div><div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div></div> <div><div>M1</div><div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div></div> <div><div>V2</div><div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div></div> <div><div>V3</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_concombr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [39]</a>)</div></div> <div><div>M3</div><div>Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_concombr_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div><div>V1</div><div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div></div> <div><div>V2</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_concombr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [40]</a></div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_concombr_autre2</div></div> <div>-----</div>

## 77.AUBERGINE, COURGE/COURGETTE

VARIABLE	DOUBLE
77	codeProduit_aub_cou

77.AUBERGINE, COURGE/COURGETTE

Tableau: RELEVES

147    Unité

143    Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <div>q104_aub_cou</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_aub_cou==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_aub_cou.Count(x=&gt;x.q104_aub_cou==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE <div>q105_aub_cou</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_aub_cou==4</div>	TEXTE <div>q105autre_aub_cou</div> <div>.....</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement. <div>E q105_aub_cou==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <div>q106_aub_cou</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_aub_cou &amp;&amp; // <a href="#">Et 647 autres symboles [11]</a></div> <div>E q104_aub_cou==1</div>	CHOIX MULTIPLE <div>q107_aub_cou</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_aub_cou==1</div>	CHOIX UNIQUE <div>q108_aub_cou</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_aub_cou==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 173 autres symboles [41]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_aub_cou.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [41]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_aub_cou</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_aub_cou==1 &amp;&amp; q109a_aub_cou==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [6]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_aub_cou</p>

77.AUBERGINE, COURGE/COURGETTE / RELEVES  
Tableau: PRIX ET POIDS  
généré par choix multiple question [q107\\_aub\\_cou](#)

<p>77.AUBERGINE, COURGE/COURGETTE / RELEVES Tableau: PRIX ET POIDS généré par choix multiple question <a href="#">q107_aub_cou</a></p> <p>releve_aub_cou</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_aub_cou</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_aub_cou.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [43]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_aub_cou</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_aub_cou.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [44]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_aub_cou</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_aub_cou</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147,143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(124,120)  
E q111a\_aub\_cou==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_aub\_cou

- 143 ☐ Tas  
100 ☐ Kg  
147 ☐ Unité  
128 ☐ Panier  
118 ☐ Carton  
114 ☐ Caisse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
139 ☐ Sachet  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
124 ☐ Gousse  
112 ☐ Bouquet  
120 ☐ Cueillère  
107 ☐ Boite

[Et 1 autres symboles \[8\]](#)

77.AUBERGINE, COURGE/COURGETTE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_aub\\_cou](#)

unitesautre1aub\_cou

E q111b\_aub\_cou.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[12\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_aub\_cou\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_aub\_cou\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché



<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 177 autres symboles [42]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_aub_cou.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [42]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_aub_cou_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_aub_cou_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_aub_cou_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_aub_cou_autre1</p>

77.AUBERGINE, COURGE/COURGETTE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_aub\\_cou\\_autre1](#)

autre1releve\_aub\_cou

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_aub_cou_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aub_cou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [45]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_aub_cou_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aub_cou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [46]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_aub_cou_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_aub_cou.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_aub_cou</p> <p>.....</p>

77.AUBERGINE, COURGE/COURGETTE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_aub\\_cou](#)

unitesautre2aub\_cou

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_aub_cou_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_aub_cou_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_aub_cou_autre2</div>

77.AUBERGINE, COURGE/COURGETTE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question q117\_aub\_cou\_autre2

autre2releve\_aub\_cou

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_aub_cou_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aub_cou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [47]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_aub_cou_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aub_cou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [48]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_aub_cou_autre2</div> <div>-----</div>

78.POIVRON FRAIS

<div>VARIABLE</div> <div>78</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_poivfrai</div>
-----------------------------------	---

78.POIVRON FRAIS

Tableau: RELEVES

147    Unité

143    Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUEq104_poivfrai</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</div> <div>E q104_poivfrai==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_poivfrai.Count(x=&gt;x.q104_poivfrai==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUEq105_poivfrai</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div>
<div>105.autre. Précisez</div> <div>E q105_poivfrai==4</div>	<div>TEXTEq105autre_poivfrai</div> <div>.....</div>
<div>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.</div> <div>E q105_poivfrai==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_poivfrai</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
<div>107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_poivfrai &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [13]</a></div> <div>E q104_poivfrai==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq107_poivfrai</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>108. Quelle balance a été utilisée?</div> <div>E q104_poivfrai==1</div>	<div>CHOIX UNIQUEq108_poivfrai</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_poivfrai==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [49]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_poivfrai.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [49]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_poivfrai</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_poivfrai==1 &amp;&amp; q109a_poivfrai==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [7]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_poivfrai</p>

78.POIVRON FRAIS / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_poivfrai](#)

releve\_poivfrai

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_poivfrai</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poivfrai.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [51]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_poivfrai</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_poivfrai.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [52]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_poivfrai</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_poivfrai</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147,143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(124,120,107)  
E q111a\_poivfrai==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_poivfrai

- 143 ☐ Tas
- 100 ☐ Kg
- 147 ☐ Unité
- 128 ☐ Panier
- 118 ☐ Carton
- 114 ☐ Caisse
- 252 ☐ Demi-Yorouba
- 149 ☐ Yorouba
- 139 ☐ Sachet
- 136 ☐ Sac (25 Kg)
- 138 ☐ Sac (50 Kg)
- 135 ☐ Sac (100 Kg)
- 124 ☐ Gousse
- 112 ☐ Bouquet
- 120 ☐ Cueillère
- 107 ☐ Boite

[Et 1 autres symboles \[9\]](#)

78.POIVRON FRAIS

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_poivfrai](#)

unitesautre1poivfrai

E q111b\_poivfrai.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[14\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_poivfrai\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique
- 01 ☐ Petit
- 02 ☐ Moyen
- 03 ☐ Grand
- 04 ☐ Quart
- 05 ☐ Demi
- 06 ☐ Entier
- 98 ☐ Autre taille 1
- 99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_poivfrai\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle
- 02 ☐ Balance certifiée du marché
- 03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [50]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_poivfrai.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [50]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_poivfrai_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_poivfrai_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_poivfrai_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_poivfrai_autre1</p>

78.POIVRON FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_poivfrai\\_autre1](#)

autre1releve\_poivfrai

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_poivfrai_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poivfrai.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [53]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_poivfrai_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_poivfrai.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [54]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_poivfrai_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_poivfrai.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_poivfrai</p> <p>.....</p>

78.POIVRON FRAIS

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_poivfrai](#)

unitesautre2poivfrai

117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_poivfrai_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_poivfrai_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_poivfrai_autre2

78.POIVRON FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_poivfrai\\_autre2](#) autre2releve\_poivfrai

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_poivfrai_autre2 .....
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poivfrai.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [55]</a> ) M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_poivfrai_autre2 -----
120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_poivfrai.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [56]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_poivfrai_autre2 -----

79.TOMATE FRAÎCHE

VARIABLE 79	DOUBLE codeProduit_tomafrch
----------------	--------------------------------

79.TOMATE FRAÎCHE  
Tableau: RELEVES

- 143 Tas
- 128 Panier
- 118 Carton
- 114 Caisse

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_tomafrch 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_tomafrch==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_tomafrch.Count(x=&gt;x.q104_tomafrch==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUEq105_tomafrch 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)
105.autre. Précisez <div>E q105_tomafrch==4</div>	TEXTEq105autre_tomafrch .....
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponitomasech prochainement. <div>E q105_tomafrch==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONN�q106_tomafrch 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ //si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_tomafrch &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [15]</a></div> <div>E q104_tomafrch==1</div>	CHOIX MULTIPLEq107_tomafrch 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_tomafrch==1</div>	CHOIX UNIQUEq108_tomafrch 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché



<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_tomafrch==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [57]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_tomafrch.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [57]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_tomafrch</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_tomafrch==1 &amp;&amp; q109a_tomafrch==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [8]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_tomafrch</p>

79.TOMATE FRAÎCHE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_tomafrch](#)

releve\_tomafrch

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_tomafrch</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tomafrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [59]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_tomafrch</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tomafrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [60]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_tomafrch</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_tomafrch</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(143,128,114) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(124,120)  
E q111a\_tomafrch==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_tomafrch

- 143 ☐ Tas  
100 ☐ Kg  
147 ☐ Unité  
128 ☐ Panier  
118 ☐ Carton  
114 ☐ Caisse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
139 ☐ Sachet  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
124 ☐ Gousse  
112 ☐ Bouquet  
120 ☐ Cueillère  
107 ☐ Boite

[Et 1 autres symboles \[10\]](#)

79.TOMATE FRAÎCHE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_tomafrch](#)

unitesautre1tomafrch

E q111b\_tomafrch.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[16\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_tomafrch\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_tomafrch\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [58]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_tomafrch.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [58]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_tomafrch_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tomafrch_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tomafrch_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_tomafrch_autre1</p>

79.TOMATE FRAÎCHE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généré par choix multiple question [q112\\_tomafrch\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_tomafrch_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tomafrch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [61]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_tomafrch_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tomafrch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [62]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_tomafrch_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_tomafrch.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_tomafrch</p> <p>.....</p>

79.TOMATE FRAÎCHE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généré par liste question [q116\\_tomafrch](#)

unitesautre2tomafrch

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_tomafrch_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
--	---

79.TOMATE FRAÎCHE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génére par choix multiple question [q117\\_tomafrch\\_autre2](#)

autre2releve\_tomafrch

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div><div>E</div><div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div></div>	<div>TEXTE<div>q117autre_tomafrch_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div><div>V1</div><div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div></div> <div><div>M1</div><div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div></div> <div><div>V2</div><div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div></div> <div><div>V3</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tomafrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [63]</a>)</div></div> <div><div>M3</div><div>Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_tomafrch_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div><div>V1</div><div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div></div> <div><div>V2</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tomafrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [64]</a></div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_tomafrch_autre2</div></div> <div>-----</div>

80.TOMATE SÉCHÉE

<div>VARIABLE</div> <div>80</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_tomasech</div>
-----------------------------------	---

80.TOMATE SÉCHÉE

Tableau: RELEVES

100 Kg

139 Sachet

143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q104_tomasech</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_tomasech==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.q104_tomasech==1)==0: tr ue M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q105_tomasech</span> 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez	TEXTE <span style="float: right;">q105autre_tomasech</span> .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_tomasech==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span style="float: right;">q106_tomasech</span> 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_tomasech && // <a href="#">Et 650 autres symboles [17]</a> E q104_tomasech==1	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q107_tomasech</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q108_tomasech</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_tomasech==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [65]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_tomasech.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [65]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_tomasech</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_tomasech==1 &amp;&amp; q109a_tomasech==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [9]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_tomasech</p>

80.TOMATE SÉCHÉE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_tomasech](#)

releve\_tomasech

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_tomasech</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tomasech.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [67]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_tomasech</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tomasech.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [68]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_tomasech</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_tomasech</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,139,143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147,124,112,120)  
E q111a\_tomasech==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_tomasech

- 143 ☐ Tas  
100 ☐ Kg  
147 ☐ Unité  
128 ☐ Panier  
118 ☐ Carton  
114 ☐ Caisse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
139 ☐ Sachet  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
124 ☐ Gousse  
112 ☐ Bouquet  
120 ☐ Cueillère  
107 ☐ Boite

[Et 1 autres symboles \[11\]](#)

80.TOMATE SÉCHÉE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_tomasech](#)

unitesautre1tomasech

E q111b\_tomasech.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[18\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_tomasech\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_tomasech\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [66]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_tomasech.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [66]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_tomasech_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tomasech_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tomasech_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_tomasech_autre1</p>

80.TOMATE SÉCHÉE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_tomasech\\_autre1](#)

autre1releve\_tomasech

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_tomasech_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tomasech.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [69]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_tomasech_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tomasech.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [70]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_tomasech_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_tomasech.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_tomasech</p> <p>.....</p>

80.TOMATE SÉCHÉE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_tomasech](#)

unitesautre2tomasech



<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_tomasech_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
--	---

80.TOMATE SÉCHÉE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question [q117\\_tomasech\\_autre2](#)

autre2releve\_tomasech

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div><div>E</div><div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div></div>	<div>TEXTE<div>q117autre_tomasech_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div><div>V1</div><div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div></div> <div><div>M1</div><div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div></div> <div><div>V2</div><div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div></div> <div><div>V3</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tomasech.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [71]</a>)</div></div> <div><div>M3</div><div>Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_tomasech_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div><div>V1</div><div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div></div> <div><div>V2</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tomasech.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [72]</a></div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_tomasech_autre2</div></div> <div>-----</div>

81.GOMBO FRAIS

<div>VARIABLE</div> <div>81</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_gombfrch</div>
-----------------------------------	---

81.GOMBO FRAIS

Tableau: RELEVES

143 Tas

999 Autres

E @rowcode!=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <div>q104_gombfrch</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_gombfrch==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_gombfrch.Count(x=&gt;x.q104_gombfrch==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE <div>q105_gombfrch</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_gombfrch==4</div>	TEXTE <div>q105autre_gombfrch</div> <div>.....</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement. <div>E q105_gombfrch==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <div>q106_gombfrch</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_gombfrch &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [19]</a></div> <div>E q104_gombfrch==1</div>	CHOIX MULTIPLE <div>q107_gombfrch</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_gombfrch==1</div>	CHOIX UNIQUE <div>q108_gombfrch</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_gombfrch==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo pr écédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [73]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_gombfrch.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [73]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_gombfrch</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récedente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_gombfrch==1 &amp;&amp; q109a_gombfrch==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [10]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_gombfrch</p>

81.GOMBO FRAIS / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_gombfrch](#)

releve\_gombfrch

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_gombfrch</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gombfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [75]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pou r les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_gombfrch</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gombfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [76]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_gombfrch</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_gombfrch</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147,124,120,107,999)  
E q111a\_gombfrch==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_gombfrch

- 143 ☐ Tas  
100 ☐ Kg  
147 ☐ Unité  
128 ☐ Panier  
118 ☐ Carton  
114 ☐ Caisse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
139 ☐ Sachet  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
124 ☐ Gousse  
112 ☐ Bouquet  
120 ☐ Cueillère  
107 ☐ Boite

[Et 1 autres symboles \[12\]](#)

81.GOMBO FRAIS

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_gombfrch](#)

unitesautre1gombfrch

E q111b\_gombfrch.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[20\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_gombfrch\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_gombfrch\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [74]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_gombfrch.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [74]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_gombfrch_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_gombfrch_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_gombfrch_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_gombfrch_autre1</p>

81.GOMBO FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généralisé par choix multiple question [q112\\_gombfrch\\_autre1](#) autre1releve\_gombfrch

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_gombfrch_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gombfrch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [77]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_gombfrch_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gombfrch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [78]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_gombfrch_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_gombfrch.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_gombfrch</p> <p>.....</p>

81.GOMBO FRAIS  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généralisé par liste question [q116\\_gombfrch](#) unitesautre2gombfrch

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_gombfrch_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_gombfrch_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_gombfrch_autre2</div>

81.GOMBO FRAIS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_gombfrch\\_autre2](#)autre2releve\_gombfrch

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_gombfrch_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gombfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [79]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_gombfrch_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gombfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [80]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_gombfrch_autre2</div> <div>-----</div>

82.GOMBO SEC

<div>VARIABLE</div> <div>82</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_gombsec</div>
-----------------------------------	--

82.GOMBO SEC

Tableau: RELEVES

143 Tas

252 Demi-Yorouba

149 Yorouba

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q104_gombsec</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q105_gombsec</span> 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez	TEXTE <span style="float: right;">q105autre_gombsec</span> .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span style="float: right;">q106_gombsec</span> 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q107_gombsec</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q108_gombsec</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_gombsec==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_gombsec</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_gombsec==1 &amp;&amp; q109a_gombsec==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [11]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_gombsec</p>

<p>82.GOMBO SEC / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_gombsec</a></p> <p>releve_gombsec</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_gombsec</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gombsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [82]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_gombsec</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gombsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [83]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_gombsec</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_gombsec</p>



111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(143,252,149,139) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147,124,112,120,107)  
E q111a\_gombsec==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_gombsec

- 143 ☐ Tas  
100 ☐ Kg  
147 ☐ Unité  
128 ☐ Panier  
118 ☐ Carton  
114 ☐ Caisse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
139 ☐ Sachet  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
124 ☐ Gousse  
112 ☐ Bouquet  
120 ☐ Cueillère  
107 ☐ Boite

[Et 1 autres symboles \[13\]](#)

82.GOMBO SEC

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_gombsec](#)

unitesautre1gombsec

E q111b\_gombsec.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[22\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_gombsec\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_gombsec\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 177 autres symboles [81]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_gombsec.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [81]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_gombsec_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_gombsec_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_gombsec_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_gombsec_autre1</p>

82.GOMBO SEC / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**  
général par choix multiple question [q112\\_gombsec\\_autre1](#) autre1releve\_gombsec

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_gombsec_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gombsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [84]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_gombsec_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gombsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [85]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_gombsec_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_gombsec.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_gombsec</p> <p>.....</p>

82.GOMBO SEC  
**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES**  
général par liste question [q116\\_gombsec](#) unitesautre2gombsec

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 <code>!self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</code></p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q117_gombsec_autre2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q118_gombsec_autre2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119. Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE <span>q119_gombsec_autre2</span></p>

82.GOMBO SEC / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généré par choix multiple question [q117\\_gombsec\\_autre2](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code></p>	<p>TEXTE <span>q117autre_gombsec_autre2</span></p> <p>.....</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 <code>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</code></p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 <code>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gombsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [86]</a></code></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_gombsec_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 <code>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gombsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [87]</a></code></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_gombsec_autre2</span></p> <p>-----</p>

83.OIGNON FRAIS ( BOULE OU FEUILLE)

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_oignon
83		

83.OIGNON FRAIS ( BOULE OU FEUILLE)  
Tableau: RELEVES

- 143 Tas
- 252 Demi-Yorouba
- 149 Yorouba
- 128 panier
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 135 Sac (100 Kg)
- 112 bouquet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUEq104_oignon</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_oignon==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_oignon.Count(x=&gt;x.q104_oignon==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUEq105_oignon</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_oignon==4</div>	<div>TEXTEq105autre_oignon</div> <div>-----</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement. <div>E q105_oignon==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_oignon</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_oignon &amp;&amp; // p <a href="#">Et 644 autres symboles [23]</a></div> <div>E q104_oignon==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq107_oignon</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_oignon==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_oignon</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_oignon==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 171 autres symboles [88]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_oignon.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 69 autres symboles [88]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_oignon</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_oignon==1 &amp;&amp; q109a_oignon==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [12]</a></p>	<p>IMAGE q109_oignon</p>

83.OIGNON FRAIS ( BOULE OU FEUILLE) / RELEVES  
Tableau: PRIX ET POIDS  
généré par choix multiple question [q107\\_oignon](#)

	releve_oignon
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_oignon</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_oignon.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [90]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_oignon</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_oignon.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [91]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_oignon</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_oignon
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(112,252,149,128,136,138,135,143) && //Non vraie smblable !((double?)@optioncode).InList(124,120) E q111a_oignon==1	CHOIX MULTIPLE 143 <input type="checkbox"/> Tas 100 <input type="checkbox"/> Kg 147 <input type="checkbox"/> Unité 128 <input type="checkbox"/> Panier 118 <input type="checkbox"/> Carton 114 <input type="checkbox"/> Caisse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 139 <input type="checkbox"/> Sachet 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 124 <input type="checkbox"/> Gousse 112 <input type="checkbox"/> Bouquet 120 <input type="checkbox"/> Cueillère 107 <input type="checkbox"/> Boite  <a href="#">Et 1 autres symboles [14]</a>	q111b_oignon

83.OIGNON FRAIS ( BOULE OU FEUILLE)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_oignon](#)

unitesautreloignon

E q111b\_oignon.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [24]</a>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_oignon_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_oignon_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 175 autres symboles [89]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_oignon.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [89]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_oignon_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_oignon_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_oignon_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_oignon_autre1</p>

83.OIGNON FRAIS ( BOULE OU FEUILLE) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
général par choix multiple question [q112\\_oignon\\_autre1](#) autre1releve\_oignon

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_oignon_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_oignon.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [92]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_oignon_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_oignon.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [93]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_oignon_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_oignon.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_oignon</p> <p>.....</p>

83.OIGNON FRAIS ( BOULE OU FEUILLE)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
général par liste question [q116\\_oignon](#) unitesautre2oignon

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_oignon_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_oignon_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_oignon_autre2</div>

83.OIGNON FRAIS ( BOULE OU FEUILLE) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_oignon\\_autre2](#)

autre2releve\_oignon

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_oignon_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_oignon.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [94]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_oignon_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_oignon.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [95]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_oignon_autre2</div> <div>-----</div>

84.AIL

<div>VARIABLE</div> <div>84</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_ail</div>
-----------------------------------	--

84.AIL

Tableau: RELEVES



- 124 Gousse
- 143 Tas
- 139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_a11 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_a11==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_a11.Count(x=>x.q104_a11==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc� h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUEq105_a11 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_a11==4	TEXTEq105autre_a11  .....
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_a11==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONN�q106_a11 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_a11 && // prod <a href="#">Et 635 autres symboles [25]</a> E q104_a11==1	CHOIX MULTIPLEq107_a11 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_a11==1	CHOIX UNIQUEq108_a11 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_a1l==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo pr écédente pour les autres céréa <a href="#">Et 165 autres symboles [96]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_a1 l.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowc <a href="#">Et 63 autres symboles [96]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_a1l</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récedente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_a1l==1 &amp;&amp; q109a_a1l==2    @rowcode !=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ <a href="#">Et 25 autres symboles [13]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_a1l</p>

84.AIL / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_a1l](#)

releve\_a1l

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_a1l</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_a1l.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // . ..s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au p résent prix All(y=&gt;y.q110b_a <a href="#">Et 9 autres symboles [98]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pou r les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_a1l</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_a1l.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // . ..s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q110a <a href="#">Et 11 autres symboles [99]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_a1l</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_a1l</p>

<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(124,143,139) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147,120)</p> <p>E q111a_a1l==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q111b_a1l</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>128 <input type="checkbox"/> Panier</p> <p>118 <input type="checkbox"/> Carton</p> <p>114 <input type="checkbox"/> Caisse</p> <p>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</p> <p>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</p> <p>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</p> <p>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</p> <p>124 <input type="checkbox"/> Gousse</p> <p>112 <input type="checkbox"/> Bouquet</p> <p>120 <input type="checkbox"/> Cueillère</p> <p>107 <input type="checkbox"/> Boite</p> <p><a href="#">Et 1 autres symboles [15]</a></p>
---	---

84.AIL

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_a1l](#)

unitesautre1a1l

E q111b\_a1l.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [26]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>q112_a1l_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>q113_a1l_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 169 autres symboles [97]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_ai1.Count(x=&gt;x.@rowcode==@row <a href="#">Et 65 autres symboles [97]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>	q114a_ail_autre1
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_ail_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_ail_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p>	q114_ail_autre1

84.AIL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_ail\\_autre1](#)

autre1releve\_ail

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p>	q112autre_ail_autre1
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ail.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 21 autres symboles [100]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p>	q115b_ail_autre1
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_ail.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y <a href="#">Et 23 autres symboles [101]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p>	q115a_ail_autre1
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_ail.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p>	q116_ail

84.AIL

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_ail](#)

unitesautre2ail

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 <code>!self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</code></p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q117_a1l_autre2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q118_a1l_autre2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119. Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE <span>q119_a1l_autre2</span></p>

84.AIL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_a1l\\_autre2](#) autre2releve\_a1l

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code></p>	<p>TEXTE <span>q117autre_a1l_autre2</span></p> <p>.....</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 <code>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</code></p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 <code>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_a1l.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 21 autres symboles [102]</a></code></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_a1l_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 <code>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_a1l.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y <a href="#">Et 23 autres symboles [103]</a></code></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_a1l_autre2</span></p> <p>-----</p>

85.FEUILLES D'OSEILLE

VARIABLE	DOUBLE
85	codeProduit_feuiosei

85.FEUILLES D'OSEILLE  
Tableau: RELEVES

- 143 Tas
- 139 Sachet
- 112 Bouquet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_feuiosei
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_feuiosei==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_feuiosei.Count(x=>x.q104_feuiosei==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)	q105_feuiosei
105.autre. Précisez  E q105_feuiosei==4	TEXTE  .....	q105autre_feuiosei
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_feuiosei==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_feuiosei
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_feuiosei && // <a href="#">Et 650 autres symboles [27]</a> E q104_feuiosei==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_feuiosei
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_feuiosei==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_feuiosei

<p><b>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</b></p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_feuiosei==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [104]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_feuiosei.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [104]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_feuiosei</p>
<p><b>109. Prendre l'unité en image</b></p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_feuiosei==1 &amp;&amp; q109a_feuiosei==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [14]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_feuiosei</p>

## 85.FEUILLES D'OSEILLE / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_feuiosei](#)

releve\_feuiosei

<p><b>Spécifier l'autre taille</b></p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_feuiosei</p> <p>.....</p>
<p><b>110b. Prix (FCFA)</b></p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuiosei.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [106]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_feuiosei</p> <p>-----</p>
<p><b>110a. Poids (gramme)</b></p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuiosei.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [107]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_feuiosei</p> <p>-----</p>
<p><b>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_feuiosei</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(139,112,143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(100,147,124,120)  
E q111a\_feuioseï==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_feuioseï

- 143 ☐ Tas  
100 ☐ Kg  
147 ☐ Unité  
128 ☐ Panier  
118 ☐ Carton  
114 ☐ Caisse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
139 ☐ Sachet  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
124 ☐ Gousse  
112 ☐ Bouquet  
120 ☐ Cueillère  
107 ☐ Boite

[Et 1 autres symboles \[16\]](#)

85.FEUILLES D'OSEILLE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_feuioseï](#)

unitesautre1feuioseï

E q111b\_feuioseï.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[28\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_feuioseï\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_feuioseï\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché



<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [105]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_feuiosei.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [105]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_feuiosei_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuiosei_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuiosei_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_feuiosei_autre1</p>

85.FEUILLES D'OSEILLE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généré par choix multiple question [q112\\_feuiosei\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_feuiosei_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuiosei.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [108]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_feuiosei_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuiosei.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [109]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_feuiosei_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_feuiosei.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_feuiosei</p> <p>.....</p>

85.FEUILLES D'OSEILLE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généré par liste question [q116\\_feuiosei](#)

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_feuiose_i_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_feuiose_i_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119. Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_feuiose_i_autre2</div>

85.FEUILLES D'OSEILLE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généralisé par choix multiple question q117\_feuiose\_i\_autre2

autre2releve\_feuiose\_i

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_feuiose_i_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuiose_i.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [110]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_feuiose_i_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuiose_i.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [111]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_feuiose_i_autre2</div> <div>-----</div>

## 86.FEUILLES DE BAOBAB

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_baobab
86		

86.FEUILLES DE BAOBAB

Tableau: RELEVES

143 Tas

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>	q104_baobab
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_baobab==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_baobab.Count(x=&gt;x.q104_baobab==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div>	q105_baobab
105.autre. Précisez <div>E q105_baobab==4</div>	TEXTE <div>.....</div>	q105autre_baobab
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_baobab==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>	q106_baobab
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_baobab &amp;&amp; // p <a href="#">Et 634 autres symboles [29]</a></div> <div>E q104_baobab==1</div>	CHOIX MULTIPLE <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>	q107_baobab
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_baobab==1</div>	CHOIX UNIQUE <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>	q108_baobab
109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rostertitle% dans ce marché? <div>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</div> <div>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standa rd quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InLis t(999) &amp;&amp; q104_baobab==1</div>	CHOIX UNIQUE <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>	q109a_baobab

<div>109. Prendre l'unité en image</div> <div>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_baobab==1 &amp;&amp; q109a_baobab==2    @r owcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [15]</a></div>	<div>IMAGE</div> <div>q109_baobab</div>
<div>86.FEUILLES DE BAOBAB / RELEVES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS</div> <div>génééré par choix multiple question <a href="#">q107_baobab</a></div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q107autre_baobab</div> <div>.....</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_baobab.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur a u présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [113]</a></div> <div>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les u nités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q110b_baobab</div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_baobab.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [114]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_baobab</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_baobab</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@o ptioncode).InList(139,143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optio ncode).InList(100,147,124,120)</div> <div>E q111a_baobab==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_baobab</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>128 <input type="checkbox"/> Panier</div> <div>118 <input type="checkbox"/> Carton</div> <div>114 <input type="checkbox"/> Caisse</div> <div>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</div> <div>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</div> <div>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</div> <div>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</div> <div>124 <input type="checkbox"/> Gousse</div> <div>112 <input type="checkbox"/> Bouquet</div> <div>120 <input type="checkbox"/> Cueillère</div> <div>107 <input type="checkbox"/> Boite</div> <div><a href="#">Et 1 autres symboles [17]</a></div>

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_baobab](#)

unitesautre1baobab

E [q111b\\_baobab](#).Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [30]</a></p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q112_baobab_autre1</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q113_baobab_autre1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(99)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 171 autres symboles [112]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_baobab.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 70 autres symboles [112]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q114a_baobab_autre1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_baobab_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_baobab_autre1==null</p>	<p>IMAGE <span>q114_baobab_autre1</span></p>

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génééré par choix multiple question [q112\\_baobab\\_autre1](#)

autre1releve\_baobab

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span>q112autre_baobab_autre1</span></p> <p>.....</p>
--	--

<b>115b. Prix (FCFA)</b> V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_baobab.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [115]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_baobab_autre1   
<b>115a. Poids (gramme)</b> V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_baobab.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [116]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_baobab_autre1   
<b>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</b> E q111b_baobab.Contains(99)	LISTE q116_baobab  

86.FEUILLES DE BAOBAB

## Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question [q116\\_baobab](#)

unitesautre2baobab

<b>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</b> V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_baobab_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
<b>118. Quelle balance a été utilisée?</b>	CHOIX UNIQUE q118_baobab_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
<b>119.Prendre l'unité en image</b>	IMAGE q119_baobab_autre2  

86.FEUILLES DE BAOBAB / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

## Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_baobab\\_autre2](#)

autre2releve\_baobab

<b>Spécifier l'autre taille</b> E ((!long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_baobab_autre2  
---	---------------------------------------

<p><b>120b. Prix (FCFA)</b></p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_baobab.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [117]</a>)</p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_baobab_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p><b>120a. Poids (gramme)</b></p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_baobab.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [118]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_baobab_autre2</span></p> <p>-----</p>

## 87.FEUILLES DE HARICOT

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_feuihari
87		

87.FEUILLES DE HARICOT  
**Tableau: RELEVES**  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_feuihari

143 Tas  
999 Autres  
E @rowcode!=999

<p><b>1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?</b></p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q104_feuihari</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p><b>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</b></p> <p>E q104_feuihari==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2?  //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_feuihari.Count(x=&gt;x.q104_feuihari==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q105_feuihari</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</p>
<p><b>105.autre. Précisez</b></p> <p>E q105_feuihari==4</p>	<p>TEXTE <span>q105autre_feuihari</span></p> <p>-----</p>

<p>106. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_feuihari==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_feuihari</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitésTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_feuihari &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [31]</a></p> <p>E q104_feuihari==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_feuihari</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_feuihari==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_feuihari</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visiter que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_feuihari==1</p> <p>V1 /*Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [119]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 /*Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitésFixes_feuihari.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [119]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_feuihari</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_feuihari==1 &amp;&amp; q109a_feuihari==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [16]</a></p>	<p>IMAGE q109_feuihari</p>



<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q107autre_feuihari</div></div> <div>.....</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuihari.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [121]</a></div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q110b_feuihari</div></div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuihari.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [122]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q110a_feuihari</div></div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE<div>q111a_feuihari</div></div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(100,147,124,120,999)</div> <div>E q111a_feuihari==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q111b_feuihari</div></div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>128 <input type="checkbox"/> Panier</div> <div>118 <input type="checkbox"/> Carton</div> <div>114 <input type="checkbox"/> Caisse</div> <div>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</div> <div>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</div> <div>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</div> <div>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</div> <div>124 <input type="checkbox"/> Gousse</div> <div>112 <input type="checkbox"/> Bouquet</div> <div>120 <input type="checkbox"/> Cueillère</div> <div>107 <input type="checkbox"/> Boite</div> <div><a href="#">Et 1 autres symboles [18]</a></div>

87.FEUILLES DE HARICOT	
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES	
généralisé par choix multiple question <a href="#">q111b_feuihari</a>	unitesautre1feuihari
E q111b_feuihari.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99	

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [32]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_feuihari_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_feuihari_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [120]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_feuihari.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [120]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_feuihari_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuihari_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuihari_autre1==null</p>	<p>IMAGE q114_feuihari_autre1</p>

87.FEUILLES DE HARICOT / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généralisé par choix multiple question [q112\\_feuihari\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_feuihari_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuihari.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [123]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_feuihari_autre1</p> <p>-----</p>

115a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuihari.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [124]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_feuihari_autre1  -----
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_feuihari.Contains(99)	LISTE q116_feuihari  -----

87.FEUILLES DE HARICOT Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES généralisé par liste question <a href="#">q116_feuihari</a> unitesautre2feuihari	
117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_feuihari_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_feuihari_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119. Prendre l'unité en image	IMAGE q119_feuihari_autre2

87.FEUILLES DE HARICOT / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_feuihari_autre2</a> autre2releve_feuihari	
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuihari.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [125]</a> M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_feuihari_autre2  -----

120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuihari.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [126]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_feuihari_autre2  -----
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_feuihari_autre2  -----

## 88.FEUILLES LOCALES

VARIABLE 88	DOUBLE codeProduit_feuiloc
----------------	-------------------------------

88.FEUILLES LOCALES  
Tableau: RELEVES  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_feuiloc

143 Tas

999 Autres

E @rowcode != 999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_feuiloc 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_feuiloc==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_feuiloc.Count(x=>x.q104_feuiloc==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE q105_feuiloc 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez  E q105_feuiloc==4	TEXTE q105autre_feuiloc  -----
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_feuiloc==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_feuiloc 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_feuiloc &amp;&amp; // <a href="#">Et 647 autres symboles [33]</a></p> <p>E q104_feuiloc==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_feuiloc</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_feuiloc==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_feuiloc</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_feuiloc==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139, 131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo pr écédente pour les autres céréa <a href="#">Et 173 autres symboles [127]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107, 139,131,147,100,372,123,144, 136,118,102)? unitesFixes_fe uiloc.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [127]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_feuiloc</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_feuiloc==1 &amp;&amp; q109a_feuiloc==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [17]</a></p>	<p>IMAGE q109_feuiloc</p>

<p>88.FEUILLES LOCALES / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q107_feuiloc</a></p> <p>releve_feuiloc</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_feuiloc</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuiloc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [129]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pou r les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_feuiloc</p> <p>-----</p>

<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_feuiloc.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [130]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q110a_feuiloc</span></p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q111a_feuiloc</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>E q111a_feuiloc==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q111b_feuiloc</span></p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>465 <input type="checkbox"/> Paani</p> <p>108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate</p> <p>457 <input type="checkbox"/> Boîte de lait concentré</p> <p>458 <input type="checkbox"/> Boîte de nido</p> <p>464 <input type="checkbox"/> Moude (Mouré)</p> <p>136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg)</p> <p>138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg)</p> <p>135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg)</p> <p>460 <input type="checkbox"/> Gerbe</p> <p>107 <input type="checkbox"/> Boîte</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>110 <input type="checkbox"/> Botte</p> <p>459 <input type="checkbox"/> Charettée</p> <p>128 <input type="checkbox"/> Panier</p> <p><a href="#">Et 5 autres symboles [19]</a></p>

88.FEUILLES LOCALES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_feuiloc](#)

unitesautre1feuiloc

E q111b\_feuiloc.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [34]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q112_feuiloc_autre1</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q113_feuiloc_autre1</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 177 autres symboles [128]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_feuiloc.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [128]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_feuiloc_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuiloc_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_feuiloc_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_feuiloc_autre1</p>

88.FEUILLES LOCALES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

général par choix multiple question [q112\\_feuiloc\\_autre1](#)

autre1releve\_feuiloc

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_feuiloc_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuiloc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [131]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_feuiloc_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_feuiloc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [132]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_feuiloc_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_feuiloc.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_feuiloc</p> <p>.....</p>

88.FEUILLES LOCALES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

général par liste question [q116\\_feuiloc](#)

unitesautre2feuiloc

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_feuiloc_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_feuiloc_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_feuiloc_autre2</div>

88.FEUILLES LOCALES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question q117\_feuiloc\_autre2

autre2releve\_feuiloc

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_feuiloc_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuiloc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= Et 29 autres symboles [133])</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_feuiloc_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_feuiloc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( Et 31 autres symboles [134])</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_feuiloc_autre2</div> <div>-----</div>

89. MORINGA,FEUILLES DE MANIOC,FEUILLES DE TARO ET, AUTRES FEUILLES

<div>VARIABLE</div> <div>89</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_autrfeui</div>
-----------------------------------	---



143 Tas  
999 Autre

E @rowcode!=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_autrfeui
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_autrfeui==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_autrfeui.Count(x=>x.q104_autrfeui==1)==0: tr ue M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)	q105_autrfeui
105.autre. Précisez  E q105_autrfeui==4	TEXTE  .....	q105autre_autrfeui
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_autrfeui==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_autrfeui
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_autrfeui && // <a href="#">Et 650 autres symboles [35]</a> E q104_autrfeui==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_autrfeui
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_autrfeui==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_autrfeui

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_autrfeui==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [135]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_autrfeui.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [135]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_autrfeui</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_autrfeui==1 &amp;&amp; q109a_autrfeui==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [18]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_autrfeui</p>

89. MORINGA,FEUILLES DE MANIOC,FEUILLES DE TARO ET, AUTRES FEUILLES / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_autrfeui](#)

releve\_autrfeui

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_autrfeui</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_autrfeui.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [137]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_autrfeui</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_autrfeui.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [138]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_autrfeui</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_autrfeui</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit @optioncode ==99  
E q111a\_autrfeui==1

- CHOIX MULTIPLEq111b\_autrfeui
- 100

☐

Kg
- 465

☐

Paani
- 108

☐

Boîte de tomate
- 457

☐

Boîte de lait concentré
- 458

☐

Boîte de nido
- 464

☐

Moude (Mouré)
- 136

☐

Sac (25 Kg)
- 138

☐

Sac (50 Kg)
- 135

☐

Sac (100 Kg)
- 460

☐

Gerbe
- 107

☐

Boîte
- 147

☐

Unité
- 143

☐

Tas
- 110

☐

Botte
- 459

☐

Charettée
- 128

☐

Panier
- [Et 5 autres symboles \[20\]](#)

89. MORINGA,FEUILLES DE MANIOC,FEUILLES DE TARO ET, AUTRES FEUILLES  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
généré par choix multiple question q111b\_autrfeui

unitesautre1autrfeui

E q111b\_autrfeui.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.taill eCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[36\]](#)

- CHOIX MULTIPLEq112\_autrfeui\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUEq113\_autrfeui\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [136]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_autrfeui.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [136]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_autrfeui_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_autrfeui_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_autrfeui_autre1==null</p>	<p>IMAGE q114_autrfeui_autre1</p>

89. MORINGA,FEUILLES DE MANIOC,FEUILLES DE TARO ET, AUTRES FEUILLES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE**

génééré par choix multiple question [q112\\_autrfeui\\_autre1](#) autre1releve\_autrfeui

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_autrfeui_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_autrfeui.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [139]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_autrfeui_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_autrfeui.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [140]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_autrfeui_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_autrfeui.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_autrfeui</p> <p>.....</p>

89. MORINGA,FEUILLES DE MANIOC,FEUILLES DE TARO ET, AUTRES FEUILLES

**Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES**

génééré par liste question [q116\\_autrfeui](#) unitesautre2autrfeui

117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_autrfeui_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_autrfeui_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_autrfeui_autre2

89. MORINGA,FEUILLES DE MANIOC,FEUILLES DE TARO ET, AUTRES FEUILLES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_autrfeui\\_autre2](#) autre2releve\_autrfeui

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_autrfeui_autre2 .....
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_autrfeui.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [141]</a> ) M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_autrfeui_autre2 .....
120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_autrfeui.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [142]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_autrfeui_autre2 .....

91.CONCENTRÉ DE TOMATE

VARIABLE 91	DOUBLE codeProduit_tmteCctr
----------------	--------------------------------

91.CONCENTRÉ DE TOMATE  
Tableau: RELEVES

120 Cueilère

107 Boite

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q104_tmteCctr</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q105_tmteCctr</span> 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
E q104_tmteCctr==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_tmteCctr.Count(x=>x.q104_tmteCctr==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	
105.autre. Précisez	TEXTE <span style="float: right;">q105autre_tmteCctr</span> .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span style="float: right;">q106_tmteCctr</span> 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q107_tmteCctr</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q108_tmteCctr</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_tmteCctr==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [143]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_tmteCctr.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [143]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_tmteCctr</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_tmteCctr==1 &amp;&amp; q109a_tmteCctr==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [19]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_tmteCctr</p>

91.CONCENTRÉ DE TOMATE / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_tmteCctr](#)

releve\_tmteCctr

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_tmteCctr</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tmteCctr.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [145]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_tmteCctr</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tmteCctr.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [146]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_tmteCctr</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_tmteCctr</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(120,107) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(143,100,147,128,118,114,252,149,136,138,1  
[Et 11 autres symboles \[37\]](#)  
E q111a\_tmteCctr==1

- CHOIX MULTIPLE
- q111b\_tmteCctr
- 143

☐

Tas
- 100

☐

Kg
- 147

☐

Unité
- 128

☐

Panier
- 118

☐

Carton
- 114

☐

Caisse
- 252

☐

Demi-Yorouba
- 149

☐

Yorouba
- 139

☐

Sachet
- 136

☐

Sac (25 Kg)
- 138

☐

Sac (50 Kg)
- 135

☐

Sac (100 Kg)
- 124

☐

Gousse
- 112

☐

Bouquet
- 120

☐

Cueillère
- 107

☐

Boite
- [Et 1 autres symboles \[21\]](#)

91.CONCENTRÉ DE TOMATE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
généré par choix multiple question [q111b\\_tmteCctr](#)

unitesautre1tmteCctr

E q111b\_tmteCctr.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[39\]](#)

- CHOIX MULTIPLE
- q112\_tmteCctr\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUE
- q113\_tmteCctr\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché



<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [144]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_tmteCctr.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [144]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_tmteCctr_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tmteCctr_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tmteCctr_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_tmteCctr_autre1</p>

91.CONCENTRÉ DE TOMATE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
général par choix multiple question [q112\\_tmteCctr\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_tmteCctr_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tmteCctr.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [147]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_tmteCctr_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tmteCctr.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [148]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_tmteCctr_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_tmteCctr.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_tmteCctr</p> <p>.....</p>

91.CONCENTRÉ DE TOMATE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
général par liste question [q116\\_tmteCctr](#)

unitesautre2tmteCctr

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_tmteCctr_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_tmteCctr_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_tmteCctr_autre2

91.CONCENTRÉ DE TOMATE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_tmteCctr_autre2</a> autre2releve_tmteCctr	
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_tmteCctr_autre2 .....
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [149]</a> ) M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_tmteCctr_autre2 -----
120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [150]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_tmteCctr_autre2 -----

OBSERVATIONS

0.14a. Date de fin de la première visite  E s00q13a!=null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q14a .....
---	--

0.14b. Date de fin de la deuxième visite	DATE: HEURE ACTUELLE <span style="float: right;">s00q14b</span>
E s00q13b!=null	-----
0.14c. Date de fin de la troisième visite	DATE: HEURE ACTUELLE <span style="float: right;">s00q14c</span>
E s00q13c!=null	-----
0.16. Résultat de l'interview	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">s00q16</span>
	01 <input type="radio"/> Complet
	02 <input type="radio"/> Partiel
0.17. Langue	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">s00q17</span>
	01 <input type="checkbox"/> Moore
	02 <input type="checkbox"/> Dioula
	03 <input type="checkbox"/> Fulfuldé
	04 <input type="checkbox"/> Gourmatchema
	05 <input type="checkbox"/> Bobo
	06 <input type="checkbox"/> Senoufo
	07 <input type="checkbox"/> Lobiri
	08 <input type="checkbox"/> San/samo
	09 <input type="checkbox"/> Dagari
	10 <input type="checkbox"/> Français
	11 <input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena
	12 <input type="checkbox"/> Bissa
	13 <input type="checkbox"/> Bwamu
	14 <input type="checkbox"/> Autres
Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE <span style="float: right;">observation</span>
	-----

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] [q109\\_salade: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_salade==1 && q109a_salade==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_salade==1 && q109a_salade==null
```

### [2] [q109\\_choux: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_choux==1 && q109a_choux==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_choux==1 && q109a_choux==null
```

### [3] [q109\\_carotte: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_carotte==1 && q109a_carotte==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_carotte==1 && q109a_carotte==null
```

### [4] [q109\\_haricver: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_haricver==1 && q109a_haricver==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_haricver==1 && q109a_haricver==null
```

### [5] [q109\\_concombr: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_concombr==1 && q109a_concombr==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_concombr==1 && q109a_concombr==null
```

### [6] [q109\\_aub\\_cou: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aub_cou==1 && q109a_aub_cou==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aub_cou==1 && q109a_aub_cou==null
```

### [7] [q109\\_poivfrai: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poivfrai==1 && q109a_poivfrai==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_poivfrai==1 && q109a_poivfrai==null
```

### [8] [q109\\_tomafrch: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tomafrch==1 && q109a_tomafrch==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tomafrch==1 && q109a_tomafrch==null
```

### [9] [q109\\_tomasech: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tomasech==1 && q109a_tomasech==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tomasech==1 && q109a_tomasech==null
```

[10] [q109\\_gombfrch: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gombfrch==1 && q109a_gombfrch==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gombfrch==1 && q109a_gombfrch==null
```

[11] [q109\\_gombsec: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gombsec==1 && q109a_gombsec==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gombsec==1 && q109a_gombsec==null
```

[12] [q109\\_oignon: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_oignon==1 && q109a_oignon==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_oignon==1 && q109a_oignon==null
```

[13] [q109\\_ail: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ail==1 && q109a_ail==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_ail==1 && q109a_ail==null
```

[14] [q109\\_feuiosei: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuiosei==1 && q109a_feuiosei==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuiosei==1 && q109a_feuiosei==null
```

[15] [q109\\_baobab: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_baobab==1 && q109a_baobab==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_baobab==1 && q109a_baobab==null
```

[16] [q109\\_feuihari: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuihari==1 && q109a_feuihari==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuihari==1 && q109a_feuihari==null
```

[17] [q109\\_feuiloc: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuiloc==1 && q109a_feuiloc==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_feuiloc==1 && q109a_feuiloc==null
```

[18] [q109\\_autrfeui: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
```

pour cette unité de mesure\*/

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_autrfeui==1 && q109a_autrfeui==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_autrfeui==1 && q109a_autrfeui==null
```

[19] [q109\\_tmteCctr: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

/\*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure\*/

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tmteCctr==1 && q109a_tmteCctr==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tmteCctr==1 && q109a_tmteCctr==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q109a\\_salade: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
unitesFixes_salade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_salade ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?

unitesFixes_salade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_salade ==null)==0:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [2] [q114a\\_salade\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
unitesFixes_salade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_salade ==null)==1

:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_salade.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_salade ==null)==1

:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [3] [q110b\\_salade: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_salade<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[4] [q110a\\_salade: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_salade<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[5] [q115b\\_salade\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_salade_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q115a\\_salade\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_salade_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_salade\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```



```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_salade_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] [q120a\\_salade\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_salade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_salade_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] [q109a\\_choux: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_choux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_choux ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?
```

```
unitesFixes_choux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_choux ==null)==0:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[10] [q114a\\_choux\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_choux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_choux ==null)==1:  
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_choux.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_choux ==null)==1:  
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez

sez la modalité Non pour continuer.

[11] [q110b\\_choux: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_choux<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q110a\\_choux: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_choux<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[13] [q115b\\_choux\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_choux_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q115a\\_choux\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_choux_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q120b\\_choux\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_choux_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q120a\\_choux\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_choux.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_choux_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q109a\\_carotte: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_carotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_carotte ==null)>1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?
```

```
unitesFixes_carotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_carotte ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[18] [q114a\\_carotte\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_carotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_carotte ==null)==1:
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_carotte.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_carotte ==null)==1  
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[19] [q110b\\_carotte: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_carotte<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_carotte: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_carotte<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_carotte\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_carotte\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[22] [q115a\\_carotte\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autre1releve_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
  
All(y=>y.q115a_carotte_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[23] [q120b\\_carotte\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autre2releve_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q120b_carotte_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q120a\\_carotte\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autre2releve_carotte.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
  
All(y=>y.q120a_carotte_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q109a\\_haricver: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON  
  
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?  
  
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité  
  
unitesFixes_haricver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_haricver ==null)==1:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_haricver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_haricver ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[26] [q114a\\_haricver\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_haricver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_haricver ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_haricver.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_haricver ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[27] [q110b\\_haricver: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_haricver<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q110a\\_haricver: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_haricver<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[29] [q115b\\_haricver\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_haricver_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[30] [q115a\\_haricver\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_haricver_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[31] [q120b\\_haricver\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_haricver_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[32] [q120a\\_haricver\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_haricver.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_haricver_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[33] [q109a\\_concombr: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité

unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[34] [q114a\\_concombr\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité

unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_concombr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_concombr ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[35] [q110b\\_concombr: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_concombr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```



```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q110b_concombr<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[36] [q110a\\_concombr: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_concombr.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q110a_concombr<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[37] [q115b\\_concombr\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_concombr.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q115b_concombr_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[38] [q115a\\_concombr\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_concombr.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q115a_concombr_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[39] [q120b\\_concombr\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_concombr.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q120b_concombr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q120a\\_concombr\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_concombr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q120a_concombr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[41] [q109a\\_aub\\_cou: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[42] [q114a\\_aub\\_cou\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_aub_cou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aub_cou ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[43] [q110b\\_aub\\_cou: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_aub_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_aub_cou<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[44] [q110a\\_aub\\_cou: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_aub_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_aub_cou<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[45] [q115b\\_aub\\_cou\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_aub_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_aub_cou_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[46] [q115a\\_aub\\_cou\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_aub_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_aub_cou_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[47] [q120b\\_aub\\_cou\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_aub_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_aub_cou_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[48] [q120a\\_aub\\_cou\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_aub_cou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_aub_cou_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[49] [q109a\\_poivfrai: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_poivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poivfrai ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_poivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poivfrai ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[50] [q114a\\_poivfrai\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_poivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poivfrai ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_poivfrai.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_poivfrai ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[51] [q110b\\_poivfrai: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_poivfrai<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[52] [q110a\\_poivfrai: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_poivfrai<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[53] [q115b\\_poivfrai\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_poivfrai_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[54] [q115a\\_poivfrai\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_poivfrai_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[55] [q120b\\_poivfrai\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_poivfrai_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[56] [q120a\\_poivfrai\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_poivfrai.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_poivfrai_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[57] [q109a\\_tomafrch: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
( (long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[58] [q114a\\_tomafrch\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_tomafrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomafrch ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[59] [q110b\\_tomafrch: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_tomafrch<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[60] [q110a\\_tomafrch: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

All (y=>y.q110a\_tomafrch<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[61] [q115b\\_tomafrch\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All (y=>y.q115b\_tomafrch\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[62] [q115a\\_tomafrch\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All (y=>y.q115a\_tomafrch\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[63] [q120b\\_tomafrch\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All (y=>y.q120b\_tomafrch\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[64] [q120a\\_tomafrch\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_tomafrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .



```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_tomafrch_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[65] [q109a\\_tomasech: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[66] [q114a\\_tomasech\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_tomasech.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tomasech ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[67] [q110b\\_tomasech: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q110b_tomasech<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[68] [q110a\\_tomasech: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
releve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q110a_tomasech<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[69] [q115b\\_tomasech\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_tomasech_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[70] [q115a\\_tomasech\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_tomasech_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[71] [q120b\\_tomasech\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_tomasech_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[72] [q120a\\_tomasech\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tomasech.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_tomasech_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[73] [q109a\\_gombfrch: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[74] [q114a\\_gombfrch\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_gombfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombfrch ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[75] [q110b\\_gombfrch: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b_gombfrch<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[76] [q110a\\_gombfrch: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a_gombfrch<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[77] [q115b\\_gombfrch\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b_gombfrch_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[78] [q115a\\_gombfrch\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_gombfrch_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[79] [q120b\\_gombfrch\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_gombfrch_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[80] [q120a\\_gombfrch\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gombfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_gombfrch_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[81] [q114a\\_gombsec\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode ).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode ).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_gombsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gombsec ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[82] [q110b\\_gombsec: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_gombsec<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[83] [q110a\\_gombsec: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_gombsec<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[84] [q115b\\_gombsec\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_gombsec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[85] [q115a\\_gombsec\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_gombsec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[86] [q120b\\_gombsec\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_gombsec_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[87] [q120a\\_gombsec\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gombsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_gombsec_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[88] [q109a\\_oignon: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[89] [q114a\\_oignon\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_oignon.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_oignon ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[90] [q110b\\_oignon: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_oignon<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[91] [q110a\\_oignon: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_oignon<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[92] [q115b\\_oignon\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autreltreleve_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```



All(y=>y.q115b\_oignon\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[93] [q115a\\_oignon\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_oignon\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[94] [q120b\\_oignon\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_oignon\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[95] [q120a\\_oignon\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_oignon.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_oignon\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[96] [q109a\\_ail: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

self==2 &&  
(long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité

unitesFixes\_ail.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109\_ail ==null)==1:

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&

```
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_ail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[97] [q114a\\_ail\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_ail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_ail.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_ail ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[98] [q110b\\_ail: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_ail.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q110b_ail<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[99] [q110a\\_ail: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_ail.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q110a_ail<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[100] [q115b\\_ail\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_ail_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[101] [q115a\\_ail\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_ail_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[102] [q120b\\_ail\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_ail_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[103] [q120a\\_ail\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_ail.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_ail_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[104] [q109a\\_feuiose: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
unitesFixes_feuiose.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiose ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_feuiose.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiose ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[105] [q114a\\_feuiose\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
unitesFixes_feuiose.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiose ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_feuiose.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiose ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[106] [q110b\\_feuiose: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_feuiosei<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[107] [q110a\\_feuiosei: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_feuiosei<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[108] [q115b\\_feuiosei\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_feuiosei_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[109] [q115a\\_feuiosei\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_feuiosei_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[110] [q120b\\_feuiosei\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_feuiosei_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[111] [q120a\\_feuiosei\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feuiosei.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_feuiosei_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[112] [q114a\\_baobab\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_baobab.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_baobab ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_baobab.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_baobab ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[113] [q110b\\_baobab: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_baobab.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_baobab<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[114] [q110a\\_baobab: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_baobab.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_baobab<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[115] [q115b\\_baobab\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_baobab.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_baobab_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[116] [q115a\\_baobab\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_baobab.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_baobab_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[117] [q120b\\_baobab\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_baobab.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_baobab_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[118] [q120a\\_baobab\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_baobab.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_baobab_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[119] [q109a\\_feuihari: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(long?).@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_feuihari.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuihari ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(long?).@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_feuihari.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuihari ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[120] [q114a\\_feuihari\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(long?).@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_feuihari.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuihari ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(long?).@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_feuihari.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuihari ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[121] [q110b\\_feuihari: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```



\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_feuihari.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_feuihari<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[122] [q110a\\_feuihari: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_feuihari.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_feuihari<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[123] [q115b\\_feuihari\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_feuihari.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_feuihari\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[124] [q115a\\_feuihari\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_feuihari.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_feuihari\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[125] [q120b\\_feuihari\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feuihari.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_feuihari_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[126] [q120a\\_feuihari\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feuihari.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_feuihari_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[127] [q109a\\_feuiloc: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_feuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiloc ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_feuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiloc ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[128] [q114a\\_feuiloc\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_feuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiloc ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_feuiloc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_feuiloc ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[129] [q110b\\_feuiloc: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_feuiloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_feuiloc<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[130] [q110a\\_feuiloc: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_feuiloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_feuiloc<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[131] [q115b\\_feuiloc\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autreleve_feuiloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_feuiloc_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[132] [q115a\\_feuilloc\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_feuilloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_feuilloc_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[133] [q120b\\_feuilloc\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feuilloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_feuilloc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[134] [q120a\\_feuilloc\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_feuilloc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_feuilloc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[135] [q109a\\_autrfeui: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102) ?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_autrfeui.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_autrfeui ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102) ?
```

```
unitesFixes_autrfeui.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_autrfeui ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[136] [q114a\\_autrfeui\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivrai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_autrfeui.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_autrfeui ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_autrfeui.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_autrfeui ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[137] [q110b\\_autrfeui: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_autrfeui.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_autrfeui<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[138] [q110a\\_autrfeui: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_autrfeui.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_autrfeui<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[139] [q115b\\_autrfeui\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_autrfeui.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_autrfeui\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[140] [q115a\\_autrfeui\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_autrfeui.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_autrfeui\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[141] [q120b\\_autrfeui\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_autrfeui.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_autrfeui\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[142] [q120a\\_autrfeui\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_autrfeui.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_autrfeui\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[143] [q109a\\_tmteCctr: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
(long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
unitesFixes_tmteCctr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tmteCctr ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.
Condition de validation:
```

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_tmteCctr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tmteCctr ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.
```

[144] [q114a\\_tmteCctr\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et poivfrai) qui utilisent cette unité
unitesFixes_tmteCctr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tmteCctr ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.
Condition de validation:
```

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_tmteCctr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tmteCctr ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.
```

[145] [q110b\\_tmteCctr: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
```

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:
```

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b_tmteCctr<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[146] [q110a\\_tmteCctr: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_tmteCctr<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[147] [q115b\\_tmteCctr\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_tmteCctr_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[148] [q115a\\_tmteCctr\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_tmteCctr_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[149] [q120b\\_tmteCctr\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_tmteCctr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.



[150] [q120a\\_tmteCctr\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tmteCctr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_tmteCctr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

[1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO U, 11:KOULPELGO, 12:KOURTENG, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEMDE, 17:SANGUE, 18:SISSILI, 19:ZIRO, 20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDEWOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUE, 29:KENEDOU, 30:TUY, 31:LOUOUM, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGO, 36:KOURWOGO, 37:OUBRITENGA, 38:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOU, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

[2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGO, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGO (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS SIRA, 40:KOUDOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHO, 58:MOCTEDO, 59:BOUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGO, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

[3] [q111b\\_salade: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[4] [q111b\\_choux: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[5] [q111b\\_carotte: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[6] [q111b\\_haricver: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[7] [q111b\\_concombr: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[8] [q111b\\_aub\\_cou: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[9] [q111b\\_poivfrai: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[10] [q111b\\_tomafrch: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[11] [q111b\\_tomasech: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[12] [q111b\\_gombfrch: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[13] [q111b\\_gombsec: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[14] [q111b\\_oignon: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[15] [q111b\\_ail: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueilère, 107:Boite, 99:Autre(s) unité(s)

[16] [q111b\\_feuiose: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueillère, 107:Boîte, 99:Autre(s) unité(s)

[17] [q111b\\_baobab: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueillère, 107:Boîte, 99:Autre(s) unité(s)

[18] [q111b\\_feuihari: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueillère, 107:Boîte, 99:Autre(s) unité(s)

[19] [q111b\\_feuiloc: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 100:Kg, 465:Paani, 108:Boîte de tomate, 457:Boîte de lait concentré, 458:Boîte de nido, 464:Moude (Mouré), 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 460:Gerbe, 107:Boîte, 147:Unité, 143:Tas, 110:Botte, 459:Charettée, 128:Panier, 139:Sachet, 123:Gobel et, 129:Paquet, 126:Morceau, 99:Autres

[20] [q111b\\_autrfeui: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 100:Kg, 465:Paani, 108:Boîte de tomate, 457:Boîte de lait concentré, 458:Boîte de nido, 464:Moude (Mouré), 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 460:Gerbe, 107:Boîte, 147:Unité, 143:Tas, 110:Botte, 459:Charettée, 128:Panier, 139:Sachet, 123:Gobel et, 129:Paquet, 126:Morceau, 99:Autres

[21] [q111b\\_tmteCctr: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 143:Tas, 100:Kg, 147:Unité, 128:Panier, 118:Carton, 114:Caisse, 252:Demi-Yorouba, 149:Yorouba, 139:Sachet, 136:Sac (25 Kg), 138:Sac (50 Kg), 135:Sac (100 Kg), 124:Gousse, 112:Bouquet, 120:Cueillère, 107:Boîte, 99:Autre(s) unité(s)

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

- [illegible]

[13] q107\_poivfrai: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[14] q112\_poivfrai\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[15] q107\_tomafrch: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[16] q112\_tomafrch\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[17] q107\_tomasech: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[18] q112\_tomasech\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[19] q107\_gombfrch: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[20] q112 qombfrch autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[21] q107\_gombsec: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[22] q112\_gombsec autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[23] q107\_oignon: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[24] g112 oignon autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

151 / 154



- 152 / 154

((double?)@optioncode).InList(143,100,147,128,118,114,252,149,136,138,135,124,112)

[38] [q107\\_tmteCctr: 107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_tmteCctr && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tatomasechau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_tmteCctr && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tatomasechau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode
== codeProduit_tmteCctr && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[39] [q112\\_tmteCctr\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count(>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
	Question title	Answer options	
SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES			
E s4_other_sources_which.Contains(98)			
Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?		MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED	s4_re1_leaders_other
I This refers to family relations E s3_time_other > 0 V1 s4_re1_leaders_which.Contains(98) M1 Can not be itself V2 (s3_time_other_breeding_advice <= (50 - s3_time_art_insem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0 M2 This person is not in the list F optioncode != s5_ignored_option_code	01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers 02 <input type="checkbox"/> Private 03 <input type="checkbox"/> Government 04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association 05 <input type="checkbox"/> NGO  And 5 other [13]		
Additional information:		Link to full set in appendix	
"I" – Question instruction			
"E" – Enabling condition			
"V1" – Validation condition №1			
"M1" – Message for validation №1			
"F" – Filter in Categorical questions			

Breadcrumbs
<div>CHAPTER 3 IDENTIFICATION /</div> <div>Roster: LEADER RELATION DETAILS</div> <div>generated by fixed list:</div> <div>01 Ward Livestock Officer</div> <div>02 Village Livestock Officer</div> <div>99 Other (specify)</div>
List items



Partagé avec:  
fatima (jamais modifié)  
fatima (jamais modifié)  
yacser (jamais modifié)  
moussaoued (jamais modifié)  
ismaelyd (jamais modifié)  
arthurshaw2002 (jamais modifié)  
tabz (jamais modifié)  
somson4 (jamais modifié)  
daye (jamais modifié)  
Alany (jamais modifié)

Sections: 23, Sous-sections: 3,  
Questions: 564.  
Questions avec des conditions  
d'activation: 286  
Questions avec des conditions de  
validation: 200  
Tableaux: 120  
Variables: 20

# NSU- NATIONALE - LEGUMINEUSES ET TUBERCULES - BF

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

#### 92.PETITS POIS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 93.PETIT POIS SECS(WANDZOU)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 95.NIÉBÉ/HARICOTS SECS

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 96.ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 97.ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 98.ARACHIDES DÉCORTIQUÉES OU PILÉES

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 99.ARACHIDES GRILLÉE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 100.PÂTE D'ARACHIDE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 101.SÉSAME

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 102.NOIX DE KARITÉ

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 103.NOIX DE CAJOU

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 104.MANIOC

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 105.IGNAME

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 106.PLANTAIN

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 107.POMME DE TERRE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 108.TARO, MACABO

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 109.PATATE DOUCE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 111.FARINES DE MANIOC

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 112.GARI, TAPIOCA

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 113.ATTIÉKE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU- NATIONALE - LEGUMINEUSES ET TUBERCULES - BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO

MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

*CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.*

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région

CHOIX UNIQUE  
CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER

s00q01

- 01 ☐ BOUCLE DU MOUHOUN
- 02 ☐ CASCADES
- 03 ☐ CENTRE
- 04 ☐ CENTRE-EST
- 05 ☐ CENTRE-NORD
- 06 ☐ CENTRE-OUEST
- 07 ☐ CENTRE-SUD
- 08 ☐ EST
- 09 ☐ HAUTS-BASSINS
- 10 ☐ NORD
- 11 ☐ PLATEAU CENTRAL
- 12 ☐ SAHEL
- 13 ☐ SUD-OUEST

0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q02</div> <div> 01 <input type="radio"/> BALE (LES)  02 <input type="radio"/> BANWA (LES)  03 <input type="radio"/> KOSSI  04 <input type="radio"/> MOUHOUN  05 <input type="radio"/> NAYALA  06 <input type="radio"/> SOUROU  07 <input type="radio"/> COMOE  08 <input type="radio"/> LERABA  09 <input type="radio"/> KADIOGO  10 <input type="radio"/> BOULGOU  11 <input type="radio"/> KOULPELGO  12 <input type="radio"/> KOURITENGA  13 <input type="radio"/> BAM  14 <input type="radio"/> NAMENTENGA  15 <input type="radio"/> SANMATENGA  16 <input type="radio"/> BOULKIEMDE </div> <div> <a href="#">Et 29 autres symboles [1]</a> </div>
0.03. Commune	<div>TEXTE</div> <div>s00q03</div> <div> </div>
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q04</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain  02 <input type="radio"/> Rural </div>
0.05. Village/Quartier	<div>TEXTE</div> <div>s00q05</div> <div> </div>
0.06. N° de la strate	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>s00q06</div> <div> </div>
0.07. Numéro du marché dans la strate	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q07</div> <div> 01 <input type="radio"/> DEDOUGOU  02 <input type="radio"/> TOUGAN  03 <input type="radio"/> GASAN  04 <input type="radio"/> NOUNA  05 <input type="radio"/> OUARKOYE  06 <input type="radio"/> BONBOROKUY  07 <input type="radio"/> BOROMO  08 <input type="radio"/> HOUNDE  09 <input type="radio"/> PENI  10 <input type="radio"/> BAZON  11 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-DÔ  12 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-KONSA  13 <input type="radio"/> FARAMANA  14 <input type="radio"/> ORODARA  15 <input type="radio"/> BANFORA  16 <input type="radio"/> MANGODARA </div> <div> <a href="#">Et 62 autres symboles [2]</a> </div>

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE s00q08
0.09. Localisation du marché	GPS s00q09 N W A
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE s00q10 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche 08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser
Autre jour de marché E s00q10.Contains(8)	TEXTE s00q10_autre
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER numeroReleve

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11a
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11b
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE s00q12
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13a
0.13b. Date de début de la deuxième visite E s00q14a!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13b
0.13c. Date de début de la troisième visite E s00q14b!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13c

VARIABLE 92	DOUBLE codeProduit_petipois
----------------	--------------------------------

92.PETITS POIS

Tableau: RELEVES

généré par une liste fixe

unitesFixes\_petipois

107 Boite

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_petipois
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_petipois==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_petipois.Count(x=>x.q104_petipois==1)==0: tr ue M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)	q105_petipois
105.autre. Précisez  E q105_petipois==4	TEXTE  .....	q105autre_petipois
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_petipois==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_petipois
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_petipois && // <a href="#">Et 650 autres symboles [1]</a> E q104_petipois==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_petipois
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_petipois==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_petipois

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(136,138,135,108,252,149,145) &amp;&amp; q104_petipois==1</p> <p>V1 //Si la réponse est OUI self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145)? unitesFixes_niebe.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_niebe !=null)==1    unitesFixes_tip <a href="#">Et 531 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,252,149,145)? !(unitesFixes_niebe.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_niebe !=null)==1    unitesFixes_tipoisec.Co <a href="#">Et 512 autres symboles [1]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_petipois</p>
---	---

<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_petipois==1 &amp;&amp; q109a_petipois==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [1]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_petipois</p>
--	-----------------------------------

92.PETITS POIS / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généralisé par choix multiple question [q107\\_petipois](#)

releve\_petipois

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_petipois</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_petipois.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [3]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_petipois</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_petipois.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [4]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_petipois</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_petipois</p>



111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(107,139) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(113,120,124,147)  
E q111a\_petipois==1

- CHOIX MULTIPLEq111b\_petipois
- 107

☐

Boite
- 139

☐

Sachet
- 100

☐

Kg
- 136

☐

Sac (25 Kg)
- 138

☐

Sac (50 Kg)
- 135

☐

Sac (100 Kg)
- 108

☐

Boîte de tomate
- 115

☐

Calebasse
- 252

☐

Demi-Yorouba
- 149

☐

Yorouba
- 145

☐

Tine
- 143

☐

Tas
- 113

☐

Bouteille
- 109

☐

Bol
- 120

☐

Cueillère
- 124

☐

Gousse
- [Et 3 autres symboles \[3\]](#)

92.PETITS POIS  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
généré par choix multiple question q111b\_petipois

unitesautre1petipois

E q111b\_petipois.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[2\]](#)  
V1 !self.Contains(0) || self.Containsonly(0)  
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger

- CHOIX MULTIPLEq112\_petipois\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUEq113\_petipois\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 180 autres symboles [2]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 74 autres symboles [2]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_petipois_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_petipois_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_petipois_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_petipois_autre1</p>

92.PETITS POIS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_petipois\\_autre1](#)

autre1releve\_petipois

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_petipois_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_petipois.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [5]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_petipois_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_petipois.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [6]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_petipois_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_petipois.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_petipois</p> <p>.....</p>

92.PETITS POIS

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_petipois](#)

unitesautre2petipois

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_petipois_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
--	---

92.PETITS POIS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_petipois\\_autre2](#)

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q117autre_petipois_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_petipois.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [7]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_petipois_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_petipois.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [8]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_petipois_autre2</div></div> <div>-----</div>

93.PETIT POIS SECS(WANDZOU)

<div>VARIABLE</div> <div>93</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_tipoisec</div>
-----------------------------------	---

93.PETIT POIS SECS(WANDZOU)  
Tableau: RELEVES

- 100   Kg
- 136   Sac (25 Kg)
- 138   Sac (50 Kg)
- 135   Sac (100 Kg)
- 108   Boîte de tomate
- 115   Calebasse
- 252   Demi-Yorouba
- 149   Yorouba
- 145   Tine

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUEq104_tipoisec</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</div> <div>E q104_tipoisec==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_tipoisec.Count(x=&gt;x.q104_tipoisec==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUEq105_tipoisec</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>
<div>105.autre. Précisez</div> <div>E q105_tipoisec==4</div>	<div>TEXTEq105autre_tipoisec</div> <div>.....</div>
<div>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.</div> <div>E q105_tipoisec==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_tipoisec</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
<div>107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_tipoisec &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [4]</a></div> <div>E q104_tipoisec==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq107_tipoisec</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_tipoisec==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_tipoisec</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(136,138,135,108,252,149,145) &amp;&amp; q104_tipoisec==1</p> <p>V1 /////Si la réponse est OUI self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145)? unitesFixes_niebe.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_niebe !=null)==1    unitesFixes_pet <a href="#">Et 531 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres légumineu ses pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la mo dalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 /////Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode). InList(136,138,135,108,252,149,145)? !(unitesFixes_nieb e.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_niebe !=null)= =1    unitesFixes_petipois.Co <a href="#">Et 512 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres légumineu ses pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la mo dalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_tipoisec</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_tipoisec==1 &amp;&amp; q109a_tipoisec==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE q109_tipoisec</p>

93.PETIT POIS SECS(WANDZOU) / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question q107\_tipoisec

releve\_tipoisec

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_tipoisec</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tipoisec.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [11]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pou r les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_tipoisec</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_tipoisec.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [12]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_tipoisec</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_tipoisec
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,136,138,135,108,115,252,149,145) && //Non vraissemblable !((double?)@optioncode).InList(113,124,147,1 <a href="#">Et 4 autres symboles [3]</a> E q111a_tipoisec==1	CHOIX MULTIPLE 107 <input type="checkbox"/> Boite 139 <input type="checkbox"/> Sachet 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 143 <input type="checkbox"/> Tas 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 109 <input type="checkbox"/> Bol 120 <input type="checkbox"/> Cueillère 124 <input type="checkbox"/> Gousse  <a href="#">Et 3 autres symboles [4]</a>	q111b_tipoisec

93.PETIT POIS SECS(WANDZOU)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_tipoisec](#)

unitesautre1tipoisec

E q111b\_tipoisec.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [5]</a>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_tipoisec_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_tipoisec_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [10]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_tipoisec.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [10]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_tipoisec_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tipoisec_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_tipoisec_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_tipoisec_autre1</p>

93.PETIT POIS SECS(WANDZOU) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généré par choix multiple question [q112\\_tipoisec\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_tipoisec_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tipoisec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [13]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_tipoisec_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_tipoisec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [14]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_tipoisec_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_tipoisec.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_tipoisec</p> <p>.....</p>

93.PETIT POIS SECS(WANDZOU)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généré par liste question [q116\\_tipoisec](#)

autre1releve\_tipoisec  
unitesautre2tipoisec

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_tipoisec_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_tipoisec_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_tipoisec_autre2</div>

93.PETIT POIS SECS(WANDZOU) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question q117\_tipoisec\_autre2

autre2releve\_tipoisec

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_tipoisec_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tipoisec.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [15]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_tipoisec_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_tipoisec.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [16]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_tipoisec_autre2</div> <div>-----</div>

## 95.NIÉBÉ/HARICOTS SECS

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_niebe
95		

95.NIÉBÉ/HARICOTS SECS  
Tableau: RELEVES



- 100 Kg
- 136 Sac (25 Kg)
- 138 Sac (50 Kg)
- 135 Sac (100 Kg)
- 108 Boîte de tomate
- 115 Calebasse
- 252 Demi-Yorouba
- 149 Yorouba
- 145 Tine

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_niebe
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_niebe==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_niebe.Count(x=>x.q104_niebe==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)	q105_niebe
105.autre. Précisez  E q105_niebe==4	TEXTE  .....	q105autre_niebe
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_niebe==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_niebe
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_niebe && // pr <a href="#">Et 641 autres symboles [7]</a> E q104_niebe==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_niebe

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_niebe==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_niebe</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(136,138,135,108,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_niebe==1</p> <p>V1 /////Si la réponse est OUI self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145)? unitesFixes _petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    unitesFix <a href="#">Et 537 autres symboles [17]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses (a rachides) pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez l a modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 /////Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode). InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes _petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    unitesFix <a href="#">Et 524 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de legumineuse(arachides) pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_niebe</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récedente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_niebe==1 &amp;&amp; q109a_niebe==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE q109_niebe</p>

<p>95.NIÉBÉ/HARICOTS SECS / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_niebe</a></p> <p>releve_niebe</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_niebe</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_niebe.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [19]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_niebe</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_niebe.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [20]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_niebe</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_niebe
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,136,138,135,108,115,252,149,145) && //Non vraissemblable !((double?)@optioncode).InList(113,120,124,1 <a href="#">Et 3 autres symboles [6]</a> E q111a_niebe==1	CHOIX MULTIPLE 107 <input type="checkbox"/> Boite 139 <input type="checkbox"/> Sachet 100 <input type="checkbox"/> Kg 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 Kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 108 <input type="checkbox"/> Boîte de tomate 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 145 <input type="checkbox"/> Tine 143 <input type="checkbox"/> Tas 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 109 <input type="checkbox"/> Bol 120 <input type="checkbox"/> Cueilère 124 <input type="checkbox"/> Gousse  <a href="#">Et 3 autres symboles [5]</a>	q111b_niebe

95.NIÉBÉ/HARICOTS SECS

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_niebe](#)

unitesautre1niebe

E q111b\_niebe.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_niebe_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_niebe_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 173 autres symboles [18]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_niebe.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 69 autres symboles [18]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_niebe_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_niebe_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_niebe_autre1=null</p>	<p>IMAGE q114_niebe_autre1</p>

95.NIÉBÉ/HARICOTS SECS / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généré par choix multiple question [q112\\_niebe\\_autre1](#)

autre1releve_niebe	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_niebe_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_niebe.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [21]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_niebe_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_niebe.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [22]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_niebe_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_niebe.Contains(99)</p>	<p>LISTE q116_niebe</p> <p>.....</p>

95.NIÉBÉ/HARICOTS SECS  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généré par liste question [q116\\_niebe](#)

unitesautre2niebe

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_niebe_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_niebe_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_niebe_autre2</div>

<div>95.NIÉBÉ/HARICOTS SECS / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>généralisé par choix multiple question q117_niebe_autre2</div> <div>autre2releve_niebe</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_niebe_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_niebe.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y <a href="#">Et 25 autres symboles [23]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_niebe_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_niebe.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [24]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_niebe_autre2</div> <div>-----</div>

## 96.ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES

VARIABLE	DOUBLE
96	codeProduit_archfrch

- 143 Tas
- 108 Boite de tomate
- 149 Yorouba
- 139 Sachet
- 145 Tine
- 252 Demi-Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_archfrch 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_archfrch==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_archfrch.Count(x=&gt;x.q104_archfrch==1)==0: tr ue</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUEq105_archfrch 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez <div>E q105_archfrch==4</div>	TEXTEq105autre_archfrch .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement. <div>E q105_archfrch==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_archfrch 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_archfrch &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [9]</a></div> <div>E q104_archfrch==1</div>	CHOIX MULTIPLEq107_archfrch 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_archfrch==1</div>	CHOIX UNIQUEq108_archfrch 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145) &amp;&amp; q104_archfrch==1</p> <p>V1 //Si la réponse est non self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145)? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    unitesFix Et 531 autres symboles [25]</p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses (niébé ou arachides) pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145)? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    unitesFixes_t Et 514 autres symboles [25]</p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuse(niébé ou arachides) pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_archfrch</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_archfrch==1 &amp;&amp; q109a_archfrch==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 Et 45 autres symboles [4]</p>	<p>IMAGE q109_archfrch</p>

96.ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES / RELEVES  
**Tableau: PRIX ET POIDS**  
génééré par choix multiple question q107\_archfrch

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_archfrch</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 Et 19 autres symboles [27]</p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_archfrch</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. Et 21 autres symboles [28]</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_archfrch</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q111a_archfrch</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(252,108,139,145,143,149) && //Non vraisemblable !  
((double?)@optioncode).InList(113,120,147)  
E q111a\_archfrch==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_archfrch

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[6\]](#)

96.ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_archfrch](#)

unitesautre1archfrch

E q111b\_archfrch.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[10\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_archfrch\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_archfrch\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché



<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [26]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_archfrch.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [26]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_archfrch_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_archfrch_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_archfrch_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_archfrch_autre1</p>

96.ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_archfrch\\_autre1](#)

autre1releve\_archfrch

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_archfrch_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_archfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [29]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_archfrch_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_archfrch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [30]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_archfrch_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_archfrch.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_archfrch</p> <p>.....</p>

96.ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_archfrch](#)

unitesautre2archfrch

117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_archfrch_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_archfrch_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_archfrch_autre2

96.ARACHIDES FRAÎCHES EN COQUES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_archfrch\\_autre2](#) autre2releve\_archfrch

Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_archfrch_autre2 .....
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archfrch.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [31]</a> ) M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_archfrch_autre2 .....
120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archfrch.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [32]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_archfrch_autre2 .....

97.ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES

VARIABLE 97	DOUBLE codeProduit_archsec
----------------	-------------------------------

97.ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES  
Tableau: RELEVES

- 143 Tas
- 149 Yorouba
- 252 Demi-Yorouba
- 139 Sachet
- 145 Tine
- 108 Boîte de tomate

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_archsec 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_archsec==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_archsec.Count(x=>x.q104_archsec==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUEq105_archsec 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_archsec==4	TEXTEq105autre_archsec  .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_archsec==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_archsec 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_archsec && // <a href="#">Et 647 autres symboles [11]</a> E q104_archsec==1	CHOIX MULTIPLEq107_archsec 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_archsec==1	CHOIX UNIQUEq108_archsec 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(136,138,135,108,252,149,145) &amp;&amp; q104_archsec==1</p> <p>V1 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    unite <a href="#">Et 537 autres symboles [33]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses (niébé ou arachides) pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    unitesFix <a href="#">Et 520 autres symboles [33]</a></p> <p>M2 se(niébé pu arachides) pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_archsec</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_archsec==1 &amp;&amp; q109a_archsec==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_archsec</p>

97.ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_archsec](#)

		releve_archsec
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>.....</p> <p>q107autre_archsec</p>	
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archsec.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [35]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>-----</p> <p>q110b_archsec</p>	
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archsec.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [36]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>-----</p> <p>q110a_archsec</p>	
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_archsec</p>	

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(252,108,108,139,145,143,149) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(113,124,120,147)  
E q111a\_archsec==1

- CHOIX MULTIPLEq111b\_archsec
- 107

☐

Boite
- 139

☐

Sachet
- 100

☐

Kg
- 136

☐

Sac (25 Kg)
- 138

☐

Sac (50 Kg)
- 135

☐

Sac (100 Kg)
- 108

☐

Boîte de tomate
- 115

☐

Calebasse
- 252

☐

Demi-Yorouba
- 149

☐

Yorouba
- 145

☐

Tine
- 143

☐

Tas
- 113

☐

Bouteille
- 109

☐

Bol
- 120

☐

Cueillère
- 124

☐

Gousse
- [Et 3 autres symboles \[7\]](#)

97.ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
généré par choix multiple question q111b\_archsec

unitesautre1archsec

E q111b\_archsec.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.taill eCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[12\]](#)

- CHOIX MULTIPLEq112\_archsec\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUEq113\_archsec\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode). InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 177 autres symboles [34]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode). InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_archsec.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [34]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_archsec_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_archsec_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_archsec_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_archsec_autre1</p>

97.ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_archsec\\_autre1](#)

autre1releve\_archsec

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode). InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_archsec_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_archsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [37]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_archsec_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_archsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [38]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_archsec_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_archsec.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_archsec</p> <p>.....</p>

97.ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_archsec](#)

unitesautre2archsec

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_archsec_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_archsec_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119. Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_archsec_autre2</div>

<div>97.ARACHIDES SÉCHÉES EN COQUES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ</div> <div>généralisé par choix multiple question q117_archsec_autre2</div> <div>autre2releve_archsec</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_archsec_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [39]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_archsec_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archsec.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(<a href="#">Et 31 autres symboles [40]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_archsec_autre2</div> <div>-----</div>

## 98.ARACHIDES DÉCORTIQUÉES OU PILÉES

<div>VARIABLE</div> <div>98</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_archdcrt</div>
-----------------------------------	---

98.ARACHIDES DÉCORTIQUÉES OU PILÉES  
Tableau: RELEVES

- 113 Bouteille
- 108 Boite de tomate
- 149 Yorouba
- 139 Sachet
- 145 Tine
- 252 Demi-Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_archdcrt 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_archdcrt==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.q104_archdcrt==1)==0: tr ue  M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUEq105_archdcrt 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_archdcrt==4	TEXTEq105autre_archdcrt .....
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_archdcrt==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONN�q106_archdcrt 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_archdcrt && // <a href="#">Et 650 autres symboles [13]</a> E q104_archdcrt==1	CHOIX MULTIPLEq107_archdcrt 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_archdcrt==1	CHOIX UNIQUEq108_archdcrt 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché



<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(136,138,135,108,252,149,145) &amp;&amp; q104_archdcrt==1</p> <p>V1 //Si la réponse est non self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    unite <a href="#">Et 535 autres symboles [41]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses (niébé ou arachides) pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    unitesFix <a href="#">Et 518 autres symboles [41]</a></p> <p>M2 se(niébé pu arachides) pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_archdcrt</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_archdcrt==1 &amp;&amp; q109a_archdcrt==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [6]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_archdcrt</p>

98.ARACHIDES DÉCORTIQUÉES OU PILÉES / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_archdcrt](#)

		releve_archdcrt
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_archdcrt</p> <p>.....</p>	
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archdcrt.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [43]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_archdcrt</p> <p>-----</p>	
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_archdcrt.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [44]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_archdcrt</p> <p>-----</p>	
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_archdcrt</p>	

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(252,113,108,139,145,149) && //Non vraisemblable ! ((double?)@optioncode).InList(124,147)  
E q111a\_archdcrt==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_archdcrt

- 107 ☐ Boite
- 139 ☐ Sachet
- 100 ☐ Kg
- 136 ☐ Sac (25 Kg)
- 138 ☐ Sac (50 Kg)
- 135 ☐ Sac (100 Kg)
- 108 ☐ Boîte de tomate
- 115 ☐ Calebasse
- 252 ☐ Demi-Yorouba
- 149 ☐ Yorouba
- 145 ☐ Tine
- 143 ☐ Tas
- 113 ☐ Bouteille
- 109 ☐ Bol
- 120 ☐ Cueillère
- 124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[8\]](#)

98.ARACHIDES DÉCORTIQUÉES OU PILÉES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_archdcrt](#)

unitesautre1archdcrt

E q111b\_archdcrt.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[14\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_archdcrt\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique
- 01 ☐ Petit
- 02 ☐ Moyen
- 03 ☐ Grand
- 04 ☐ Quart
- 05 ☐ Demi
- 06 ☐ Entier
- 98 ☐ Autre taille 1
- 99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_archdcrt\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle
- 02 ☐ Balance certifiée du marché
- 03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [42]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_archdcrt.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [42]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_archdcrt_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_archdcrt_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_archdcrt_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_archdcrt_autre1</p>

98.ARACHIDES DÉCORTIQUÉES OU PILÉES / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_archdcrt\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_archdcrt_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_archdcrt.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [45]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_archdcrt_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_archdcrt.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [46]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_archdcrt_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_archdcrt.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_archdcrt</p> <p>.....</p>

98.ARACHIDES DÉCORTIQUÉES OU PILÉES

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_archdcrt](#)

autre1releve\_archdcrt

unitesautre2archdcrt

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_archdcrt_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_archdcrt_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_archdcrt_autre2</div>

<div>98.ARACHIDES DÉCORTIQUÉES OU PILÉES / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>généralisé par choix multiple question q117_archdcrt_autre2</div> <div>autre2releve_archdcrt</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_archdcrt_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archdcrt.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [47]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_archdcrt_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_archdcrt.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [48]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_archdcrt_autre2</div> <div>-----</div>

## 99.ARACHIDES GRILLÉE

<div>VARIABLE</div> <div>99</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_aragrill</div>
-----------------------------------	---

99.ARACHIDES GRILLÉE  
Tableau: RELEVES

- 143 Tas
- 108 Boite de tomate
- 149 Yorouba
- 139 Sachet
- 252 Demi-Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_aragri11 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_aragri11==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_aragri11.Count(x=>x.q104_aragri11==1)==0: tr ue M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUEq105_aragri11 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez  E q105_aragri11==4	TEXTEq105autre_aragri11  .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_aragri11==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_aragri11 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_aragri11 && // <a href="#">Et 650 autres symboles [15]</a> E q104_aragri11==1	CHOIX MULTIPLEq107_aragri11 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_aragri11==1	CHOIX UNIQUEq108_aragri11 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,252,149,145) &amp;&amp; q104_aragri11==1</p> <p>V1 //Si la réponse est non self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    unite <a href="#">Et 535 autres symboles [49]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    uni <a href="#">Et 538 autres symboles [49]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez effectué de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_aragri11</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_aragri11==1 &amp;&amp; q109a_aragri11==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [7]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_aragri11</p>
<p>99.ARACHIDES GRILLÉE / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q107_aragri11</a></p> <p>releve_aragri11</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_aragri11</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_aragri11.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [51]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_aragri11</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_aragri11.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [52]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_aragri11</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_aragri11</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(108,252,139,145,143,149) && //Non vraisemblable ! ((double?)@optioncode).InList(113,120,124,147)  
E q111a\_aragri11==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_aragri11

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[9\]](#)

99.ARACHIDES GRILLÉE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_aragri11](#)

unitesautre1aragri11

E q111b\_aragri11.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[16\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_aragri11\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_aragri11\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [50]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_aragrill.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [50]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_aragrill_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_aragrill_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_aragrill_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_aragrill_autre1</p>

99.ARACHIDES GRILLÉE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_aragrill\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_aragrill_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aragrill.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [53]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_aragrill_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_aragrill.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [54]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_aragrill_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_aragrill.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_aragrill</p> <p>.....</p>

99.ARACHIDES GRILLÉE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_aragrill](#)

autresautre2aragrill



<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_aragrill_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
--	---

<div>99.ARACHIDES GRILLÉE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_aragrill_autre2</a></div> <div>autre2releve_aragrill</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q117autre_aragrill_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aragrill.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [55]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_aragrill_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_aragrill.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [56]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_aragrill_autre2</div></div> <div>-----</div>

## 100.PÂTE D'ARACHIDE

<div>VARIABLE</div> <div>100</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_patearch</div>
------------------------------------	---

100.PÂTE D'ARACHIDE  
Tableau: RELEVES

- 100 Kg
- 109 Bol
- 139 Sachet
- 120 Cueillère
- 252 Demi-Yorouba
- 149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>	q104_patearch
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_patearch==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_patearch.Count(x=&gt;x.q104_patearch==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>	q105_patearch
105.autre. Précisez <div>E q105_patearch==4</div>	TEXTE <div>.....</div>	q105autre_patearch
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement. <div>E q105_patearch==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>	q106_patearch
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_patearch &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [17]</a></div> <div>E q104_patearch==1</div>	CHOIX MULTIPLE <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>	q107_patearch
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_patearch==1</div>	CHOIX UNIQUE <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>	q108_patearch

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>E /*visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_patearch==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_patearch</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_patearch==1 &amp;&amp; q109a_patearch==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [8]</a></p>	<p>IMAGE q109_patearch</p>

<p>100.PÂTE D'ARACHIDE / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q107_patearch</a></p> <p>releve_patearch</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_patearch</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_patearch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [58]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_patearch</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_patearch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [59]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_patearch</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q111a_patearch</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

E q111a\_patearch==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_patearch

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[10\]](#)

100.PÂTE D'ARACHIDE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_patearch](#)

unitesautre1patearch

E q111b\_patearch.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.taill  
eCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[18\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_patearch\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_patearch\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du  
marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [57]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_patearch.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [57]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_patearch_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_patearch_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_patearch_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_patearch_autre1</p>

100.PÂTE D'ARACHIDE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_patearch\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_patearch_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_patearch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [60]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_patearch_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_patearch.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [61]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_patearch_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_patearch.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_patearch</p> <p>.....</p>

100.PÂTE D'ARACHIDE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_patearch](#)

autresautre2patearch

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_patearch_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_patearch_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119. Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_patearch_autre2</div>

100. PÂTE D'ARACHIDE / RELEVÉ AUTRES UNITÉS NON PRÉVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ

généralisé par choix multiple question [q117\\_patearch\\_autre2](#)

autre2releve\_patearch

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_patearch_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_patearch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [62]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_patearch_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_patearch.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [63]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_patearch_autre2</div> <div>-----</div>

## 101.SÉSAME

<div>VARIABLE</div> <div>100</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_sesame</div>
------------------------------------	---

101.SÉSAME

Tableau: RELEVÉS

252 Demi-Yorouba  
149 Yorouba  
139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_sesame 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_sesame==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_sesame.Count(x=>x.q104_sesame==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc� h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUEq105_sesame 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_sesame==4	TEXTEq105autre_sesame -----
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_sesame==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONN�q106_sesame 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ //si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_sesame && // p <a href="#">Et 644 autres symboles [19]</a> E q104_sesame==1	CHOIX MULTIPLEq107_sesame 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_sesame==1	CHOIX UNIQUEq108_sesame 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(136,138,135,108,252,149,145) &amp;&amp; q104_sesame==1</p> <p>V1 /////Si la réponse est non self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    unite <a href="#">Et 539 autres symboles [64]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour continuer.</p> <p>V2 /////Si la réponse est non self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)? !(unitesFixes_petipois.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_petipois !=null)==1    uni <a href="#">Et 542 autres symboles [64]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous avez déjà de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_sesame</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_sesame==1 &amp;&amp; q109a_sesame==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [9]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_sesame</p>
<p>101.SÉSAME / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_sesame</a></p> <p>releve_sesame</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_sesame</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sesame.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [66]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_sesame</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sesame.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [67]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_sesame</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_sesame</p>



111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(252,139,149) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(120,124,147)  
E q111a\_sesame==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_sesame

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[11\]](#)

101.SÉSAME

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_sesame](#)

unitesautre1sesame

E q111b\_sesame.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[20\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_sesame\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_sesame\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 175 autres symboles [65]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_sesame.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [65]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_sesame_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_sesame_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_sesame_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_sesame_autre1</p>

101.SÉSAME / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_sesame\\_autre1](#)

autre1releve\_sesame

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_sesame_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sesame.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [68]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_sesame_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sesame.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [69]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_sesame_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_sesame.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_sesame</p> <p>.....</p>

101.SÉSAME

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_sesame](#)

unitesautre2sesame

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_sesame_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_sesame_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_sesame_autre2</div>

<div>101.SÉSAME / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_sesame_autre2</a></div> <div>autre2releve_sesame</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_sesame_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sesame.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [70]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_sesame_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sesame.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [71]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_sesame_autre2</div> <div>-----</div>

## 102.NOIX DE KARITÉ

<div>VARIABLE</div> <div>102</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_noikarite</div>
------------------------------------	--

102.NOIX DE KARITÉ  
Tableau: RELEVES

252 Demi-Yorouba

149 Yorouba

145 Tine

108 Boite de tomate

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q104_noikarit</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q105_noikarit</span> 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez	TEXTE <span style="float: right;">q105autre_noikarit</span> .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span style="float: right;">q106_noikarit</span> 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q107_noikarit</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q108_noikarit</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136, <a href="#">Et 28 autres symboles [10]</a>)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [72]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_noikarit.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [72]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_noikarit</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_noikarit==1 &amp;&amp; q109a_noikarit==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [11]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_noikarit</p>
<p>102.NOIX DE KARITÉ / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_noikarit</a></p> <p>releve_noikarit</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_noikarit</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noikarit.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [74]</a>)</p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_noikarit</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noikarit.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [75]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_noikarit</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_noikarit</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(252,149,145) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(113,120,124,147)  
E q111a\_noikarit==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_noikarit

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[12\]](#)

102.NOIX DE KARITÉ

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_noikarit](#)

unitesautre1noikarit

E q111b\_noikarit.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[22\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_noikarit\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_noikarit\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [73]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_noikarit.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [73]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_noikarit_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_noikarit_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_noikarit_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_noikarit_autre1</p>

102.NOIX DE KARITÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généré par choix multiple question [q112\\_noikarit\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_noikarit_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noikarit.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [76]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_noikarit_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noikarit.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [77]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_noikarit_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_noikarit.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_noikarit</p> <p>.....</p>

102.NOIX DE KARITÉ  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généré par liste question [q116\\_noikarit](#)

autre1releve\_noikarit  
unitesautre2noikarit

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_noikarit_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_noikarit_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_noikarit_autre2</div>

<div>102.NOIX DE KARITÉ / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_noikarit_autre2</a></div> <div>autre2releve_noikarit</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_noikarit_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noikarit.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [78]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_noikarit_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noikarit.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [79]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_noikarit_autre2</div> <div>-----</div>

## 103.NOIX DE CAJOU

<div>VARIABLE</div> <div>103</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_noicajou</div>
------------------------------------	---

103.NOIX DE CAJOU  
Tableau: RELEVES



252 Demi-Yorouba

149 Yorouba

145 Tine

108 Boite de tomate

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q104_noicajou</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q105_noicajou</span> 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez	TEXTE <span style="float: right;">q105autre_noicajou</span> .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span style="float: right;">q106_noicajou</span> 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q107_noicajou</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q108_noicajou</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136, <a href="#">Et 28 autres symboles [12]</a>)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [80]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_noicajou.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [80]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_noicajou</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_noicajou==1 &amp;&amp; q109a_noicajou==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [13]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_noicajou</p>

103.NOIX DE CAJOU / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_noicajou](#)

releve\_noicajou

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_noicajou</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noicajou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [82]</a>)</p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_noicajou</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noicajou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [83]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_noicajou</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_noicajou</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100, 108, 457, 458) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 456, 106, 110, [Et 119 autres symboles \[23\]](#)  
E q111a\_noicajou==1

- CHOIX MULTIPLEq111b\_noicajou
- 107

☐

Boite
- 139

☐

Sachet
- 100

☐

Kg
- 136

☐

Sac (25 Kg)
- 138

☐

Sac (50 Kg)
- 135

☐

Sac (100 Kg)
- 108

☐

Boîte de tomate
- 115

☐

Calebasse
- 252

☐

Demi-Yorouba
- 149

☐

Yorouba
- 145

☐

Tine
- 143

☐

Tas
- 113

☐

Bouteille
- 109

☐

Bol
- 120

☐

Cueillère
- 124

☐

Gousse
- [Et 3 autres symboles \[13\]](#)

103.NOIX DE CAJOU  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
généré par choix multiple question [q111b\\_noicajou](#)

unitesautre1noicajou

E q111b\_noicajou.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[25\]](#)

- CHOIX MULTIPLEq112\_noicajou\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUEq113\_noicajou\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [81]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_noicajou.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [81]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_noicajou_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_noicajou_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_noicajou_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_noicajou_autre1</p>

103.NOIX DE CAJOU / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_noicajou\\_autre1](#)

	autre1releve_noicajou
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_noicajou_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noicajou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [84]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_noicajou_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noicajou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [85]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_noicajou_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_noicajou.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_noicajou</p> <p>.....</p>

103.NOIX DE CAJOU

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_noicajou](#)

unitesautre2noicajou

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_noicajou_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
--	---

103.NOIX DE CAJOU / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE  
généralisé par choix multiple question [q117\\_noicajou\\_autre2](#)

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q117autre_noicajou_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noicajou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [86]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_noicajou_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noicajou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [87]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_noicajou_autre2</div></div> <div>-----</div>

## 104.MANIOC

<div>VARIABLE</div> <div>104</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_manioc</div>
------------------------------------	---

104.MANIOC  
Tableau: RELEVES

- 124 Gousse
- 147 Unité
- 143 Tas
- 136 Sac (25 kg)
- 138 Sac (50 kg)
- 135 Sac (100 kg)

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_manioc
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_manioc==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_manioc.Count(x=>x.q104_manioc==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)	q105_manioc
105.autre. Précisez  E q105_manioc==4	TEXTE  .....	q105autre_manioc
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_manioc==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_manioc
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_manioc && // p <a href="#">Et 644 autres symboles [26]</a> E q104_manioc==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_manioc
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_manioc==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_manioc

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136, <a href="#">Et 26 autres symboles [14]</a>)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 171 autres symboles [88]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_manioc.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 69 autres symboles [88]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_manioc</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_manioc==1 &amp;&amp; q109a_manioc==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [15]</a></p>	<p>IMAGE q109_manioc</p>

104.MANIOC / RELEVES

### Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_manioc](#)

releve\_manioc

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_manioc</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_manioc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [90]</a>)</p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_manioc</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_manioc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [91]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_manioc</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q111a_manioc</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(124,147,143,136,138,135) && //Non vraisemblable ! ((double?)@optioncode).InList(107,139,149,252,113,120)  
E q111a\_manioc==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_manioc

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[14\]](#)

104.MANIOC

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_manioc](#)

unitesautre1manioc

E q111b\_manioc.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[27\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_manioc\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_manioc\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché



<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 175 autres symboles [89]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_manioc.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [89]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_manioc_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_manioc_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_manioc_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_manioc_autre1</p>

104.MANIOC / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_manioc\\_autre1](#)

autre1releve\_manioc

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_manioc_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_manioc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [92]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_manioc_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_manioc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [93]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_manioc_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_manioc.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_manioc</p> <p>.....</p>

104.MANIOC

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_manioc](#)

unitesautre2manioc

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_manioc_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_manioc_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_manioc_autre2</div>

<div>104.MANIOC / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_manioc_autre2</a></div> <div>autre2releve_manioc</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_manioc_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_manioc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [94]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_manioc_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_manioc.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [95]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_manioc_autre2</div> <div>-----</div>

## 105.IGNAME

<div>VARIABLE</div> <div>105</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_igname</div>
------------------------------------	---

105.IGNAME  
Tableau: RELEVES

- 147 Unité
- 143 Tas
- 136 Sac (25 kg)
- 138 Sac (50 kg)
- 135 Sac (100 kg)

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_igname 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_igname==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_igname.Count(x=>x.q104_igname==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUEq105_igname 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_igname==4	TEXTEq105autre_igname .....
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_igname==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONN�q106_igname 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_igname && // p <a href="#">Et 644 autres symboles [29]</a> E q104_igname==1	CHOIX MULTIPLEq107_igname 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_igname==1	CHOIX UNIQUEq108_igname 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_igname==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo pr écédente pour les autres céréa <a href="#">Et 171 autres symboles [96]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_ig name.Count(x=&gt;x.@rowcode==@r <a href="#">Et 69 autres symboles [96]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_igname</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récedente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_igname==1 &amp;&amp; q109a_igname==2    @r owcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [16]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_igname</p>
<p>105.IGNAME / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_igname</a></p> <p>releve_igname</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_igname</p> <p>-----</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_igname.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur a u présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [98]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pou r les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_igname</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_igname.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [99]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_igname</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_igname</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147,143,136,138,135) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(107,139,108,115,149,252,113,1  
[Et 7 autres symboles \[28\]](#)  
E q111a\_igname==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_igname

- 107 ☐ Boite
- 139 ☐ Sachet
- 100 ☐ Kg
- 136 ☐ Sac (25 Kg)
- 138 ☐ Sac (50 Kg)
- 135 ☐ Sac (100 Kg)
- 108 ☐ Boîte de tomate
- 115 ☐ Calebasse
- 252 ☐ Demi-Yorouba
- 149 ☐ Yorouba
- 145 ☐ Tine
- 143 ☐ Tas
- 113 ☐ Bouteille
- 109 ☐ Bol
- 120 ☐ Cueillère
- 124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[15\]](#)

105.IGNAME

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_igname](#)

unitesautre1igname

E q111b\_igname.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[30\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_igname\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique
- 01 ☐ Petit
- 02 ☐ Moyen
- 03 ☐ Grand
- 04 ☐ Quart
- 05 ☐ Demi
- 06 ☐ Entier
- 98 ☐ Autre taille 1
- 99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_igname\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle
- 02 ☐ Balance certifiée du marché
- 03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode). InL ist(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107, 139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune phot o précédente pour les autres c <a href="#">Et 175 autres symboles [97]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode). InL ist(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107, 139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_ig name.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [97]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_igname_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_igname_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_igname_autre1 ==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_igname_autre1</p>

105.IGNAME / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_igname\\_autre1](#)

autre1releve\_igname

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode). InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_igname_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_igname.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowco de). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est infér ieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [100]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pou r les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_igname_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_igname.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowco de). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est infé rieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [101]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_igname_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_igname.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_igname</p> <p>.....</p>

105.IGNAME

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_igname](#)

unitesautre2igname

<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q117_igname_autre2</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q118_igname_autre2</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119. Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE q119_igname_autre2</p>

<p>105.IGNAME / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_igname_autre2</a></p> <p>autre2releve_igname</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q117autre_igname_autre2</p> <p>.....</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_igname.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [102]</a>)</p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_igname_autre2</p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_igname.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [103]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_igname_autre2</p> <p>-----</p>

106.PLANTAIN

VARIABLE	DOUBLE
106	codeProduit_plantain

106.PLANTAIN

Tableau: RELEVES

147 Unité

143 Tas

132 Régime

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q104_plantain</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_plantain==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_plantain.Count(x=>x.q104_plantain==1)==0: tr ue M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q105_plantain</span> 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez	TEXTE <span style="float: right;">q105autre_plantain</span> .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_plantain==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span style="float: right;">q106_plantain</span> 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_plantain && // <a href="#">Et 650 autres symboles [31]</a> E q104_plantain==1	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q107_plantain</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q108_plantain</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché



<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136, <a href="#">Et 28 autres symboles [17]</a>)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [104]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_plantain.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [104]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_plantain</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_plantain==1 &amp;&amp; q109a_plantain==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [18]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_plantain</p>
<p>106.PLANTAIN / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_plantain</a></p> <p>releve_plantain</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_plantain</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_plantain.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [106]</a>)</p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_plantain</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_plantain.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [107]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_plantain</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_plantain</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(132,147,143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(107,139,108,115,149,252,113,109,120)  
E q111a\_plantain==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_plantain

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[16\]](#)

106.PLANTAIN

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_plantain](#)

unitesautre1plantain

E q111b\_plantain.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[32\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_plantain\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_plantain\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [105]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_plantain.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [105]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_plantain_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_plantain_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_plantain_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_plantain_autre1</p>

106.PLANTAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généré par choix multiple question [q112\\_plantain\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_plantain_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_plantain.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [108]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_plantain_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_plantain.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [109]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_plantain_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_plantain.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_plantain</p> <p>.....</p>

106.PLANTAIN  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généré par liste question [q116\\_plantain](#)

unitesautre2plantain

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_plantain_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_plantain_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_plantain_autre2</div>

<div>106.PLANTAIN / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_plantain_autre2</a></div> <div>autre2releve_plantain</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_plantain_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_plantain.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [110]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_plantain_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_plantain.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [111]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_plantain_autre2</div> <div>-----</div>

## 107.POMME DE TERRE

VARIABLE	DOUBLE
107	codeProduit_pomterre

107.POMME DE TERRE  
Tableau: RELEVES

- 100 Kg
- 143 Tas
- 136 Sac (25kg)
- 138 Sac (50 kg)
- 135 Sac (100 kg)
- 128 Panier

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <div>q104_pomterre</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_pomterre==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_pomterre.Count(x=&gt;x.q104_pomterre==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE <div>q105_pomterre</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponible à cette période</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponible en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_pomterre==4</div>	TEXTE <div>q105autre_pomterre</div> <div>.....</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement. <div>E q105_pomterre==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <div>q106_pomterre</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_pomterre &amp;&amp; // <a href="#">Et 640 autres symboles [33]</a></div> <div>E q104_pomterre==1</div>	CHOIX MULTIPLE <div>q107_pomterre</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_pomterre==1</div>	CHOIX UNIQUE <div>q108_pomterre</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135) &amp;&amp; q104_pomterre==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q109a_pomterre</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_pomterre==1 &amp;&amp; q109a_pomterre==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [19]</a></p>	<p>IMAGE <span style="float: right;">q109_pomterre</span></p>
<p>107.POMME DE TERRE / RELEVES</p> <p><b>Tableau: PRIX ET POIDS</b></p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q107_pomterre</a> <span style="float: right;">releve_pomterre</span></p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE <span style="float: right;">q107autre_pomterre</span></p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pomterre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [113]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span style="float: right;">q110b_pomterre</span></p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_pomterre.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [114]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span style="float: right;">q110a_pomterre</span></p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q111a_pomterre</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,143,136,138,135,128) && //Non vraisemblable ! ((double?)@optioncode).InList(107,108,113,120,124,147)  
E q111a\_pomterre==1

- CHOIX MULTIPLEq111b\_pomterre
- 107

☐

Boite
- 139

☐

Sachet
- 100

☐

Kg
- 136

☐

Sac (25 Kg)
- 138

☐

Sac (50 Kg)
- 135

☐

Sac (100 Kg)
- 108

☐

Boîte de tomate
- 115

☐

Calebasse
- 252

☐

Demi-Yorouba
- 149

☐

Yorouba
- 145

☐

Tine
- 143

☐

Tas
- 113

☐

Bouteille
- 109

☐

Bol
- 120

☐

Cueillère
- 124

☐

Gousse
- Et 3 autres symboles [17]

107.POMME DE TERRE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
généré par choix multiple question q111b\_pomterre

E q111b\_pomterre.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

unitesautre1pomterre

112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[34\]](#)  
V1 !self.Contains(0) || self.Containsonly(0)  
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger

- CHOIX MULTIPLEq112\_pomterre\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUEq113\_pomterre\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visible que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(99)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 175 autres symboles [112]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_pomterre.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 74 autres symboles [112]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_pomterre_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_pomterre_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_pomterre_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_pomterre_autre1</p>

107.POMME DE TERRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_pomterre\\_autre1](#)

	autre1releve_pomterre
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_pomterre_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pomterre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [115]</a></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_pomterre_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_pomterre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [116]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_pomterre_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_pomterre.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_pomterre</p> <p>.....</p>

107.POMME DE TERRE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_pomterre](#)

unitesautre2pomterre



<p>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>V1 <code>!self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</code></p> <p>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q117_pomterre_autre2</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>118. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q118_pomterre_autre2</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>119.Prendre l'unité en image</p>	<p>IMAGE <span>q119_pomterre_autre2</span></p>

<p>107.POMME DE TERRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_pomterre_autre2</a></p> <p><span>autre2releve_pomterre</span></p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E <code>((long?)@rowcode).InList(98,99)</code></p>	<p>TEXTE <span>q117autre_pomterre_autre2</span></p> <p>.....</p>
<p>120b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 <code>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</code></p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 <code>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pomterre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [117]</a></code></p> <p>M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER <span>q120b_pomterre_autre2</span></p> <p>-----</p>
<p>120a. Poids (gramme)</p> <p>V1 <code>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</code></p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 <code>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_pomterre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [118]</a></code></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL <span>q120a_pomterre_autre2</span></p> <p>-----</p>

## 108.TARO, MACABO

VARIABLE	DOUBLE
108	codeProduit_taromaca

108.TARO, MACABO

Tableau: RELEVES

- 143 Tas
- 136 Sac (25 kg)
- 138 Sac (50 kg)
- 135 Sac (100 kg)
- 149 Yorouba
- 252 Demi-Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <div>q104_taromaca</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_taromaca==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_taromaca.Count(x=&gt;x.q104_taromaca==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE <div>q105_taromaca</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_taromaca==4</div>	TEXTE <div>q105autre_taromaca</div> <div>.....</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement. <div>E q105_taromaca==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <div>q106_taromaca</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_taromaca &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [35]</a></div> <div>E q104_taromaca==1</div>	CHOIX MULTIPLE <div>q107_taromaca</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_taromaca==1</div>	CHOIX UNIQUE <div>q108_taromaca</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136, <a href="#">Et 28 autres symboles [20]</a>)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [119]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_taromaca.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [119]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_taromaca</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_taromaca==1 &amp;&amp; q109a_taromaca==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [21]</a></p>	<p>IMAGE q109_taromaca</p>
<p>108.TARO, MACABO / RELEVES</p> <p><b>Tableau: PRIX ET POIDS</b></p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_taromaca</a></p> <p>releve_taromaca</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_taromaca</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_taromaca.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [121]</a>)</p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_taromaca</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_taromaca.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [122]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_taromaca</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q111a_taromaca</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(252,149,143,136,138,135) && //Non vraisemblable ! ((double?)@optioncode).InList(113, 120, 124,147,120)  
E q111a\_taromaca==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_taromaca

- 107 ☐ Boite
- 139 ☐ Sachet
- 100 ☐ Kg
- 136 ☐ Sac (25 Kg)
- 138 ☐ Sac (50 Kg)
- 135 ☐ Sac (100 Kg)
- 108 ☐ Boîte de tomate
- 115 ☐ Calebasse
- 252 ☐ Demi-Yorouba
- 149 ☐ Yorouba
- 145 ☐ Tine
- 143 ☐ Tas
- 113 ☐ Bouteille
- 109 ☐ Bol
- 120 ☐ Cueillère
- 124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[18\]](#)

108.TARO, MACABO

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_taromaca](#)

unitesautre1taromaca

E q111b\_taromaca.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.taill eCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[36\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_taromaca\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique
- 01 ☐ Petit
- 02 ☐ Moyen
- 03 ☐ Grand
- 04 ☐ Quart
- 05 ☐ Demi
- 06 ☐ Entier
- 98 ☐ Autre taille 1
- 99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_taromaca\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle
- 02 ☐ Balance certifiée du marché
- 03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode). InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [120]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode). InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_taromaca.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [120]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_taromaca_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_taromaca_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_taromaca_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_taromaca_autre1</p>

108.TARO, MACABO / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_taromaca\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode). InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_taromaca_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_taromaca.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [123]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_taromaca_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_taromaca.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [124]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_taromaca_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_taromaca.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_taromaca</p> <p>.....</p>

108.TARO, MACABO

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_taromaca](#)

autre1releve\_taromaca

unitesautre2taromaca

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_taromaca_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
--	---

<div>108.TARO, MACABO / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_taromaca_autre2</a></div> <div>autre2releve_taromaca</div>	
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_taromaca.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [125]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_taromaca_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_taromaca.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [126]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_taromaca_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q117autre_taromaca_autre2</div></div> <div>-----</div>

## 109.PATATE DOUCE

<div>VARIABLE</div> <div>109</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_patatdou</div>
------------------------------------	---

109.PATATE DOUCE  
Tableau: RELEVES

143 Tas

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUEq104_patatdou 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_patatdou==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.q104_patatdou==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUEq105_patatdou 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_patatdou==4	TEXTEq105autre_patatdou  .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_patatdou==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_patatdou 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_patatdou && // <a href="#">Et 650 autres symboles [37]</a> E q104_patatdou==1	CHOIX MULTIPLEq107_patatdou 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_patatdou==1	CHOIX UNIQUEq108_patatdou 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136, <a href="#">Et 28 autres symboles [122]</a>)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [127]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_patatdou.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [127]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_patatdou</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_patatdou==1 &amp;&amp; q109a_patatdou==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [23]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_patatdou</p>
<p>109.PATATE DOUCE / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_patatdou</a></p> <p>releve_patatdou</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_patatdou</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_patatdou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [129]</a>)</p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_patatdou</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_patatdou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [130]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_patatdou</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_patatdou</p>



111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(149,143) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(107,139,113, 120)  
E q111a\_patatdou==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_patatdou

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[19\]](#)

109.PATATE DOUCE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_patatdou](#)

unitesautre1patatdou

E q111b\_patatdou.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[38\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_patatdou\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_patatdou\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [128]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_patatdou.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [128]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_patatdou_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_patatdou_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_patatdou_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_patatdou_autre1</p>

109.PATATE DOUCE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généralisé par choix multiple question [q112\\_patatdou\\_autre1](#)

<p>109.PATATE DOUCE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q112_patatdou_autre1</a></p>	<p>autre1releve_patatdou</p>
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_patatdou_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_patatdou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [131]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_patatdou_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_patatdou.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [132]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_patatdou_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_patatdou.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_patatdou</p> <p>.....</p>

109.PATATE DOUCE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généralisé par liste question [q116\\_patatdou](#)

unitesautre2patatdou

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_patatdou_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_patatdou_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_patatdou_autre2</div>

<div>109.PATATE DOUCE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_patatdou_autre2</a></div> <div>autre2releve_patatdou</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_patatdou_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_patatdou.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [133]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_patatdou_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_patatdou.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [134]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_patatdou_autre2</div> <div>-----</div>

## 111.FARINES DE MANIOC

<div>VARIABLE</div> <div>111</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_farimani</div>
------------------------------------	---

111.FARINES DE MANIOC  
Tableau: RELEVES

252 Demi-Yorouba

149 Yorouba

139 Sachet

E @rowcode!=999

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q104_farimani</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_farimani==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_farimani.Count(x=>x.q104_farimani==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q105_farimani</span> 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)
105.autre. Précisez  E q105_farimani==4	TEXTE <span style="float: right;">q105autre_farimani</span> .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_farimani==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span style="float: right;">q106_farimani</span> 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ //si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_farimani && // <a href="#">Et 650 autres symboles [39]</a> E q104_farimani==1	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q107_farimani</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_farimani==1	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q108_farimani</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136, <a href="#">Et 28 autres symboles [24]</a>)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [135]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_farimani.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [135]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_farimani</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_farimani==1 &amp;&amp; q109a_farimani==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [25]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_farimani</p>

#### 111.FARINES DE MANIOC / RELEVES

#### Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_farimani](#)

releve\_farimani

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_farimani</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimani.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [137]</a>)</p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_farimani</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_farimani.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [138]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_farimani</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_farimani</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(252,149,139) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(143,113,120,24,147,128)  
E q111a\_farimani==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_farimani

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[20\]](#)

111.FARINES DE MANIOC

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_farimani](#)

unitesautre1farimani

E q111b\_farimani.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[40\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_farimani\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_farimani\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [136]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_farimani.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [136]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_farimani_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farimani_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_farimani_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_farimani_autre1</p>

111.FARINES DE MANIOC / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généré par choix multiple question [q112\\_farimani\\_autre1](#)

	autre1releve_farimani
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_farimani_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimani.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [139]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_farimani_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_farimani.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [140]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_farimani_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_farimani.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_farimani</p> <p>.....</p>

111.FARINES DE MANIOC

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généré par liste question [q116\\_farimani](#)

unitesautre2farimani

<div>117. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_farimani_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
--	---

111.FARINES DE MANIOC / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

généralisé par choix multiple question [q117\\_farimani\\_autre2](#)

autre2releve\_farimani

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE<div>q117autre_farimani_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimani.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [141]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_farimani_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_farimani.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [142]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_farimani_autre2</div></div> <div>-----</div>

## 112.GARI, TAPIOCA

<div>VARIABLE</div> <div>112</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_garitapi</div>
------------------------------------	---

112.GARI, TAPIOCA

Tableau: RELEVES



252 Demi-Yorouba

149 Yorouba

139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q104_garitapi</span> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_garitapi==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.q104_garitapi==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q105_garitapi</span> 01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette période 02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)
105.autre. Précisez	TEXTE <span style="float: right;">q105autre_garitapi</span> .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement.  E q105_garitapi==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span style="float: right;">q106_garitapi</span> 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=>x.produitCode == codeProduit_garitapi && // <a href="#">Et 650 autres symboles [41]</a> E q104_garitapi==1	CHOIX MULTIPLE <span style="float: right;">q107_garitapi</span> 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
108. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE <span style="float: right;">q108_garitapi</span> 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136, <a href="#">Et 28 autres symboles [26]</a>)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo pr écédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [143]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_ga ritapi.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [143]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_garitapi</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_garitapi==1 &amp;&amp; q109a_garitapi==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [27]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_garitapi</p>

112.GARI, TAPIOCA / RELEVES

## Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_garitapi](#)

releve\_garitapi

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_garitapi</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_garitapi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [145]</a>)</p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pou r les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_garitapi</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_garitapi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [146]</a>)</p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_garitapi</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_garitapi</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(252,149,139) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(143,113, 120, 124,147)  
E q111a\_garitapi==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_garitapi

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[21\]](#)

112.GARI, TAPIOCA

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_garitapi](#)

unitesautre1garitapi

E q111b\_garitapi.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[42\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_garitapi\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_garitapi\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [144]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_garitapi.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [144]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_garitapi_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_garitapi_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_garitapi_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_garitapi_autre1</p>

112.GARI, TAPIOCA / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généré par choix multiple question [q112\\_garitapi\\_autre1](#)

autre1releve_garitapi	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_garitapi_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_garitapi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [147]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_garitapi_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_garitapi.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [148]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_garitapi_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_garitapi.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_garitapi</p> <p>.....</p>

112.GARI, TAPIOCA  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généré par liste question [q116\\_garitapi](#)

unitesautre2garitapi

117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_garitapi_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_garitapi_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_garitapi_autre2

112.GARI, TAPIOCA / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_garitapi_autre2</a> autre2releve_garitapi	
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_garitapi_autre2 .....
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_garitapi.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [149]</a> ) M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_garitapi_autre2 .....
120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_garitapi.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [150]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_garitapi_autre2 .....

## 113.ATTIÉKE

VARIABLE 113	DOUBLE codeProduit_attieke
-----------------	-------------------------------

113.ATTIÉKE  
Tableau: RELEVES

139 Sachet

109 Bol

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE <div>q104_attieke</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_attieke==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_attieke.Count(x=&gt;x.q104_attieke==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc hé. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE <div>q105_attieke</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponitomasech en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à spécifier)</div>
105.autre. Précisez <div>E q105_attieke==4</div>	TEXTE <div>q105autre_attieke</div> <div>-----</div>
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponitomasech prochainement. <div>E q105_attieke==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <div>q106_attieke</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Janvier</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Février</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Mars</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Avril</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Mai</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Juin</div> <div>07 <input type="checkbox"/> Juillet</div> <div>08 <input type="checkbox"/> Août</div> <div>09 <input type="checkbox"/> Septembre</div> <div>10 <input type="checkbox"/> Octobre</div> <div>11 <input type="checkbox"/> Novembre</div> <div>12 <input type="checkbox"/> Décembre</div>
107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_attieke &amp;&amp; // <a href="#">Et 647 autres symboles [44]</a></div> <div>E q104_attieke==1</div>	CHOIX MULTIPLE <div>q107_attieke</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
108. Quelle balance a été utilisée? <div>E q104_attieke==1</div>	CHOIX UNIQUE <div>q108_attieke</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_attieke==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 173 autres symboles [151]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_attieke.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ <a href="#">Et 71 autres symboles [151]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_attieke</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_attieke==1 &amp;&amp; q109a_attieke==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 <a href="#">Et 41 autres symboles [28]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_attieke</p>

113.ATTIÉKE / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_attieke](#)

	releve_attieke
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_attieke</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_attieke.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 17 autres symboles [153]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_attieke</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_attieke.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 19 autres symboles [154]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_attieke</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_attieke</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(139,109) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(100,136,138,15,108,145,143,113, 120, 124, [Et 8 autres symboles \[43\]](#)  
E q111a\_attieke==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_attieke

- 107 ☐ Boite  
139 ☐ Sachet  
100 ☐ Kg  
136 ☐ Sac (25 Kg)  
138 ☐ Sac (50 Kg)  
135 ☐ Sac (100 Kg)  
108 ☐ Boîte de tomate  
115 ☐ Calebasse  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
145 ☐ Tine  
143 ☐ Tas  
113 ☐ Bouteille  
109 ☐ Bol  
120 ☐ Cueillère  
124 ☐ Gousse

[Et 3 autres symboles \[22\]](#)

113.ATTIÉKE

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_attieke](#)

unitesautre1attieke

E q111b\_attieke.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[45\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_attieke\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_attieke\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché



<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InL ist(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107, 139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune phot o précédente pour les autres c <a href="#">Et 177 autres symboles [152]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InL ist(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107, 139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_at tieke.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [152]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_attieke_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_attieke_autre1== 2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_attieke_aut re1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_attieke_autre1</p>

113.ATTIÉKE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généré par choix multiple question [q112\\_attieke\\_autre1](#)

autre1releve_attieke	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_attieke_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_attieke.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowc ode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est infé rieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [155]</a></p> <p>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pou r les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_attieke_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_attieke.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowc ode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inf érieur au présent poids All( <a href="#">Et 31 autres symboles [156]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_attieke_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_attieke.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_attieke</p> <p>-----</p>

113.ATTIÉKE  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généré par liste question [q116\\_attieke](#)

unitesautre2attieke

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div>V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)</div> <div>M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq117_attieke_autre2</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>118. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUEq118_attieke_autre2</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>
<div>119.Prendre l'unité en image</div>	<div>IMAGEq119_attieke_autre2</div>

<div>113.ATTIÉE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>généralisé par choix multiple question q117_attieke_autre2</div> <div>autre2releve_attieke</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTEq117autre_attieke_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_attieke.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y= <a href="#">Et 29 autres symboles [157]</a>)</div> <div>M3 Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIERq120b_attieke_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_attieke.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(<a href="#">Et 31 autres symboles [158]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMALq120a_attieke_autre2</div> <div>-----</div>

## OBSERVATIONS

<div>0.14a. Date de fin de la première visite</div> <div>E s00q13a!=null</div>	<div>DATE: HEURE ACTUELLEs00q14a</div> <div>.....</div>
--	---

0.14b. Date de fin de la deuxième visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q14b
E s00q13b!=null	-----
0.14c. Date de fin de la troisième visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q14c
E s00q13c!=null	-----
0.16. Résultat de l'interview	CHOIX UNIQUE s00q16
	01 <input type="radio"/> Complet 02 <input type="radio"/> Partiel
0.17. Langue	CHOIX MULTIPLE s00q17
	01 <input type="checkbox"/> Moore 02 <input type="checkbox"/> Dioula 03 <input type="checkbox"/> Fulfuldé 04 <input type="checkbox"/> Gourmatchema 05 <input type="checkbox"/> Bobo 06 <input type="checkbox"/> Senoufo 07 <input type="checkbox"/> Lobiri 08 <input type="checkbox"/> San/samo 09 <input type="checkbox"/> Dagari 10 <input type="checkbox"/> Français 11 <input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena 12 <input type="checkbox"/> Bissa 13 <input type="checkbox"/> Bwamu 14 <input type="checkbox"/> Autres
Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE observation
	-----

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] [q109\\_petipois: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_petipois==1 && q109a_petipois==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_petipois==1 && q109a_petipois==null
```

### [2] [q109\\_tipoisec: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tipoisec==1 && q109a_tipoisec==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_tipoisec==1 && q109a_tipoisec==null
```

### [3] [q109\\_niebe: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_niebe==1 && q109a_niebe==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_niebe==1 && q109a_niebe==null
```

### [4] [q109\\_archfrch: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archfrch==1 && q109a_archfrch==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archfrch==1 && q109a_archfrch==null
```

### [5] [q109\\_archsec: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archsec==1 && q109a_archsec==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archsec==1 && q109a_archsec==null
```

### [6] [q109\\_archdrt: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archdrt==1 && q109a_archdrt==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_archdrt==1 && q109a_archdrt==null
```

### [7] [q109\\_aragrill: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aragrill==1 && q109a_aragrill==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_aragrill==1 && q109a_aragrill==null
```

### [8] [q109\\_patearch: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/  
  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_patearch==1 && q109a_patearch==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_patearch==1 && q109a_patearch==null
```

### [9] [q109\\_sesame: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sesame==1 && q109a_sesame==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sesame==1 && q109a_sesame==null
```

- [10] [q109a\\_noikarit: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)  
Condition d'activation:

```
/*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que
soit le le produit*/

((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)
&& q104_noikarit==1
```

- [11] [q109\\_noikarit: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/

@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noikarit==1 && q109a_noikarit==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noikarit==1 && q109a_noikarit==null
```

- [12] [q109a\\_noicajou: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)  
Condition d'activation:

```
/*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que
soit le le produit*/

((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)
&& q104_noicajou==1
```

- [13] [q109\\_noicajou: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/

@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noicajou==1 && q109a_noicajou==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noicajou==1 && q109a_noicajou==null
```

- [14] [q109a\\_manioc: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)  
Condition d'activation:

```
/*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que
soit le le produit*/

((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)
&& q104_manioc==1
```

- [15] [q109\\_manioc: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/

@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_manioc==1 && q109a_manioc==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_manioc==1 && q109a_manioc==null
```

- [16] [q109\\_igname: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/

@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_igname==1 && q109a_igname==2
||
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_igname==1 && q109a_igname==null
```

- [17] [q109a\\_plantain: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)  
Condition d'activation:

```
/*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que
soit le le produit*/

((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)
&& q104_plantain==1
```

- [18] [q109\\_plantain: 109. Prendre l'unité en image](#)  
Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente
pour cette unité de mesure*/

@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_plantain==1 && q109a_plantain==2
||
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_plantain==1 && q109a_plantain==null
```

[19] [q109\\_pomterre: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pomterre==1 && q109a_pomterre==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_pomterre==1 && q109a_pomterre==null
```

[20] [q109a\\_taromaca: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition d'activation:

```
/*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que  
soit le le produit*/
```

```
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)  
&& q104_taromaca==1
```

[21] [q109\\_taromaca: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_taromaca==1 && q109a_taromaca==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_taromaca==1 && q109a_taromaca==null
```

[22] [q109a\\_patatdou: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition d'activation:

```
/*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que  
soit le le produit*/
```

```
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)  
&& q104_patatdou==1
```

[23] [q109\\_patatdou: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_patatdou==1 && q109a_patatdou==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_patatdou==1 && q109a_patatdou==null
```

[24] [q109a\\_farimani: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition d'activation:

```
/*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que  
soit le le produit*/
```

```
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)  
&& q104_farimani==1
```

[25] [q109\\_farimani: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimani==1 && q109a_farimani==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_farimani==1 && q109a_farimani==null
```

[26] [q109a\\_garitapi: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition d'activation:

```
/*Visitomasech que pour les unités dans la forme reste standard quel que  
soit le le produit*/
```

```
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)  
&& q104_garitapi==1
```

[27] [q109\\_garitapi: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_garitapi==1 && q109a_garitapi==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_garitapi==1 && q109a_garitapi==null
```

[28] [q109\\_attieke: 109. Prendre l'unité en image](#)

**Condition d'activation:**

/\*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure\*/

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_attieke==1 && q109a_attieke==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_attieke==1 && q109a_attieke==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q109a\\_petipois: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est OUI

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145)?

unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
||
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,252,149,145)?

!(unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
||
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [2] [q114a\\_petipois\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois ==null)==1

:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois ==null)==1

:

// tout autre cas est vrai
true
```



Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[3] [q110b\\_petipois: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_petipois<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[4] [q110a\\_petipois: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_petipois<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[5] [q115b\\_petipois\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_petipois_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q115a\\_petipois\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_petipois_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_petipois\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_petipois_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] [q120a\\_petipois\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_petipois.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_petipois_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] [q109a\\_tipoisec: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est OUI
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,252,149,145)?
```

```
!(unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
```

```
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
):
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[10] [q114a\\_tipoisec: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[11] [q110b\\_tipoisec: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_tipoisec<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q110a\\_tipoisec: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_tipoisec<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[13] [q115b\\_tipoisec\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_tipoisec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q115a\\_tipoisec\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_tipoisec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q120b\\_tipoisec\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_tipoisec_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q120a\\_tipoisec\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_tipoisec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_tipoisec_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q109a\\_niebe: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est OUI
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
||
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses (arachides) pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
||
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
):
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuse(arachides) pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[18] [q114a\\_niebe\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe ==null)==1
:
```

```
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[19] [q110b\\_niebe: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_niebe<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_niebe: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_niebe<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_niebe\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_niebe_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[22] [q115a\\_niebe\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_niebe_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[23] [q120b\\_niebe\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_niebe_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q120a\\_niebe\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_niebe.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_niebe_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q109a\\_archfrch: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses (niébé ou arachides) pour cette unité (%rosteritle %) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,251,252,149,145)?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
```

```
):
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé de légumineuse(niébé ou arachides) pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[26] [q114a\\_archfrch: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_archfrch.Count (x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[27] [q110b\\_archfrch: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_archfrch.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q110b_archfrch<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q110a\\_archfrch: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_archfrch.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q110a_archfrch<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[29] [q115b\\_archfrch\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```



Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_archfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_archfrch_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[30] [q115a\\_archfrch\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_archfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_archfrch_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[31] [q120b\\_archfrch\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_archfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_archfrch_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[32] [q120a\\_archfrch\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_archfrch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_archfrch_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[33] [q109a\\_archsec: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode) .InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
||
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses (niébé ou arachides) pour cette unité (%rosteritle %) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

**Condition de validation:**

```

/////Si la réponse est non

```

```

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
||
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
||
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
):

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** se(niébé pu arachides) pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[34] [q114a\\_archsec\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est NON

```

```

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

```

```

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité

```

```

unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec ==null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

**Condition de validation:**

```

//Si la réponse est Oui

```

```

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

```

```

unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec ==null)==1
:

```

```

// tout autre cas est vrai
true

```

**Message de validation:** Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[35] [q110b\\_archsec: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

**Condition de validation:**

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

```

```

$nonZero

```

**Message de validation:** Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_archsec<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[36] [q110a\\_archsec: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_archsec<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[37] [q115b\\_archsec\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_archsec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[38] [q115a\\_archsec\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_archsec_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[39] [q120b\\_archsec\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_archsec_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q120a\\_archsec\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_archsec.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_archsec_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[41] [q109a\\_archdcrt: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de légumineuses (niébé ou arachides) pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour prendre la photo.

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
```

```
):
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: se(niébé pu arachides) pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[42] [q114a\\_archdcrt\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.
Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_archdcrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdcrt ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.
```

[43] [q110b\\_archdcrt: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_archdcrt<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[44] [q110a\\_archdcrt: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_archdcrt<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[45] [q115b\\_archdcrt\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q115b_archdcrt_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[46] [q115a\\_archdcrt\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_archdcrt_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[47] [q120b\\_archdcrt\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_archdcrt_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[48] [q120a\\_archdcrt\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_archdcrt.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_archdcrt_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[49] [q109a\\_aragrill: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
||
```

```

unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
||
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé de l'gumuneuses pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour continuer.

Condition de validation:

```

/////Si la réponse est non

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?

!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
||
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
||
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
||
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
||
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
||
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
||
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame !=null)==1
):

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous effectué de relevé d'autres légumuneuses pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[50] [q114a\\_aragrill\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumuneuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité

unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[51] [q110b\\_aragrill: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q110b_aragrill<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[52] [q110a\\_aragrill: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
releve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q110a_aragrill<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[53] [q115b\\_aragrill\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre1releve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_aragrill_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[54] [q115a\\_aragrill\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre1releve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_aragrill_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[55] [q120b\\_aragrill\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:



```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_aragrill_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[56] [q120a\\_aragrill\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_aragrill.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_aragrill_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[57] [q114a\\_patearch\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_patearch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patearch ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[58] [q110b\\_patearch: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_patearch<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[59] [q110a\\_patearch: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_patearch<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[60] [q115b\\_patearch\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_patearch_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[61] [q115a\\_patearch\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_patearch_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[62] [q120b\\_patearch\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_patearch_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[63] [q120a\\_patearch\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_patearch.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_patearch_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[64] [q109a\\_sesame: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité NON pour continuer.

Condition de validation:

```
/////Si la réponse est non
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(136,138,135,108,115,251,252,149,145)?
```

```
!(unitesFixes_petipois.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_petipois !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_tipoisec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_tipoisec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_niebe.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_niebe !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archfrch.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archfrch !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archsec.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archsec !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_archdrt.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_archdrt !=null)==1
```

```
||
```

```
unitesFixes_aragrill.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_aragrill !=null)==1
```

```
):
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà de relevé d'autres légumineuses pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité OUI pour continuer.

[65] [q114a\\_sesame\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(!long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_sesame.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sesame ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[66] [q110b\\_sesame: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_sesame<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[67] [q110a\\_sesame: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_sesame<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[68] [q115b\\_sesame\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_sesame_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[69] [q115a\\_sesame\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_sesame_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[70] [q120b\\_sesame\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_sesame_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[71] [q120a\\_sesame\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sesame.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_sesame_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[72] [q109a\\_noikarit: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[73] [q114a\\_noikarit\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

```
self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité

```
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit ==null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_noikarit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noikarit ==null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[74] [q110b\\_noikarit: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```
releve_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

```
All(y=>y.q110b_noikarit<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[75] [q110a\\_noikarit: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```
releve_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

```
All(y=>y.q110a_noikarit<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[76] [q115b\\_noikarit\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_noikarit\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[77] [q115a\\_noikarit\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_noikarit\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[78] [q120b\\_noikarit\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_noikarit\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[79] [q120a\\_noikarit\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_noikarit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_noikarit\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[80] [q109a\\_noicajou: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosterite% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

```

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[81] [q114a\\_noicajou\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```

//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```

//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_noicajou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noicajou ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true

```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[82] [q110b\\_noicajou: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero

```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b_noicajou<self)

```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.



[83] [q110a\\_noicajou: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_noicajou<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[84] [q115b\\_noicajou\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_noicajou_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[85] [q115a\\_noicajou\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_noicajou_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[86] [q120b\\_noicajou\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_noicajou_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[87] [q120a\\_noicajou\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_noicajou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_noicajou_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[88] [q109a\\_manioc: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[89] [q114a\\_manioc\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_manioc.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_manioc ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[90] [q110b\\_manioc: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_manioc<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[91] [q110a\\_manioc: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_manioc<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[92] [q115b\\_manioc\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_manioc\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[93] [q115a\\_manioc\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_manioc\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[94] [q120b\\_manioc\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_manioc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[95] [q120a\\_manioc\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_manioc.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_manioc_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[96] [q109a\\_igname: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[97] [q114a\\_igname\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(!long?).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_igname.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_igname ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[98] [q110b\\_igname: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_igname<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[99] [q110a\\_igname: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_igname<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[100] [q115b\\_igname\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autreleve_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_igname_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[101] [q115a\\_igname\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_igname_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[102] [q120b\\_igname\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_igname_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[103] [q120a\\_igname\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_igname.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_igname_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[104] [q109a\\_plantain: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[105] [q114a\\_plantain\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_plantain.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_plantain ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[106] [q110b\\_plantain: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_plantain<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[107] [q110a\\_plantain: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_plantain<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[108] [q115b\\_plantain\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_plantain\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[109] [q115a\\_plantain\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_plantain\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[110] [q120b\\_plantain\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_plantain\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[111] [q120a\\_plantain\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_plantain.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q120a\_plantain\_autre2<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[112] [q114a\\_pomterre\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:



```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mil) qui utilisent cette unité
unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre ==null)==1

:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.
Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_pomterre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_pomterre ==null)==1

:

// tout autre cas est vrai
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.
```

[113] [q110b\\_pomterre: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_pomterre<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[114] [q110a\\_pomterre: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_pomterre<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[115] [q115b\\_pomterre\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre1releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q115b_pomterre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[116] [q115a\\_pomterre\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre1releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q115a_pomterre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[117] [q120b\\_pomterre\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
All(y=>y.q120b_pomterre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[118] [q120a\\_pomterre\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
autre2releve_pomterre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
All(y=>y.q120a_pomterre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[119] [q109a\\_taromaca: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON  
  
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?  
  
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité  
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca ==null)==1:  
  
// tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca ==null)==1:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[120] [q114a\\_taromaca\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

//Si la réponse est NON

```
self==2 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité

```
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca ==null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_taromaca.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_taromaca ==null)==1
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[121] [q110b\\_taromaca: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_taromaca<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[122] [q110a\\_taromaca: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_taromaca<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[123] [q115b\\_taromaca\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_taromaca\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[124] [q115a\\_taromaca\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_taromaca\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[125] [q120b\\_taromaca\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_taromaca\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[126] [q120a\\_taromaca\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_taromaca.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_taromaca_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[127] [q109a\\_patatdou: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[128] [q114a\\_patatdou\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList (101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_patatdou.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_patatdou ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[129] [q110b\\_patatdou: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_patatdou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_patatdou<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[130] [q110a\\_patatdou: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_patatdou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_patatdou<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[131] [q115b\\_patatdou\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_patatdou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_patatdou\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[132] [q115a\\_patatdou\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_patatdou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_patatdou\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[133] [q120b\\_patatdou\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_patatdou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_patatdou_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[134] [q120a\\_patatdou\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_patatdou.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_patatdou_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[135] [q109a\\_farimani: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[136] [q114a\\_farimani\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_farimani.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_farimani ==null)==1  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[137] [q110b\\_farimani: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q110b_farimani<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[138] [q110a\\_farimani: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids  
  
All(y=>y.q110a_farimani<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[139] [q115b\\_farimani\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
autre_releve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).  
  
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix  
  
All(y=>y.q115b_farimani_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[140] [q115a\\_farimani\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0  
  
self>0
```



Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autrelreleve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q115a_farimani_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[141] [q120b\\_farimani\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
All(y=>y.q120b_farimani_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[142] [q120a\\_farimani\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
autre2releve_farimani.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
All(y=>y.q120a_farimani_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[143] [q109a\\_garitapi: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
self==2 &&
((long?)@rowcode) .InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi ==null)==1:
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
self==1 &&
((long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi ==null)==1:
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[144] [q114a\\_garitapi\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragril) qui utilisent cette unité

unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_garitapi.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_garitapi ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[145] [q110b\\_garitapi: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b_garitapi<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[146] [q110a\\_garitapi: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a_garitapi<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[147] [q115b\\_garitapi\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_garitapi_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[148] [q115a\\_garitapi\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_garitapi_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[149] [q120b\\_garitapi\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_garitapi_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[150] [q120a\\_garitapi\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_garitapi.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_garitapi_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[151] [q109a\\_attieke: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rostertitle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
(long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[152] [q114a\\_attieke\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumineuses ou tubercules en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et aragrill) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_attieke.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_attieke ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[153] [q110b\\_attieke: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_attieke<self)
```

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[154] [q110a\\_attieke: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_attieke<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[155] [q115b\\_attieke\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_attieke\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[156] [q115a\\_attieke\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_attieke\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[157] [q120b\\_attieke\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre2releve\_attieke.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q120b\_attieke\_autre2<self)

Message de validation: Erreur possitomasech. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[158] [q120a\\_attieke\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_attiee.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_attiee_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

### [1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO U, 11:KOULPELGO, 12:KOURITENGA, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEMDE, 17:SANGUJE, 18:SISSILI, 19:ZIRO, 20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDWEOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUET, 29:KENEDOUGOU, 30:TUY, 31:LOROU, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGOU, 36:KOURWEOGO, 37:OUBRITENGA, 38:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOU, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

### [2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGOU, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGOU (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS SIRA, 40:KOUDOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHOU, 58:MOCTEDO, 59:BOUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGOU, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

### [3] [q111b\\_petipois: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

### [4] [q111b\\_tipoise: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

### [5] [q111b\\_niebe: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

### [6] [q111b\\_archfrch: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

### [7] [q111b\\_archsec: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

### [8] [q111b\\_archdcr: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

### [9] [q111b\\_aragrill: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

### [10] [q111b\\_patearch: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

### [11] [q111b\\_sesame: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

### [12] [q111b\\_noikarit: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

### [13] [q111b\\_noicajou: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité (s)

- [14] [q111b\\_manioc: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)  
Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D  
emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité  
(s)
- [15] [q111b\\_igname: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)  
Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D  
emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité  
(s)
- [16] [q111b\\_plantain: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)  
Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D  
emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité  
(s)
- [17] [q111b\\_pomterre: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)  
Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D  
emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité  
(s)
- [18] [q111b\\_taromaca: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)  
Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D  
emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité  
(s)
- [19] [q111b\\_patatdou: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)  
Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D  
emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité  
(s)
- [20] [q111b\\_farimani: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)  
Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D  
emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité  
(s)
- [21] [q111b\\_garitapi: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)  
Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D  
emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité  
(s)
- [22] [q111b\\_attieke: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)  
Catégories: 107: Boite, 139: Sachet, 100: Kg, 136: Sac (25 Kg), 138: Sac (50 Kg), 135: Sac (100 Kg), 108: Boîte de tomate, 115: Calebasse, 252: D  
emi-Yorouba, 149: Yorouba, 145: Tine, 143: Tas, 113: Bouteille, 109: Bol, 120: Cueillère, 124: Gousse, 147: Unité, 128: Panier, 99: Autre(s) unité  
(s)



## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

- [illegible]

[14] q112\_archdcrt\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[15] q107\_aragrill: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[16] q112\_aragrill\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[17] q107\_patearch: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[18] q112\_patearch\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[19] q107\_sesame: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[20] q112\_sesame\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[21] q107\_noikarit: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[22] q112 noikarit autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[23] q111b noicajou: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

[24] q107 noicajou: 107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

[25] q112 noicajou autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?

162 / 165

- 163 / 165

&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

[39] [q107\\_farimani: 107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_farimani && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille >1 ? // afficher les tailles dans le tatomasechau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_farimani && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tatomasechau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode
== codeProduit_farimani && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[40] [q112\\_farimani\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count(>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[41] [q107\\_garitapi: 107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_garitapi && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille >1 ? // afficher les tailles dans le tatomasechau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_garitapi && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tatomasechau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode
== codeProduit_garitapi && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[42] [q112\\_garitapi\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count(>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[43] [q111b\\_attieke: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)

```
//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(139,109) && //Non vraisemblable !
((double?)@optioncode).InList(100,136,138,15,108,145,143,113, 120, 124,147,128)
```

[44] [q107\\_attieke: 107. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_attieke && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille >1 ? // afficher les tailles dans le tatomasechau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_attieke && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tatomasechau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode
== codeProduit_attieke && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[45] [q112\\_attieke\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponitomasechs pour cette unité?](#)

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count(>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

Légende

Name of section		Type of question, scope		Variable name
Enabling condition for this section	Question title	Answer options		
E s4_other_sources_which.Contains(98)	SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES			
	Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED		s4_re1_leaders_other
I This refers to family relations E s3_time_other > 0 V1 s4_re1_leaders_which.Contains(98) M1 Can not be itself V2 (s3_time_other_breeding_advice <= (50 - s3_time_art_insem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0 M2 This person is not in the list F optioncode != s5_ignored_option_code		01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers 02 <input type="checkbox"/> Private 03 <input type="checkbox"/> Government 04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association 05 <input type="checkbox"/> NGO  And 5 other [13]		
Additional information: "I" – Question instruction "E" – Enabling condition "V1" – Validation condition №1 "M1" – Message for validation №1 "F" – Filter in Categorical questions		Link to full set in appendix		

Breadcrumbs

Type or roster
Roster Title
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / Roster: LEADER RELATION DETAILS generated by fixed list:
01 Ward Livestock Officer
02 Village Livestock Officer
99 Other (specify)
List items

# NSU- NATIONALE - EPICES- CONDIMENTS ET AUTRES - BF

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

#### 118.SEL

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 119.PIMENT

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 120.GINGEMBRE

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 123.SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

#### 127.NOIX DE COLA

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU- NATIONALE - EPICES- CONDIMENTS ET AUTRES - BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO  
MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région	CHOIX UNIQUE	s00q01
	CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	
	01 <input type="radio"/> BOUCLE DU MOUHOUN	
	02 <input type="radio"/> CASCADES	
	03 <input type="radio"/> CENTRE	
	04 <input type="radio"/> CENTRE-EST	
	05 <input type="radio"/> CENTRE-NORD	
	06 <input type="radio"/> CENTRE-OUEST	
	07 <input type="radio"/> CENTRE-SUD	
	08 <input type="radio"/> EST	
	09 <input type="radio"/> HAUTS-BASSINS	
	10 <input type="radio"/> NORD	
	11 <input type="radio"/> PLATEAU CENTRAL	
	12 <input type="radio"/> SAHEL	
	13 <input type="radio"/> SUD-OUEST	



0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q02</div> <div> 01 <input type="radio"/> BALE (LES)  02 <input type="radio"/> BANWA (LES)  03 <input type="radio"/> KOSSI  04 <input type="radio"/> MOUHOUN  05 <input type="radio"/> NAYALA  06 <input type="radio"/> SOUROU  07 <input type="radio"/> COMOE  08 <input type="radio"/> LERABA  09 <input type="radio"/> KADIOGO  10 <input type="radio"/> BOULGOU  11 <input type="radio"/> KOULPELGO  12 <input type="radio"/> KOURITENGA  13 <input type="radio"/> BAM  14 <input type="radio"/> NAMENTENGA  15 <input type="radio"/> SANMATENGA  16 <input type="radio"/> BOULKIEMDE </div> <div> <a href="#">Et 29 autres symboles [1]</a> </div>
0.03. Commune	<div>TEXTE</div> <div>s00q03</div> <div> </div>
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q04</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain  02 <input type="radio"/> Rural </div>
0.05. Village/Quartier	<div>TEXTE</div> <div>s00q05</div> <div> </div>
0.06.N° de la strate	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>s00q06</div> <div> </div>
0.07. Numéro du marché dans la strate	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q07</div> <div> 01 <input type="radio"/> DEDOUGOU  02 <input type="radio"/> TOUGAN  03 <input type="radio"/> GASAN  04 <input type="radio"/> NOUNA  05 <input type="radio"/> OUARKOYE  06 <input type="radio"/> BONBOROKUY  07 <input type="radio"/> BOROMO  08 <input type="radio"/> HOUNDE  09 <input type="radio"/> PENI  10 <input type="radio"/> BANZON  11 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-DÔ  12 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-KONSA  13 <input type="radio"/> FARAMANA  14 <input type="radio"/> ORODARA  15 <input type="radio"/> BANFORA  16 <input type="radio"/> MANGODARA </div> <div> <a href="#">Et 62 autres symboles [2]</a> </div>

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE s00q08 .....
0.09. Localisation du marché	GPS s00q09 ----- N ----- W ----- A
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE s00q10 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche 08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser
Autre jour de marché E s00q10.Contains(8)	TEXTE s00q10_autre .....
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER numeroReleve -----

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11a .....
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11b .....
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE s00q12 .....
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13a .....
0.13b. Date de début de la deuxième visite E s00q14a!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13b .....
0.13c. Date de début de la troisième visite E s00q14b!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13c .....

VARIABLE 118	DOUBLE codeProduit_sel
<div>118.SEL</div> <div>Tableau: RELEVES</div> <div>génééré par une liste fixe</div> <div>100 Kg</div> <div>139 Sachet</div> <div>108 Boite de tomate</div> <div>133 Sac</div> <div>252 Demi-Yorouba</div> <div>149 Yorouba</div>	
1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_sel 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité? <div>E q104_sel==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.q104_sel==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	CHOIX UNIQUE q105_sel 01 <input type="radio"/> Produit non-disponinoixcola à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponinoixcola en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)
105.autre. Précisez <div>E q105_sel==4</div>	TEXTE q105autre_sel .....
1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponinoixcola prochainement. <div>E q105_sel==1</div>	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_sel 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité? <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_sel &amp;&amp; // prod <a href="#">Et 635 autres symboles [1]</a></div> <div>E q104_sel==1</div>	CHOIX MULTIPLE q107_sel 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_sel==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_sel</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rostartitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_sel==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? // aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité unit <a href="#">Et 102 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? unitesFixes_sel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sel ==null)==0: // tout autre cas est vrai true</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_sel</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_sel==1 &amp;&amp; q109a_sel==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_ <a href="#">Et 25 autres symboles [1]</a></p>	<p>IMAGE q109_sel</p>

<p>118.SEL / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_sel</a></p>	<p>releve_sel</p>
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_sel</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sel.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ..s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b_s <a href="#">Et 9 autres symboles [3]</a></p> <p>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_sel</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sel.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ..s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q110a <a href="#">Et 11 autres symboles [4]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_sel</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_sel
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,139,107,133,252, 149) && //Non vraisemblable ! ((double?)@optioncode).InList(147,111) E q111a_sel==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 139 <input type="checkbox"/> Sachet 107 <input type="checkbox"/> Boite 133 <input type="checkbox"/> Sac 252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba 149 <input type="checkbox"/> Yorouba 143 <input type="checkbox"/> Tas 147 <input type="checkbox"/> Unité 129 <input type="checkbox"/> Paquet 111 <input type="checkbox"/> Boule 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 099 <input type="checkbox"/> Autres	q111b_sel

118.SEL  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
génééré par choix multiple question [q111b\\_sel](#)  
E q111b\_sel.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

unitesautre1sel

112. Quelles sont les tailles disponinoinxcolas pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_sel_autre1
---	--	-----------------

113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_sel_autre1
-------------------------------------	--	-----------------

114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*visinoixcola que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 170 autres symboles [2]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer. V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowc <a href="#">Et 64 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_sel_autre1
--	--	------------------

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_sel_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_sel_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_sel_autre1==null		

118.SEL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_sel\\_autre1](#) autre1releve\_sel

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_sel_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	

115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_sel_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q <a href="#">Et 21 autres symboles f5l</a> )		
M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_sel_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y <a href="#">Et 23 autres symboles f6l</a> )		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_sel
E q111b_sel.Contains(99)	.....	

118.SEL  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_sel](#) unitesautre2sel

117. Quelles sont les tailles disponinoixcolas pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_sel_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.Containsonly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_sel_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_sel_autre2
------------------------------	-------	-----------------

118.SEL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

**Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE**

génééré par choix multiple question [q117\\_sel\\_autre2](#)

autre2releve\_sel

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q117autre_sel_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sel.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q <a href="#">Et 21 autres symboles [7]</a></div> <div>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q120b_sel_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sel.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode) . // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y <a href="#">Et 23 autres symboles [8]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q120a_sel_autre2</div> <div>-----</div>

119.PIMENT

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_piment
119		

119.PIMENT

**Tableau: RELEVES**

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_piment

- 143 Tas
- 108 Boite de tomate
- 139 Sachet
- 149 Yorouba
- 252 Demi-Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_piment
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	

<p>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</p> <p>E q104_piment==2</p> <p>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_piment.Count(x=&gt;x.q104_piment==1)==0: true</p> <p>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q105_piment</p> <p>01 <input type="radio"/> Produit non-disponoixcola à cette periode</p> <p>02 <input type="radio"/> Produit non-disponoixcola en général dans ce marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</p> <p>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</p>
<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_piment==4</p>	<p>TEXTE q105autre_piment</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponoixcola prochainement.</p> <p>E q105_piment==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_piment</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_piment &amp;&amp; // p <a href="#">Et 644 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_piment==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_piment</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_piment==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_piment</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>



<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visinoixcola que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_piment==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? // aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnaï) qui utilisent cette unité unite <a href="#">Et 107 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? unitesFixes_piment.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_piment ==null)==0: // tout autre cas est vrai tru <a href="#">Et 1 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_piment</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_piment==1 &amp;&amp; q109a_piment==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; <a href="#">Et 37 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_piment</p>

119.PIMENT / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

généré par choix multiple question [q107\\_piment](#)

releve\_piment

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_piment</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_piment.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110 <a href="#">Et 15 autres symboles [11]</a></p> <p>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_piment</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_piment.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). / / ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 17 autres symboles [12]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_piment</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_piment</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(143,108,139,149,252) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147,111)  
E q111a\_piment==1

CHOIX MULTIPLE

q111b\_piment

- 100 ☐ Kg  
139 ☐ Sachet  
107 ☐ Boite  
133 ☐ Sac  
252 ☐ Demi-Yorouba  
149 ☐ Yorouba  
143 ☐ Tas  
147 ☐ Unité  
129 ☐ Paquet  
111 ☐ Boule  
115 ☐ Calebasse  
099 ☐ Autres

119.PIMENT

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_piment](#)

unitesautre1piment

E q111b\_piment.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponinoinxcolas pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[4\]](#)

CHOIX MULTIPLE

q112\_piment\_autre1

- 00 ☐ Unité de taille unique  
01 ☐ Petit  
02 ☐ Moyen  
03 ☐ Grand  
04 ☐ Quart  
05 ☐ Demi  
06 ☐ Entier  
98 ☐ Autre taille 1  
99 ☐ Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

CHOIX UNIQUE

q113\_piment\_autre1

- 01 ☐ Balance personnelle  
02 ☐ Balance certifiée du marché  
03 ☐ Balance non-certifiée du marché

114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?

CHOIX UNIQUE

q114a\_piment\_autre1

- 01 ☐ Oui  
02 ☐ Non

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.

E /\*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste s  
tandard quel que soit le le produit\*/ ((long?)@rowcode).InList(999)

V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c [Et 175 autres symboles \[10\]](#)

M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes\_piment.Count(x=>x.@rowcode==@ [Et 71 autres symboles \[10\]](#)

M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_piment_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_piment_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_piment_autre1 ==null		

119.PIMENT / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généralisé par choix multiple question [q112\\_piment\\_autre1](#) autre1releve\_piment

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_piment_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	

115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_piment_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_piment.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=> <a href="#">Et 27 autres symboles [13]</a>		
M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_piment_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_piment.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [14]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_piment
E q111b_piment.Contains(99)	.....	

119.PIMENT  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généralisé par liste question [q116\\_piment](#) unitesautre2piment

117. Quelles sont les tailles disponinixcolas pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_piment_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_piment_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_piment_autre2
------------------------------	-------	--------------------

119.PIMENT / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_piment\\_autre2](#)

autre2releve\_piment

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q117autre_piment_autre2</div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_piment.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt; <a href="#">Et 27 autres symboles [15]</a>)</div> <div>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q120b_piment_autre2</div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_piment.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y <a href="#">Et 29 autres symboles [16]</a>)</div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q120a_piment_autre2</div> <div>-----</div>

## 120.GINGEMBRE

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_gingembr
120		

120.GINGEMBRE

Tableau: RELEVES

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_gingembr

143 Tas

252 Demi-Yorouba

149 Yorouba

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q104_gingembr</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</div> <div>E q104_gingembr==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_gingembr.Count(x=&gt;x.q104_gingembr==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q105_gingembr</div> <div>01 <input type="radio"/> Produit non-disponinoixcola à cette periode</div> <div>02 <input type="radio"/> Produit non-disponinoixcola en général dans ce marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div>04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>

<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_gingembr==4</p>	<p>TEXTE q105autre_gingembr</p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponible prochainement.</p> <p>E q105_gingembr==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_gingembr</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_gingembr &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [5]</a></p> <p>E q104_gingembr==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_gingembr</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_gingembr==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_gingembr</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosterTitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_gingembr==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? // aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnaise) qui utilisent cette unité <a href="#">Et 110 autres symboles [17]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé d'autres produits pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? unitesFixes_gingembr.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_gingembr ==null)==1: // tout autre cas est vrai <a href="#">Et 5 autres symboles [17]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres produits pour cette unité (%rosterTitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_gingembr</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_gingembr==1 &amp;&amp; q109a_gingembr==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [3]</a></p>	<p>IMAGE q109_gingembr</p>

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</div>	<div>TEXTE</div> <div>q107autre_gingembr</div> <div>-----</div>
<div>110b. Prix (FCFA)</div> <div>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div> <div>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div> <div>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div> <div>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div> <div>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gingembr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [19]</a></div> <div>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>q110b_gingembr</div> <div>-----</div>
<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_gingembr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [20]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_gingembr</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_gingembr</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@o ptioncode).InList(143,252,149) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@o ptioncode).InList(147,111,129)</div> <div>E q111a_gingembr==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_gingembr</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>107 <input type="checkbox"/> Boite</div> <div>133 <input type="checkbox"/> Sac</div> <div>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</div> <div>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>129 <input type="checkbox"/> Paquet</div> <div>111 <input type="checkbox"/> Boule</div> <div>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autres</div>

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [6]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_gingembr_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_gingembr_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [18]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_gingembr.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [18]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_gingembr_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_gingembr_autre1=2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_gingembr_autre1==null</p>	<p>IMAGE q114_gingembr_autre1</p>

120.GINGEMBRE / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généralisé par choix multiple question [q112\\_gingembr\\_autre1](#)

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_gingembr_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gingembr.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [21]</a></p> <p>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_gingembr_autre1</p> <p>-----</p>

115a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [22]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q115a_gingembr_autre1  -----
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_gingembr.Contains(99)	LISTE q116_gingembr  -----

120.GINGEMBRE Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES généré par liste question <a href="#">q116_gingembr</a> unitesautre2gingembr	
117. Quelles sont les tailles disponinoinxcolas pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE q117_gingembr_autre2 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE q118_gingembr_autre2 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119.Prendre l'unité en image	IMAGE q119_gingembr_autre2

120.GINGEMBRE / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE généré par choix multiple question <a href="#">q117_gingembr_autre2</a> autre2releve_gingembr	
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE q117autre_gingembr_autre2  -----
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [23]</a> M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_gingembr_autre2  -----



120a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [24]</a> M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  q120a_gingembr_autre2  -----
---	--

123.SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE)

VARIABLE 123	DOUBLE codeProduit_soumbala
-----------------	--------------------------------

123.SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE) Tableau: RELEVES génééré par une liste fixe  111 Boule 143 Tas	unitesFixes_soumbala
---	----------------------

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non q104_soumbala
---	---

1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_soumbala==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.q104_soumbala==1)==0: true M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponoinoixcola à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponoinoixcola en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (à specifier) q105_soumbala
---	---

105.autre. Précisez  E q105_soumbala==4	TEXTE q105autre_soumbala  -----
---	--

1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponoinoixcola prochainement.  E q105_soumbala==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre q106_soumbala
--	---

<p>107. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_soumbala &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [7]</a></p> <p>E q104_soumbala==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q107_soumbala</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_soumbala==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_soumbala</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_soumbala==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InL ist(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139, 131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo pr écédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [25]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InL ist(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107, 139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_so umbala.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [25]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_soumbala</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_soumbala==1 &amp;&amp; q109a_soumbala==2   @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [4]</a></p>	<p>IMAGE q109_soumbala</p>

123.SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE) / RELEVES

Tableau: PRIX ET POIDS

génééré par choix multiple question [q107\\_soumbala](#)

releve\_soumbala

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_soumbala</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_soumbala.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [27]</a></p> <p>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_soumbala</p> <p>-----</p>

<div>110a. Poids (gramme)</div> <div>V1 self&gt;0</div> <div>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</div> <div>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_soumbala.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [28]</a></div> <div>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>q110a_soumbala</div> <div>-----</div>
<div>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q111a_soumbala</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</div> <div>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(111,143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(147,111)</div> <div>E q111a_soumbala==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q111b_soumbala</div> <div>100 <input type="checkbox"/> Kg</div> <div>139 <input type="checkbox"/> Sachet</div> <div>107 <input type="checkbox"/> Boite</div> <div>133 <input type="checkbox"/> Sac</div> <div>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</div> <div>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</div> <div>143 <input type="checkbox"/> Tas</div> <div>147 <input type="checkbox"/> Unité</div> <div>129 <input type="checkbox"/> Paquet</div> <div>111 <input type="checkbox"/> Boule</div> <div>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</div> <div>099 <input type="checkbox"/> Autres</div>

123.SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_soumbala](#)

unitesautre1soumbala

E q111b\_soumbala.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

<div>112. Quelles sont les tailles disponinoinxcolas pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</div> <div><a href="#">Et 322 autres symboles [8]</a></div>	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>q112_soumbala_autre1</div> <div>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Petit</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Moyen</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Grand</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Quart</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Demi</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Entier</div> <div>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>113. Quelle balance a été utilisée?</div>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>q113_soumbala_autre1</div> <div>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [26]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_soumbala.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [26]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_soumbala_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_soumbala_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_soumbala_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_soumbala_autre1</p>

123.SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
généralisé par choix multiple question [q112\\_soumbala\\_autre1](#) autre1releve\_soumbala

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_soumbala_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_soumbala.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [29]</a></p> <p>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_soumbala_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_soumbala.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [30]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_soumbala_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_soumbala.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_soumbala</p> <p>.....</p>

123.SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
généralisé par liste question [q116\\_soumbala](#) unitesautre2soumbala

<div>117. Quelles sont les tailles disponinoinxcolas pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_soumbala_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
---	---

123.SOUMBALA (MOUTARDE AFRICAINE) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_soumbala\\_autre2](#)

autre2releve\_soumbala

<div>Spécifier l'autre taille</div> <div><div>E</div><div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div></div>	<div>TEXTE<div>q117autre_soumbala_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div><div>V1</div><div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div></div> <div><div>M1</div><div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div></div> <div><div>V2</div><div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div></div> <div><div>V3</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_soumbala.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [31]</a>)</div></div> <div><div>M3</div><div>Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_soumbala_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div><div>V1</div><div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div></div> <div><div>V2</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_soumbala.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieure au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [32]</a></div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_soumbala_autre2</div></div> <div>-----</div>

127.NOIX DE COLA

<div>VARIABLE</div> <div>127</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_noixcola</div>
------------------------------------	---

127.NOIX DE COLA

Tableau: RELEVES

- 100 KG
- 147 Unité
- 115 Calebasse
- 139 Sachet
- 143 Tas

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	<div>CHOIX UNIQUEq104_noixcola</div> <div><div>01</div><input type="radio"/> Oui</div> <div><div>02</div><input type="radio"/> Non</div>
<div>1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?</div> <div>E q104_noixcola==2</div> <div>V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self&lt;=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_noixcola.Count(x=&gt;x.q104_noixcola==1)==0: true</div> <div>M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.</div>	<div>CHOIX UNIQUEq105_noixcola</div> <div><div>01</div><input type="radio"/> Produit non-disponinoixcola à cette periode</div> <div><div>02</div><input type="radio"/> Produit non-disponinoixcola en général dans ce marché</div> <div><div>03</div><input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché</div> <div><div>04</div><input type="radio"/> Autre (à specifier)</div>
<div>105.autre. Précisez</div> <div>E q105_noixcola==4</div>	<div>TEXTEq105autre_noixcola</div> <div>.....</div>
<div>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponinoixcola prochainement.</div> <div>E q105_noixcola==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉq106_noixcola</div> <div><div>01</div><input type="checkbox"/> Janvier</div> <div><div>02</div><input type="checkbox"/> Février</div> <div><div>03</div><input type="checkbox"/> Mars</div> <div><div>04</div><input type="checkbox"/> Avril</div> <div><div>05</div><input type="checkbox"/> Mai</div> <div><div>06</div><input type="checkbox"/> Juin</div> <div><div>07</div><input type="checkbox"/> Juillet</div> <div><div>08</div><input type="checkbox"/> Août</div> <div><div>09</div><input type="checkbox"/> Septembre</div> <div><div>10</div><input type="checkbox"/> Octobre</div> <div><div>11</div><input type="checkbox"/> Novembre</div> <div><div>12</div><input type="checkbox"/> Décembre</div>
<div>107. Quelles sont les tailles disponinoixcolas pour cette unité?</div> <div>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_noixcola &amp;&amp; // <a href="#">Et 650 autres symboles [9]</a></div> <div>E q104_noixcola==1</div>	<div>CHOIX MULTIPLEq107_noixcola</div> <div><div>00</div><input type="checkbox"/> Unité de taille unique</div> <div><div>01</div><input type="checkbox"/> Petit</div> <div><div>02</div><input type="checkbox"/> Moyen</div> <div><div>03</div><input type="checkbox"/> Grand</div> <div><div>04</div><input type="checkbox"/> Quart</div> <div><div>05</div><input type="checkbox"/> Demi</div> <div><div>06</div><input type="checkbox"/> Entier</div> <div><div>98</div><input type="checkbox"/> Autre taille 1</div> <div><div>99</div><input type="checkbox"/> Autre taille 2</div>
<div>108. Quelle balance a été utilisée?</div> <div>E q104_noixcola==1</div>	<div>CHOIX UNIQUEq108_noixcola</div> <div><div>01</div><input type="radio"/> Balance personnelle</div> <div><div>02</div><input type="radio"/> Balance certifiée du marché</div> <div><div>03</div><input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</div>

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_noixcola==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 175 autres symboles [33]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_noixcola.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [33]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_noixcola</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_noixcola==1 &amp;&amp; q109a_noixcola==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [5]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_noixcola</p>

<p>127.NOIX DE COLA / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_noixcola</a></p> <p>releve_noixcola</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_noixcola</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noixcola.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [35]</a></p> <p>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_noixcola</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_noixcola.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [36]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_noixcola</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_noixcola</p>

<p>111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées</p> <p>F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(147,115,100,139,143) &amp;&amp; //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(111)</p> <p>E q111a_noixcola==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE q111b_noixcola</p> <p>100 <input type="checkbox"/> Kg</p> <p>139 <input type="checkbox"/> Sachet</p> <p>107 <input type="checkbox"/> Boite</p> <p>133 <input type="checkbox"/> Sac</p> <p>252 <input type="checkbox"/> Demi-Yorouba</p> <p>149 <input type="checkbox"/> Yorouba</p> <p>143 <input type="checkbox"/> Tas</p> <p>147 <input type="checkbox"/> Unité</p> <p>129 <input type="checkbox"/> Paquet</p> <p>111 <input type="checkbox"/> Boule</p> <p>115 <input type="checkbox"/> Calebasse</p> <p>099 <input type="checkbox"/> Autres</p>
--	---

<p>127.NOIX DE COLA</p> <p>Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>génééré par choix multiple question <a href="#">q111b_noixcola</a></p> <p>E q111b_noixcola.Contains(@rowcode) &amp;&amp; @rowcode!=99</p>	<p>unitesautre1noixcola</p>
--	-----------------------------

<p>112. Quelles sont les tailles disponinoinxcolas pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [10]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_noixcola_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_noixcola_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 179 autres symboles [34]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_noixcola.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [34]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_noixcola_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>



114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_noixcola_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_noixcola_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_noixcola_autre1=null		

127.NOIX DE COLA / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

génééré par choix multiple question [q112\\_noixcola\\_autre1](#)

autre1releve\_noixcola

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_noixcola_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_noixcola_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noixcola.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [37]</a>		
M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_noixcola_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_noixcola.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieure au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [38]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_noixcola
E q111b_noixcola.Contains(99)	.....	

127.NOIX DE COLA

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question [q116\\_noixcola](#)

unitesautre2noixcola

117. Quelles sont les tailles disponinoixcolas pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_noixcola_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_noixcola_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_noixcola_autre2
------------------------------	-------	----------------------

127.NOIX DE COLA / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_noixcola\\_autre2](#)

autre2releve\_noixcola

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_noixcola_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_noixcola_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noixcola.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [39]</a>		
M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_noixcola_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_noixcola.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieure au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [40]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

OBSERVATIONS

0.14a. Date de fin de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q14a
E s00q13a!=null	.....	
0.14b. Date de fin de la deuxième visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q14b
E s00q13b!=null	.....	
0.14c. Date de fin de la troisième visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q14c
E s00q13c!=null	.....	
0.16. Résultat de l'interview	CHOIX UNIQUE	s00q16
	01 <input type="radio"/> Complet	
	02 <input type="radio"/> Partiel	

0.17. Langue	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>s00q17</div> <div><div>01</div><input type="checkbox"/> Moore</div> <div><div>02</div><input type="checkbox"/> Dioula</div> <div><div>03</div><input type="checkbox"/> Fulfuldé</div> <div><div>04</div><input type="checkbox"/> Gourmatchema</div> <div><div>05</div><input type="checkbox"/> Bobo</div> <div><div>06</div><input type="checkbox"/> Senoufo</div> <div><div>07</div><input type="checkbox"/> Lobiri</div> <div><div>08</div><input type="checkbox"/> San/samo</div> <div><div>09</div><input type="checkbox"/> Dagari</div> <div><div>10</div><input type="checkbox"/> Français</div> <div><div>11</div><input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena</div> <div><div>12</div><input type="checkbox"/> Bissa</div> <div><div>13</div><input type="checkbox"/> Bwamu</div> <div><div>14</div><input type="checkbox"/> Autres</div>
--------------	--

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

[1] [q109\\_sel: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sel==1 && q109a_sel==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sel==1 && q109a_sel==null
```

[2] [q109\\_piment: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_piment==1 && q109a_piment==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_piment==1 && q109a_piment==null
```

[3] [q109\\_gingembr: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gingembr==1 && q109a_gingembr==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_gingembr==1 && q109a_gingembr==null
```

[4] [q109\\_soumbala: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_soumbala==1 && q109a_soumbala==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_soumbala==1 && q109a_soumbala==null
```

[5] [q109\\_noixcola: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noixcola==1 && q109a_noixcola==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_noixcola==1 && q109a_noixcola==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q109a\\_sel: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité
unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?

unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel ==null)==0:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [2] [q114a\\_sel\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité
unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel ==null)==1

:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_sel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sel ==null)==1

:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [3] [q110b\\_sel: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_sel<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[4] [q110a\\_sel: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_sel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[5] [q115b\\_sel\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_sel_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q115a\\_sel\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_sel_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_sel\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_sel_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] [q120a\\_sel\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_sel_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] [q109a\\_piment: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?
```

```
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment ==null)==0:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[10] [q114a\\_piment\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment ==null)==1:  
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_piment.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_piment ==null)==1:  
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez

sez la modalité Non pour continuer.

[11] [q110b\\_piment: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_piment<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q110a\\_piment: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_piment<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[13] [q115b\\_piment\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autresreleve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_piment_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q115a\\_piment\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autresreleve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_piment_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites



[15] [q120b\\_piment\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_piment_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q120a\\_piment\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_piment.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_piment_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[17] [q109a\\_gingembr: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr ==null)>1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?
```

```
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[18] [q114a\\_gingembr\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr ==null)==1
```

```
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

//Si la réponse est Oui

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode) .InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_gingembr.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_gingembr ==null)==1  
:
```

// tout autre cas est vrai  
true

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[19] [q110b\\_gingembr: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_gingembr<self)

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[20] [q110a\\_gingembr: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_gingembr<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[21] [q115b\\_gingembr\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_gingembr\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[22] [q115a\\_gingembr\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_gingembr_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[23] [q120b\\_gingembr\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_gingembr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[24] [q120a\\_gingembr\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_gingembr.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_gingembr_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[25] [q109a\\_soumbala: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&
```

```
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[26] [q114a\\_soumbala\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
(!(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
(!(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_soumbala.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_soumbala ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[27] [q110b\\_soumbala: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_soumbala<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[28] [q110a\\_soumbala: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_soumbala<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[29] [q115b\\_soumbala\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_soumbala_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[30] [q115a\\_soumbala\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_soumbala_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[31] [q120b\\_soumbala\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_soumbala_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[32] [q120a\\_soumbala\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_soumbala.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_soumbala_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[33] [q109a\\_noixcola: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité

unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[34] [q114a\\_noixcola\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité

unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_noixcola.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_noixcola ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[35] [q110b\\_noixcola: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.
Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_noixcola<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[36] [q110a\\_noixcola: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_noixcola<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[37] [q115b\\_noixcola\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_noixcola_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[38] [q115a\\_noixcola\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_noixcola_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[39] [q120b\\_noixcola\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q120b_noixcola_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[40] [q120a\\_noixcola\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_noixcola.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q120a_noixcola_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites



## ANNEXE C — CATÉGORIES

[1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO U, 11:KOULPELGO, 12:KOURITENGA, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEMDE, 17:SANGUIE, 18:SISSILI, 19:ZIRO, 20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDWEOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUET, 29:KENEDOUYOU, 30:TUY, 31:LOROU, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGOU, 36:KOURWEOGO, 37:OUBRITENGA, 38:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOU, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

[2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGOU, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGOU (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS SIRA, 40:KOUDOUGOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHOU, 58:MOCTEDO, 59:BOUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGOU, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

- [illegible]

Légende

Name of section		Type of question, scope		Variable name
Enabling condition for this section	Question title	Answer options		
E s4_other_sources_which.Contains(98)	SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES			
	Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED		s4_re1_leaders_other
I This refers to family relations E s3_time_other > 0 V1 s4_re1_leaders_which.Contains(98) M1 Can not be itself V2 (s3_time_other_breeding_advice <= (50 - s3_time_art_insem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0 M2 This person is not in the list F optioncode != s5_ignored_option_code		01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers 02 <input type="checkbox"/> Private 03 <input type="checkbox"/> Government 04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association 05 <input type="checkbox"/> NGO  And 5 other [13]		
Additional information: "I" – Question instruction "E" – Enabling condition "V1" – Validation condition №1 "M1" – Message for validation №1 "F" – Filter in Categorical questions		Link to full set in appendix		

Breadcrumbs	
Type or roster	Roster Title
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / Roster: generated by fixed list:	LEADER RELATION DETAILS
01 Ward Livestock Officer	
02 Village Livestock Officer	
99 Other (specify)	
List items	

# NSU- NATIONALE - SUCRE- MIEL - CHOCOLAT ET CONFISSEURIE - BF

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

### 114.SUCRE (POUDRE OU MORCEAU)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 115.MIEL

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU- NATIONALE - SUCRE- MIEL - CHOCOLAT ET CONFISSERIE - BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO  
MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q01</div> <div>01 <input type="radio"/> BOUCLE DU MOUHOUN</div> <div>02 <input type="radio"/> CASCADES</div> <div>03 <input type="radio"/> CENTRE</div> <div>04 <input type="radio"/> CENTRE-EST</div> <div>05 <input type="radio"/> CENTRE-NORD</div> <div>06 <input type="radio"/> CENTRE-ouest</div> <div>07 <input type="radio"/> CENTRE-SUD</div> <div>08 <input type="radio"/> EST</div> <div>09 <input type="radio"/> HAUTS-BASSINS</div> <div>10 <input type="radio"/> NORD</div> <div>11 <input type="radio"/> PLATEAU CENTRAL</div> <div>12 <input type="radio"/> SAHEL</div> <div>13 <input type="radio"/> SUD-ouest</div>
--------------	--

0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q02</div> <div> 01 <input type="radio"/> BALE (LES)  02 <input type="radio"/> BANWA (LES)  03 <input type="radio"/> KOSSI  04 <input type="radio"/> MOUHOUN  05 <input type="radio"/> NAYALA  06 <input type="radio"/> SOUROU  07 <input type="radio"/> COMOE  08 <input type="radio"/> LERABA  09 <input type="radio"/> KADIOGO  10 <input type="radio"/> BOULGOU  11 <input type="radio"/> KOULPELGO  12 <input type="radio"/> KOURITENGA  13 <input type="radio"/> BAM  14 <input type="radio"/> NAMENTENGA  15 <input type="radio"/> SANMATENGA  16 <input type="radio"/> BOULKIEMDE </div> <div> <a href="#">Et 29 autres symboles [1]</a> </div>
0.03. Commune	<div>TEXTE</div> <div>s00q03</div> <div> </div>
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q04</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain  02 <input type="radio"/> Rural </div>
0.05. Village/Quartier	<div>TEXTE</div> <div>s00q05</div> <div> </div>
0.06.N° de la strate	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER</div> <div>s00q06</div> <div> </div>
0.07. Numéro du marché dans la strate	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q07</div> <div> 01 <input type="radio"/> DEDOUGOU  02 <input type="radio"/> TOUGAN  03 <input type="radio"/> GASAN  04 <input type="radio"/> NOUNA  05 <input type="radio"/> OUARKOYE  06 <input type="radio"/> BONBOROKUY  07 <input type="radio"/> BOROMO  08 <input type="radio"/> HOUNDE  09 <input type="radio"/> PENI  10 <input type="radio"/> BANZON  11 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-DÔ  12 <input type="radio"/> BOBO DIOULASSO-KONSA  13 <input type="radio"/> FARAMANA  14 <input type="radio"/> ORODARA  15 <input type="radio"/> BANFORA  16 <input type="radio"/> MANGODARA </div> <div> <a href="#">Et 62 autres symboles [2]</a> </div>

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE s00q08 .....
0.09. Localisation du marché	GPS s00q09 ----- N ----- W ----- A
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE s00q10 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche 08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser
Autre jour de marché E s00q10.Contains(8)	TEXTE s00q10_autre .....
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER numeroReleve -----

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11a .....
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11b .....
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE s00q12 .....
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13a .....
0.13b. Date de début de la deuxième visite E s00q14a!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13b .....
0.13c. Date de début de la troisième visite E s00q14b!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13c .....

114.SUCRE (POUDRE OU MORCEAU)



codeProduit sucre

unitesFixes sucre

- |     |                |
|-----|----------------|
| 100 | Kg             |
| 129 | Paquet         |
| 139 | Sachet         |
| 143 | Tas (carreaux) |
| 136 | Sac (25 kg)    |
| 138 | Sac (50 kg)    |
| 135 | Sac (100 kg)   |

00	<input type="checkbox"/>	Unité de taille unique
01	<input type="checkbox"/>	Petit
02	<input type="checkbox"/>	Moyen
03	<input type="checkbox"/>	Grand
04	<input type="checkbox"/>	Quart
05	<input type="checkbox"/>	Demi
06	<input type="checkbox"/>	Entier
98	<input type="checkbox"/>	Autre taille 1
99	<input type="checkbox"/>	Autre taille 2

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_sucre==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_sucre</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rostartitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_sucre==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? // aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité unit <a href="#">Et 106 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? unitesFixes_sucre.Count(x=&gt;x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_sucre ==null)==0: // tout autre cas est vrai true</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostartitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_sucre</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_sucre==1 &amp;&amp; q109a_sucre==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q <a href="#">Et 33 autres symboles [1]</a></p>	<p>IMAGE q109_sucre</p>

114.SUCRE (POUDRE OU MORCEAU) / RELEVES  
Tableau: PRIX ET POIDS  
généralisé par choix multiple question [q107\\_sucre](#)

releve\_sucre

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_sucre</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sucre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q110b <a href="#">Et 13 autres symboles [3]</a></p> <p>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_sucre</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_sucre.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y.q11 <a href="#">Et 15 autres symboles [4]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_sucre</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_sucre
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(100,129,139,143,136,138,135) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(113,147,131) E q111a_sucre==1	CHOIX MULTIPLE 100 <input type="checkbox"/> Kg 129 <input type="checkbox"/> Paquet 139 <input type="checkbox"/> Sachet 136 <input type="checkbox"/> Sac (25 kg) 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 kg) 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 131 <input type="checkbox"/> Pot 147 <input type="checkbox"/> Unité 143 <input type="checkbox"/> Tas 099 <input type="checkbox"/> Autre(s) Unite (s)	q111b_sucre

114.SUCRE (POUDRE OU MORCEAU)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

généré par choix multiple question [q111b\\_sucre](#)

unitesautre1se1

E q111b\_sucre.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponinoinxcolas pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [2]</a> V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_sucre_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_sucre_autre1
114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rostertitle% dans ce marché?  I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse. E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 174 autres symboles [2]</a> M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer. V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_sucre.Count(x=>x.@rowcode==@ro <a href="#">Et 68 autres symboles [2]</a> M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q114a_sucre_autre1

114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_sucre_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_sucre_autre1==2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_sucre_autre1= =null		

114.SUCRE (POUDRE OU MORCEAU) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE  
génééré par choix multiple question [q112\\_sucre\\_autre1](#) autre1releve\_sucre

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_sucre_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	

115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_sucre_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sucre.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [5]</a>		
M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		

115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_sucre_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_sucre.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [6]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_sucre
E q111b_sucre.Contains(99)	.....	

114.SUCRE (POUDRE OU MORCEAU)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES  
génééré par liste question [q116\\_sucre](#) unitesautre2se1

117. Quelles sont les tailles disponinoixcolas pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_sucre_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	

118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_sucre_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_sucre_autre2
------------------------------	-------	-------------------

114.SUCRE (POUDRE OU MORCEAU) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question q117\_sucre\_autre2

autre2releve\_sucre

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q117autre_sucre_autre2
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
120b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q120b_sucre_autre2
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sucre.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y <a href="#">Et 25 autres symboles [7]</a>		
M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
120a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q120a_sucre_autre2
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_sucre.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y= <a href="#">Et 27 autres symboles [8]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		

115.MIEL

VARIABLE	DOUBLE	codeProduit_miel
115		

115.MIEL

Tableau: RELEVES

génééré par une liste fixe

unitesFixes\_miel

113 Bouteille

131 Pot

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q104_miel
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE	q105_miel
E q104_miel==2	01 <input type="radio"/> Produit non-disponinoixcola à cette periode	
V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_miel.Count(x=>x.q104_miel==1)==0: true	02 <input type="radio"/> Produit non-disponinoixcola en général dans ce marché	
M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marché. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché	
	04 <input type="radio"/> Autre (à specifier)	

<p>105.autre. Précisez</p> <p>E q105_miel==4</p>	<p>TEXTE <span>q105autre_miel</span></p> <p>.....</p>
<p>1.06. Indiquer les mois où le produit sera disponoinxcola prochainement.</p> <p>E q105_miel==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ <span>q106_miel</span></p> <p>01 <input type="checkbox"/> Janvier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Février</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Mars</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Avril</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Mai</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Juin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Juillet</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Août</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Septembre</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Octobre</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Novembre</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Décembre</p>
<p>107. Quelles sont les tailles disponoinxcolas pour cette unité?</p> <p>F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Count(x=&gt; x.produitCode == codeProduit_miel &amp;&amp; // pro <a href="#">Et 638 autres symboles [3]</a></p> <p>E q104_miel==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE <span>q107_miel</span></p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_miel==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q108_miel</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d' erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_miel==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? // aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité unite <a href="#">Et 103 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)? unitesFixes_miel.Count(x=&gt; x.@rowcode==@rowcode &amp;&amp; x.q109_miel ==null)==0: // tout autre cas est vrai true</p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE <span>q109a_miel</span></p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p recédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_miel==1 &amp;&amp; q109a_miel==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q10 <a href="#">Et 29 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE <span>q109_miel</span></p>

115.MIEL / RELEVES	
Tableau: PRIX ET POIDS	
génééré par choix multiple question <a href="#">q107_miel</a>	
releve_miel	
Spécifier l'autre taille	TEXTE q107autre_miel
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....
110b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_miel
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero	-----
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.	
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0	
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.	
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_miel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y.q110b_ <a href="#">Et 11 autres symboles [11]</a>	
M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.	
110a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_miel
V1 self>0	-----
M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger	
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_miel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=>y.q110 <a href="#">Et 13 autres symboles [12]</a>	
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.	
111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE q111a_miel
	01 <input type="radio"/> Oui
	02 <input type="radio"/> Non
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées	CHOIX MULTIPLE q111b_miel
F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(113,131) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(129,136,138,135,147)	
E q111a_miel==1	100 <input type="checkbox"/> Kg
	129 <input type="checkbox"/> Paquet
	139 <input type="checkbox"/> Sachet
	136 <input type="checkbox"/> Sac (25 kg)
	138 <input type="checkbox"/> Sac (50 kg)
	135 <input type="checkbox"/> Sac (100 kg)
	113 <input type="checkbox"/> Bouteille
	131 <input type="checkbox"/> Pot
	147 <input type="checkbox"/> Unité
	143 <input type="checkbox"/> Tas

115.MIEL	
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES	
génééré par choix multiple question <a href="#">q111b_miel</a>	
unitesautre1miel	
E q111b_miel.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99	

<p>112. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</p> <p>F /*Préserver uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=&gt; x.uniteCode == @rowcode &amp;&amp; x.tailleCode != null ).Select(y=&gt;y.tailleCode).Distinct().Count</p> <p><a href="#">Et 322 autres symboles [4]</a></p>	<p>CHOIX MULTIPLE q112_miel_autre1</p> <p>00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Petit</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Moyen</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Grand</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Quart</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Demi</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Entier</p> <p>98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1</p> <p>99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2</p>
<p>113. Quelle balance a été utilisée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE q113_miel_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visinoixcola que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 171 autres symboles [10]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_miel.Count(x=&gt;x.@rowcode==@ro <a href="#">Et 67 autres symboles [10]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q114a_miel_autre1</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_miel_autre1==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_miel_autre1==null</p>	<p>IMAGE q114_miel_autre1</p>

<p>115.MIEL / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE</p> <p>généralisé par choix multiple question <a href="#">q112_miel_autre1</a></p> <p>autre1releve_miel</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q112autre_miel_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_miel.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode ). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y. <a href="#">Et 23 autres symboles [13]</a></p> <p>M3 Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q115b_miel_autre1</p> <p>-----</p>



115a. Poids (gramme)  V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_miel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=> <a href="#">Et 25 autres symboles [14]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL  q115a_miel_autre1  -----
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit  E q111b_miel.Contains(99)	LISTE  q116_miel  -----

115.MIEL Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES généralisé par liste question <a href="#">q116_miel</a>  unitesautre2miel	
117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?  V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0) M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	CHOIX MULTIPLE  q117_miel_autre2  00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE  q118_miel_autre2  01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché
119. Prendre l'unité en image	IMAGE  q119_miel_autre2

115.MIEL / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE généralisé par choix multiple question <a href="#">q117_miel_autre2</a>  autre2releve_miel	
Spécifier l'autre taille  E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	TEXTE  q117autre_miel_autre2  -----
120b. Prix (FCFA)  V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier. V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0. V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_miel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=>y. <a href="#">Et 23 autres symboles [15]</a> ) M3 Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.	NUMÉRIQUE: ENTIER  q120b_miel_autre2  -----

120a. Poids (gramme) V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0 M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger. V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_miel.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids A11(y=> <a href="#">Et 25 autres symboles [16]</a> ) M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_miel_autre2  
---	--

OBSERVATIONS

0.14a. Date de fin de la première visite E s00q13a!=null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q14a 
0.14b. Date de fin de la deuxième visite E s00q13b!=null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q14b 
0.14c. Date de fin de la troisième visite E s00q13c!=null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q14c 
0.16. Résultat de l'interview	CHOIX UNIQUE s00q16 01 <input type="radio"/> Complet 02 <input type="radio"/> Partiel
0.17. Langue	CHOIX MULTIPLE s00q17 01 <input type="checkbox"/> Moore 02 <input type="checkbox"/> Dioula 03 <input type="checkbox"/> Fulfuldé 04 <input type="checkbox"/> Gourmatchema 05 <input type="checkbox"/> Bobo 06 <input type="checkbox"/> Senoufo 07 <input type="checkbox"/> Lobiri 08 <input type="checkbox"/> San/samo 09 <input type="checkbox"/> Dagari 10 <input type="checkbox"/> Français 11 <input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena 12 <input type="checkbox"/> Bissa 13 <input type="checkbox"/> Bwamu 14 <input type="checkbox"/> Autres
Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE observation 

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### [1] [q109\\_sucre: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sucre==1 && q109a_sucre==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_sucre==1 && q109a_sucre==null
```

### [2] [q109\\_miel: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_miel==1 && q109a_miel==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_miel==1 && q109a_miel==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q109a\\_sucre: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON  
  
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?  
  
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité  
unitesFixes_sucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sucre ==null)==1:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?  
  
unitesFixes_sucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sucre ==null)==0:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [2] [q114a\\_sucre\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON  
  
self==2 &&  
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?  
  
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité  
unitesFixes_sucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sucre ==null)==1  
  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui  
  
self==1 &&  
((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?  
  
unitesFixes_sucre.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_sucre ==null)==1  
  
:  
  
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [3] [q110b\\_sucre: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  
  
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0  
  
self>0  
  
Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  
Condition de validation:  
  
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...  
  
releve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q110b_sucre<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[4] [q110a\\_sucre: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_sucre.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q110a_sucre<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[5] [q115b\\_sucre\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_sucre.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All (y=>y.q115b_sucre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[6] [q115a\\_sucre\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_sucre.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All (y=>y.q115a_sucre_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_sucre\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 500
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 500. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sucre.Where (x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_sucre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[8] [q120a\\_sucre\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_sucre.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_sucre_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] [q109a\\_miel: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_miel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_miel ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(108,457,458,136,138,135)?
```

```
unitesFixes_miel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_miel ==null)==0:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[10] [q114a\\_miel\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et mayonnai) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_miel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_miel ==null)==1:  
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_miel.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_miel ==null)==1:  
:
```

```
// tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez

sez la modalité Non pour continuer.

[11] [q110b\\_miel: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_miel<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[12] [q110a\\_miel: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_miel<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[13] [q115b\\_miel\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_miel_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[14] [q115a\\_miel\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_miel_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q120b\\_miel\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_miel_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possinoixcola. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.

[16] [q120a\\_miel\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_miel.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_miel_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites



## ANNEXE C — CATÉGORIES

[1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO U, 11:KOULPELGO, 12:KOURITENGA, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEDE, 17:SANGUIE, 18:SISSILI, 19:ZIRO, 20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDWEOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUET, 29:KENEDOUYOU, 30:TUY, 31:LOROU, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGOU, 36:KOURWEOGO, 37:OUBRITENGA, 38:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOU, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

[2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGOU, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGOU (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS SIRA, 40:KOUDOUGOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHOU, 58:MOCTEDO, 59:BOUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGOU, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

[1] [q107\\_sucré](#): 107. Quelles sont les tailles disponinixcolas pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_sucré && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode !=
null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tanoixcolaau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_sucré && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tanoixcolaau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode
== codeProduit_sucré && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[2] [q112\\_sucré\\_autre1](#): 112. Quelles sont les tailles disponinixcolas pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[3] [q107\\_miel](#): 107. Quelles sont les tailles disponinixcolas pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit_miel && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null
// taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tanoixcolaau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode ==
codeProduit_miel && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) ||
((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tanoixcolaau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode
== codeProduit_miel && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

[4] [q112\\_miel\\_autre1](#): 112. Quelles sont les tailles disponinixcolas pour cette unité?

```
/*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode &&
x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité
x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode
&& // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
```

### Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
<p><b>SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES</b></p> <p>E s4_other_sources_which.Contains(98)</p>	<p><b>Question title</b></p> <p><b>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</b></p> <p>I This refers to family relations E s3_time_other &gt; 0 V1 s4_rel_leaders_which.Contains(98) M1 Can not be itself V2 (s3_time_other_breeding_advice &lt;= (50 - s3_time_art_insem_advice))    s3_time_other_breeding_advice == 0 M2 This person is not in the list F optioncode != s5_ignored_option_code</p>	<p><b>Answer options</b></p> <p>MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Private</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Government</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association</p> <p>05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>	<p>s4_rel_leaders_other</p>

**Additional information:**

“I” – Question instruction

“E” – Enabling condition

“V1” – Validation condition №1

“M1” – Message for validation №1

“F” – Filter in Categorical questions

**Link to full set in appendix**

```

graph TD
    B[Breadcrumbs] --> C[CHAPTER 3 IDENTIFICATION / Roster: LEADER RELATION DETAILS]
    C --> T[Type or roster]
    T --> R[Roster Title]
    R --> R1[01 Ward Livestock Officer]
    R --> R2[02 Village Livestock Officer]
    R --> R3[99 Other (specify)]
  
```

The diagram illustrates the structure of the 'Roster: LEADER RELATION DETAILS' page. It shows a breadcrumb trail starting from 'CHAPTER 3 IDENTIFICATION / Roster: LEADER RELATION DETAILS'. Below this, the 'Type or roster' is identified as 'generated by fixed list'. The 'Roster Title' section lists three options: '01 Ward Livestock Officer', '02 Village Livestock Officer', and '99 Other (specify)'. A horizontal line separates the roster titles from the 'List items' section below.

# NSU- NATIONALE - BOISSONS- BF

---

## INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Pas de questions, Textes statiques: 3.

### IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 18.

### 133.JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP, ETC.)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### 137.BIÈRES ET VINS TRADITIONNELS (DOLO, VIN DE PALME, VIN DE RAPHIA, ETC.)

Pas de sous-sections, Tableaux: 6, Questions: 27, Variables: 1.

### OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6.

### ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

### ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### ANNEXE C — CATÉGORIES

### ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

### LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE  
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

---

Informations de base

Titre NSU- NATIONALE - BOISSONS- BF

# COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

BURKINA FASO  
MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES ET DU DEVELOPPEMENT  
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE DE MARCHÉ SUR LES UNITES NON-CONVENTIONNELLES 2016/2017 AVEC L'APPUI DE LA BANQUE MONDIALE

TEXTE STATIQUE

CONFIDENTIEL : La Loi/L/2014/019/AN Portant Organisation et Réglementation des Activités Statistiques, fait obligation aux personnes physiques et morales de répondre aux Enquêtes Statistiques Officielles. Elle garantit aussi la confidentialité des réponses individuelles par des sanctions aux contrevenants prévues au Code Pénal.

## IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
A - IDENTIFICATION DU MARCHÉ

0.01. Région	CHOIX UNIQUE	s00q01
	CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	
	01 <input type="radio"/> BOUCLE DU MOUHOUN	
	02 <input type="radio"/> CASCADES	
	03 <input type="radio"/> CENTRE	
	04 <input type="radio"/> CENTRE-EST	
	05 <input type="radio"/> CENTRE-NORD	
	06 <input type="radio"/> CENTRE-OUEST	
	07 <input type="radio"/> CENTRE-SUD	
	08 <input type="radio"/> EST	
	09 <input type="radio"/> HAUTS-BASSINS	
	10 <input type="radio"/> NORD	
	11 <input type="radio"/> PLATEAU CENTRAL	
	12 <input type="radio"/> SAHEL	
	13 <input type="radio"/> SUD-OUEST	

0.02. Province	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div> <div>01</div> <div><input type="radio"/></div> <div>BALE (LES)</div> </div> <div> <div>02</div> <div><input type="radio"/></div> <div>BANWA (LES)</div> </div> <div> <div>03</div> <div><input type="radio"/></div> <div>KOSSI</div> </div> <div> <div>04</div> <div><input type="radio"/></div> <div>MOUHOUN</div> </div> <div> <div>05</div> <div><input type="radio"/></div> <div>NAYALA</div> </div> <div> <div>06</div> <div><input type="radio"/></div> <div>SOUROU</div> </div> <div> <div>07</div> <div><input type="radio"/></div> <div>COMOE</div> </div> <div> <div>08</div> <div><input type="radio"/></div> <div>LERABA</div> </div> <div> <div>09</div> <div><input type="radio"/></div> <div>KADIOGO</div> </div> <div> <div>10</div> <div><input type="radio"/></div> <div>BOULGOU</div> </div> <div> <div>11</div> <div><input type="radio"/></div> <div>KOULPELGO</div> </div> <div> <div>12</div> <div><input type="radio"/></div> <div>KOURITENGA</div> </div> <div> <div>13</div> <div><input type="radio"/></div> <div>BAM</div> </div> <div> <div>14</div> <div><input type="radio"/></div> <div>NAMENTENGA</div> </div> <div> <div>15</div> <div><input type="radio"/></div> <div>SANMATENGA</div> </div> <div> <div>16</div> <div><input type="radio"/></div> <div>BOULKIEMDE</div> </div> <div> <a href="#">Et 29 autres symboles [1]</a> </div>
----------------	---

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
B - CARACTÉRISTIQUES DU MARCHÉ

0.08. Nom du marché	TEXTE s00q08 .....
0.09. Localisation du marché	GPS s00q09 ----- N ----- W ----- A
0.10. Jours de marché	CHOIX MULTIPLE s00q10 01 <input type="checkbox"/> Lundi 02 <input type="checkbox"/> Mardi 03 <input type="checkbox"/> Mercredi 04 <input type="checkbox"/> Jeudi 05 <input type="checkbox"/> Vendredi 06 <input type="checkbox"/> Samedi 07 <input type="checkbox"/> Dimanche 08 <input type="checkbox"/> Autre à préciser
Autre jour de marché E s00q10.Contains(8)	TEXTE s00q10_autre .....
ENQUÊTEUR : INDIQUER LE NUMÉRO DE RELEVÉ AFFECTÉ PAR VOTRE SUPERVISEUR	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER numeroReleve -----

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE  
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.11a. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11a .....
0.11b. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE s00q11b .....
0.12. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE s00q12 .....
0.13a. Date de début de la première visite	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13a .....
0.13b. Date de début de la deuxième visite E s00q14a!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13b .....
0.13c. Date de début de la troisième visite E s00q14b!=null && s00q16==null	DATE: HEURE ACTUELLE s00q13c .....

133.JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP, ETC.)



VARIABLE 133	DOUBLE codeProduit_jusfruit
-----------------	--------------------------------

133JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP, ETC.)  
Tableau: RELEVES  
généré par une liste fixe

unitesFixes\_jusfruit

101 Litre  
113 Bouteille  
139 Sachet

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE q104_jusfruit 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_jusfruit==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.q104_jusfruit==1)==0: tr ue M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE q105_jusfruit 01 <input type="radio"/> Produit non-disponibieindus à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponibieindus en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� specifier)
105.autre. Précisez  E q105_jusfruit==4	TEXTE q105autre_jusfruit .....
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponibieindus prochainement.  E q105_jusfruit==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ q106_jusfruit 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre
107. Quelles sont les tailles disponibieinduss pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_jusfruit && // <a href="#">Et 650 autres symboles [2]</a> E q104_jusfruit==1	CHOIX MULTIPLE q107_jusfruit 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2

<p>108. Quelle balance a été utilisée?</p> <p>E q104_jusfruit==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE q108_jusfruit</p> <p>01 <input type="radio"/> Balance personnelle</p> <p>02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché</p> <p>03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché</p>
<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*Visibieindus que pour les unités dans la forme reste standard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode).InList(999) &amp;&amp; q104_jusfruit==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 174 autres symboles [1]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_jusfruit.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [1]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE q109a_jusfruit</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_jusfruit==1 &amp;&amp; q109a_jusfruit==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [1]</a></p>	<p>IMAGE q109_jusfruit</p>

133.JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP, ETC.) / RELEVES  
Tableau: PRIX ET POIDS  
génére par choix multiple question [q107\\_jusfruit](#)

	releve_jusfruit
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE q107autre_jusfruit</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_jusfruit.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [3]</a></p> <p>M3 Erreur possibleindus. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER q110b_jusfruit</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_jusfruit.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [4]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q110a_jusfruit</p> <p>-----</p>

111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q111a_jusfruit
111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées  F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(101, 113, 139) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 455, 456, 107, 457, <a href="#">Et 189 autres symboles [1]</a> E q111a_jusfruit==1	CHOIX MULTIPLE 139 <input type="checkbox"/> Sachet 107 <input type="checkbox"/> Boîte 100 <input type="checkbox"/> Kg 129 <input type="checkbox"/> Paquet 118 <input type="checkbox"/> Carton 143 <input type="checkbox"/> Tas 138 <input type="checkbox"/> Sac (50 Kg) 135 <input type="checkbox"/> Sac (100 Kg) 101 <input type="checkbox"/> Litre 113 <input type="checkbox"/> Bouteille 117 <input type="checkbox"/> Canette 115 <input type="checkbox"/> Calebasse 106 <input type="checkbox"/> Bidon 119 <input type="checkbox"/> Casier 099 <input type="checkbox"/> Autre	q111b_jusfruit

133JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP, ETC.)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

génééré par choix multiple question [q111b\\_jusfruit](#)

unitesautre1jusfruit

E q111b\_jusfruit.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibieinduss pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ unite sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.taill eCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count <a href="#">Et 322 autres symboles [3]</a>	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q112_jusfruit_autre1
113. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q113_jusfruit_autre1

<p>114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visibieindus que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999)</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c <a href="#">Et 178 autres symboles [2]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_jusfruit.Count(x=&gt;x.@rowcode= <a href="#">Et 75 autres symboles [2]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q114a_jusfruit_autre1</p>
<p>114.Prendre l'unité en image</p> <p>E @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_jusfruit_autre1==2    @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q114a_jusfruit_autre1==null</p>	<p>IMAGE</p> <p>q114_jusfruit_autre1</p>

133.JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE EXISTANTE

généralisé par choix multiple question [q112\\_jusfruit\\_autre1](#)

autre1releve\_jusfruit

<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q112autre_jusfruit_autre1</p> <p>.....</p>
<p>115b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_jusfruit.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [5]</a></p> <p>M3 Erreur possibleindus. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q115b_jusfruit_autre1</p> <p>-----</p>
<p>115a. Poids (gramme)</p> <p>V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_jusfruit.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [6]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q115a_jusfruit_autre1</p> <p>-----</p>
<p>116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit</p> <p>E q111b_jusfruit.Contains(99)</p>	<p>LISTE</p> <p>q116_jusfruit</p> <p>.....</p>

133.JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP, ETC.)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

généralisé par liste question [q116\\_jusfruit](#)

unitesautre2jusfruit

<div>117. Quelles sont les tailles disponibles pour cette unité?</div> <div><div>V1</div><div>!self.Contains(0)    self.Containsonly(0)</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger</div></div>	<div>CHOIX MULTIPLE<div>q117_jusfruit_autre2</div></div> <div><div>00</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Unité de taille unique</div></div> <div><div>01</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Petit</div></div> <div><div>02</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Moyen</div></div> <div><div>03</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Grand</div></div> <div><div>04</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Quart</div></div> <div><div>05</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Demi</div></div> <div><div>06</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Entier</div></div> <div><div>98</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 1</div></div> <div><div>99</div><div><input type="checkbox"/></div><div>Autre taille 2</div></div>
---	---

<div>133.JUS DE FRUITS (ORANGE, BISSAP, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES</div> <div>Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE</div> <div>génééré par choix multiple question <a href="#">q117_jusfruit_autre2</a></div> <div>autre2releve_jusfruit</div>	
<div>Spécifier l'autre taille</div> <div><div>E</div><div>((long?)@rowcode).InList(98,99)</div></div>	<div>TEXTE<div>q117autre_jusfruit_autre2</div></div> <div>.....</div>
<div>120b. Prix (FCFA)</div> <div><div>V1</div><div>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</div></div> <div><div>M1</div><div>Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.</div></div> <div><div>V2</div><div>//Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</div></div> <div><div>V3</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_jusfruit.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [7]</a>)</div></div> <div><div>M3</div><div>Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER<div>q120b_jusfruit_autre2</div></div> <div>-----</div>
<div>120a. Poids (gramme)</div> <div><div>V1</div><div>//Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0</div></div> <div><div>M1</div><div>Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.</div></div> <div><div>V2</div><div>// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_jusfruit.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [8]</a></div></div> <div><div>M2</div><div>Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites</div></div>	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL<div>q120a_jusfruit_autre2</div></div> <div>-----</div>

137.BIÈRES ET VINS TRADITIONNELS (DOLO, VIN DE PALME, VIN DE RAPHIA, ETC.)

<div>VARIABLE</div> <div>137</div>	<div>DOUBLE</div> <div>codeProduit_vbietrad</div>
------------------------------------	---

- 139 Sachet
- 101 Litre
- 115 Calebasse
- 116 Canari
- 106 Bidon

1.04. L'article a-t-il été mesuré pour cette unité?	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non	q104_vbietrad
1.05. Pourquoi l'article n'a pas été mesuré pour cette unité?  E q104_vbietrad==2 V1 //Si réponse à cette question est 1 ou 2 alors self<=2? //Le produit n'a pas été mesuré pour aucune autre unité unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.q104_vbietrad==1)==0: tr ue M1 Erreur. Le produit a déjà été mesuré pour une autre unité sur ce marc h�. La réponse donnée ne convient donc pas. Veuillez corriger.	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Produit non-disponibieindus à cette periode 02 <input type="radio"/> Produit non-disponibieindus en général dans ce marché 03 <input type="radio"/> Unité non-utilisée dans ce marché 04 <input type="radio"/> Autre (� spécifier)	q105_vbietrad
105.autre. Précisez  E q105_vbietrad==4	TEXTE  .....	q105autre_vbietrad
1.06. Indiquer les mois �u le produit sera disponibieindus prochainement.  E q105_vbietrad==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01 <input type="checkbox"/> Janvier 02 <input type="checkbox"/> Février 03 <input type="checkbox"/> Mars 04 <input type="checkbox"/> Avril 05 <input type="checkbox"/> Mai 06 <input type="checkbox"/> Juin 07 <input type="checkbox"/> Juillet 08 <input type="checkbox"/> Août 09 <input type="checkbox"/> Septembre 10 <input type="checkbox"/> Octobre 11 <input type="checkbox"/> Novembre 12 <input type="checkbox"/> Décembre	q106_vbietrad
107. Quelles sont les tailles disponibieinduss pour cette unité?  F /*Présenter uniquement les unités correspondants au produit*/ // si l e nombre de tailles est supérieur à 1... unitesTaillesValides.Values.Cou nt(x=> x.produitCode == codeProduit_vbietrad && // <a href="#">Et 650 autres symboles [4]</a> E q104_vbietrad==1	CHOIX MULTIPLE 00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique 01 <input type="checkbox"/> Petit 02 <input type="checkbox"/> Moyen 03 <input type="checkbox"/> Grand 04 <input type="checkbox"/> Quart 05 <input type="checkbox"/> Demi 06 <input type="checkbox"/> Entier 98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1 99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	q107_vbietrad
108. Quelle balance a été utilisée?  E q104_vbietrad==1	CHOIX UNIQUE 01 <input type="radio"/> Balance personnelle 02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché 03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	q108_vbietrad

<p>109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rostertitle% dans ce marché?</p> <p>I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.</p> <p>E /*visibieindus que pour les unités dans la forme reste s tandard quel que soit le le produit*/ ((long?)@rowcode). InList(999) &amp;&amp; q104_vbietrad==1</p> <p>V1 //Si la réponse est NON self==2 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres céréa <a href="#">Et 174 autres symboles [9]</a></p> <p>M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui p our continuer.</p> <p>V2 //Si la réponse est Oui self==1 &amp;&amp; ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes_vb ietrad.Count(x=&gt;x.@rowcode== <a href="#">Et 73 autres symboles [9]</a></p> <p>M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour c ette unité (%rostertitle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q109a_vbietrad</p>
<p>109. Prendre l'unité en image</p> <p>E /*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo p récedente pour cette unité de mesure*/ @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=101 &amp;&amp; q104_vbietrad==1 &amp;&amp; q109a_vbietrad==2     @rowcode!=100 &amp;&amp; @rowcode!=10 <a href="#">Et 45 autres symboles [2]</a></p>	<p>IMAGE</p> <p>q109_vbietrad</p>

<p>137.BIÈRES ET VINS TRADITIONNELS (DOLO, VIN DE PALME, VIN DE RAPHIA, ETC.) / RELEVES</p> <p>Tableau: PRIX ET POIDS</p> <p>généré par choix multiple question <a href="#">q107_vbietrad</a></p> <p>releve_vbietrad</p>	
<p>Spécifier l'autre taille</p> <p>E ((long?)@rowcode).InList(98,99)</p>	<p>TEXTE</p> <p>q107autre_vbietrad</p> <p>.....</p>
<p>110b. Prix (FCFA)</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero</p> <p>M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est p as un multiple de 50. Veuillez vérifier.</p> <p>V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0</p> <p>M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.</p> <p>V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vbietrad.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y=&gt;y.q1 <a href="#">Et 19 autres symboles [11]</a></p> <p>M3 Erreur possibleindus. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER</p> <p>q110b_vbietrad</p> <p>-----</p>
<p>110a. Poids (gramme)</p> <p>V1 self&gt;0</p> <p>M1 Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger</p> <p>V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... releve_vbietrad.where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All(y=&gt;y. <a href="#">Et 21 autres symboles [12]</a></p> <p>M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>q110a_vbietrad</p> <p>-----</p>
<p>111a. Y a-t-il d'autres unités non listées de ce produit?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>q111a_vbietrad</p>

111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées

F //Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(139,101,115,116,106) && //Non vraisemblable !((double?)@optioncode).InList(143,117)  
E q111a\_vbietrad==1

- CHOIX MULTIPLEq111b\_vbietrad
- 139

☐

Sachet
- 107

☐

Boîte
- 100

☐

Kg
- 129

☐

Paquet
- 118

☐

Carton
- 143

☐

Tas
- 138

☐

Sac (50 Kg)
- 135

☐

Sac (100 Kg)
- 101

☐

Litre
- 113

☐

Bouteille
- 117

☐

Canette
- 115

☐

Calebasse
- 106

☐

Bidon
- 119

☐

Casier
- 099

☐

Autre

137.BIÈRES ET VINS TRADITIONNELS (DOLO, VIN DE PALME, VIN DE RAPHIA, ETC.)  
Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES  
génééré par choix multiple question q111b\_vbietrad

unitesautre1vbietrad

E q111b\_vbietrad.Contains(@rowcode) && @rowcode!=99

112. Quelles sont les tailles disponibieinduss pour cette unité?

F /\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unite  
sTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count  
[Et 322 autres symboles \[5\]](#)

- CHOIX MULTIPLEq112\_vbietrad\_autre1
- 00

☐

Unité de taille unique
- 01

☐

Petit
- 02

☐

Moyen
- 03

☐

Grand
- 04

☐

Quart
- 05

☐

Demi
- 06

☐

Entier
- 98

☐

Autre taille 1
- 99

☐

Autre taille 2

113. Quelle balance a été utilisée?

- CHOIX UNIQUEq113\_vbietrad\_autre1
- 01

☐

Balance personnelle
- 02

☐

Balance certifiée du marché
- 03

☐

Balance non-certifiée du marché

114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?

I Enquêteur: Choisissez une modalité entre Oui et Non. Si le message d'erreur s'affiche alors choisissez l'autre modalité de réponse.  
E /\*visibieindus que pour les unités dans la forme reste s  
tandard quel que soit le le produit\*/ ((long?)@rowcode).InList(999)  
V1 //Si la réponse est NON self==2 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? // aucune photo précédente pour les autres c [Et 178 autres symboles \[10\]](#)  
M1 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.  
V2 //Si la réponse est Oui self==1 && ((long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)? unitesFixes\_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode= [Et 75 autres symboles \[10\]](#)  
M2 Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

- CHOIX UNIQUEq114a\_vbietrad\_autre1
- 01

☐

Oui
- 02

☐

Non



114.Prendre l'unité en image	IMAGE	q114_vbietrad_autre1
E @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_vbietrad_autre1=2    @rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q114a_vbietrad_autre1==null		

137.BIÈRES ET VINS TRADITIONNELS (DOLO, VIN DE PALME, VIN DE RAPHIA, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES EXISTANTES NON LISTEES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITÉ EXISTANTE

génééré par choix multiple question [q112\\_vbietrad\\_autre1](#)

autre1releve\_vbietrad

Spécifier l'autre taille	TEXTE	q112autre_vbietrad_autre1
E ((long?)@rowcode).InList(98,99)	.....	
115b. Prix (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	q115b_vbietrad_autre1
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero	-----	
M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.		
V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.		
V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vbietrad.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [13]</a> )		
M3 Erreur possibleindus. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante.		
115a. Poids (gramme)	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	q115a_vbietrad_autre1
V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self>0	-----	
M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.		
V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre1releve_vbietrad.where(x=>x.@rowcode<@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [14]</a>		
M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites		
116. Faites la liste de ces autres unités non prévues de ce produit	LISTE	q116_vbietrad
E q111b_vbietrad.Contains(99)	.....	

137.BIÈRES ET VINS TRADITIONNELS (DOLO, VIN DE PALME, VIN DE RAPHIA, ETC.)

Tableau: RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

génééré par liste question [q116\\_vbietrad](#)

unitesautre2vbietrad

117. Quelles sont les tailles disponibieinduss pour cette unité?	CHOIX MULTIPLE	q117_vbietrad_autre2
V1 !self.Contains(0)    self.ContainsOnly(0)	00 <input type="checkbox"/> Unité de taille unique	
M1 Erreur. La modalité de réponse "Unité de taille unique" ne peut être sélectionnée avec aucune autre modalité de réponse. Veuillez corriger	01 <input type="checkbox"/> Petit	
	02 <input type="checkbox"/> Moyen	
	03 <input type="checkbox"/> Grand	
	04 <input type="checkbox"/> Quart	
	05 <input type="checkbox"/> Demi	
	06 <input type="checkbox"/> Entier	
	98 <input type="checkbox"/> Autre taille 1	
	99 <input type="checkbox"/> Autre taille 2	
118. Quelle balance a été utilisée?	CHOIX UNIQUE	q118_vbietrad_autre2
	01 <input type="radio"/> Balance personnelle	
	02 <input type="radio"/> Balance certifiée du marché	
	03 <input type="radio"/> Balance non-certifiée du marché	

119.Prendre l'unité en image	IMAGE	q119_vbietrad_autre2
------------------------------	-------	----------------------

137.BIÈRES ET VINS TRADITIONNELS (DOLO, VIN DE PALME, VIN DE RAPHIA, ETC.) / RELEVÉ AUTRES UNITES NON PREVUES

Tableau: PRIX ET POIDS POUR AUTRE UNITE

génééré par choix multiple question [q117\\_vbietrad\\_autre2](#)
autre2releve\_vbietrad

<div> Spécifier l'autre taille </div> <div> E ((long?)@rowcode).InList(98,99) </div>	<div> <div> TEXTE q117autre_vbietrad_autre2 </div> <div> <div></div> </div> </div>
<div> 120b. Prix (FCFA) </div> <div> V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50 \$nonZero  M1 Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.  V2 //Le prix doit être supérieur à 0 self&gt;0  M2 Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.  V3 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vbietrad.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix All(y <a href="#">Et 31 autres symboles [15]</a>)  M3 Erreur possibleindus. Les prix sont le plus souvent plus important pour les unités de taille plus importante. </div>	<div> <div> NUMÉRIQUE: ENTIER q120b_vbietrad_autre2 </div> <div> <div></div> </div> </div>
<div> 120a. Poids (gramme) </div> <div> V1 //Le poids doit être supérieur à 0 self&gt;0  M1 Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.  V2 // pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille... autre2releve_vbietrad.Where(x=&gt;x.@rowcode&lt;@rowcode). // ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieure au présent poids All <a href="#">Et 33 autres symboles [16]</a>  M2 Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites </div>	<div> <div> NUMÉRIQUE: DÉCIMAL q120a_vbietrad_autre2 </div> <div> <div></div> </div> </div>

## OBSERVATIONS

<div> 0.14a. Date de fin de la première visite </div> <div> E s00q13a!=null </div>	<div> <div> DATE: HEURE ACTUELLE s00q14a </div> <div> <div></div> </div> </div>
<div> 0.14b. Date de fin de la deuxième visite </div> <div> E s00q13b!=null </div>	<div> <div> DATE: HEURE ACTUELLE s00q14b </div> <div> <div></div> </div> </div>
<div> 0.14c. Date de fin de la troisième visite </div> <div> E s00q13c!=null </div>	<div> <div> DATE: HEURE ACTUELLE s00q14c </div> <div> <div></div> </div> </div>
<div> 0.16. Résultat de l'interview </div>	<div> <div> CHOIX UNIQUE s00q16 </div> <div> <div> 01 <input type="radio"/> Complet 02 <input type="radio"/> Partiel </div> </div> </div>

0.17. Langue	<div>CHOIX MULTIPLEs00q17</div> <div><div>01</div><input type="checkbox"/> Moore</div> <div><div>02</div><input type="checkbox"/> Dioula</div> <div><div>03</div><input type="checkbox"/> Fulfuldé</div> <div><div>04</div><input type="checkbox"/> Gourmatchema</div> <div><div>05</div><input type="checkbox"/> Bobo</div> <div><div>06</div><input type="checkbox"/> Senoufo</div> <div><div>07</div><input type="checkbox"/> Lobiri</div> <div><div>08</div><input type="checkbox"/> San/samo</div> <div><div>09</div><input type="checkbox"/> Dagari</div> <div><div>10</div><input type="checkbox"/> Français</div> <div><div>11</div><input type="checkbox"/> Lélé/Nuni/Kassena</div> <div><div>12</div><input type="checkbox"/> Bissa</div> <div><div>13</div><input type="checkbox"/> Bwamu</div> <div><div>14</div><input type="checkbox"/> Autres</div>
--------------	--

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

[1] [q109\\_jusfruit: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_jusfruit==1 && q109a_jusfruit==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_jusfruit==1 && q109a_jusfruit==null
```

[2] [q109\\_vbietrad: 109. Prendre l'unité en image](#)

Condition d'activation:

```
/*Actif pour toute unité sauf kg et aucune autre photo précédente  
pour cette unité de mesure*/
```

```
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vbietrad==1 && q109a_vbietrad==2  
||  
@rowcode!=100 && @rowcode!=101 && q104_vbietrad==1 && q109a_vbietrad==null
```

## ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

### [1] [q109a\\_jusfruit](#): 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
(long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et juspoud) qui utilisent cette unité

unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit ==null)==1:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [2] [q114a\\_jusfruit\\_autre1](#): 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON

self==2 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et juspoud) qui utilisent cette unité

unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui

self==1 &&
(long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?

unitesFixes_jusfruit.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_jusfruit ==null)==1
:

// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

### [3] [q110b\\_jusfruit](#): 110b. Prix (FCFA)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0

self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q110b\_jusfruit<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.

[4] [q110a\\_jusfruit: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

releve\_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q110a\_jusfruit<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[5] [q115b\\_jusfruit\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix

All(y=>y.q115b\_jusfruit\_autre1<self)

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.

[6] [q115a\\_jusfruit\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

//Le poids doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez le corriger.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

autre1releve\_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).

// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids

All(y=>y.q115a\_jusfruit\_autre1<self)

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[7] [q120b\\_jusfruit\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50

\$nonZero

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Le prix doit être supérieur à 0

self>0

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...

```
autre2releve_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_jusfruit_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.

[8] [q120a\\_jusfruit\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_jusfruit.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_jusfruit_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[9] [q109a\\_vbietrad: 109a. Avez-vous déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et juspoud) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad ==null)==1:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[10] [q114a\\_vbietrad\\_autre1: 114a. Avez déjà effectué un relevé de légumes en %rosteritle% dans ce marché?](#)

Condition de validation:

```
//Si la réponse est NON
```

```
self==2 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
// aucune photo précédente pour les autres céréales (maïs en grain et juspoud) qui utilisent cette unité
```

```
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad ==null)==1  
:
```

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Oui pour continuer.

Condition de validation:

```
//Si la réponse est Oui
```

```
self==1 &&  
( (long?)@rowcode).InList(101,129,125,115,113,354,357,358,355,356,109,367,107,139,131,147,100,372,123,144,136,118,102)?
```

```
unitesFixes_vbietrad.Count(x=>x.@rowcode==@rowcode && x.q109_vbietrad ==null)==1
```

:

```
// tout autre cas est vrai  
true
```

Message de validation: Erreur. Vous n'avez pas encore effectué de relevé d'autres laits pour cette unité (%rosteritle%) dans ce marché. Choisissez la modalité Non pour continuer.

[11] [q110b\\_vbiextrad: 110b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vbiextrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q110b_vbiextrad<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.

[12] [q110a\\_vbiextrad: 110a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids doit être supérieur à 0. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
releve_vbiextrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q110a_vbiextrad<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites.

[13] [q115b\\_vbiextrad\\_autre1: 115b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_vbiextrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q115b_vbiextrad_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.

[14] [q115a\\_vbiextrad\\_autre1: 115a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre1releve_vbiextrad.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode) .
```



```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q115a_vbietrade_autre1<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

[15] [q120b\\_vbietrade\\_autre2: 120b. Prix \(FCFA\)](#)

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 50
```

```
$nonZero
```

Message de validation: Le prix renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 50. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Le prix doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le prix renseigné doit être supérieur à 0.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vbietrade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le prix de chaque cas est inférieur au présent prix
```

```
All(y=>y.q120b_vbietrade_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur possible. Les prix sont le plus souvent plus importants pour les unités de taille plus importantes.

[16] [q120a\\_vbietrade\\_autre2: 120a. Poids \(gramme\)](#)

Condition de validation:

```
//Le poids doit être supérieur à 0
```

```
self>0
```

Message de validation: Erreur. Le poids renseigné doit être supérieur à 0. veuillez le corriger.

Condition de validation:

```
// pour les tailles avec un code inférieur à la présente taille...
```

```
autre2releve_vbietrade.Where(x=>x.@rowcode<@rowcode).
```

```
// ...s'assurer que le poids de chaque cas est inférieur au présent poids
```

```
All(y=>y.q120a_vbietrade_autre2<self)
```

Message de validation: Erreur. Le poids des unités plus grandes doit être plus grand que celui des unités plus petites

## ANNEXE C — CATÉGORIES

[1] [s00q02: 0.02. Province](#)

Catégories: 1:BALE (LES), 2:BANWA (LES), 3:KOSSI, 4:MOUHOUN, 5:NAYALA, 6:SOUROU, 7:COMOE, 8:LERABA, 9:KADIOGO, 10:BOULGO  
U, 11:KOULPELGO, 12:KOURITENGA, 13:BAM, 14:NAMENTENGA, 15:SANMATENGA, 16:BOULKIEDE, 17:SANGUIE, 18:SISSILI, 19:ZIRO,  
20:BAZEGA, 21:NAHOURI, 22:ZOUNDWEOGO, 23:GNAGNA, 24:GOURMA, 25:KOMONDJARI, 26:KOMPIENGA, 27:TAPOA, 28:HOUE, 29:K  
ENEDOU, 30:TUY, 31:LOROU, 32:PASSORE, 33:YATENGA, 34:ZONDOMA, 35:GANZOURGOU, 36:KOURWEOGO, 37:OUBRITENGA, 38  
:OUDALAN, 39:SENO, 40:SOU, 41:YAGHA, 42:BOUGOURIBA, 43:IOBA, 44:NOUMBIEL, 45:PONI

[2] [s00q07: 0.07. Numéro du marché dans la strate](#)

Catégories: 1:DEDOUGOU, 2:TOUGAN, 3:GASAN, 4:NOUNA, 5:OUARKOYE, 6:BONBOROKUY, 7:BOROMO, 8:HOUNDE, 9:PENI, 10:BANZO  
N, 11:BOBO DIOULASSO-DÔ, 12:BOBO DIOULASSO-KONSA, 13:FARAMANA, 14:ORODARA, 15:BANFORA, 16:MANGODARA, 17:SIDERADOU  
GOU, 18:SINDOU, 19:NIANGOLOKO, 20:ARDT DE BASKUY (Baskuy), 21:ARDT DE BOULMIOUGOU (Pagalayiri), 22:KIENFAGUE (marché), 23:  
PABRE, 24:ARDT DE BOGODOGO (Dagnoin), 25:ARDT DE NONGREMASSOM (PM), 26:BITTOU, 27:TENKODOGO, 28:BEGUEDO, 29:OUARGA  
YE, 30:KOUPELA, 31:COMIN-YANGA, 32:KONGOUSSI, 33:BARSALOGO, 34:BOULSA, 35:TOUGOURI, 36:KAYA, 37:LEO, 38:SAPOUY, 39:NAS  
SIRA, 40:KOUDOUGOU, 41:REO, 42:DYDIR, 43:NANORO, 44:SAPONE, 45:KOMBISSIRI, 46:BINDE, 47:MANGA, 48:PÔ, 49:BOGANDE, 50:DI  
APANGOU, 51:GAYERI, 52:MANNI, 53:FADA N'GOURMA, 54:PAMA, 55:DIAPAGA, 56:OURGOU-MANEGA, 57:ZORGHOU, 58:MOCTEDO, 59:B  
OUSSE, 60:ZINIARE, 61:TITAO, 62:OUAHIGOUYA, 63:GOURCY, 64:TANGAYE, 65:YAKO, 66:SAMBA, 67:GOROM-GOROM, 68:ARBINDA, 69:  
DJIBO, 70:DORI, 71:SEBBA, 72:BANI, 73:DIEBOUGOU, 74:DISSIN, 75:BATIE, 76:KAMPTI, 77:GAOUA, 78:DANO

## ANNEXE D — FILTRES DE CATÉGORIES

- [1] [q111b\\_jusfruit: 111b. Sélectionner dans la liste suivante ces unités non listées](#)  
//Affiche toutes les unités qui non listées pour ce produit !((double?)@optioncode).InList(101, 113, 139) && //Non vraisemblable !  
((double?)@optioncode).InList(102, 103, 104, 455, 456, 107, 457, 458, 108, 110, 115, 117, 118, 119, 459, 120, 122, 460, 461, 123, 124, 100, 125, 126, 462, 463, 464, 465, 128, 129, 466, 467, 130, 131, 134, 135, 136, 137, 138, 140, 141, 142, 143, 468, 147)
- [2] [q107\\_jusfruit: 107. Quelles sont les tailles disponibleinduss pour cette unité?](#)  
/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...  
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit\_jusfruit && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tabieindusau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit\_jusfruit && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tabieindusau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit\_jusfruit && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
- [3] [q112\\_jusfruit\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibleinduss pour cette unité?](#)  
/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
- [4] [q107\\_vbietrad: 107. Quelles sont les tailles disponibleinduss pour cette unité?](#)  
/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ // si le nombre de tailles est supérieur à 1...  
unitesTaillesValides.Values.Count(x=> x.produitCode == codeProduit\_vbietrad && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode != null // taille )>1 ? // afficher les tailles dans le tabieindusau plus les tailles "autres" ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit\_vbietrad && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : // sinon, n'afficher que les tailles dans le tabieindusau unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == codeProduit\_vbietrad && // produit x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )
- [5] [q112\\_vbietrad\\_autre1: 112. Quelles sont les tailles disponibleinduss pour cette unité?](#)  
/\*Présenter uniquement les unités correspondants au produit\*/ unitesTaillesValides.Values.Where(x=> x.uniteCode == @rowcode && x.tailleCode != null ).Select(y=>y.tailleCode).Distinct().Count()>1 ? ( unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille ) || ((long?)@optioncode).InList(98,99) ) : unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.uniteCode == @rowcode && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille )

		Breadcrumbs
	Type or roster	
	Roster Title	
	CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <i>Roster:</i> LEADER RELATION DETAILS generated by fixed list:	
01	Ward Livestock Officer	
02	Village Livestock Officer	
99	Other (specify)	
	List items	