

Shared with:
tvarejkova last edited 26/05/2018 19:47:23
nibarton last edited 14/05/2018 08:22:48
daye (never edited)
hounrom (never edited)
dadechian (never edited)
remy (never edited)
lawani (never edited)

Community Questionnaire

SURVEY IDENTIFICATION INFORMATION QUESTIONNAIRE DESCRIPTION

IDENTIFICATION

No sub-sections, No rosters, Questions: 7.

MODULE 1: TABLEAU DES PARTICIPANTS

No sub-sections, Rosters: 1, Questions: 8, Static texts: 1.

MODULE 2: FONCIER

Sub-sections: 2, No rosters, Questions: 38, Static texts: 1.

MODULE 3: UTILISATION DES TERRES

No sub-sections, No rosters, Questions: 39, Static texts: 1.

MODULE 4: MARCHÉ FONCIER

No sub-sections, No rosters, Questions: 40.

MODULE 5: CONFLITS FONCIERS

No sub-sections, No rosters, Questions: 13.

MODULE 6: AUTRES STRUCTURES VILLAGEOISES ET INTERVENTIONS

No sub-sections, No rosters, Questions: 8.

MODULE 7: AGRICULTURE

No sub-sections, No rosters, Questions: 65, Static texts: 3.

MODULE 8: PFR

No sub-sections, No rosters, Questions: 20.

FIN DE L'ENTRETIEN

No sub-sections, No rosters, Questions: 2, Static texts: 1.

MODULE 9: CHEF DE VILLAGE

No sub-sections, No rosters, Questions: 63.

APPENDIX A — VALIDATION CONDITIONS AND MESSAGES

APPENDIX B — OPTIONS

LEGEND

SURVEY IDENTIFICATION INFORMATION
QUESTIONNAIRE DESCRIPTION

Basic information

Title Community Questionnaire

IDENTIFICATION

Commune	<div>SINGLE-SELECT</div> <div>SCOPE: IDENTIFYING</div> <div>cid2</div> <div><div>01</div><div><input type="radio"/></div><div>Bembéréké</div></div> <div><div>02</div><div><input type="radio"/></div><div>Kalalé</div></div> <div><div>03</div><div><input type="radio"/></div><div>Sinendé</div></div> <div><div>04</div><div><input type="radio"/></div><div>Tchaourou</div></div>
Arrondissement	<div>SINGLE-SELECT</div> <div>SCOPE: IDENTIFYING</div> <div>cid3</div> <div><div>01</div><div><input type="radio"/></div><div>Bembéréké</div></div> <div><div>02</div><div><input type="radio"/></div><div>Beroubouay</div></div> <div><div>03</div><div><input type="radio"/></div><div>Bouanri</div></div> <div><div>04</div><div><input type="radio"/></div><div>Gamia</div></div> <div><div>05</div><div><input type="radio"/></div><div>Ina</div></div> <div><div>06</div><div><input type="radio"/></div><div>Bouka</div></div> <div><div>07</div><div><input type="radio"/></div><div>Derassi</div></div> <div><div>08</div><div><input type="radio"/></div><div>Dunkassa</div></div> <div><div>09</div><div><input type="radio"/></div><div>Péonga</div></div> <div><div>10</div><div><input type="radio"/></div><div>Fô-Bouré</div></div> <div><div>11</div><div><input type="radio"/></div><div>Sekere</div></div> <div><div>12</div><div><input type="radio"/></div><div>Sikki</div></div> <div><div>13</div><div><input type="radio"/></div><div>Sinendé</div></div> <div><div>14</div><div><input type="radio"/></div><div>Alafiarou</div></div> <div><div>15</div><div><input type="radio"/></div><div>Kika</div></div>
Village/ Quartier	<div>SINGLE-SELECT</div> <div>SCOPE: IDENTIFYING</div> <div>cid5</div> <div><div>01</div><div><input type="radio"/></div><div>Bérou</div></div> <div><div>02</div><div><input type="radio"/></div><div>Kinninkou</div></div> <div><div>03</div><div><input type="radio"/></div><div>Kokabo</div></div> <div><div>04</div><div><input type="radio"/></div><div>Pédarou</div></div> <div><div>05</div><div><input type="radio"/></div><div>Saoré</div></div> <div><div>06</div><div><input type="radio"/></div><div>Wanrarou</div></div> <div><div>07</div><div><input type="radio"/></div><div>Beroubouay Peulh</div></div> <div><div>08</div><div><input type="radio"/></div><div>Bouratèbè</div></div> <div><div>09</div><div><input type="radio"/></div><div>Sombouan 2</div></div> <div><div>10</div><div><input type="radio"/></div><div>Boro</div></div> <div><div>11</div><div><input type="radio"/></div><div>Guerra-N'Kali</div></div> <div><div>12</div><div><input type="radio"/></div><div>Sissigourou</div></div> <div><div>13</div><div><input type="radio"/></div><div>Dantcha</div></div> <div><div>14</div><div><input type="radio"/></div><div>Ganro</div></div> <div><div>15</div><div><input type="radio"/></div><div>Kpebera</div></div> <div><div>16</div><div><input type="radio"/></div><div>Mani Boke</div></div> <div><div>And 38 other symbols [1]</div></div>

Numéro de grappe	<div>NUMERIC: INTEGER</div> <div>SCOPE: IDENTIFYING</div> <div>cid7</div> <div></div> <div>SPECIAL VALUES</div> <div>01 1: Bembéréké G1</div> <div>02 2: Bembéréké G2</div> <div>03 3: Bembéréké G3</div> <div>04 1: Sinendé G1</div> <div>05 2: Sinendé G2</div> <div>06 3: Sinendé G3</div> <div>07 1: Kalalé G1</div> <div>08 2: Kalalé G2</div> <div>09 3: Kalalé G3</div> <div>10 1: Tchaourou G1</div> <div>11 2: Tchaourou G2</div> <div>96 Autre</div>
Enquêteur	<div>SINGLE-SELECT</div> <div>intno</div> <div>01 <input type="radio"/> BIAO O. Eulalie</div> <div>02 <input type="radio"/> BONI Sylbine Bona</div> <div>03 <input type="radio"/> ZAKARI ABDOULAYE Mouzaminou</div> <div>04 <input type="radio"/> ASSIGNITOU OUOROU Phales</div> <div>05 <input type="radio"/> BIO COMADA Traoré Kabirou</div> <div>06 <input type="radio"/> SEIDOU Moustapha</div> <div>07 <input type="radio"/> ACHADE Adékounlè Rafiou</div> <div>08 <input type="radio"/> GNIMADI Alban Landry Coovi</div> <div>09 <input type="radio"/> ODO ADEKOUN ANDRE Pierre</div> <div>10 <input type="radio"/> MORA Nabilath Adenike Abike</div> <div>11 <input type="radio"/> ISSADOU Taïdatou</div> <div>12 <input type="radio"/> ISSIFOU Abdou Fataou</div>
Date de l'interview	<div>DATE: CURRENT TIME</div> <div>start comm</div> <div></div>
GPS	<div>GPS</div> <div>gps</div> <div>N</div> <div>W</div> <div>A</div>

MODULE 1: TABLEAU DES PARTICIPANTS

<div>[NE PAS LIRE]</div> <div>Veuillez lister les noms des personnes qui participent à la discussion de groupe</div>	<div>LIST</div> <div>present</div> <div></div>
--	--

STATIC TEXT

[NE PAS LIRE]
Enquêteur, il faut remplir les questions suivantes pour chaque individu présent lors de cette discussion.
Commencez avec des questions pendant que les répondants arrivent.

NOM et prénom du répondant	TEXT s0101
Sexe	SINGLE-SELECT s0102 01 <input type="radio"/> Homme 02 <input type="radio"/> Femme
Âge I En années révolues. E1 self >= 18 M1 Le répondant ne peut pas avoir moins de 18 ans. Veuillez entrer un âge correct. E2 self <= 99 M2 Le répondant ne peut pas avoir plus de 99 ans. Veuillez entrer un âge correct.	NUMERIC: INTEGER s0103 -----
Années vécues dans le village E1 \$neg M1 Ne peut pas être négatif. E2 self <= s0103 M2 Le nombre d'années vécues dans le village ne peut pas être supérieur à l'âge. Veuillez corriger.	NUMERIC: INTEGER s0104 -----
Statut social	MULTI-SELECT s0105 01 <input type="checkbox"/> Chef du village / délégué 02 <input type="checkbox"/> Conseiller du village 03 <input type="checkbox"/> Sage / dignitaire 04 <input type="checkbox"/> Chef de lignée / collectivité 05 <input type="checkbox"/> Chef de terre 06 <input type="checkbox"/> Chef religieux / coutumier 07 <input type="checkbox"/> Chef d'arrondissement 08 <input type="checkbox"/> Fonctionnaire d'Etat 09 <input type="checkbox"/> Maire 10 <input type="checkbox"/> Membre de la Section Villageoise de Gestion Foncière (SVGF) 11 <input type="checkbox"/> Membre de la Section d'Arrondissement de Gestion Foncière (SAGF) ou du Comité Communal de Gestion Foncière (COGEF) 12 <input type="checkbox"/> Responsable groupement producteurs de coton 13 <input type="checkbox"/> Responsable dans une autre association / un groupement 14 <input type="checkbox"/> Membre d'une autre association / groupement 15 <input type="checkbox"/> Ancien combattant 96 <input type="checkbox"/> Autre (à préciser)
Autre statut social E s0105.Contains (96)	TEXT s0105x

Ethnie	<p>SINGLE-SELECT s0106</p> <p>01 <input type="radio"/> Adja et apparentés</p> <p>02 <input type="radio"/> Bariba et apparentés</p> <p>03 <input type="radio"/> Dendi et apparentés</p> <p>04 <input type="radio"/> Fon et apparentés</p> <p>05 <input type="radio"/> Yoa-Lokpa et apparentés</p> <p>06 <input type="radio"/> Bètammaribè et apparentés</p> <p>07 <input type="radio"/> Peulh et apparentés</p> <p>08 <input type="radio"/> Yoruba et apparentés</p> <p>09 <input type="radio"/> Gua ou Otamari et apparentés</p> <p>10 <input type="radio"/> Autre ethnie</p> <p>11 <input type="radio"/> Pays limitrophes</p> <p>12 <input type="radio"/> Autres pays</p>
--------	---

MODULE 2: FONCIER

Existe-t-il une ou plusieurs structures villageoises qui s'occupent des questions foncières?	<p>SINGLE-SELECT s0201</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
Y a-t-il une Section Villageoise de Gestion Foncière (SVGF)? E $s0201 == 1$	<p>SINGLE-SELECT s0202_a</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
Y a-t-il un Comité Villageois de Gestion Foncière (CVGF)? E $s0201 == 1$	<p>SINGLE-SELECT s0202_b</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
Y a-t-il un Conseil de village? E $s0201 == 1$	<p>SINGLE-SELECT s0202_c</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
S'occupe-t-il des questions foncières? E $s0202_c == 1$	<p>SINGLE-SELECT s0202_d</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
Y a-t-il un Conseil de sages? E $s0201 == 1$	<p>SINGLE-SELECT s0202_e</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
S'occupe-t-il des questions foncières? E $s0202_e == 1$	<p>SINGLE-SELECT s0202_f</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
Y a-t-il d'autres structures villageoises qui s'occupent des questions foncières? E $s0201 == 1$	<p>SINGLE-SELECT s0202_g</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
Préciser autre structure E $s0202_g == 1$	<p>TEXT s0202_gx</p> <p>.....</p>

<p>Les structures non-villageoises suivantes interviennent-elles dans les questions foncières dans ce village?</p>	<p>MULTI-SELECT: YES/NO s0202_i</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Comité de Gestion Foncière (COGEF)</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Tribunal</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Service des affaires domaniales</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Institut Géographique National</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Brigade de gendarmerie</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Conseil d'arrondissement</p> <p>96 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre structure non-villageoise</p>
<p>Préciser autre structure non-villageoise</p> <p>E s0202_i.Yes.Contains(96)</p>	<p>TEXT s0202_i7x</p> <p>.....</p>

STATIC TEXT

Laquelle des structures qui existent est la structure principale qui s'occupe des activités suivantes:

<p>Allouer des terres</p> <p>E s0201 == 1 s0202_i.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,96)</p> <p>E1 // SVGF self == 1 ? s0202_a == 1 : // CVGF self == 2 ? s0202_b == 1 : // Conseil de village self == 3 ? s0202_c == 1 && s0202_d == 1 : // Conseil de sages self == 4 ? s0202_e == 1 && s0202_f == 1 : And 495 other symbols [1]</p> <p>M1 Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0211_a</p> <p>001 <input type="radio"/> SVGF</p> <p>002 <input type="radio"/> CVGF</p> <p>003 <input type="radio"/> Conseil de village</p> <p>004 <input type="radio"/> Conseil de sages</p> <p>005 <input type="radio"/> Comité de Gestion Foncière (COGEF)</p> <p>006 <input type="radio"/> Tribunal</p> <p>007 <input type="radio"/> Service des affaires domaniales</p> <p>008 <input type="radio"/> Institut Géographique National</p> <p>009 <input type="radio"/> Brigade de gendarmerie</p> <p>010 <input type="radio"/> Conseil d'arrondissement</p> <p>096 <input type="radio"/> Autre structure non-villageoise (celle précisée plus haut)</p> <p>966 <input type="radio"/> Autre structure villageoise (celle précisée plus haut)</p>
---	--

<p>Faciliter le processus d'acquisition de la terre aux demandeurs (par don/achat/location)</p> <p>E s0201 == 1 s0202_i.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,96)</p> <p>E1 // SVGF self == 1 ? s0202_a == 1 : // CVGF self == 2 ? s0202_b == 1 : // Conseil de village self == 3 ? s0202_c == 1 && s0202_d == 1 : // Conseil de sages self == 4 ? s0202_e == 1 && s0202_f == 1 : And 495 other symbols [2]</p> <p>M1 Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0211_b</p> <p>001 <input type="radio"/> SVGF</p> <p>002 <input type="radio"/> CVGF</p> <p>003 <input type="radio"/> Conseil de village</p> <p>004 <input type="radio"/> Conseil de sages</p> <p>005 <input type="radio"/> Comité de Gestion Foncière (COGEF)</p> <p>006 <input type="radio"/> Tribunal</p> <p>007 <input type="radio"/> Service des affaires domaniales</p> <p>008 <input type="radio"/> Institut Géographique National</p> <p>009 <input type="radio"/> Brigade de gendarmerie</p> <p>010 <input type="radio"/> Conseil d'arrondissement</p> <p>096 <input type="radio"/> Autre structure non-villageoise (celle précisée plus haut)</p> <p>966 <input type="radio"/> Autre structure villageoise (celle précisée plus haut)</p>
---	--

Approuver les transferts ou ventes

SINGLE-SELECT

s0211_c

E s0201 == 1 || s0202_i.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,96)
E1 // SVGF self == 1 ? s0202_a == 1 : // CVGF self == 2 ? s0202_b == 1 : // Conseil de village self == 3 ? s0202_c == 1 && s0202_d == 1 : // Conseil de sages self == 4 ? s0202_e == 1 && s0202_f == 1 : [And 495 other symbols \[3\]](#)
M1 Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

- 001 ☐ SVGF
- 002 ☐ CVGF
- 003 ☐ Conseil de village
- 004 ☐ Conseil de sages
- 005 ☐ Comité de Gestion Foncière (COGEF)
- 006 ☐ Tribunal
- 007 ☐ Service des affaires domaniales
- 008 ☐ Institut Géographique National
- 009 ☐ Brigade de gendarmerie
- 010 ☐ Conseil d'arrondissement
- 096 ☐ Autre structure non-villageoise (celle précisée plus haut)
- 966 ☐ Autre structure villageoise (celle précisée plus haut)

Planifier l'usage des terres

SINGLE-SELECT

s0211_d

E s0201 == 1 || s0202_i.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,96)
E1 // SVGF self == 1 ? s0202_a == 1 : // CVGF self == 2 ? s0202_b == 1 : // Conseil de village self == 3 ? s0202_c == 1 && s0202_d == 1 : // Conseil de sages self == 4 ? s0202_e == 1 && s0202_f == 1 : [And 495 other symbols \[4\]](#)
M1 Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

- 001 ☐ SVGF
- 002 ☐ CVGF
- 003 ☐ Conseil de village
- 004 ☐ Conseil de sages
- 005 ☐ Comité de Gestion Foncière (COGEF)
- 006 ☐ Tribunal
- 007 ☐ Service des affaires domaniales
- 008 ☐ Institut Géographique National
- 009 ☐ Brigade de gendarmerie
- 010 ☐ Conseil d'arrondissement
- 096 ☐ Autre structure non-villageoise (celle précisée plus haut)
- 966 ☐ Autre structure villageoise (celle précisée plus haut)

Arbitrer les conflits

SINGLE-SELECT

s0211_e

E s0201 == 1 || s0202_i.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,96)
E1 // SVGF self == 1 ? s0202_a == 1 : // CVGF self == 2 ? s0202_b == 1 : // Conseil de village self == 3 ? s0202_c == 1 && s0202_d == 1 : // Conseil de sages self == 4 ? s0202_e == 1 && s0202_f == 1 : [And 495 other symbols \[5\]](#)
M1 Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

- 001 ☐ SVGF
- 002 ☐ CVGF
- 003 ☐ Conseil de village
- 004 ☐ Conseil de sages
- 005 ☐ Comité de Gestion Foncière (COGEF)
- 006 ☐ Tribunal
- 007 ☐ Service des affaires domaniales
- 008 ☐ Institut Géographique National
- 009 ☐ Brigade de gendarmerie
- 010 ☐ Conseil d'arrondissement
- 096 ☐ Autre structure non-villageoise (celle précisée plus haut)
- 966 ☐ Autre structure villageoise (celle précisée plus haut)

<p>Mettre en œuvre le plan foncier rural</p> <p>E s0201 == 1 s0202_i.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,96)</p> <p>E1 // SVGF self == 1 ? s0202_a == 1 : // CVGF self == 2 ? s0202_b == 1 : // Conseil de village self == 3 ? s0202_c == 1 && s0202_d == 1 : // Conseil de sages self == 4 ? s0202_e == 1 && s0202_f == 1 : And 495 other symbols [6]</p> <p>M1 Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0211_f</p> <p>001 <input type="radio"/> SVGF</p> <p>002 <input type="radio"/> CVGF</p> <p>003 <input type="radio"/> Conseil de village</p> <p>004 <input type="radio"/> Conseil de sages</p> <p>005 <input type="radio"/> Comité de Gestion Foncière (COGEF)</p> <p>006 <input type="radio"/> Tribunal</p> <p>007 <input type="radio"/> Service des affaires domaniales</p> <p>008 <input type="radio"/> Institut Géographique National</p> <p>009 <input type="radio"/> Brigade de gendarmerie</p> <p>010 <input type="radio"/> Conseil d'arrondissement</p> <p>096 <input type="radio"/> Autre structure non-villageoise (celle précisée plus haut)</p> <p>966 <input type="radio"/> Autre structure villageoise (celle précisée plus haut)</p>
<p>Sensibiliser au plan foncier rural</p> <p>E s0201 == 1 s0202_i.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,96)</p> <p>E1 // SVGF self == 1 ? s0202_a == 1 : // CVGF self == 2 ? s0202_b == 1 : // Conseil de village self == 3 ? s0202_c == 1 && s0202_d == 1 : // Conseil de sages self == 4 ? s0202_e == 1 && s0202_f == 1 : And 495 other symbols [7]</p> <p>M1 Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0211_g</p> <p>001 <input type="radio"/> SVGF</p> <p>002 <input type="radio"/> CVGF</p> <p>003 <input type="radio"/> Conseil de village</p> <p>004 <input type="radio"/> Conseil de sages</p> <p>005 <input type="radio"/> Comité de Gestion Foncière (COGEF)</p> <p>006 <input type="radio"/> Tribunal</p> <p>007 <input type="radio"/> Service des affaires domaniales</p> <p>008 <input type="radio"/> Institut Géographique National</p> <p>009 <input type="radio"/> Brigade de gendarmerie</p> <p>010 <input type="radio"/> Conseil d'arrondissement</p> <p>096 <input type="radio"/> Autre structure non-villageoise (celle précisée plus haut)</p> <p>966 <input type="radio"/> Autre structure villageoise (celle précisée plus haut)</p>
<p>Collecter les impôts/taxes</p> <p>E s0201 == 1 s0202_i.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,96)</p> <p>E1 // SVGF self == 1 ? s0202_a == 1 : // CVGF self == 2 ? s0202_b == 1 : // Conseil de village self == 3 ? s0202_c == 1 && s0202_d == 1 : // Conseil de sages self == 4 ? s0202_e == 1 && s0202_f == 1 : And 495 other symbols [8]</p> <p>M1 Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0211_h</p> <p>001 <input type="radio"/> SVGF</p> <p>002 <input type="radio"/> CVGF</p> <p>003 <input type="radio"/> Conseil de village</p> <p>004 <input type="radio"/> Conseil de sages</p> <p>005 <input type="radio"/> Comité de Gestion Foncière (COGEF)</p> <p>006 <input type="radio"/> Tribunal</p> <p>007 <input type="radio"/> Service des affaires domaniales</p> <p>008 <input type="radio"/> Institut Géographique National</p> <p>009 <input type="radio"/> Brigade de gendarmerie</p> <p>010 <input type="radio"/> Conseil d'arrondissement</p> <p>096 <input type="radio"/> Autre structure non-villageoise (celle précisée plus haut)</p> <p>966 <input type="radio"/> Autre structure villageoise (celle précisée plus haut)</p>

Conserver les plans

SINGLE-SELECT

s0211 i

- 001 ☐ SVGF
- 002 ☐ CVGF
- 003 ☐ Conseil de village
- 004 ☐ Conseil de sages
- 005 ☐ Comité de Gestion Foncière (COGEF)
- 006 ☐ Tribunal
- 007 ☐ Service des affaires domaniales
- 008 ☐ Institut Géographique National
- 009 ☐ Brigade de gendarmerie
- 010 ☐ Conseil d'arrondissement
- 096 ☐ Autre structure non-villageoise (celle précisée plus haut)
- 966 ☐ Autre structure villageoise (celle précisée plus haut)

E s0201 == 1 || s0202_i.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,96)

E1 // SVGF self == 1 ? s0202_a == 1 : // CVGF self == 2 ? s0202_b == 1 : // Conseil de village self == 3 ? s0202_c == 1 && s0202_d == 1 : // Conseil de sages self == 4 ? s0202_e == 1 && s0202_f == 1 : [And 495 other symbols \[9\]](#)

M1 Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

MODULE 2: FONCIER
POUR LA SECTION VILLAGEOISE DE GESTION FONCIÈRE (SVGf)

E s0202_a == 1

En quelle année la SVGF a-t-elle été créée?

NUMERIC: INTEGER

s0204s

SPECIAL VALUES

9998 Ne sait pas.

E1 \$yrl

M1 Veuillez saisir une année valable.

E2 \$yru

M2 La date ne peut pas être dans le futur.

Qui vous a amené à installer la SVGF?

SINGLE-SELECT

s0205s

- 01 ☐ Structure de l'Etat (MAEP, DPLR, CERPA, etc.)
- 02 ☐ ONG
- 03 ☐ MCA (GTZ IS et partenaires)
- 04 ☐ GIZ (ProPFR)
- 05 ☐ Un ou plusieurs habitants du village
- 96 ☐ Autre (à préciser)

Autre

TEXT

s0205sx

.....

E s0205s == 96

A quelle fréquence la SVGF se réunit-elle?

SINGLE-SELECT

s0506s

- 01 ☐ Chaque semaine
- 02 ☐ Chaque mois
- 03 ☐ Plusieurs fois par an
- 04 ☐ Une fois par an
- 05 ☐ Aléatoire / lorsqu'un problème se pose

Comment les membres de la SVGF ont-ils été choisis?

SINGLE-SELECT

s0207s

- 01 ☐ Elus par les villageois
- 02 ☐ Elus par un groupe de villageois
- 03 ☐ Choisis par le chef de village
- 04 ☐ Choisis par le maire de la commune
- 96 ☐ Autre (à préciser)

Autre manière	TEXT	s0207sx
E s0207s == 96	-----	
Des membres de la SVGF ont-ils reçu une formation?	SINGLE-SELECT	s0209s
	01 <input type="radio"/> Oui	
	02 <input type="radio"/> Non	
Parmi les formations ci-dessous citées, indiquez lesquelles ont été reçues.	MULTI-SELECT: YES/NO	s0210s
E s0209s == 1	01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Formation générale (organisation, droit, comptabilité, etc.) 02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Formation au processus PFR 03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Formation à la délivrance des attestations de détention coutumière 04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Formation à la délivrance des titres fonciers 05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Formation au règlement des conflits 96 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre formation (à préciser)	
Autre formation	TEXT	s0210sx
E s0210s.Yes.Contains(96)	-----	

MODULE 2: FONCIER

POUR LE COMITÉ VILLAGEOIS DE GESTION FONCIÈRE (CVGF)

En quelle année le CVGF a-t-il été créé?	NUMERIC: INTEGER	s0204c
E1 \$yrl	-----	
M1 Veuillez saisir une année valable.		
E2 \$yru	SPECIAL VALUES	
M2 La date ne peut pas être dans le futur.	9998 Ne sait pas.	
Qui vous a amené à installer le CVGF?	SINGLE-SELECT	s0205c
	01 <input type="radio"/> Structure de l'Etat (MAEP, DPLR, CERPA, etc.)	
	02 <input type="radio"/> ONG	
	03 <input type="radio"/> MCA (GTZ IS et partenaires)	
	04 <input type="radio"/> GIZ (ProPFR)	
	05 <input type="radio"/> Un ou plusieurs habitants du village	
	96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)	
Autre	TEXT	s0205cx
E s0205c == 96	-----	
A quelle fréquence le CVGF se réunit-il?	SINGLE-SELECT	s0506c
	01 <input type="radio"/> Chaque semaine	
	02 <input type="radio"/> Chaque mois	
	03 <input type="radio"/> Plusieurs fois par an	
	04 <input type="radio"/> Une fois par an	
	05 <input type="radio"/> Aléatoire / lorsqu'un problème se pose	

<p>Comment les membres du CVGF ont-ils été choisis?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0207c</p> <p>01 <input type="radio"/> Elus par les villageois</p> <p>02 <input type="radio"/> Elus par un groupe de villageois</p> <p>03 <input type="radio"/> Choisis par le chef de village</p> <p>04 <input type="radio"/> Choisis par le maire de la commune</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre manière</p> <p>E s0207c == 96</p>	<p>TEXT s0207cx</p> <p>.....</p>
<p>Des membres du CVGF ont-ils reçu une formation?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0209c</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Parmi les formations ci-dessous citées, indiquez lesquelles ont été reçues.</p> <p>E s0209c == 1</p>	<p>MULTI-SELECT: YES/NO s0210c</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Formation générale (organisation, droit, comptabilité, etc.)</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Formation au processus PFR</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Formation à la délivrance des attestations de détention coutumière</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Formation à la délivrance des titres fonciers</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Formation au règlement des conflits</p> <p>96 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre formation (à préciser)</p>
<p>Autre formation</p> <p>E s0210c.Yes.Contains(96)</p>	<p>TEXT s0210cx</p> <p>.....</p>

MODULE 3: UTILISATION DES TERRES

<p>Les terres agricoles ont-elles été réallouées partiellement ou entièrement entre les villageois par le passé?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0302</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Quel pourcentage des terres agricoles a été réalloué?</p> <p>E s0302 == 1</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= 100</p> <p>M2 Un pourcentage ne peut pas être supérieur à 100. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0302 a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>En quelle année a eu lieu la dernière réallocation?</p> <p>E s0302 == 1</p> <p>E1 \$yr1</p> <p>M1 Veuillez saisir une année valable.</p> <p>E2 \$yru</p> <p>M2 La date ne peut pas être dans le futur.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0302 1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>9998 Ne sait pas.</p>

<div>Pour quelle raison a-t-elle eu lieu?</div> <div>E s0302 == 1</div>	<div>SINGLE-SELECTs0302_2</div> <div>01 <input type="radio"/> Accroissement de la population</div> <div>02 <input type="radio"/> Rotation des cultures et jachère</div> <div>03 <input type="radio"/> Equité sociale</div> <div>04 <input type="radio"/> Catastrophe naturelle</div> <div>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</div>
<div>Autre raison</div> <div>E s0302_2 == 96</div>	<div>TEXTs0302_2x</div> <div>-----</div>
<div>Cette réallocation est-elle périodique?</div> <div>E s0302 == 1</div>	<div>SINGLE-SELECTs0302_3</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<div>A quelle fréquence a-t-elle lieu en moyenne?</div> <div>I Tous les ans</div> <div>E s0302_3 == 1</div> <div>E1 \$po</div> <div>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</div> <div>E2 self <= 50</div> <div>M2 Vous avez indiqué que l'évènement se produit moins fréquemment qu e tous les 50 ans. C'est improbable. Veuillez corriger.</div>	<div>NUMERIC: INTEGERs0302_4</div> <div>-----</div> <div>SPECIAL VALUES</div> <div>-98 Ne sait pas.</div>
<div>Combien de ménages ont été concernés par cette dernière réallocation?</div> <div>E s0302 == 1</div> <div>E1 \$po</div> <div>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</div> <div>E2 self < 10000</div> <div>M2 Il est peu probable que plus de 10 000 ménages soient concernés par l a réallocation. Veuillez corriger.</div>	<div>NUMERIC: INTEGERs0302_5</div> <div>-----</div> <div>SPECIAL VALUES</div> <div>-98 Ne sait pas.</div>
<div>Quel type de compensation a été donné aux ménages dont les terres ont été prises/réallouées à quelqu'un autre?</div> <div>E s0302 == 1</div> <div>E1 !self.Contains(3) self.ContainsOnly(3)</div> <div>M1 Vous avez choisi l'option "aucune compensation" ce qui exclut toute au tre option. Veuillez corriger.</div>	<div>MULTI-SELECTs0302_6</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Monétaire</div> <div>02 <input type="checkbox"/> En nature</div> <div>96 <input type="checkbox"/> Autre (à préciser)</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Aucune compensation</div>
<div>Autre compensation</div> <div>E s0302_6.Contains(96)</div>	<div>TEXTs0302_6x</div> <div>-----</div>
<div>Quels sont les types de terres gérées collectivement dans ce village? Je vais vous lire une liste.</div>	<div>MULTI-SELECT: YES/NOs0304_0</div> <div>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pâturages</div> <div>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Terres agricoles pour cultures annuelles</div> <div>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Terres agricoles pour culture pérennes</div> <div>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Zone d'aquaculture</div> <div>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Zone de maraîchage</div> <div>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Zone de cueillette</div> <div>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Lieu sacré</div> <div>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Aire protégée</div> <div>09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre forêt</div> <div>96 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre type de terres (à préciser)</div>

Autre type de terres E s0304_0.Yes.Contains (96)	TEXT s0304_0x
Pâturages: Qui peut utiliser ces espaces communs? E s0304_0.Yes.Contains (1)	SINGLE-SELECT s0304_1a 01 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leur statut 02 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leurs activités/pratiques 03 <input type="radio"/> Tous les autochtones/originaires du village 04 <input type="radio"/> Tout le monde, y compris les étrangers/allochtones/migrants 96 <input type="radio"/> Autre
Terres agricoles pour cultures annuelles: Qui peut utiliser ces espaces communs? E s0304_0.Yes.Contains (2)	SINGLE-SELECT s0304_1b 01 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leur statut 02 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leurs activités/pratiques 03 <input type="radio"/> Tous les autochtones/originaires du village 04 <input type="radio"/> Tout le monde, y compris les étrangers/allochtones/migrants 96 <input type="radio"/> Autre
Terres agricoles pour culture pérenne: Qui peut utiliser ces espaces communs? E s0304_0.Yes.Contains (3)	SINGLE-SELECT s0304_1c 01 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leur statut 02 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leurs activités/pratiques 03 <input type="radio"/> Tous les autochtones/originaires du village 04 <input type="radio"/> Tout le monde, y compris les étrangers/allochtones/migrants 96 <input type="radio"/> Autre
Zone d'aquaculture: Qui peut utiliser ces espaces communs? E s0304_0.Yes.Contains (4)	SINGLE-SELECT s0304_1d 01 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leur statut 02 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leurs activités/pratiques 03 <input type="radio"/> Tous les autochtones/originaires du village 04 <input type="radio"/> Tout le monde, y compris les étrangers/allochtones/migrants 96 <input type="radio"/> Autre

<p>Zone de maraîchage: Qui peut utiliser ces espaces communs?</p> <p>E s0304_0.Yes.Contains (5)</p>	<p>SINGLE-SELECT s0304_1e</p> <p>01 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leur statut</p> <p>02 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leurs activités/pratiques</p> <p>03 <input type="radio"/> Tous les autochtones/originaires du village</p> <p>04 <input type="radio"/> Tout le monde, y compris les étrangers/allochtones/migrants</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre</p>
<p>Zone de cueillette: Qui peut utiliser ces espaces communs?</p> <p>E s0304_0.Yes.Contains (6)</p>	<p>SINGLE-SELECT s0304_1f</p> <p>01 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leur statut</p> <p>02 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leurs activités/pratiques</p> <p>03 <input type="radio"/> Tous les autochtones/originaires du village</p> <p>04 <input type="radio"/> Tout le monde, y compris les étrangers/allochtones/migrants</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre</p>
<p>Lieu sacré: Qui peut utiliser ces espaces communs?</p> <p>E s0304_0.Yes.Contains (7)</p>	<p>SINGLE-SELECT s0304_1g</p> <p>01 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leur statut</p> <p>02 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leurs activités/pratiques</p> <p>03 <input type="radio"/> Tous les autochtones/originaires du village</p> <p>04 <input type="radio"/> Tout le monde, y compris les étrangers/allochtones/migrants</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre</p>
<p>Aire protégée: Qui peut utiliser ces espaces communs?</p> <p>E s0304_0.Yes.Contains (8)</p>	<p>SINGLE-SELECT s0304_1h</p> <p>01 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leur statut</p> <p>02 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leurs activités/pratiques</p> <p>03 <input type="radio"/> Tous les autochtones/originaires du village</p> <p>04 <input type="radio"/> Tout le monde, y compris les étrangers/allochtones/migrants</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre</p>
<p>Autre forêt: Qui peut utiliser ces espaces communs?</p> <p>E s0304_0.Yes.Contains (9)</p>	<p>SINGLE-SELECT s0304_1i</p> <p>01 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leur statut</p> <p>02 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leurs activités/pratiques</p> <p>03 <input type="radio"/> Tous les autochtones/originaires du village</p> <p>04 <input type="radio"/> Tout le monde, y compris les étrangers/allochtones/migrants</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre</p>

<p>%s0304_0x%: Qui peut utiliser ces espaces communs?</p> <p>E s0304_0.Yes.Contains (96)</p>	<p>SINGLE-SELECT s0304 1j</p> <p>01 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leur statut</p> <p>02 <input type="radio"/> Certaines personnes du village selon uniquement leurs activités/pratiques</p> <p>03 <input type="radio"/> Tous les autochtones/originaires du village</p> <p>04 <input type="radio"/> Tout le monde, y compris les étrangers/allochtones/migrants</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre</p>
<p>Qui décide principalement de la façon dont les espaces communautaires dans ce village doivent être utilisés?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0305</p> <p>01 <input type="radio"/> Chef de village</p> <p>02 <input type="radio"/> Chef de terre</p> <p>03 <input type="radio"/> Chef de collectivité</p> <p>04 <input type="radio"/> Chef de lignée</p> <p>05 <input type="radio"/> Conseil du village</p> <p>06 <input type="radio"/> Vieux/Sages</p> <p>07 <input type="radio"/> SVGF/CVGF</p> <p>08 <input type="radio"/> Mairie</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre décideur</p> <p>E s0305 == 96</p>	<p>TEXT s0305x</p> <p>.....</p>
<p>Y a-t-il un couloir de passage pour les troupeaux dans ce village?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0306</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>A quelle fréquence les troupeaux sont-ils passés par ce village au cours des 12 derniers mois?</p> <p>E s0306 == 1</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 self <= 100</p> <p>M2 Il est peu probable que la réponse soit supérieure à 100. Veuillez vérifier.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0307</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Quels sont les différents types de documents fonciers que des habitants de ce village possèdent actuellement?</p> <p>I Lire les options suivantes.</p>	<p>MULTI-SELECT: YES/NO s0308</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Titre foncier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Certificat foncier rural (CFR)</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Certificat administratif</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Attestation de Détention Coutumière (ADC)</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Bail de location</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Permis d'habiter</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Convention de vente d'une mairie</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Confirmation/attestation de la mairie</p> <p>09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Confirmation/attestation du village</p> <p>10 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Contrat écrit entre parties</p> <p>11 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre document administratif</p> <p>12 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre document non-administratif</p>

Préciser autre document administratif	TEXT s030811x
E s0308.Yes.Contains(11)
Préciser autre document non-administratif	TEXT s030812x
E s0308.Yes.Contains(12)

STATIC TEXT

Y a-t-il eu des expropriations / déguerpissements / déplacements involontaires au cours des 12 derniers mois pour les raisons suivantes :

Pour des investisseurs extérieurs	SINGLE-SELECT s0303_a1 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
Combien de ménages ont été concernés? I Pour des investisseurs extérieurs. E s0303_a1 == 1 E1 \$po M1 La réponse doit être supérieure à zéro. E2 self < 10000 M2 Il est peu probable que plus de 10 000 ménages soient concernés par l a réallocation. Veuillez corriger.	NUMERIC: INTEGER s0303_a2 ----- SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas.
Pour l'Etat (par exemple pour un parc national, ou faisant suite à une catastrophe naturelle, etc.)	SINGLE-SELECT s0303_b1 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
Combien de ménages ont été concernés? I Pour l'Etat. E s0303_b1 == 1 E1 \$po M1 La réponse doit être supérieure à zéro. E2 self < 10000 M2 Il est peu probable que plus de 10 000 ménages soient concernés par l a réallocation. Veuillez corriger.	NUMERIC: INTEGER s0303_b2 ----- SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas.
Pour l'intérêt général (pour construire un service public tel qu'une école, etc.)	SINGLE-SELECT s0303_c1 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
Combien de ménages ont été concernés? I Pour l'intérêt général. E s0303_c1 == 1 E1 \$po M1 La réponse doit être supérieure à zéro. E2 self < 10000 M2 Il est peu probable que plus de 10 000 ménages soient concernés par l a réallocation. Veuillez corriger.	NUMERIC: INTEGER s0303_c2 ----- SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas.
Pour d'autres usages.	SINGLE-SELECT s0303_d1 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non

<p>Combien de ménages ont été concernés?</p> <p>I Pour d'autres usages.</p> <p>E s0303_d1 == 1</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 self < 10000</p> <p>M2 Il est peu probable que plus de 10 000 ménages soient concernés par l a réallocation. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0303_d2</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Quel type de compensation a été donné aux ménages dont les terres ont été expropriées?</p> <p>E s0303_a1 == 1 s0303_b1 == 1 s0303_c1 == 1 s0303_d1 == 1</p> <p>E1 !self.Contains(3) self.ContainsOnly(3)</p> <p>M1 Vous avez choisi "aucune compensation" ce qui exclut d'autres options . Veuillez corriger.</p>	<p>MULTI-SELECT s0303_2</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Monétaire</p> <p>02 <input type="checkbox"/> En nature</p> <p>96 <input type="checkbox"/> Autre</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Aucune compensation</p>
<p>Autre compensation</p> <p>E s0303_2.Contains(96)</p>	<p>TEXT s0303_2x</p> <p>-----</p>

MODULE 4: MARCHÉ FONCIER

<p>En général, si un homme du village meurt, qui hérite de ses terres?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0401</p> <p>01 <input type="radio"/> Femme du défunt</p> <p>02 <input type="radio"/> Frères du défunt</p> <p>03 <input type="radio"/> Sœurs du défunt</p> <p>04 <input type="radio"/> Enfants du défunt</p> <p>05 <input type="radio"/> Clan/collectivité</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre héritier</p> <p>E s0401 == 96</p>	<p>TEXT s0401x</p> <p>-----</p>
<p>En général, si une femme du village meurt, qui hérite de ses terres?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0403</p> <p>01 <input type="radio"/> Mari de la défunte</p> <p>02 <input type="radio"/> Frères de la défunte</p> <p>03 <input type="radio"/> Sœurs de la défunte</p> <p>04 <input type="radio"/> Enfants de la défunt</p> <p>05 <input type="radio"/> Clan/collectivité</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (préciser)</p> <p>97 <input type="radio"/> Non applicable (les femmes n'ont pas le droit de posséder des terres)</p>
<p>Autre héritier</p> <p>E s0403 == 96</p>	<p>TEXT s0403x</p> <p>-----</p>
<p>Au cours des 12 derniers mois, combien de ménages ont définitivement quitté ce village?</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= 1000</p> <p>M2 Il est peu probable que le nombre de ménages ayant quitté ce village soit supérieur à 1000. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0404</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>

<p>Au cours des 12 derniers mois, combien de ménages venant d'ailleurs se sont installés dans ce village?</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= 1000</p> <p>M2 Il est peu probable que le nombre de ménages qui se sont installés ce village soit supérieur à 1000. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0405</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
	<p>SINGLE-SELECT s0406</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Qui a décidé sur quel terrain ils peuvent construire une maison?</p> <p>E s0406 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0407</p> <p>01 <input type="radio"/> Chef de village</p> <p>02 <input type="radio"/> Chef de terre</p> <p>03 <input type="radio"/> Chef de collectivité</p> <p>04 <input type="radio"/> Chef de lignée</p> <p>05 <input type="radio"/> Conseil du village</p> <p>06 <input type="radio"/> Vieux/Sages</p> <p>07 <input type="radio"/> SVGF/CVGF</p> <p>08 <input type="radio"/> Mairie</p> <p>09 <input type="radio"/> Le nouveau ménage lui-même</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre décideur</p> <p>E s0407 == 96</p>	<p>TEXT s0407x</p> <p>-----</p>
<p>Qui a décidé sur quel terrain ils peuvent cultiver?</p> <p>E s0406 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0408</p> <p>01 <input type="radio"/> Chef de village</p> <p>02 <input type="radio"/> Chef de terre</p> <p>03 <input type="radio"/> Chef de collectivité</p> <p>04 <input type="radio"/> Chef de lignée</p> <p>05 <input type="radio"/> Conseil du village</p> <p>06 <input type="radio"/> Vieux/Sages</p> <p>07 <input type="radio"/> SVGF/CVGF</p> <p>08 <input type="radio"/> Mairie</p> <p>09 <input type="radio"/> Le nouveau ménage lui-même</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre décideur</p> <p>E s0408 == 96</p>	<p>TEXT s0408x</p> <p>-----</p>

<p>Indiquer les modes d'accès à la terre ayant lieu dans ce village.</p> <p>I Lire les options suivantes.</p>	<p>MULTI-SELECT: YES/NO s0409</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Héritage</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Don</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Emprunt (gratuit, c'est-à-dire sans contrepartie)</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Location pour un prix fixe</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Location en échange d'une part de la récolte (métayage)</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Achat</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Obtention par mariage</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Appropriation (installés par eux-mêmes ou par d'autres personnes)</p> <p>96 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre mode d'accès à la terre (à préciser)</p>
<p>Autre mode d'accès</p> <p>E s0409.Yes.Contains (96)</p>	<p>TEXT s0409x</p> <p>-----</p>
<p>Existe-t-il une règle relative aux femmes qui héritent de la terre de leurs parents?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0410</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>De quelle règle s'agit-il?</p> <p>E s0410 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0411</p> <p>01 <input type="radio"/> Elles obtiennent plus que leurs frères</p> <p>02 <input type="radio"/> Elles obtiennent la même quantité que leurs frères</p> <p>03 <input type="radio"/> Elles obtiennent moins que leurs frères</p> <p>04 <input type="radio"/> Elles n'obtiennent rien du tout</p>
<p>Existe-t-il une règle relative à l'allocation des terres pour les femmes d'en-dehors de ce village qui se marient à un homme de ce village?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0412</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>De quelle règle s'agit-il?</p> <p>E s0412 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0413</p> <p>01 <input type="radio"/> Elles obtiennent la terre immédiatement</p> <p>02 <input type="radio"/> Elles attendent jusqu'à la prochaine réallocation majeure</p> <p>03 <input type="radio"/> Elles attendent jusqu'à la prochaine réallocation mineure</p> <p>04 <input type="radio"/> Elles obtiennent la terre seulement lorsque la terre devient disponible</p> <p>05 <input type="radio"/> Elles n'obtiennent pas de terre</p> <p>06 <input type="radio"/> Ça dépend du cas</p>
<p>Existe-t-il une règle relative à l'allocation des terres pour les femmes de ce village qui se marient à un homme d'en-dehors de ce village?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0414</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

<p>De quelle règle s'agit-il?</p> <p>E s0414 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0415</p> <p>01 <input type="radio"/> Elles perdent la terre immédiatement</p> <p>02 <input type="radio"/> Elles ne perdront pas la terre jusqu'à la prochaine réallocation majeure</p> <p>03 <input type="radio"/> Elles ne perdront pas la terre jusqu'à la prochaine réallocation mineure</p> <p>04 <input type="radio"/> Elles ne perdront pas de terre</p>
<p>Existe-t-il une règle relative à l'allocation des terres pour les veuves âgées de 25 à 50 ans?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0416</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>De quelle règle s'agit-il?</p> <p>E s0416 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0417</p> <p>01 <input type="radio"/> Elles obtiennent la terre automatiquement</p> <p>02 <input type="radio"/> Elles obtiennent la terre seulement si la famille est d'accord</p> <p>03 <input type="radio"/> Elles perdent la terre automatiquement</p> <p>04 <input type="radio"/> Elles perdent la terre si elles déménagent hors du ménage</p>
<p>Existe-t-il une règle relative à l'allocation des terres pour les femmes divorcées âgées de 25 à 50 ans?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0418</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>De quelle règle s'agit-il?</p> <p>E s0418 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0419</p> <p>01 <input type="radio"/> Elles obtiennent une partie de la terre automatiquement</p> <p>02 <input type="radio"/> Elles obtiennent une partie de la terre seulement si la famille est d'accord</p> <p>03 <input type="radio"/> Elles n'obtiennent pas de terre</p>
<p>Au cours des 12 derniers mois, combien de nouveaux ménages/nouveaux foyers se sont formés dans ce village?</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= 1000</p> <p>M2 Il est peu probable que le nombre de ménages qui se sont formés ce village soit supérieur à 1000. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0420</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Au cours des 12 derniers mois, combien de femmes se sont mariées à un homme en dehors de ce village?</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= 1000</p> <p>M2 Il est peu probable que le nombre de femmes soit supérieur à 1000. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0421</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Parmi ces femmes, combien d'entre elles ont eu leurs terres reprises par ce village?</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= s0421</p> <p>M2 Le nombre ne peut pas être supérieur au nombre total de femmes d'en-dehors de ce village qui se sont mariées dans ce village.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0422</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>

<p>Au cours des 12 derniers mois, combien de femmes d'en-dehors de ce village se sont mariées à un homme de ce village?</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= 1000</p> <p>M2 Il est peu probable que le nombre de femmes soit supérieur à 1000. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0423</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Parmi ces femmes, combien ont obtenu de la terre de ce village?</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= s0423</p> <p>M2 Le nombre ne peut pas être supérieur au nombre total de femmes d'en-dehors de ce village qui se sont mariées dans ce village.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0424</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Quelle est la fréquence de la location des terres dans ce village?</p> <p>I Lire les options.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0425</p> <p>01 <input type="radio"/> Très fréquent</p> <p>02 <input type="radio"/> Fréquent</p> <p>03 <input type="radio"/> Rare</p> <p>04 <input type="radio"/> Très rare</p> <p>05 <input type="radio"/> Jamais</p>
<p>Sur les cinq dernières années, ce type d'arrangement est-il devenu:</p> <p>I Lire les options.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0426</p> <p>01 <input type="radio"/> Plus fréquent</p> <p>02 <input type="radio"/> Moins fréquent</p> <p>03 <input type="radio"/> Pareil</p>
<p>Combien coûte la location d'un hectare de terre de bonne qualité dans ce village, pour une utilisation dans la grande saison de pluie (avec le droit de cultiver et de vendre sa récolte) ? Donnez-moi une valeur pour une terre qui NE DISPOSE PAS d'un document officiel de propriété (comme un titre foncier, un certificat administratif etc.).</p> <p>I En MILLIERS DE FCFA. Si en nature, donner l'équivalent en milliers de F CFA.</p> <p>E1 self >= 0 self == -98 self == -99</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= 5000</p> <p>M2 Il est peu probable que le prix soit supérieur à 5 millions FCFA. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: DECIMAL s0427_a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p> <p>-99 Non applicable.</p>
<p>Combien coûte la location d'un hectare de terre de bonne qualité dans ce village, pour une utilisation dans la grande saison de pluie (avec le droit de cultiver et de vendre sa récolte) ? Donnez-moi une valeur pour une terre qui DISPOSE d'un document officiel de propriété (comme un titre foncier, un certificat administratif etc.).</p> <p>I En MILLIERS DE FCFA. Si en nature, donner l'équivalent en milliers de F CFA.</p> <p>E1 self >= 0 self == -98 self == -99</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= 5000</p> <p>M2 Il est peu probable que le prix soit supérieur à 5 millions FCFA. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: DECIMAL s0427_b</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p> <p>-99 Non applicable.</p>

<p>Quelle est la fréquence de la location des parcelles en échange d'une part de la récolte (métayage) dans ce village.</p> <p>I Lire les options.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0428</p> <p>01 <input type="radio"/> Très fréquent</p> <p>02 <input type="radio"/> Fréquent</p> <p>03 <input type="radio"/> Rare</p> <p>04 <input type="radio"/> Très rare</p> <p>05 <input type="radio"/> Jamais</p>
<p>Sur les cinq dernières années, ce type d'arrangement est-il devenu:</p> <p>I Lire les options.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0429</p> <p>01 <input type="radio"/> Plus fréquent</p> <p>02 <input type="radio"/> Moins fréquent</p> <p>03 <input type="radio"/> Pareil</p>
<p>En général, lorsque les intrants (engrais, semences, etc.) sont fournis par le propriétaire, quelle est la part de la récolte donnée au propriétaire par le métayer?</p> <p>E <code>s0428.InList(1,2,3,4)</code></p>	<p>SINGLE-SELECT s0430</p> <p>01 <input type="radio"/> Plus de trois quarts (part>75%)</p> <p>02 <input type="radio"/> Entre 2/3 et ¾</p> <p>03 <input type="radio"/> Entre la moitié et 2/3</p> <p>04 <input type="radio"/> Entre le tiers et la moitié</p> <p>05 <input type="radio"/> Entre le quart et le tiers</p> <p>06 <input type="radio"/> Entre 20 et 25%</p> <p>07 <input type="radio"/> Moins de 20% (part<1/5)</p>
<p>Est-ce que les transactions foncières (achats ou ventes de terrains) se font dans le village?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0431</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Est-ce que ces transactions sont enregistrées dans un registre au niveau du village?</p> <p>E <code>s0431 == 1</code></p>	<p>SINGLE-SELECT s0432</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Quelle est la fréquence de la vente des parcelles dans ce village?</p> <p>I Lire les options.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0433</p> <p>01 <input type="radio"/> Très fréquent</p> <p>02 <input type="radio"/> Fréquent</p> <p>03 <input type="radio"/> Rare</p> <p>04 <input type="radio"/> Très rare</p> <p>05 <input type="radio"/> Jamais</p>
<p>Sur les cinq dernières années, ce type d'arrangement est-il devenu</p> <p>I Lire les options.</p>	<p>SINGLE-SELECT s0434</p> <p>01 <input type="radio"/> Plus fréquent</p> <p>02 <input type="radio"/> Moins fréquent</p> <p>03 <input type="radio"/> Pareil</p>
<p>Quel est le prix de vente pour un hectare de terre de bonne qualité dans ce village?</p> <p>I En milliers de FCFA.</p> <p>E1 <code>self >= 0 self == -98 self == -99</code></p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 <code>self < 1000000</code></p> <p>M2 Il est peut probable que le prix soit supérieur à un milliard (1 000 000 000) de FCFA. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: DECIMAL s0435</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p> <p>-99 Non applicable.</p>

MODULE 5: CONFLITS FONCIERS

<p>Au cours des 12 derniers mois, lequel des problèmes fonciers suivants y a-t-il eu entre ce village et un autre village:</p>	<p>MULTI-SELECT: YES/NO s0501</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Contestation des droits de propriété</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Empiètement (conflits frontaliers)</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Vente frauduleuse</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Occupation illégale</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Contestation lors des levés des géomètres pour l'établissement des PFR ou lors de leur publication</p> <p>96 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre problème</p> <p>E <code>s0501.Yes.Contains (96)</code></p>	<p>TEXT s0501x</p> <p>.....</p>
<p>Ce ou ces conflits, sont-ils réglés à la date d'aujourd'hui?</p> <p>I Si oui, insistez : Tous, la plupart ou certains.</p> <p>E <code>s0501.Yes.Length >= 1</code></p>	<p>SINGLE-SELECT s0502</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui, tous</p> <p>02 <input type="radio"/> Oui, la plupart</p> <p>03 <input type="radio"/> Oui, certains</p> <p>04 <input type="radio"/> Non, aucun</p>
<p>Au cours des 12 derniers mois, y a-t-il eu des conflits fonciers entre membres du village / au sein du village?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0503</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui, de nombreux</p> <p>02 <input type="radio"/> Oui, peu</p> <p>03 <input type="radio"/> Non, aucun</p>
<p>Précisez le nombre.</p> <p>E <code>s0503.InList (1,2)</code></p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 <code>self <= 100</code></p> <p>M2 Il est peu probable que le nombre de conflits soit plus de 100. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0504</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Par rapport à il y a cinq ans, diriez-vous que les conflits fonciers sont devenus:</p> <p>E <code>s0503.InList (1,2)</code></p>	<p>SINGLE-SELECT s0505</p> <p>01 <input type="radio"/> Plus fréquents</p> <p>02 <input type="radio"/> Moins fréquents</p> <p>03 <input type="radio"/> Pareil</p>

<p>Quels sont les deux types de conflits fonciers les plus fréquents dans ce village: Première raison.</p> <p>E s0503.InList (1,2)</p> <p>E1 self.Contains(966) ? self.Contains(96) : true</p> <p>M1 Veuillez d'abord cocher "Première autre raison" avant de cocher "Deuxième autre raison".</p>	<p>MULTI-SELECT: ORDERED s0506</p> <p>001 <input type="checkbox"/> Contestations des limites des parcelles</p> <p>002 <input type="checkbox"/> Contestations des limites avec les propriétés de l'Etat</p> <p>003 <input type="checkbox"/> Querelles entre paysans et éleveurs de bétail</p> <p>004 <input type="checkbox"/> Conquêtes de nouvelles terres en jachère</p> <p>005 <input type="checkbox"/> Gestion des réserves et forêts</p> <p>006 <input type="checkbox"/> Partage d'héritage</p> <p>007 <input type="checkbox"/> Vente frauduleuse</p> <p>008 <input type="checkbox"/> Remise en cause par les héritiers des parcelles vendues par leur(s) parent(s) de leur vivant</p> <p>009 <input type="checkbox"/> Rupture du contrat par les héritiers du propriétaire défunt</p> <p>010 <input type="checkbox"/> Appropriation des parcelles louées ou empruntées à un propriétaire défunt</p> <p>011 <input type="checkbox"/> Remise en cause d'une vente</p> <p>096 <input type="checkbox"/> Première autre raison (à préciser)</p> <p>966 <input type="checkbox"/> Deuxième autre raison (à préciser)</p>
<p>Première autre raison</p> <p>E s0506.Contains(96)</p>	<p>TEXT s0506x1</p> <p>.....</p>
<p>Deuxième autre raison</p> <p>E s0506.Contains(966)</p>	<p>TEXT s0506x2</p> <p>.....</p>
<p>Comment sont réglés ces conflits habituellement:</p> <p>E s0503.InList (1,2)</p>	<p>MULTI-SELECT s0507</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Règlement en famille/entre familles</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Instances coutumières</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Instances administratives villageoises</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Instances administratives communales</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Instances judiciaires</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Instances religieuses</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Notables locaux ou personnalités locales</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Associations de développement et/ou ONG</p> <p>96 <input type="checkbox"/> Autres (à préciser)</p>
<p>Autres (à préciser)</p> <p>E s0507.Contains(96)</p>	<p>LIST s0507x</p> <p>.....</p>
<p>Combien de conflits ont été portés à l'attention du village pour être résolus au cours des 12 derniers mois?</p> <p>E s0503.InList (1,2)</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 self <= s0504</p> <p>M2 Le nombre de conflits portés à l'attention du village ne peut pas être supérieur au nombre total des conflits. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0508</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>

<p>Combien de conflits ont dépassé le cadre du village pour être résolus au cours des 12 derniers mois?</p> <p>E <code>s0503.InList(1,2)</code> E1 <code>self <= s0504</code> M1 Le nombre de conflits ayant dépassé le cadre du village ne peut pas être supérieur au nombre total de conflits. Veuillez corriger. E2 <code>\$neg</code> M2 La réponse ne doit pas être négative.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0509</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas.</p>
---	---

MODULE 6: AUTRES STRUCTURES VILLAGEOISES ET INTERVENTIONS

<p>Au cours des 12 derniers mois, combien de fois les habitants du village se sont réunis pour discuter des problèmes du village.</p> <p>E1 <code>\$neg</code> M1 Ne peut pas être négatif. E2 <code>self <= 365</code> M2 Il est peu probable qu'il y ait eu plus d'une réunion par jour. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0601</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas.</p>
<p>Combien de personnes assistent à ces réunions en général?</p> <p>E <code>s0601 > 0</code> E1 <code>self >= 2</code> M1 La réponse doit être supérieure à une. E2 <code>self <= 500</code> M2 Il est peu probable que le nombre de participants à cette réunion soit plus de 500. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0602</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas.</p>
<p>Combien de femmes assistent à ces réunions en général?</p> <p>E <code>s0601 > 0</code> E1 <code>\$neg</code> M1 Ne peut pas être négatif. E2 <code>self <= s0602</code> M2 Le nombre de femmes doit être inférieur au nombre total des participants. E3 <code>self <= 500</code> M3 Il est peu probable que le nombre de participants soit supérieur à 500. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0603</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas.</p>
<p>Quand est-ce que la dernière assemblée villageoise a-t-elle eu lieu : Mois</p>	<p>SINGLE-SELECT s0604m</p> <p>01 <input type="radio"/> Janvier 02 <input type="radio"/> Février 03 <input type="radio"/> Mars 04 <input type="radio"/> Avril 05 <input type="radio"/> Mai 06 <input type="radio"/> Juin 07 <input type="radio"/> Juillet 08 <input type="radio"/> Août 09 <input type="radio"/> Septembre 10 <input type="radio"/> Octobre 11 <input type="radio"/> Novembre 12 <input type="radio"/> Décembre</p>

<p>Quand est-ce que la dernière assemblée villageoise a-t-elle eu lieu : Année</p> <p>E1 \$yr1</p> <p>M1 Veuillez saisir une année valable.</p> <p>E2 \$yru</p> <p>M2 La date ne peut pas être dans le futur.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0604a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>9998 Ne sait pas.</p>
<p>Y a-t-il des programmes/projets de développement dans ce village?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0605</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Lesquels:</p> <p>E s0605 == 1</p>	<p>MULTI-SELECT: YES/NO s0606</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> PFR</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre que PFR: Sécurisation des droits de propriété ou de démarcation des terres</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Accès des femmes aux ressources de productions, y compris la terre</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Parité et l'égalité des sexes</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Accès au crédit agricole</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Promotion de technologies ou innovations agricoles (introduction de nouvelles pratiques)</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Routes/infrastructures routières</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Santé</p> <p>09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Education</p> <p>96 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autres (à préciser)</p>
<p>Autres programmes / projets</p> <p>I Veuillez lister TOUS les projets.</p> <p>E s0606.Yes.Contains(96)</p>	<p>LIST s0606x</p> <p>-----</p>

MODULE 7: AGRICULTURE

<p>Veuillez lister les trois plus importantes cultures cultivées par les habitants de ce village, par ordre d'importance: Première culture</p>	<p>SINGLE-SELECT s0701_1</p> <p>01 <input type="radio"/> Maïs</p> <p>02 <input type="radio"/> Sorgho/mil</p> <p>03 <input type="radio"/> Petit mil</p> <p>04 <input type="radio"/> Riz</p> <p>05 <input type="radio"/> Fonio</p> <p>06 <input type="radio"/> Niébé/Haricot</p> <p>07 <input type="radio"/> Arachide</p> <p>08 <input type="radio"/> Voandzou</p> <p>09 <input type="radio"/> Soja</p> <p>10 <input type="radio"/> Manioc</p> <p>11 <input type="radio"/> Igname</p> <p>12 <input type="radio"/> Taro</p> <p>13 <input type="radio"/> Fruit</p> <p>14 <input type="radio"/> Tomate</p> <p>15 <input type="radio"/> Oignon</p> <p>16 <input type="radio"/> Gombo</p> <p>And 9 other symbols [2]</p>
--	--

<div>Autre première culture</div> <div>E s0701_1 == 96</div>	<div>TEXTs0701_1x</div> <div></div>
<div><div>Veuillez lister les trois plus importantes cultures cultivées par les habitants de ce village, par ordre d'importance: deuxième culture</div><div>E1 self != s0701_1</div><div>M1 Cette culture a déjà été choisie comme première culture la plus importante. Veuillez corriger.</div></div>	<div><div>SINGLE-SELECTs0701_2</div><div>001 <input type="radio"/> Maïs</div><div>002 <input type="radio"/> Sorgho/mil</div><div>003 <input type="radio"/> Petit mil</div><div>004 <input type="radio"/> Riz</div><div>005 <input type="radio"/> Fonio</div><div>006 <input type="radio"/> Niébé/Haricot</div><div>007 <input type="radio"/> Arachide</div><div>008 <input type="radio"/> Voandzou</div><div>009 <input type="radio"/> Soja</div><div>010 <input type="radio"/> Manioc</div><div>011 <input type="radio"/> Igname</div><div>012 <input type="radio"/> Taro</div><div>013 <input type="radio"/> Fruit</div><div>014 <input type="radio"/> Tomate</div><div>015 <input type="radio"/> Oignon</div><div>016 <input type="radio"/> Gombo</div><div>And 10 other symbols [3]</div></div>
<div>Autre deuxième culture</div> <div>E s0701_2 == 966</div>	<div>TEXTs0701_2x</div> <div></div>
<div><div>Veuillez lister les trois plus importantes cultures cultivées par les habitants de ce village, par ordre d'importance: troisième culture</div><div>E s0701_2 != 97</div><div>E1 self != s0701_1</div><div>M1 Cette culture a déjà été choisie comme première culture la plus importante. Veuillez corriger.</div><div>E2 self != s0701_2</div><div>M2 Cette culture a déjà été choisie comme deuxième culture la plus importante. Veuillez corriger.</div></div>	<div><div>SINGLE-SELECTs0701_3</div><div>0001 <input type="radio"/> Maïs</div><div>0002 <input type="radio"/> Sorgho/mil</div><div>0003 <input type="radio"/> Petit mil</div><div>0004 <input type="radio"/> Riz</div><div>0005 <input type="radio"/> Fonio</div><div>0006 <input type="radio"/> Niébé/Haricot</div><div>0007 <input type="radio"/> Arachide</div><div>0008 <input type="radio"/> Voandzou</div><div>0009 <input type="radio"/> Soja</div><div>0010 <input type="radio"/> Manioc</div><div>0011 <input type="radio"/> Igname</div><div>0012 <input type="radio"/> Taro</div><div>0013 <input type="radio"/> Fruit</div><div>0014 <input type="radio"/> Tomate</div><div>0015 <input type="radio"/> Oignon</div><div>0016 <input type="radio"/> Gombo</div><div>And 10 other symbols [4]</div></div>
<div>Autre troisième culture</div> <div>E s0701_3 == 9666</div>	<div>TEXTs0701_3x</div> <div></div>

<p>Quel est le prix pour %s0701_1% si on la vend en FCFA/unité? METTRE MONTANT</p> <p>E s0701_1.InRange(1,24)</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le prix doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0702_1a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Quel est le prix pour %s0701_1% si on la vend en FCFA/unité? METTRE UNITÉ</p> <p>E s0702_1a > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0702_1b</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix pour %s0701_1x% si on la vend en FCFA/unité? METTRE MONTANT</p> <p>I Montant</p> <p>E s0701_1 == 96</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le prix doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0702_1ax</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Quel est le prix pour %s0701_1x% si on la vend en FCFA/unité? METTRE UNITÉ</p> <p>E s0702_1ax > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0702_1bx</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix pour %s0701_2% si on la vend en FCFA/unité? METTRE MONTANT</p> <p>E s0701_2.InRange(1,24)</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le prix doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0702_2a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Quel est le prix pour %s0701_2% si on la vend en FCFA/unité? METTRE UNITÉ</p> <p>E s0702_2a > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0702_2b</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix pour %s0701_2x% si on la vend en FCFA/unité? METTRE MONTANT</p> <p>I Montant</p> <p>E s0701_2 == 966</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le prix doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0702_2ax</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>

<p>Quel est le prix pour %s0701_2x% si on la vend en FCFA/unité? METTRE UNITÉ</p> <p>E s0702_2ax > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0702_2bx</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix pour %s0701_3% si on la vend en FCFA/unité? METTRE MONTANT</p> <p>E s0701_3.InRange(1,24)</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le prix doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0702_3a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Quel est le prix pour %s0701_3% si on la vend en FCFA/unité? METTRE UNITÉ</p> <p>E s0702_3a > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0702_3b</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix pour %s0701_3x% si on la vend en FCFA/unité? METTRE MONTANT</p> <p>I Montant</p> <p>E s0701_3 == 9666</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le prix doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0702_3ax</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Quel est le prix pour %s0701_3x% si on la vend en FCFA/unité? METTRE UNITÉ</p> <p>E s0702_3ax > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0702_3bx</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>STATIC TEXT</p> <p><i>Prix de la main-d'oeuvre</i></p>	
<p>Combien paye-t-on à un homme pour une journée de travail en FCFA (si en nature, donner l'équivalent en FCFA):</p> <p>Coût minimum</p> <p>E1 \$div</p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 \$po</p> <p>M2 La coût doit être supérieur à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0705_a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>

<p>Combien paye-t-on à un homme pour une journée de travail en FCFA (si en nature, donner l'équivalent en FCFA):</p> <p>Coût maximum</p> <p>E1 \$div</p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 \$po</p> <p>M2 La coût doit être supérieur à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0705_c</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Combien paye-t-on à un homme pour une journée de travail en FCFA (si en nature, donner l'équivalent en FCFA):</p> <p>Coût moyen</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La coût doit être supérieur à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0705_b</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Combien paye-t-on à une femme pour une journée de travail en FCFA (si en nature, donner l'équivalent en F CFA):</p> <p>Coût minimum</p> <p>E1 \$div</p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 \$po</p> <p>M2 La coût doit être supérieur à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0706_a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Combien paye-t-on à une femme pour une journée de travail en FCFA (si en nature, donner l'équivalent en FCFA):</p> <p>Coût maximum</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La coût doit être supérieur à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0706_c</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Combien paye-t-on à une femme pour une journée de travail en FCFA (si en nature, donner l'équivalent en FCFA):</p> <p>Coût moyen</p> <p>E1 \$div</p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 \$po</p> <p>M2 La coût doit être supérieur à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0706_b</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Combien paye-ton à un enfant pour une journée de travail en FCFA (si en nature, donner l'équivalent en FCFA):</p> <p>Coût minimum</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La coût doit être supérieur à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0707_a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>

<p>Combien paye-t-on à un enfant pour une journée de travail en FCFA (si en nature, donner l'équivalent en FCFA):</p> <p>Coût maximum</p> <p>E1 \$div</p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 \$po</p> <p>M2 La coût doit être supérieur à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0707_c</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Combien paye-t-on à un enfant pour une journée de travail en FCFA (si en nature, donner l'équivalent en FCFA):</p> <p>Coût moyen</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La coût doit être supérieur à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0707_b</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>STATIC TEXT</p> <p><i>Prix des engrais</i></p>	
<p>Quel est le prix de l'engrais NPK par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA.</p> <p>E1 \$div</p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 \$po</p> <p>M2 La coût doit être supérieur à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_a1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix de l'engrais NPK par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_a1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_a2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix du fumier par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA.</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La coût doit être supérieur à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_b1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix du fumier par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_b1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_b2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>

<p>Quel est le prix de l'urée par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. E1 \$div M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5. E2 \$po M2 La coût doit être supérieur à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_c1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas -97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix de l'urée par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme) E s0708_c1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_c2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg 02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg 03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg 04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg 05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix de la chaux par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. E1 \$po M1 La coût doit être supérieur à zéro. E2 \$div M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_d1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas -97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix de la chaux par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme) E s0708_d1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_d2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg 02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg 03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg 04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg 05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix de la bouse de vache par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. E1 \$div M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5. E2 \$po M2 La coût doit être supérieur à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_e1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas -97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix de la bouse de vache par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme) E s0708_e1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_e2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg 02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg 03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg 04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg 05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix de la fiente de volaille par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. E1 \$po M1 La coût doit être supérieur à zéro. E2 \$div M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_f1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES -98 Ne sait pas -97 Non applicable</p>

<p>Quel est le prix de la fiente de volaille par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_f1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_f2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix du sulfate de potassium par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA.</p> <p>E1 \$div</p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 \$po</p> <p>M2 La coût doit être supérieur à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_g1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix du sulfate de potassium par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_g1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_g2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>Quel est le prix de compost par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA.</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La coût doit être supérieur à zéro.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_h1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix de compost par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_h1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_h2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Sac de 25 kg</p> <p>03 <input type="radio"/> Sac de 50 kg</p> <p>04 <input type="radio"/> Sac de 100 kg</p> <p>05 <input type="radio"/> Tonne</p>
<p>STATIC TEXT</p> <p><i>Prix des semences (par Kg) / plants (par unité) / rejets (par unité)</i></p>	
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du maïs par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cult ivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 La réponse doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_i1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du maïs par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_i1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_i2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>

<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du riz par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cultivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_j1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du riz par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter les équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_j1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_j2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du mil par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cultivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 \$div</p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 \$neg</p> <p>M2 La réponse ne doit pas être négative.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_k1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du mil par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter les équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_k1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_k2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du sorgho par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cultivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_l1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du sorgho par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter les équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_l1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_l2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets de l'igname par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cultivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 \$div</p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 \$neg</p> <p>M2 La réponse ne doit pas être négative.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_m1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>

<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets de l'igname par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E <code>s0708_m1 > 0</code></p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_m2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du teck par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cult ivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 <code>\$neg</code></p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 <code>\$div</code></p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_n1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du teck par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E <code>s0708_n1 > 0</code></p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_n2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du niébé par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cult ivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 <code>\$div</code></p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 <code>\$neg</code></p> <p>M2 La réponse ne doit pas être négative.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_o1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du niébé par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E <code>s0708_o1 > 0</code></p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_o2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du coton par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cult ivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 <code>\$neg</code></p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 <code>\$div</code></p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_p1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du coton par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter l es équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E <code>s0708_p1 > 0</code></p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_p2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>

<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du palmier à huile par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cultivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 \$div</p> <p>M1 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p> <p>E2 \$neg</p> <p>M2 La réponse ne doit pas être négative.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_q1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets du palmier à huile par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter les équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_q1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_q2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets de l'ananas par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cultivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_r1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets de l'ananas par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter les équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_r1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_r2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets des orangers par unité dans ce village en FCFA? METTRE MONTANT</p> <p>I Si en nature, donner l'équivalent en FCFA. Si cette culture n'est pas cultivée dans le village, choisissez l'option non-applicable.</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 \$div</p> <p>M2 Le coût doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0708_s1</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas</p> <p>-97 Non applicable</p>
<p>Quel est le prix des semences/plants/rejets des orangers par unité dans ce village en FCFA? METTRE UNITÉ</p> <p>I Pour les unités locales(tohoungolo, tchaga,sogo, mangako,etc.), noter les équivalents en unité standard (Kilogramme)</p> <p>E s0708_s1 > 0</p>	<p>SINGLE-SELECT s0708_s2</p> <p>01 <input type="radio"/> Kg</p> <p>02 <input type="radio"/> Plants</p> <p>03 <input type="radio"/> Rejets</p> <p>04 <input type="radio"/> Boutures</p>

MODULE 8: PFR

<p>Avez-vous entendu parler du Programme Foncier Rural ("PFR")?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0801</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
---	---

<p>Dans votre village, des séances d'information/sensibilisation ont-elles eu lieu sur le Plan Foncier Rural?</p> <p>E s0801 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0802</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Combien de fois?</p> <p>E s0802 == 1</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0803</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>
<p>Quand est-ce que la première séance a eu lieu: Mois</p> <p>E s0802 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0804m</p> <p>01 <input type="radio"/> Janvier</p> <p>02 <input type="radio"/> Février</p> <p>03 <input type="radio"/> Mars</p> <p>04 <input type="radio"/> Avril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mai</p> <p>06 <input type="radio"/> Juin</p> <p>07 <input type="radio"/> Juillet</p> <p>08 <input type="radio"/> Août</p> <p>09 <input type="radio"/> Septembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octobre</p> <p>11 <input type="radio"/> Novembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Décembre</p>
<p>Quand est-ce que la première séance a eu lieu: Année</p> <p>E s0802 == 1</p> <p>E1 \$yrl</p> <p>M1 Veuillez saisir une année valable.</p> <p>E2 \$yru</p> <p>M2 La date ne peut pas être dans le futur.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0804a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-9998 Ne sait pas.</p>
<p>Avez-vous entendu parler de l'Attestation de détention coutumière ("ADC")?</p>	<p>SINGLE-SELECT s0801_adc</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Dans votre village, des séances d'information/sensibilisation ont-elles eu lieu sur l'Attestation de détention coutumière (ADC)?</p> <p>E s0801_adc == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0802_adc</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Combien de fois?</p> <p>E s0802_adc == 1</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0803_adc</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-98 Ne sait pas.</p>

<p>Quand est-ce que la première séance a eu lieu: Mois</p> <p>E s0802_adc == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0804m adc</p> <p>01 <input type="radio"/> Janvier</p> <p>02 <input type="radio"/> Février</p> <p>03 <input type="radio"/> Mars</p> <p>04 <input type="radio"/> Avril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mai</p> <p>06 <input type="radio"/> Juin</p> <p>07 <input type="radio"/> Juillet</p> <p>08 <input type="radio"/> Août</p> <p>09 <input type="radio"/> Septembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octobre</p> <p>11 <input type="radio"/> Novembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Décembre</p>
<p>Quand est-ce que la première séance a eu lieu: Année</p> <p>E s0802_adc == 1</p> <p>E1 \$yrl</p> <p>M1 Veuillez saisir une année valable.</p> <p>E2 \$yru</p> <p>M2 La date ne peut pas être dans le futur.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0804a adc</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-9998 Ne sait pas.</p>
<p>Ce village a-t-il été choisi pour le programme PFR?</p> <p>E s0801 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0805</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Si votre village a finalement été choisi pour le programme PFR, quelle en est la raison principale?</p> <p>E s0805 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0806</p> <p>01 <input type="radio"/> Aucun conflit majeur</p> <p>02 <input type="radio"/> Zone agropastorale avec des conflits entre éleveurs et les agriculteurs</p> <p>03 <input type="radio"/> Près d'une forêt protégée</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre raison de choix</p> <p>E s0806 == 96</p>	<p>TEXT s0806x</p> <p>.....</p>
<p>Quel est l'état d'avancement du PFR dans votre village?</p> <p>E s0805 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0807</p> <p>01 <input type="radio"/> Non encore commencé</p> <p>02 <input type="radio"/> En cours mais au début</p> <p>03 <input type="radio"/> En cours mais presque achevé</p> <p>04 <input type="radio"/> Achevé</p> <p>05 <input type="radio"/> Abandonné</p>
<p>Les levés topographiques du programme PFR ont-ils été effectués dans ce village?</p> <p>E s0807.InList(2,3,4,5)</p>	<p>SINGLE-SELECT s0808</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

<p>Quand: Mois</p> <p>E s0808 == 1</p> <p>E1 1 <= self</p> <p>E2 self <= 12 self == 98</p>	<p>SINGLE-SELECT s0808m</p> <p>01 <input type="radio"/> Janvier</p> <p>02 <input type="radio"/> Février</p> <p>03 <input type="radio"/> Mars</p> <p>04 <input type="radio"/> Avril</p> <p>05 <input type="radio"/> Mai</p> <p>06 <input type="radio"/> Juin</p> <p>07 <input type="radio"/> Juillet</p> <p>08 <input type="radio"/> Août</p> <p>09 <input type="radio"/> Septembre</p> <p>10 <input type="radio"/> Octobre</p> <p>11 <input type="radio"/> Novembre</p> <p>12 <input type="radio"/> Décembre</p> <p>98 <input type="radio"/> Ne sait pas</p>
<p>Quand: Année</p> <p>E s0808 == 1</p> <p>E1 \$yrl</p> <p>M1 Veuillez saisir une année valable.</p> <p>E2 \$yru</p> <p>M2 La date ne peut pas être dans le futur.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER s0808a</p> <p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES</p> <p>-9998 Ne sait pas.</p>
<p>Existe-t-il un plan foncier résultant de la mise en œuvre du PFR dans ce village?</p> <p>E s0807.InList (2,3,4,5)</p>	<p>SINGLE-SELECT s0809</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Le village dispose-t-il d'une copie de ce plan?</p> <p>E s0809 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0810</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Le PFR a-t-il été affiché dans ce village?</p> <p>E s0809 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT s0811</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

FIN DE L'ENTRETIEN

Date fin de l'entretien	<p>DATE: CURRENT TIME end_comm</p> <p>-----</p>
Voulez-vous laisser un commentaire concernant les données et/ou la qualité de l'entretien?	<p>TEXT comment_comm</p> <p>-----</p>

STATIC TEXT

Enquêteur, les questions suivantes sont à poser uniquement au chef de village et une autre personne qui serait d'accord pour lui fournir des conseils. Vous pouvez libérer les autres personnes qui ont participé au questionnaire jusque-là.

MODULE 9: CHEF DE VILLAGE

<p>Combien de localités/hameaux y a-t-il dans le village?</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER</p> <p>ov1</p> <p>-----</p>
<p>Combien de ménages y a-t-il dans le village?</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER</p> <p>ov2</p> <p>-----</p>
<p>Combien de ces ménages sont dirigés par une femme seule?</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 Ne peut pas être négatif.</p> <p>E2 self <= ov2</p> <p>M2 Le nombre de ménages dirigés par une femme seule ne peut pas être supérieur au nombre total de ménages. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER</p> <p>ov3</p> <p>-----</p>
<p>Combien d'habitants y a-t-il dans le village?</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 self > ov2</p> <p>M2 Il est probable qu'il y a plus d'habitants que de ménages dans ce village. Veuillez corriger.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER</p> <p>ov4</p> <p>-----</p>
<p>Peut-on utiliser les téléphones mobiles dans ce village?</p>	<p>SINGLE-SELECT</p> <p>ov5</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Certains ménages dans le village ont-ils l'électricité (SBEE)?</p>	<p>SINGLE-SELECT</p> <p>ov6</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>En moyenne quelle est la proportion de ménages qui utilisent l'électricité dans le village?</p> <p>E ov6 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT</p> <p>ov7</p> <p>01 <input type="radio"/> Tous</p> <p>02 <input type="radio"/> Plus des trois quarts</p> <p>03 <input type="radio"/> Plus de la moitié (et ≤3/4)</p> <p>04 <input type="radio"/> Plus d'un quart (et ≤1/2)</p> <p>05 <input type="radio"/> Très peu (i.e. ≤1/4)</p>
<p>Quel est le mode de transport le plus utilisé/commun pour avoir l'accès à la capitale départementale?</p>	<p>SINGLE-SELECT</p> <p>ov8</p> <p>01 <input type="radio"/> Autobus</p> <p>02 <input type="radio"/> Moto/mobylette</p> <p>03 <input type="radio"/> Voiture/taxi</p> <p>04 <input type="radio"/> Camion/bâché</p> <p>05 <input type="radio"/> Marche à pied</p> <p>06 <input type="radio"/> Vélo</p> <p>07 <input type="radio"/> Pirogue/bateau</p> <p>08 <input type="radio"/> Charrette</p> <p>09 <input type="radio"/> Cheval/âne</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre mode de transport le plus utilisé/commun pour y avoir accès: Capitale départementale</p> <p>E ov8 == 96</p>	<p>TEXT</p> <p>ov8x</p> <p>-----</p>

<p>Combien de temps faut-il pour s'y rendre à partir du centre du village en utilisant ce mode de transport?</p> <p>I En minutes. Capitale départementale.</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 self <= 360</p> <p>M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 360.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER</p> <p>ov9</p> <p>-----</p>
<p>Combien cela coûte-t-il en utilisant ce mode de transport? Capitale départementale</p> <p>I En FCFA.</p> <p>E ov8 !=5</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 self <= 100000</p> <p>M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 100000.</p> <p>E3 \$div</p> <p>M3 La réponse doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER</p> <p>ov10</p> <p>-----</p>
<p>Quel est le mode de transport le plus utilisé/commun pour avoir accès au chef lieu de la commune ou à la mairie?</p>	<p>SINGLE-SELECT</p> <p>ov11</p> <p>01 <input type="radio"/> Autobus</p> <p>02 <input type="radio"/> Moto/mobylette</p> <p>03 <input type="radio"/> Voiture/taxi</p> <p>04 <input type="radio"/> Camion/bâché</p> <p>05 <input type="radio"/> Marche à pied</p> <p>06 <input type="radio"/> Vélo</p> <p>07 <input type="radio"/> Pirogue/bateau</p> <p>08 <input type="radio"/> Charrette</p> <p>09 <input type="radio"/> Cheval/âne</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre mode de transport le plus utilisé/commun pour y avoir accès: Chef lieu de la commune/mairie</p> <p>E ov11 == 96</p>	<p>TEXT</p> <p>ov11x</p> <p>-----</p>
<p>Combien de temps faut-il pour s'y rendre à partir du centre du village en utilisant ce mode de transport?</p> <p>I En minutes. Chef lieu de la commune/mairie.</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 self <= 360</p> <p>M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 360.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER</p> <p>ov12</p> <p>-----</p>
<p>Combien cela coûte-t-il en utilisant ce mode de transport? Chef lieu de la commune/mairie</p> <p>I En FCFA.</p> <p>E ov11 != 5</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 self <= 100000</p> <p>M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 100000.</p> <p>E3 \$div</p> <p>M3 La réponse doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER</p> <p>ov13</p> <p>-----</p>

<p>Une école primaire publique existe-t-elle dans le village ou à 10 km environ du village?</p>	<p>SINGLE-SELECT ov14</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Est-elle fonctionnelle?</p> <p>I École primaire publique</p> <p>E ov14 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT ov15</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Une école primaire privée existe-t-elle dans le village ou à 10 km environ du village?</p>	<p>SINGLE-SELECT ov16</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Est-elle fonctionnelle?</p> <p>I École primaire privée</p> <p>E ov16 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT ov17</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Une école secondaire ou technique existe-t-elle dans le village ou à 10 km environ du village?</p>	<p>SINGLE-SELECT ov18</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Est-elle fonctionnelle?</p> <p>I École secondaire ou technique</p> <p>E ov18 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT ov19</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Un marché existe-t-il dans le village ou à 10 km environ du village?</p>	<p>SINGLE-SELECT ov20</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Est-il fonctionnel?</p> <p>I Marché</p> <p>E ov20 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT ov21</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Quel est le mode de transport le plus utilisé/commun pour avoir accès au marché le plus proche?</p> <p>E ov20 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT ov22</p> <p>01 <input type="radio"/> Autobus</p> <p>02 <input type="radio"/> Moto/mobylette</p> <p>03 <input type="radio"/> Voiture/taxi</p> <p>04 <input type="radio"/> Camion/bâché</p> <p>05 <input type="radio"/> Marche à pied</p> <p>06 <input type="radio"/> Vélo</p> <p>07 <input type="radio"/> Pirogue/bateau</p> <p>08 <input type="radio"/> Charrette</p> <p>09 <input type="radio"/> Cheval/âne</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre mode de transport le plus utilisé/commun pour y avoir accès: Marché</p> <p>E ov22 == 96</p>	<p>TEXT ov22x</p> <p>.....</p>

<p>Combien de temps faut-il pour s'y rendre à partir du centre du village en utilisant ce mode de transport?</p> <p>I En minutes. Marché.</p> <p>E <code>ov20 == 1</code></p> <p>E1 <code>\$po</code></p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 <code>self <= 360</code></p> <p>M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 360.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov23</p> <p>-----</p>
<p>Combien cela coûte-t-il en utilisant ce mode de transport?</p> <p>Marché</p> <p>I En FCFA.</p> <p>E <code>ov20 == 1 && ov22 != 5</code></p> <p>E1 <code>\$neg</code></p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 <code>self <= 100000</code></p> <p>M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 100000.</p> <p>E3 <code>\$div</code></p> <p>M3 La réponse doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov24</p> <p>-----</p>
<p>Combien de fois par mois le marché a-t-il lieu?</p> <p>E <code>ov20 == 1</code></p> <p>E1 <code>self <= 31</code></p> <p>M1 La réponse ne peut pas être supérieure à 31.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov25</p> <p>-----</p>
<p>Dans quel(le) ville/village le marché a-t-il lieu?</p> <p>E <code>ov20 == 1</code></p>	<p>TEXT ov26</p> <p>.....</p>
<p>Peut-on acheter et vendre du bétail à ce marché?</p> <p>E <code>ov20 == 1</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov27</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Combien de temps faut-il pour s'y rendre au marché de bétail le plus proche?</p> <p>E <code>ov27 == 2 ov20 == 2</code></p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov28</p> <p>-----</p>
<p>Une boutique existe-t-elle dans le village ou à 10 km environ du village?</p>	<p>SINGLE-SELECT ov29</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Est-elle fonctionnelle?</p> <p>I Boutique</p> <p>E <code>ov29 == 1</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov30</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Quel est le mode de transport le plus utilisé/commun pour avoir accès à la boutique la plus proche?</p> <p>E <code>ov29 == 1</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov31</p> <p>01 <input type="radio"/> Autobus</p> <p>02 <input type="radio"/> Moto/mobylette</p> <p>03 <input type="radio"/> Voiture/taxi</p> <p>04 <input type="radio"/> Camion/bâché</p> <p>05 <input type="radio"/> Marche à pied</p> <p>06 <input type="radio"/> Vélo</p> <p>07 <input type="radio"/> Pirogue/bateau</p> <p>08 <input type="radio"/> Charrette</p> <p>09 <input type="radio"/> Cheval/âne</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>

<p>Autre mode de transport le plus utilisé/commun pour y avoir accès: Boutique</p> <p>E ov31 == 96</p>	<p>TEXT ov31x</p> <p>.....</p>
<p>Combien de temps faut-il pour s'y rendre à partir du centre du village en utilisant ce mode de transport?</p> <p>I En minutes. Boutique.</p> <p>E ov29 == 1</p> <p>E1 \$po</p> <p>M1 La réponse doit être supérieure à zéro.</p> <p>E2 self <= 360</p> <p>M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 360.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov32</p> <p>-----</p>
<p>Combien cela coûte-t-il en utilisant ce mode de transport? Boutique</p> <p>I En FCFA.</p> <p>E ov29 == 1 && ov31 != 5</p> <p>E1 \$neg</p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 self <= 100000</p> <p>M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 100000.</p> <p>E3 \$div</p> <p>M3 La réponse doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov33</p> <p>-----</p>
<p>Un service régulier de transport en commun existe-t-il dans le village ou à 10 km environ du village?</p>	<p>SINGLE-SELECT ov34</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Est-il fonctionnel?</p> <p>I Service régulier de transport en commun.</p> <p>E ov34 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT ov35</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Quel est le mode de transport le plus utilisé/commun pour avoir accès au service régulier de transport en commun le plus proche?</p> <p>E ov34 == 1</p>	<p>SINGLE-SELECT ov36</p> <p>01 <input type="radio"/> Autobus</p> <p>02 <input type="radio"/> Moto/mobylette</p> <p>03 <input type="radio"/> Voiture/taxi</p> <p>04 <input type="radio"/> Camion/bâché</p> <p>05 <input type="radio"/> Marche à pied</p> <p>06 <input type="radio"/> Vélo</p> <p>07 <input type="radio"/> Pirogue/bateau</p> <p>08 <input type="radio"/> Charrette</p> <p>09 <input type="radio"/> Cheval/âne</p> <p>96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre mode de transport le plus utilisé/commun pour y avoir accès: Service régulier de transport en commun</p> <p>E ov36 == 96</p>	<p>TEXT ov36x</p> <p>.....</p>

<p>Combien de temps faut-il pour s'y rendre à partir du centre du village en utilisant ce moyen de transport?</p> <p>I En minutes. Service régulier de transport en commun. E <code>ov34 == 1</code> E1 <code>\$po</code> M1 La réponse doit être supérieure à zéro. E2 <code>self <= 360</code> M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 360.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov37</p> <p>-----</p>
<p>Combien cela coûte-t-il en utilisant ce mode de transport? Service régulier de transport en commun</p> <p>I En FCFA. E <code>ov34 == 1 && ov36 != 5</code> E1 <code>\$neg</code> M1 La réponse ne doit pas être négative. E2 <code>self <= 100000</code> M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 100000. E3 <code>\$div</code> M3 La réponse doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov38</p> <p>-----</p>
<p>Un point d'eau existe-t-il dans le village ou à 10 km environ du village?</p>	<p>SINGLE-SELECT ov39</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Est-il fonctionnel?</p> <p>I Point d'eau. E <code>ov39 == 1</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov40</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Quel est le mode de transport le plus utilisé/commun pour avoir accès au point d'eau le plus proche?</p> <p>E <code>ov39 == 1</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov41</p> <p>01 <input type="radio"/> Autobus 02 <input type="radio"/> Moto/mobylette 03 <input type="radio"/> Voiture/taxi 04 <input type="radio"/> Camion/bâché 05 <input type="radio"/> Marche à pied 06 <input type="radio"/> Vélo 07 <input type="radio"/> Pirogue/bateau 08 <input type="radio"/> Charrette 09 <input type="radio"/> Cheval/âne 96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre mode de transport le plus utilisé/commun pour y avoir accès: Point d'eau</p> <p>E <code>ov41 == 96</code></p>	<p>TEXT ov41x</p> <p>-----</p>
<p>Combien de temps faut-il pour s'y rendre à partir du centre du village en utilisant ce moyen de transport?</p> <p>I En minutes. Point d'eau. E <code>ov39 == 1</code> E1 <code>\$po</code> M1 La réponse doit être supérieure à zéro. E2 <code>self <= 360</code> M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 360.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov42</p> <p>-----</p>

<p>Combien cela coûte-t-il en utilisant ce mode de transport? Point d'eau</p> <p>I En FCFA. E <code>ov39 == 1 && ov41 != 5</code> E1 <code>\$neg</code> M1 La réponse ne doit pas être négative. E2 <code>self <= 100000</code> M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 100000. E3 <code>\$div</code> M3 La réponse doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov43</p> <p>-----</p>
<p>Un hôpital/centre de santé/centre médical/dispensaire existe-t-il dans le village ou à 10 km environ du village?</p>	<p>SINGLE-SELECT ov44</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Est-il fonctionnel?</p> <p>I Hôpital / centre de santé / centre médical / dispensaire. E <code>ov44 == 1</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov45</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Quel est le mode de transport le plus utilisé/commun pour avoir accès à l'hôpital/centre de santé/centre médical/dispensaire le plus proche?</p> <p>E <code>ov44 == 1</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov46</p> <p>01 <input type="radio"/> Autobus 02 <input type="radio"/> Moto/mobylette 03 <input type="radio"/> Voiture/taxi 04 <input type="radio"/> Camion/bâché 05 <input type="radio"/> Marche à pied 06 <input type="radio"/> Vélo 07 <input type="radio"/> Pirogue/bateau 08 <input type="radio"/> Charrette 09 <input type="radio"/> Cheval/âne 96 <input type="radio"/> Autre (à préciser)</p>
<p>Autre mode de transport le plus utilisé: commun pour y avoir accès: Hôpital/centre de santé/centre médical/dispensaire</p> <p>E <code>ov46 == 96</code></p>	<p>TEXT ov46x</p> <p>-----</p>
<p>Combien de temps faut-il pour s'y rendre à partir du centre du village en utilisant ce moyen de transport?</p> <p>I En minutes. Hôpital / centre de santé / centre médical / dispensaire. E <code>ov44 == 1</code> E1 <code>\$po</code> M1 La réponse doit être supérieure à zéro. E2 <code>self <= 360</code> M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 360.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov47</p> <p>-----</p>

<p>Combien cela coûte-t-il en utilisant ce mode de transport? Hôpital / centre de santé / centre médical / dispensaire</p> <p>I En FCFA.</p> <p>E <code>ov44 == 1 && ov46 != 5</code></p> <p>E1 <code>\$neg</code></p> <p>M1 La réponse ne doit pas être négative.</p> <p>E2 <code>self <= 100000</code></p> <p>M2 La réponse ne peut pas être supérieure à 100000.</p> <p>E3 <code>\$div</code></p> <p>M3 La réponse doit être en FCFA, donc un multiple de 5.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER ov48</p> <p>-----</p>
<p>Existe-t-il dans ce village des:</p>	<p>MULTI-SELECT: YES/NO ov49</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Banques commerciales privées</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Caisses locales et institutions de micro-finance / microcrédit (par exemple FECECAM, ALIDE, RENACA, CFAD, PADME, PAPME)</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Tontines ou autres fonds de la communauté (par ex., caisse d'entraide)</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> MCPP (Micro-Crédits aux Plus Pauvres)</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Commerçants et usuriers</p> <p>96 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre structure financière (à préciser)</p>
<p>Nom ou type d'autre structure financière</p> <p>E <code>ov49.Yes.Contains(96)</code></p>	<p>TEXT ov49x</p> <p>-----</p>
<p>Des banques commerciales privées offrent-elles des crédits dans le village?</p> <p>E <code>ov49.Yes.Contains(1)</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov50</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Des caisses locales et institutions de micro-finance/microcrédit (par exemple FECECAM, ALIDE, RENACA, CFAD, PADME, PAPME) offrent-elles des crédits dans le village?</p> <p>E <code>ov49.Yes.Contains(2)</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov51</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Des tontines ou autres fonds de la communauté (p. ex., caisse d'entraide) offrent-ils des crédits dans le village?</p> <p>E <code>ov49.Yes.Contains(3)</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov52</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Des MCPP (Micro-Crédits aux Plus Pauvres) offrent-ils des crédits dans le village?</p> <p>E <code>ov49.Yes.Contains(4)</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov53</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Des commerçants et usuriers offrent-ils des crédits dans le village?</p> <p>E <code>ov49.Yes.Contains(5)</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov54</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>Des %ov49x% offrent-elles des crédits dans le village?</p> <p>E <code>ov49.Yes.Contains(96)</code></p>	<p>SINGLE-SELECT ov55</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

APPENDIX A — VALIDATION CONDITIONS AND MESSAGES

[1] [s0211_a: Allouer des terres](#)

Validation Condition:

```
// SVGF
self == 1 ?
s0202_a == 1 :

// CVGF
self == 2 ?
s0202_b == 1 :

// Conseil de village
self == 3 ?
s0202_c == 1 && s0202_d == 1 :

// Conseil de sages
self == 4 ?
s0202_e == 1 && s0202_f == 1 :

// COGEF
self == 5 ?
s0202_i.Yes.Contains(1) :

// Tribunal
self == 6 ?
s0202_i.Yes.Contains(2) :

// Service des affaires domaniales
self == 7 ?
s0202_i.Yes.Contains(3) :

// IGN
self == 8 ?
s0202_i.Yes.Contains(4) :

// Brigade de gendarmerie
self == 9 ?
s0202_i.Yes.Contains(5) :

// Conseil d'arrondissement
self == 10 ?
s0202_i.Yes.Contains(6) :

// Autre structure non-villageoise
self == 96 ?
s0202_i.Yes.Contains(96) :

// Autre structure villageoise
self == 966 ?
s0202_g == 1 :

true
```

Validation Message: Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

[2] [s0211_b: Faciliter le processus d'acquisition de la terre aux demandeurs \(par don/achat/location\)](#)

Validation Condition:

```
// SVGF
self == 1 ?
s0202_a == 1 :

// CVGF
self == 2 ?
s0202_b == 1 :

// Conseil de village
self == 3 ?
s0202_c == 1 && s0202_d == 1 :

// Conseil de sages
self == 4 ?
s0202_e == 1 && s0202_f == 1 :

// COGEF
self == 5 ?
s0202_i.Yes.Contains(1) :

// Tribunal
self == 6 ?
s0202_i.Yes.Contains(2) :

// Service des affaires domaniales
self == 7 ?
s0202_i.Yes.Contains(3) :

// IGN
self == 8 ?
```

```

s0202_i.Yes.Contains(4) :

// Brigade de gendarmerie
self == 9 ?
s0202_i.Yes.Contains(5) :

// Conseil d'arrondissement
self == 10 ?
s0202_i.Yes.Contains(6) :

// Autre structure non-villageoise
self == 96 ?
s0202_i.Yes.Contains(96) :

// Autre structure villageoise
self == 966 ?
s0202_g == 1 :

true

```

Validation Message: Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

[3] [s0211_c: Approuver les transferts ou ventes](#)

Validation Condition:

```

// SVGF
self == 1 ?
s0202_a == 1 :

// CVGF
self == 2 ?
s0202_b == 1 :

// Conseil de village
self == 3 ?
s0202_c == 1 && s0202_d == 1 :

// Conseil de sages
self == 4 ?
s0202_e == 1 && s0202_f == 1 :

// COGEF
self == 5 ?
s0202_i.Yes.Contains(1) :

// Tribunal
self == 6 ?
s0202_i.Yes.Contains(2) :

// Service des affaires domaniales
self == 7 ?
s0202_i.Yes.Contains(3) :

// IGN
self == 8 ?
s0202_i.Yes.Contains(4) :

// Brigade de gendarmerie
self == 9 ?
s0202_i.Yes.Contains(5) :

// Conseil d'arrondissement
self == 10 ?
s0202_i.Yes.Contains(6) :

// Autre structure non-villageoise
self == 96 ?
s0202_i.Yes.Contains(96) :

// Autre structure villageoise
self == 966 ?
s0202_g == 1 :

true

```

Validation Message: Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

[4] [s0211_d: Planifier l'usage des terres](#)

Validation Condition:

```

// SVGF
self == 1 ?
s0202_a == 1 :

// CVGF
self == 2 ?
s0202_b == 1 :

// Conseil de village
self == 3 ?
s0202_c == 1 && s0202_d == 1 :

```

```

// Conseil de sages
self == 4 ?
s0202_e == 1 && s0202_f == 1 :

// COGEF
self == 5 ?
s0202_i.Yes.Contains(1) :

// Tribunal
self == 6 ?
s0202_i.Yes.Contains(2) :

// Service des affaires domaniales
self == 7 ?
s0202_i.Yes.Contains(3) :

// IGN
self == 8 ?
s0202_i.Yes.Contains(4) :

// Brigade de gendarmerie
self == 9 ?
s0202_i.Yes.Contains(5) :

// Conseil d'arrondissement
self == 10 ?
s0202_i.Yes.Contains(6) :

// Autre structure non-villageoise
self == 96 ?
s0202_i.Yes.Contains(96) :

// Autre structure villageoise
self == 966 ?
s0202_g == 1 :

true

```

Validation Message: Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

[5] [s0211_e: Arbitrer les conflits](#)

Validation Condition:

```

// SVGF
self == 1 ?
s0202_a == 1 :

// CVGF
self == 2 ?
s0202_b == 1 :

// Conseil de village
self == 3 ?
s0202_c == 1 && s0202_d == 1 :

// Conseil de sages
self == 4 ?
s0202_e == 1 && s0202_f == 1 :

// COGEF
self == 5 ?
s0202_i.Yes.Contains(1) :

// Tribunal
self == 6 ?
s0202_i.Yes.Contains(2) :

// Service des affaires domaniales
self == 7 ?
s0202_i.Yes.Contains(3) :

// IGN
self == 8 ?
s0202_i.Yes.Contains(4) :

// Brigade de gendarmerie
self == 9 ?
s0202_i.Yes.Contains(5) :

// Conseil d'arrondissement
self == 10 ?
s0202_i.Yes.Contains(6) :

// Autre structure non-villageoise
self == 96 ?
s0202_i.Yes.Contains(96) :

// Autre structure villageoise
self == 966 ?
s0202_g == 1 :

true

```

Validation Message: Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

[6] [s0211_f: Mettre en œuvre le plan foncier rural](#)

Validation Condition:

```
// SVGF
self == 1 ?
s0202_a == 1 :

// CVGF
self == 2 ?
s0202_b == 1 :

// Conseil de village
self == 3 ?
s0202_c == 1 && s0202_d == 1 :

// Conseil de sages
self == 4 ?
s0202_e == 1 && s0202_f == 1 :

// COGEF
self == 5 ?
s0202_i.Yes.Contains(1) :

// Tribunal
self == 6 ?
s0202_i.Yes.Contains(2) :

// Service des affaires domaniales
self == 7 ?
s0202_i.Yes.Contains(3) :

// IGN
self == 8 ?
s0202_i.Yes.Contains(4) :

// Brigade de gendarmerie
self == 9 ?
s0202_i.Yes.Contains(5) :

// Conseil d'arrondissement
self == 10 ?
s0202_i.Yes.Contains(6) :

// Autre structure non-villageoise
self == 96 ?
s0202_i.Yes.Contains(96) :

// Autre structure villageoise
self == 966 ?
s0202_g == 1 :

true
```

Validation Message: Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

[7] [s0211_g: Sensibiliser au plan foncier rural](#)

Validation Condition:

```
// SVGF
self == 1 ?
s0202_a == 1 :

// CVGF
self == 2 ?
s0202_b == 1 :

// Conseil de village
self == 3 ?
s0202_c == 1 && s0202_d == 1 :

// Conseil de sages
self == 4 ?
s0202_e == 1 && s0202_f == 1 :

// COGEF
self == 5 ?
s0202_i.Yes.Contains(1) :

// Tribunal
self == 6 ?
s0202_i.Yes.Contains(2) :

// Service des affaires domaniales
self == 7 ?
s0202_i.Yes.Contains(3) :

// IGN
self == 8 ?
s0202_i.Yes.Contains(4) :
```

```
// Brigade de gendarmerie
self == 9 ?
s0202_i.Yes.Contains(5) :

// Conseil d'arrondissement
self == 10 ?
s0202_i.Yes.Contains(6) :

// Autre structure non-villageoise
self == 96 ?
s0202_i.Yes.Contains(96) :

// Autre structure villageoise
self == 966 ?
s0202_g == 1 :

true
```

Validation Message: Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

[8] [s0211_h: Collecter les impôts/taxes](#)

Validation Condition:

```
// SVGF
self == 1 ?
s0202_a == 1 :

// CVGF
self == 2 ?
s0202_b == 1 :

// Conseil de village
self == 3 ?
s0202_c == 1 && s0202_d == 1 :

// Conseil de sages
self == 4 ?
s0202_e == 1 && s0202_f == 1 :

// COGEF
self == 5 ?
s0202_i.Yes.Contains(1) :

// Tribunal
self == 6 ?
s0202_i.Yes.Contains(2) :

// Service des affaires domaniales
self == 7 ?
s0202_i.Yes.Contains(3) :

// IGN
self == 8 ?
s0202_i.Yes.Contains(4) :

// Brigade de gendarmerie
self == 9 ?
s0202_i.Yes.Contains(5) :

// Conseil d'arrondissement
self == 10 ?
s0202_i.Yes.Contains(6) :

// Autre structure non-villageoise
self == 96 ?
s0202_i.Yes.Contains(96) :

// Autre structure villageoise
self == 966 ?
s0202_g == 1 :

true
```

Validation Message: Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

[9] [s0211_i: Conserver les plans](#)

Validation Condition:

```
// SVGF
self == 1 ?
s0202_a == 1 :

// CVGF
self == 2 ?
s0202_b == 1 :

// Conseil de village
self == 3 ?
s0202_c == 1 && s0202_d == 1 :
```

```

// Conseil de sages
self == 4 ?
s0202_e == 1 && s0202_f == 1 :

// COGEF
self == 5 ?
s0202_i.Yes.Contains(1) :

// Tribunal
self == 6 ?
s0202_i.Yes.Contains(2) :

// Service des affaires domaniales
self == 7 ?
s0202_i.Yes.Contains(3) :

// IGN
self == 8 ?
s0202_i.Yes.Contains(4) :

// Brigade de gendarmerie
self == 9 ?
s0202_i.Yes.Contains(5) :

// Conseil d'arrondissement
self == 10 ?
s0202_i.Yes.Contains(6) :

// Autre structure non-villageoise
self == 96 ?
s0202_i.Yes.Contains(96) :

// Autre structure villageoise
self == 966 ?
s0202_g == 1 :

true

```

Validation Message: Vous avez indiqué précédemment que cette structure n'existe pas dans ce village ou ne s'occupe pas des questions foncières. Veuillez corriger.

APPENDIX B — OPTIONS

[1] [cid5: Village/ Quartier](#)

Options: 1: Béro, 2: Kinninkou, 3: Kokabo, 4: Pédarou, 5: Saoré, 6: Wanrarou, 7: Beroubouay Peulh, 8: Bouratèbè, 9: Sombouan 2, 10: Boro, 11: Guerra-N'Kali, 12: Sissigourou, 13: Dantcha, 14: Ganro, 15: Kpebera, 16: Mani Boke, 17: Timbouré, 18: Konou, 19: Bouka-Gando, 20: Gbéroug basssi, 21: Kourel, 22: Derassi, 23: Mareguinta, 24: Matchore, 25: Djega-Dunkassa (Djega I), 26: Dunkassa, 27: Kirikoube, 28: Ouénagourou, 29: Gando-Baka, 30: Péonga, 31: Tourné, 32: Kparo, 33: Dombouri, 34: Goro-Bani, 35: Wari Gando, 36: Bouro, 37: Dia Dia, 38: Didi, 39: Gouré-Guessou, 40: Gourou-Kpéro, 41: Guessou-Bani, 42: Kossia, 43: Oloungbé, 44: Agramarou, 45: Alafiarou, 46: Koda, 47: Koko, 48: Kika, 49: Kika II (Ki ka Barrage), 50: Kokobè, 51: Kpari, 52: Kpassa, 53: Sui-Gourou, 54: Agbassa

[2] [s0701_1: Veuillez lister les trois plus importantes cultures cultivées par les habitants de ce village, <big> par ordre d'importance: Première culture </big>](#)

Options: 1: Maïs, 2: Sorgho/mil, 3: Petit mil, 4: Riz, 5: Fonio, 6: Niébé/Haricot, 7: Arachide, 8: Voandzou, 9: Soja, 10: Manioc, 11: Igname, 12: Taro, 13: Fruit, 14: Tomate, 15: Oignon, 16: Gombo, 17: Piment, 18: Autres légumes, 19: Coton, 20: Cocotier, 21: Palmier à huile, 22: Essences forestières, 23: Anacardier, 24: Ananas, 96: Autre (à préciser)

[3] [s0701_2: Veuillez lister les trois plus importantes cultures cultivées par les habitants de ce village, <big> par ordre d'importance: deuxième culture </big>](#)

Options: 1: Maïs, 2: Sorgho/mil, 3: Petit mil, 4: Riz, 5: Fonio, 6: Niébé/Haricot, 7: Arachide, 8: Voandzou, 9: Soja, 10: Manioc, 11: Igname, 12: Taro, 13: Fruit, 14: Tomate, 15: Oignon, 16: Gombo, 17: Piment, 18: Autres légumes, 19: Coton, 20: Cocotier, 21: Palmier à huile, 22: Essences forestières, 23: Anacardier, 24: Ananas, 966: Autre (à préciser), 97: Non applicable (pas de deuxième culture)

[4] [s0701_3: Veuillez lister les trois plus importantes cultures cultivées par les habitants de ce village, <big> par ordre d'importance: troisième culture </big>](#)

Options: 1: Maïs, 2: Sorgho/mil, 3: Petit mil, 4: Riz, 5: Fonio, 6: Niébé/Haricot, 7: Arachide, 8: Voandzou, 9: Soja, 10: Manioc, 11: Igname, 12: Taro, 13: Fruit, 14: Tomate, 15: Oignon, 16: Gombo, 17: Piment, 18: Autres légumes, 19: Coton, 20: Cocotier, 21: Palmier à huile, 22: Essences forestières, 23: Anacardier, 24: Ananas, 9666: Autre (à préciser), 97: Non applicable (aucune troisième culture)

Legend and structure of information in this file

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
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?	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	MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED 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]	s4_re1_leaders_other
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
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / Roster: LEADER RELATION DETAILS generated by fixed list:
01 Ward Livestock Officer 02 Village Livestock Officer 99 Other (specify)
List items