

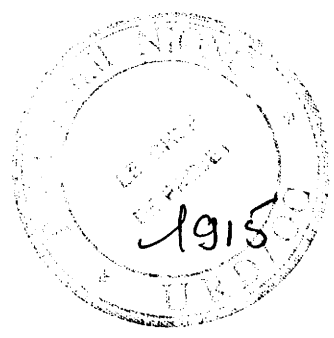
0072

ON

OFFICE DU NIGER
DADR/SUIVI-EVALUATION

~~D~~ 13

U10



PROPOSITION POUR LA STRUCTURE DES BANQUES DE DONNEES
DE L'OFFICE DU NIGER

BUREAU BUREAU N° <u>U10</u> Date: <u>01 / 04 / 98</u>
--

Goo
vote

Mars 1998

Goo

TABLE DE MATIERES

- I. Introduction
- II. La structure des banques des données
- III. L'organisation des fichiers contenant les données
- IV. Les variables et leurs explications
- V. Quelques remarques et points de réflexion

I. INTRODUCTION

La présente proposition concerne la structuration de toutes les données sur la zone de l'Office du Niger. Il s'agit aussi bien des données déjà disponibles que des données qui restent à être recherchées.

Un système de suivi-évaluation efficace doit permettre de suivre l'évolution de l'Office du Niger par rapport à différents thèmes comme l'agriculture, la gestion de l'eau, les Organisations Paysannes et leurs partenaires, les rapports hommes/femmes, etc.¹ Ces thèmes ont été traduits en variables qui ont été rassemblées dans différents fichiers qui peuvent être accouplés mutuellement. Cependant, pour certains thèmes, la compétence manque au niveau du suivi-évaluation pour élaborer la liste des variables.

Pour que cette proposition puisse aboutir à un système de suivi-évaluation efficace on invite le lecteur à très bien étudier les variables concernant son terrain de travail, les remarques et les points de réflexion (voir points IV et V) et nous faire parvenir ses observations et des compléments.

¹ Sept différents thèmes ont été traduits en questions de recherche dans le document "Résultats de la première étape de l'élaboration d'une banque de données de l'Office du Niger: des études MARP", par Mme. Daffé, Liesbeth, février 1998, p.8-10.

II. LA STRUCTURE DES BANQUES DES DONNEES

NIVEAU VILLAGE

**BANQUES GENERALES
EXPLOITATIONS
PARCELLES**

Actualisation au moins une fois par an
Exhaustif

**ETUDE MARP
(+ enquetes individuelles)**

Actualisation une fois par 5 ou 10 ans
Echantillons

PARTENAIRES

Actualisation au moins une fois par an
Echantillons

**ORGANISATIONS
PAYSANNES**

- Bilan
- Activités

Actualisation au moins une fois par an
Exhaustif

**REDEVANCE
FACTURES**

Actualisation une fois par campagne
Exhaustif

NIVEAU ZONE

**BANQUES GENERALES
CUMULATIF DES VILLAGES
DONNEES GEOGRAPHIQUES
COMITES PARITAIRES
RESEAU**

Actualisation au moins une fois par an
Exhaustif

BANQUE D'ACTIVITES

POP
VULGARISATION
G&D
GESTION D'EAU

Actualisation par decade/mois
Exhaustif

GESTION D'EAU

ENTRETIEN
GESTION D'EAU
PLUVIOMETRIE

Actualisation par semaine
Exhaustif

BANQUE AGRONOMIQUE

SONDAGE
COUTS DE PRODUCTION
RIZ / MARAICHAGE / SECHE
MERCURIAL

Actualisation une fois par cycle de culture
Echantillons

**SITUATION FINANCIERE /
SITUATION DE L'EFFECTIF**

Actualisation par decade/mois
Exhaustif

NIVEAU SIEGE

**BANQUES GENERALES
CUMULATIF DES ZONES
DONNEES GEOGRAPHIQUES
SUPERFICIE
RESEAU
BAILLEUR**

TRAVAUX (RE)AMENAGEMENT
Actualisation au moins une fois par an
Exhaustif

BANQUE D'ACTIVITES

POP
VULGARISATION
G&D
GESTION D'EAU

Actualisation par decade/mois
Exhaustif

GESTION D'EAU

ENTRETIEN
GESTION D'EAU
PLUVIOMETRIE

Actualisation par semaine
Exhaustif

BANQUE AGRONOMIQUE

SONDAGE
COUTS DE PRODUCTION
RIZ / MARAICHAGE / SECHE
MERCURIAL

Actualisation une fois par cycle de culture
Echantillons

**SITUATION FINANCIERE /
SITUATION DE L'EFFECTIF**

Actualisation par decade/mois
Exhaustif

Figure 1: La structure des banques des données

Dans la zone ON on distingue trois niveaux auxquels des données doivent être collectées et diffusées: les villages, les zones et le siège. Dans la figure ci-dessus, vous voyez, pour chacun de ces niveaux, quelles données se trouvent dans les banques.

De chaque village en casier et de quelques villages en hors casier certaines données quantitatives sont recensées chaque année de façon exhaustive (p.e. la superficie par exploitation, la composition d'exploitation, l'équipement et le cheptel par exploitation). Dans l'avenir, ces données seront aussi recensées pour tous les villages en hors casier et en zone sèche. Pour un

échantillon de tous ces villages (en casier, en hors casier et en zone sèche), les données seront complétées par les résultats des études MARP et des enquêtes individuelles avec un échantillon des exploitants.

Le deuxième niveau est la zone. Ici on trouve l'information cumulative des villages, les données concernant les réseaux hydrauliques, les activités entreprises par l'ON, les données agricoles (p.e. le sondage statistique, les coûts de production), la situation de l'effectif et la situation financière.

Le troisième niveau est le siège. A ce niveau on trouve le cumulatif des zones, les données générales sur la zone d'intervention de l'ON, sur les bailleurs de fonds, les plans d'extension, etc.

III. L'ORGANISATION DES FICHIERS CONTENANT LES DONNEES

Dans la figure 2 ci-dessous vous voyez dans la colonne gauche les noms des fichiers dans lesquels les données sont saisies et dans la colonne droite le bloc correspondant de la figure dans le paragraphe II.

	<i>nom des répertoires</i>	<i>nom des (sous)répertoires / fichiers</i>	<i>retrouvable dans § II sous le bloc suivant</i>
\\DONEXP	▶ ZONE	CARTES	Siège/Zone général
		RENSVILL.DBF	Siège/Zone général
		SURFACE.DBF	Siège/Zone général
		RESEAU.DBF	Siège/Zone général
		TRAVAMEN.DBF	Siège général
		BAILLEUR.DBF	Siège général
		ACTIVITE.DBF	Siège/Zone général
		PARITAIR	Zone général
		POP.DBF	Village organisation paysannes
		PARTENR.DBF	Village partenaires
		REDEVANC.DBF	Siège/Zone général
		canevas bilan de campagne *)	Siège/Zone général
		canevas plan de campagne *)	Siège/Zone général
		canevas rapport decadair *)	Siège/Zone général
		canevas rapport mensuel *)	Siège/Zone général
▶ MARP	VIL_ACCE.DBF	Village Etude MARP	
	VIL_ACT.DBF	Village Etude MARP	
	VIL_HIST.DBF	Village Etude MARP	
	VIL_OP.DBF	Village Etude MARP	
	VIL_PART.DBF	Village Etude MARP	
	VIL_POL.DBF	Village Etude MARP	
	VIL_SEC.DBF	Village Etude MARP	
	VIL_SOC.DBF	Village Etude MARP	
	VIL_TERR.DBF	Village Etude MARP	
	VIL_CLA.DBF	Village Etude MARP	
	fichiers des enquêtes individuelles		
▶ AGRONOMIQ	SOND9697.DBF	Zone agronomique	
	SONDVIL.DBF	Siège/Zone agronomique	
	SONDPART.DBF	Siège/Zone agronomique	
	SONDVAR.DBF	Siège/Zone agronomique	
	SONDINV.DBF	Siège/Zone agronomique	
	VARLIST.DBF	Siège/Zone agronomique	
	MERCURIAL.DBF	Siège/Zone agronomique	
	COUTPROD.XLS	Zone agronomique	
▶ VIL1	VIL1EXP.DBF	Village général	
	VIL1PAR.DBF	Village général	
	VIL1FAC.DBF	Village général	
	VIL1FAC2.DBF	Village général	
▶ VIL2	VIL2EXP.DBF	Village général	
	VIL2PAR.DBF	Village général	
	VIL2FAC.DBF	Village général	
	VIL2FAC2.DBF	Village général	
▶ VIL3			

*) en preparation

Figure 2: L'organisation des fichiers contenant les données

IV. LES VARIABLES ET LEURS EXPLICATIONS

Banque générale de la zone/Siège : CARTES

POLYGON l'information sur les superficies

LIGNE l'information sur les lignes

POINT l'information sur les points

Liaison avec des banques des données par un champs commun

	A	B	E	F	G	H
1	Banque générale de la zone/Siège : RENSIVILL					
2	Données générales des villages, cumulatif des banques générales des villages					
3						
4	FIELD_NAME	FIELD_DESCRIPTION		RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
5	MISJOUR	D	date de dernière mise à jour	automatique par le logiciel		
6	ZONE	C	nom de la zone	S&E		
7	SECTEUR	C	nom du secteur	S&E		
8	ORDRE	N	l'ordre dans lequel on passe les villages à partir de la prise principale	S&E		
9	VILLAGE	C	nom du village	S&E		
10	VILCODE	C	code pour le village (4 caractères)	S&E		
11	CODEADM	C	comparable au vilcode	S&E		
12	CASIER	C	nom du casier	S&E		
13	CREATION	N	l'année de création	S&E		
14	REAM	C	type de reamenagement	S&E		
15	AN_REAM	N	l'année de reamenagement	S&E		
16	DIST_MARCH	N	distance au marché important			
17	DIST_ZONE	N	éloignement des bureaux de la zone			
18	ACCES_VIL	C	accessibilité du village, route praticable			
19	CHEF	C	chef du village	S&E	recensement	
20	PERS_CLE	C	personne clé du village	S&E	(recensement)	
21	MARP	D	date de l'exécution d'une MARP	S&E		
22	CPGT	N	nombre des membres CPGT			
23	CPGR	N	nombre des membres CPGR			
24	POP_TOT_H	N	population totale masculine	S&E	recensement	
25	POP_TOT_F	N	population totale féminine	S&E	recensement	
26	POP_M_7_H	N	population totale moins 7 ans masculin	S&E	recensement	
27	POP_M_7_F	N	population totale moins 7 ans féminin	S&E	recensement	
28	POP_8_14_H	N	population totale 8 à 14 ans masculin	S&E	recensement	
29	POP_8_14_F	N	population totale 8 à 14 ans féminin	S&E	recensement	
30	POP_15_55H	N	population totale 15 à 55 ans masculin	S&E	recensement	
31	POP_15_55F	N	population totale 15 à 55 ans féminin	S&E	recensement	
32	POP_PL55_H	N	population totale plus 55 ans masculin	S&E	recensement	
33	POP_PL55_F	N	population totale plus 55 ans féminin	S&E	recensement	
34	POP_INV_H	N	population invalide masculin	S&E	recensement	
35	POP_INV_F	N	population invalide féminine	S&E	recensement	
36	POP_TH	N	travailleur homme	S&E	recensement	
37	BAMBARA_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
38	PEULH_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
39	MINIANKA_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
40	MOSSI_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
41	DOGON_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
42	BOZO_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
43	BELLA_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
44	MALINKE_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
45	SARAKOLE_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
46	SAMOGO_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
47	INCONNU_T	N	nombre de l'ethnie totale	S&E	recensement	
48	BAMBARA_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
49	PEULH_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
50	MINIANKA_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
51	MOSSI_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
52	DOGON_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
53	BOZO_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
54	BELLA_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
55	MALINKE_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
56	SARAKOLE_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	

	A	B	E	F	G	H
57	SAMOGO_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
58	INCONNU_E	N	nombre de l'ethnie exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
59	NO_EXPL	N	nombre des exploitations	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
60	NO_HOM_EXP	N	nombre des exploitations masculin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
61	NO_FEM_EXP	N	nombre des exploitations feminin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
62	NO_RES_HOM	N	exploitant resdant homme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
63	NO_RES_FEM	N	exploitant resdant femme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
64	NO_RES	N	resdant	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
65	NO_NR_HOM	N	non resdant homme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
66	NO_NR_FEM	N	non resdant femme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
67	NO_NON_RES	N	non resdant	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
68	NO_PERMISH	N	nombre permis homme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
69	NO_PERMISF	N	nombre permis femme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
70	NO_INSTALH	N	nombre nouveau installés homme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
71	NO_INSTALF	N	nombre nouveau installés femme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
72	NO_EVINCEH	N	nombre evincé homme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
73	NO_EVINCEF	N	nombre evincé femme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
74	NO_AV_HOM	N	nombre de membre av homme resdant	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
75	NO_AV_FEM	N	nombre de membre av femme resdant	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
76	NO_GIE_HOM	N	nombre de membre gie homme resdant	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
77	NO_GIE_FEM	N	nombre de membre gie femme resdant	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
78	NO_NR_AV_H	N	nombre de membre av homme non resdant	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
79	NO_NR_AV_F	N	nombre de membre av femme non resdant	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
80	NO_NR_GI_H	N	nombre de membre gie homme non resdant	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
81	NO_NR_GI_F	N	nombre de membre gie femme non resdant	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
82	M_0A7	N	exploitation 0à7 ans masculin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
83	F_0A7	N	exploitation 0à7 ans feminin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
84	M_8A14	N	exploitation 8 à 14 ans masculin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
85	F_8A14	N	exploitation 8 à 14 ans feminin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
86	M_15A55	N	exploitation 15 à 55 ans masculin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
87	F_15A55	N	exploitation 14 à 55 ans feminin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
88	M_PLUS55	N	exploitation plus 55 ans masculin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
89	F_PLUS55	N	exploitation plus 55 ans feminin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
90	M_INVALIDE	N	exploitation invalide masculin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
91	F_INVALIDE	N	exploitation invalide feminin	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
92	TH	N	exploitation travailleur homme	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
93	TCHARRUES	N	total charrues	S&E	recensement	

	A	B	E	F	G	H
94	CHARRUES	N	exploitation charrues	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
95	THERSES	N	total herse	S&E	recensement	
96	HERSES	N	exploitation herse	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
97	TBARRE_NIV	N	total	S&E	recensement	
98	BARRE_NIV	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
99	TCHARETTES	N	total	S&E	recensement	
100	CHARETTES	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
101	TTRACTEURS	N	total	S&E	recensement	
102	TRACTEURS	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
103	TMOTOCULT	N	total	S&E	recensement	
104	MOTOCULTEU	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
105	TBATTEUSE	N	total	S&E	recensement	
106	BATTEUSE	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
107	TDECORTIQU	N	total	S&E	recensement	
108	DECORTIQU	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
109	TBOEUF	N	total	S&E	recensement	
110	BOEUF	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
111	TVACHES	N	total	S&E	recensement	
112	VACHES	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
113	TTAUREAUX	N	total	S&E	recensement	
114	TAUREAUX	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
115	TOVINS	N	total	S&E	recensement	
116	OVINS	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
117	TCAPRINS	N	total	S&E	recensement	
118	CAPRINS	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
119	TANES	N	total	S&E	recensement	
120	ANES	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
121	TCHEVEAUX	N	total	S&E	recensement	
122	CHEVEAUX	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
123	TVELOS	N	total	S&E	recensement	
124	VELOS	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
125	TMOBYLETTE	N	total	S&E	recensement	
126	MOBYLETTES	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
127	TVOITURE	N	total	S&E	recensement	
128	VOITURE	N	exploitation	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
129	SU_HIV_1	N	superficie amenee classe 1	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
130	SU_HIV_2	N	superficie amenee classe 2	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
131	SU_HIV_3	N	superficie amenee classe 3	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
132	SU_CS1	N	superficie CONTRE SAISON RIZ classe 1	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
133	SU_CS2	N	superficie CONTRE SAISON RIZ classe 2	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
134	SU_CS3	N	superficie CONTRE SAISON RIZ classe 3	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
135	SU_MAR_CS1	N	superficie CONTRE SAISON MARAICHAGE classe 1	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
136	SU_MAR_CS2	N	superficie CONTRE SAISON MARAICHAGE classe 2	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
137	SU_MAR_CS3	N	superficie CONTRE SAISON MARAICHAGE classe 3	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	

	A	B	E	F	G	H
138	SU_MAR_1	N	superficie MARAICHAGE classe 1	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
139	SU_MAR_2	N	superficie MARAICHAGE classe 2	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
140	SU_MAR_3	N	superficie MARAICHAGE classe 3	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
141	SU_VER_1	N	superficie VERGER classe 1	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
142	SU_VER_2	N	superficie VERGER classe 2	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
143	SU_VER_3	N	superficie VERGER classe 3	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
144	HORS_CAS	N	superficie hors casier possible	S&E	recensement	
145	E_HORS_CAS	N	superficie hors casier attribuée	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
146	SU_DIF_1	N	superficie DIVERS 1	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
147	SU_DIF_2	N	superficie DIVERS 2	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
148	SU_DIF_3	N	superficie DIVERS 3	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
149	CULT_SECHE	N	SUPERFICIE CULTURE SECHE	S&E	recensement	
150	E_CULTSECH	N	SUPERFICIE CULTURE SECHE CHEZ LES EXPLOITANTS DE L'ON	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
151	SURF_NONAT	N	SUPERFICIE CASIER NON ATTRIBUEE	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
152	SUR_BOIS	N	superficie en bois villageois	S&E	recensement	
153	ZON_EXCLU	N	SUPERFICIE ZONE EXCLU	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
154	NO_ECOLE	N	NOMBRE D'ECOLE	S&E	recensement	
155	MEDERSA	N	nombre de medersa	S&E	recensement	
156	SALE_ALPHA	N	nombre de sale d'alphabétisation	S&E	recensement	
157	CENT_SANTE	N	nombre de centre de santé	S&E	recensement	
158	PUITS	N	nombre de puits avec l'eau potable	S&E	recensement	
159	FOURAGE	N	nombre de fourage (profond)	S&E	recensement	
160	FORGERON	N	NOMBRE DE FORGERON	S&E	recensement	
161	MENUISIER	N	NOMBRE DE MENUISIER	S&E	recensement	
162	MACON	N	NOMBRE DE MASON	S&E	recensement	
163	MECANICIEN	N	NOMBRE DE MECANICIEN	S&E	recensement	
164	BOUTIQUE	N	nombre de boutiques	S&E	recensement	
165	NO_AV	N	NOMBRE D'AV	S&E	recensement	
166	NO_TON	N	NOMBRE DE TON	S&E	recensement	
167	NO_GIE	N	NOMBRE DE GIE	S&E	recensement	
168	NO_GIEF	N	NOMBRE DE GIEF	S&E	recensement	
169	SURF_SEP	N	superficie séparée	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	
170	FAM_SEP	N	nombre de familles séparées	automatique par le logiciel	banque parcel et exploit	

	A	B	E	F	G	H
1	Banque générale de la zone/Siège : SURFACE					
2	Information sur les superficies de la zone					
3						
4	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
5	ZONE	C	nom de la zone			
6	CASIER	C	nom du casier			
7	SUPERFICIE	N	superficie	S&E	parcel	annuel
8	CLASSE	N	classement de la superficie	S&E	zone/geseau	annuel
9	UTIL	C	l'utilisation de la terre	S&E	zone/geseau	annuel
10	ANNEE_REAM	N	l'année de (re)aménagement	S&E		annuel
11	FINANCEM	C	financement de (re)aménagement	S&E		annuel
12	EXECUT	C	executeur des travaux de (re)amenagement	S&E		annuel
13	OBSERVAT	M	observations	S&E		

	A	B	E	F	G	H
1	Banque générale de la zone/Siège : RESEAU					
2	Reseau hydraulique					
3						
4	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
5	LENGTH	N	longueur du canal	Cadastre	cartes	
6	CODE	N	codage du canal	Cadastre	cartes	
7	DISTRITEUR	C	nom distributeur	Cadastre	geseau/cartes	
8	PART	C	nom partiteur	Cadastre	geseau/cartes	
9	ARROSEUR	C	nom arroseur	Cadastre	geseau/cartes	
10	VILCODE	C	village 1, qui utilise ce canal	Cadastre	cartes	
11	VILCODE2	C	village 2, qui utilise ce canal	Cadastre	cartes	
12	CART1	C	canal se trouve sur plan cadastral 1	Cadastre	cartes	
13	CART2	C	canal se trouve sur plan cadastral 2	Cadastre	cartes	
14	SURF_HIV	N	superficie hivernage irriguée/drainée par le canal	Cadastre/GESEAU	geseau/cartes	
15	SURF_CS	N	superficie contre saison irriguée/drainée par le canal	Cadastre/GESEAU	geseau/cartes	
16	SURF_MAR	N	superficie maraichage irriguée/drainée par le canal	Cadastre/GESEAU	geseau/cartes	

	A	B	E	F	G	H
1	Banque générale du Siège : TRAVAMEN					
2	Renseignements sur les travaux d'(ré)aménagements					
3						
4	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
5	TRAVAIL	C	nom ou description de travail			
6	TYPE	C	etude, execution, contrôle			
7	MONTANT	N	montant (du marché)			
8	FINANCE	C	financement			
9	DELAI	C	delai d'execution			
10	DEBUT	D	date démarrage d'exécution			
11	PARTICIP	M	participation population			
12	EXECUTEUR	C	l'executair du travail			
13	ETAT	M	etat de'execution			
14	OBSERVAT	M				

	A	B	E	F	G	H
1	Banque générale du Siège : BAILLEUR					
2	Renseignements sur les bailleur de fonds					
3						
4	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
5	BAILLEUR	C	nom du bailleur	S&E		
6	ACTIVITE	C	travail ou activité co-financié	S&E		
7	MONTANT	N	montant	S&E		
8	ANNEE	N	l'année de la signature du contrat ou convention	S&E		
9	ZONE_INTER	C	zone d'intervention	S&E		
10	OBSERVAT	M		S&E		

	A	B	E	F	G	H
1	Banque d'activités: POP, VULGARISATION,G&D, GESTION D'EAU					
2						
3	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
4	VILCODE	C	code de village			
5	ACTIVITE	C	nom de l'activité	organisateur		
6	BUT	M	déscription du but, justification de l'activité	organisateur	etude MARP	
7	TYPE_ACT	C	type d'activité	organisateur		
8	CIBLE	N	nombre de personnes concernées	organisateur	etude MARP	
9	SEXE CIBLE	C	homme/femme/mix	organisateur	etude MARP	
10	CONTACT	C	personne de contact	organisateur		
11	ENCADREUR	C	encadreur/formateur	organisateur		
12	DELAJ_PROP	C	délai proposé	organisateur		
13	DELAJ_EXEC	C	délai d'exécution	S&E		
14	INDITEUR1	C	déscription du premier indicateur	organisateur		
15	VALEUR1_DE	C/N	valeur premier indicateur au debut	S&E		
16	VALEUR1_FI	C/N	valeur premier indicateur à la fin	S&E		
17	INDITEUR2	C	déscription du deuxième indicateur	organisateur		
18	VALEUR2_DE	C/N	valeur deuxième indicateur au debut	S&E		
19	VALEUR2_FI	C/N	valeur deuxième indicateur à la fin	S&E		
20	INDITEUR3	C	déscription du troisième indicateur	organisateur		
21	VALEUR3_DE	C/N	valeur troisième indicateur au debut	S&E		
22	VALEUR3_FI	C/N	valeur troisième indicateur à la fin	S&E		
23	BUDGET	N	budget	organisateur		
24	OBSERTION	M	observations concernant l'activité	organisateur		

	A	B	E	F	G	H
1	Organisations Paysannes: POP					
2	L'information générale sur les organisations paysannes					
3						
4	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
5	VILCODE	C	code du village			
6	TYPE	C	type de l'OP (AV,TON,GIE,GIEF)	POP		
7	NOM	C	nom de l'OP	POP		
8	BUT	M	raison de sa création	POP		
9	CREATION	N	date de création	POP		
10	MEMBRE_M	N	nombre de membre masculin	POP		
11	MEMBRE_F	N	nombre de membre féminin	POP		
12	PRESIDENT	C	nom de président	POP		
13	P_FONCTION	D	date d'installation du président	POP		
14	SECRETAIRE	C	nom de secrétaire	POP		
15	S_FONCTION	D	date d'installation du secrétaire	POP		
16	TRESORIER	C	nom de trésorier	POP		
17	T_TRESOR	D	date d'installation du trésorier	POP		
18	ETAT	C	état juridique	POP		
19	CREDIT1	C	source crédit			
20	ENDETTE1	N	endetté chez le premier créiteur			
21	CREDIT2	C	source crédit			
22	ENDETTE2	N	endetté chez le deuxième créiteur			
23	CREDIT3	C	source crédit			
24	ENDETTE3	N	endetté chez le troisième créiteur			
25	ENDET_MEMB	N	%membre endetté			
26	FREQ_REUN	N	fréquence de réunion du comité			
27	FREQ_ASGEN	N	fréquence de réunion de l'assemble gen.			

	A	B	E	F	G	H
1	Banque générale de la zone : PARITAIR					
2	renseignements sur le comité paritaire					
3						
4	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
5	COMITE	C	CPGR ou CPGT			
6	NOM	C	nom et prénom			
7	VILLAGE	C	nom du village ou ZONE			
8	FONCTION	C	fonction dans le comité			
9	INSTALL	D	date d'installation dans le comité			
10	FONC_ON	C	fonction dans l'ON pour les membres ZONE			

	A	B	E	F	G	H
1	Banque générale de la zone/Siège : REDEVANC					
2	Situation de la redevance					
3						
4	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
5	VILCODE	C	code du village			
6	REDEVANC	N	montant de redevance à payer			
7	RECOUVR	N	montant de redevance payée			
8	DATE	D	date d'enregistrement			

vil_hist: Histoire des villages: études MARP par échantillons

	A	B	E
1	nom de la variable	type	description de la variable
2			
3	groupe	C	vieux(v)/jeunes(j)/femmes(f)
4	date	D	date d'exécution de la recherche
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	code du village
7	villag_sig	M	signification du nom du village
8	fondation	N	année de fondation du village
9	fondat_nom	C	nom du fondateur
10	fonda_orig	C	lieu d'origine du fondateur
11	fonda_rais	C	raison de la fondation du village
12	site_raiso	C	raison du choix du site
13	site_chang	M	explication des éventuels changements de site dans le temps
14	habit_muta	M	changements dans la structure de l'habitat
15	ethnie_1	C	groupe ethnique dans le village
16	eth_ori_1	C	lieu d'origine
17	eth_ann_1	N	année d'installation
18	eth_pour_1	N	pourcentage de villageois appartenant à cette ethnie
19	ethnie_2	C	groupe ethnique dans le village
20	eth_ori_2	C	lieu d'origine
21	eth_ann_2	N	année d'installation
22	eth_pour_2	N	pourcentage de villageois appartenant à cette ethnie
23	ethnie_3	C	groupe ethnique dans le village
24	eth_ori_3	C	lieu d'origine
25	eth_ann_3	N	année d'installation
26	eth_pour_3	N	pourcentage de villageois appartenant à cette ethnie
27	ethnie_4	C	groupe ethnique dans le village
28	eth_ori_4	C	lieu d'origine
29	eth_ann_4	N	année d'installation
30	eth_pour_4	N	pourcentage de villageois appartenant à cette ethnie
31	nobles	N	nombre de "nobles" dans le village
32	caste	N	nombre de gens de "castes"
33	ev_naturel	M	événements d'ordre naturel qui ont eu lieu dans l'histoire du village
34	eve_humain	M	événements d'ordre humain qui ont eu lieu dans l'histoire du village
35	eve_econom	M	événements d'ordre économique qui ont eu lieu dans l'histoire du village
36	emploi	M	l'emploi créé au niveau du village dans le temps
37	comporteme	M	mutations dans le comportement des gens
38	mariag_age	M	mutations dans l'âge auquel les gens se marient
39	epou_nombr	M	mutations dans le nombre d'épouses par homme
40	etendu_exp	M	mutations dans l'étendu des exploitations

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	date	D	date d'exécution de la recherche
4	village	C	nom du village
5	vilcode	C	code du village
6	poptot	N	population totale au moment du recensement
7	poptot_hom	N	nombre d'hommes '97
8	poptot_femme	N	nombre de femmes '97
9	moins5_hom	N	nombre de garçons <5ans
10	moins5_fem	N	nombre de filles <5 ans
11	hom_5_15	N	nombre de garçons entre 5 et 15 ans
12	fem_5_15	N	nombre de filles entre 5 et 15 ans
13	hom_15_55	N	nombre d'hommes entre 15 et 55 ans
14	fem_5_15	N	nombre de femmes entre 15 et 55 ans
15	PLUS55_HOM	N	nombre d'hommes >55 ans
16	PLUS55_FEM	N	nombre de femmes >55 ans
17	FLLE_EXPL	N	nombre de familles exploitantes
18	CHEFEX_FEM	N	nombre de femmes chef d'exploitation
19	NON_RESID	N	pourcentage de familles non-résidentes
20	NOUV_97	N	pourcentage de nouvelles familles
21	VACHES	N	nombre de vaches
22	TAUREAUX	N	nombre de taureaux
23	BOEUFS_LAB	N	nombre de boeufs de labour
24	OVINS	N	nombre d'ovins
25	CAPRINS	N	nombre de caprins
26	ANES	N	nombre d'ânes
27	CHEVAUX	N	nombre de chevaux
28	chept_chan	M	changements dans l'effectif du cheptel
29	CHARRUES	N	nombre de charrues
30	HERSES	N	nombre de herses
31	charrettes	N	nombre de charrettes
32	TRACTEURS	N	nombre de tracteurs
33	BATTEUSES	N	nombre de batteuses
34	DECORTIQUE	N	nombre de décortiqueuses
35	autres	M	autre équipement
36	equip_chan	M	changements dans le nombre d'équipement
37	PRO_SC9697	N	production (kg) de paddy (simple culture) en 96/97
38	PRO_SC9596	N	production (kg) de paddy (simple culture) en 95/96
39	PRO_SC9495	N	production (kg) de paddy (simple culture) en 94/95
40	PROD_DC97	N	production (kg) de paddy (double culture) en 96/97
41	PROD_DC96	N	production (kg) de paddy (double culture) en 95/96
42	PROD_DC95	N	production (kg) de paddy (double culture) en 94/95
43	PRO_HC9697	N	production (kg) de paddy (hors casier) en 96/97
44	PRO_HC9596	N	production (kg) de paddy (hors casier) en 95/96
45	PRO_HC9495	N	production (kg) de paddy (hors casier) en 94/95
46	specmar_1	C	première spéculation maraîchère
47	PROMAR1_97	N	production (T) en '97
48	PROMAR1_96	N	production (T) en '96
49	PROMAR1_95	N	production (T) en '95
50	specmar_2	C	deuxième spéculation maraîchère
51	PROMAR2_97	N	production (T) en '97
52	PROMAR2_96	N	production (T) en '96
53	PROMAR2_95	N	production (T) en '95
54	specmar_3	C	troisième spéculation maraîchère
55	PROMAR3_97	N	production (T) en '97
56	specmar_4	C	quatrième spéculation maraîchère
57	PROMAR4_97	N	production (T) en '97
58	PROMAR3_96	N	production (T) en '96
59	PROMAR3_95	N	production (T) en '95

vil_sec: Données générales sur les villages; entretiens avec des personnes ressources par échantillons

	A	B	E
60	nom de la variable	type	déscription de la variable
61			
62	PROMAR4_96	N	production (T) en '96
63	PROMAR4_95	N	production (T) en '95
64	specsec_1	C	première spéculation sèche
65	PROSEC1_97	N	production (kg) en '97
66	PROSEC1_96	N	production (kg) en '96
67	PROSEC1_95	N	production (kg) en '95
68	specsec_2	C	deuxième spéculation sèche
69	PROSEC2_97	N	production (kg) en '97
70	PROSEC2_96	N	production (kg) en '96
71	PROSEC2_95	N	production (kg) en '95
72	specsec_3	C	troisième spéculation sèche
73	PROSEC3_97	N	production (kg) en '97
74	PROSEC3_96	N	production (kg) en '96
75	PROSEC3_95	N	production (kg) en '95
76	FRUITIERS	N	nombre d'arbres fruitiers
77	meder_cout	N	coût d'inscription à la médersa par enfant par an
78	mede_ens	N	nombre d'enseignants à la médersa
79	med_ens_ql	M	compétences des enseignants
80	med_mater	M	qualité du matériel
81	med_elev	N	nombre d'élèves à la médersa
82	med_el_vil	N	nombre d'élèves venant du village
83	med_clas	N	nombre de classes à la médersa
84	franc_cout	N	coût d'inscription à l'école française par enfant par an
85	franc_ens	N	nombre d'enseignants à l'cole française
86	fra_ens_ql	M	compétences des enseignants
87	fra_mater	M	qualité du matériel
88	fra_elev	N	nombre d'élèves à l'école française
89	fra_el_vil	N	nombre d'élèves venant du village
90	fra_clas	N	nombre de classes à l'école française
91	alpha_cout	N	coût d'inscription à l'alphabétisation par personne par an
92	alph_ens	N	nombre d'enseignants à l'cole française
93	alp_ens_ql	M	compétences des enseignants
94	alp_mater	M	qualité du matériel
95	alp_elev	N	nombre d'élèves à la salle d'alphabétisation
96	alp_el_vil	N	nombre d'élèves venant du village
97	alp_clas	N	nombre de classes à la salle d'alphabétisation
98	montanttot	N	montant totale par famille par an pour la scolarisation
99	disp_empl	N	nombre d'employés au dispensaire
100	dis-emp_ql	M	compétences des employés du dispensaire
101	dis_eq_ql	M	qualité de l'équipement du dispensaire
102	disp_visit	N	nombre de visites au dispensaire par personne par an
103	dis_vis_pq	M	raisons de visites (tendances par saison)
104	mater_empl	N	nombre d'employés à la maternité
105	mat-emp_ql	M	compétences des employés
106	mat_eq_ql	M	qualité de l'équipement
107	mat_visit	N	nombre de visites à la maternité par femme par an
108	mat_vis_pq	M	raisons de visites

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	groupe	C	vieux(v)/jeunes(j)/femmes(f)
4	date	D	date d'exécution de la recherche
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	code du village
7	zone	C	Niono, Molodo, Ndébougou, Kouroumari, Macina
8	type	C	casier, hors casier, sèche
9	remarques	M	remarques par rapport à la carte établie par les villageois
10	REAMENAGEM	N	année du (ré)aménagement
11	ACTEUR_REA	C	le réalisateur du réaménagement
12	SUP_SC	N	superficie disponible pour la simple culture en riz
13	SC_ATTR	N	superficie attribuée pour la simple culture en riz
14	CONTRai_SC	M	contraintes rencontrées dans la simple culture en riz
15	OPPORtu_SC	M	opportunités de la simple culture en riz
16	AME_SC_PAR	M	déscription de l'amélioration des parcelles faite par les exploitants
17	SUP_DC	N	superficie disponible pour la double culture en riz
18	DC_ATTR	N	superficie attribuée pour la double culture en riz
19	CONTRai_DC	M	contraintes rencontrées dans la double culture en riz
20	OPPORtu_DC	M	opportunités de la double culture en riz
21	AME_DC_PAR	M	déscription de l'amélioration des parcelles faite par les exploitants
22	SUP_HC	N	superficie disponible pour la riziculture hors casier
23	HC_ATTR	N	superficie attribuée pour la riziculture hors casier
24	CONTRai_HC	M	contraintes rencontrées dans le hors casier
25	OPPORtu_HC	M	opportunités du hors casier
26	AME_HC_PAR	M	déscription de l'amélioration des parcelles faite par les exploitants
27	SUP_MAR	N	superficie disponible pour le maraîchage
28	MAR_ATTR	N	superficie attribuée pour le maraîchage
29	CONTRai_MAR	M	contraintes rencontrées dans le maraîchage
30	OPPOR_MAR1	M	opportunités du maraîchage
31	AME_MAR_PA	M	déscription de l'amélioration des parcelles faite par les exploitants
32	SUP_SEC	N	superficie disponible pour la culture sèche
33	SEC_cult	N	superficie attribuée pour la culture sèche
34	CONTRai_SEC	M	contraintes rencontrées dans la culture sèche
35	OPPORtu_SEC	M	opportunités de la culture sèche
36	AME_SEC_PA	M	déscription de l'amélioration des parcelles faite par les exploitants
37	SUP_VERGER	N	superficie de verger disponible
38	CONTR_VERg	M	contraintes rencontrées concernant le verger
39	OPPOR_VERg	M	opportunités concernant le verger
40	CONTR_ELEv	M	contraintes rencontrées concernant l'élevage
41	OPPOR_ELEv	M	opportunités de l'élevage
42	RIZ_MAR	M	liens entre la riziculture et le maraîchage
43	RIZ_SEC	M	liens entre la riziculture et la culture sèche
44	RIZ_ELE	M	liens entre la riziculture et l'élevage
45	MAR_SEC	M	liens entre le maraîchage et la culture sèche
46	MAR_ELE	M	liens entre le maraîchage et l'élevage
47	SEC_ELE	M	liens entre la culture sèche et l'élevage
48	APPR_BOIS	M	modes d'approvisionnement en bois
49	SUP_BOIS_I	N	superficie du bois villageois
50	CONTR_Bois	M	contraintes concernant le bois villageois
51	OPPOR_Bois	M	opportunités concernant le bois villageois
52	POTENTIEL	M	déscription des changements dans le potentiel productif du terroir; le rôle des activités humaines dans ces changements
53	AVENIR	M	déscription des perspectives d'avenir du potentiel productif du terroir

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	groupe	C	vieux(v)/jeunes(j)/femmes(f)
4	date	D	date d'exécution de la recherche
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	code du village
7	remarques	M	remarques par rapport à la carte établie par les villageois
8	quartiers	M	nom/description des différents quartiers
9	hydrauliqu	M	renseignement sur les différentes sources d'eau potable
10	SUP_BOISVI	N	superficie de bois villageois
11	CONTR_BOIs	M	contraintes concernant le bois villageois
12	OPPOR_BOIs	M	opportunités du bois villageois
13	routes	C	qualité des routes et pistes
14	transport	M	renseignements sur le transport publique
15	infrastruc	M	l'exercice de différents métiers dans le village (forgerons, boulangers, etc.)
16	medersa	N	nombre de médersas dans le village
17	meder_anne	N	année de fondation
18	meder_pos	M	points positifs de la médersa
19	meder_neg	M	points négatifs de la médersa
20	med_classe	N	nombre de classes de la médersa
21	meder_non	M	raisons pour lesquelles certains parents n'envoient pas leurs enfants à la médersa
22	francais	N	nombre d'écoles françaises dans le village
23	franc_anne	N	année de fondation
24	franc_pos	M	points positifs de l'école française
25	franc_neg	M	points négatifs de l'école française
26	fra_classe	N	nombre de classes de l'école française
27	franc_non	M	raisons pour lesquelles certains parents n'envoient pas leurs enfants à l'école française
28	alphab	N	nombre de salles d'alphabétisation dans le village
29	alpha_anne	N	année de fondation
30	alpha_pos	M	points positifs de la salle d'alphabétisation
31	alpha_neg	M	points négatifs de la salle d'alphabétisation
32	alp_classe	N	nombre de classes de la salle d'alphabétisation
33	alphab_non	M	raisons pour lesquelles certaines personnes ne fréquentent pas la salle
34	scol_chan	M	changements au niveau des différents insitutions scolaires
35	montant_an	N	montant dépensé pour la scolarisation par personne par an
36	lettres	N	nombre de personnes lettrés dans le village
37	alphabetis	N	nombre de personnes alphabétisés dans le village
38	nutrition	M	déscription de la nutrition quotidienne consommée actuellement
39	maladies	M	les maladies les plus fréquentes
40	mort_cause	M	les causes principales de mort
41	dispensair	M	le dispensaire le plus proche
42	disp_couts	M	couts moyens pour l'accès au service du dispensaire
43	disp_usag	M	raisons pour ne pas fréquenter le dispensaire
44	maternité	M	la maternité la plus proche
45	mate_couts	M	couts moyens pour l'accès au service de la maternité
46	mate_usag	M	raisons pour ne pas fréquenter la maternité
47	sanit_chang	M	changements au niveau des services sanitaires
48	medicam	M	les médicaments payés les plus fréquemment
49	medi_couts	M	coûts des médicaments payés par an par personne

vil_pol: Les liens entre les villages et l'extérieur: études MARP par échantillons

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	groupe	C	vieux(v)/jeunes(j)/femmes(f)
4	date	D	date d'exécution de la recherche
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	code du village
7	relat_ext	M	déscription des relations entre le village et l'extérieur
8	vente	M	produits vendus hors village/hors zone ON
9	achat	M	investissements et achats faits hors village/hors zone ON
10	marche_1	N	distance du marché le plus fréquenté
11	marche_2	N	distance du deuxième marché
12	forg_km	N	distance de la forge la plus sollicitée
13	macon_km	N	distance du maçon le plus sollicité
14	mecani_km	N	distance du mécanicien le plus sollicité
15	menuisi_km	N	distance du menuisier le plus sollicité
16	boulan_km	N	distance de la boulangerie la plus sollicitée
17	boucher_km	N	distance de la boucherie la plus sollicitée
18	boutiqu_km	N	distance d'autre structure importante
19	autr_km	M	distance d'autres structures importante
20	equi_1_km	N	distance du lieu le plus sollicité pour l'achat de l'équipement
21	equi_2_km	N	distance du deuxième lieu où on achète l'équipement
22	outils_km	N	distance du lieu le plus sollicité pour l'achat des outils menagers
23	seme_1_km	N	distance du lieu le plus sollicité pour l'achat des semences
24	seme_2_km	N	distance du deuxième lieu où on achète les semences
25	seme_cash	N	pourcentage des semences payé cash
26	seme_cred	N	pourcentage des semences payé à crédit
27	seme_coll	N	pourcentage des semences payé collectivement
28	seme_indi	N	pourcentage des semences payé à individuellement
29	engr_1_km	N	distance du lieu le plus sollicité pour l'achat des engrais
30	engr_2_km	N	distance du deuxième lieu où on achète les engrais
31	engr_cash	N	pourcentage des engrais payé cash
32	engr_cred	N	pourcentage des engrais payé à crédit
33	engr_coll	N	pourcentage des engrais payé collectivement
34	engr_indi	N	pourcentage des engrais payé à individuellement
35	migration	M	déscription des problèmes migratoires (actuellement et dans le passé)
36	manoeuvres	N	nombre de manoeuvres venant hors village/hors zone ON
37	non_resid	M	liens entre les villageois et les non-résidents
38	medersa_km	N	distance de la médersa la plus proche
39	medersa_an	N	année de fondation
40	meder_pos	M	points positifs de la médersa
41	meder_neg	M	points négatifs de la médersa
42	med_classe	N	nombre de classes de la médersa
43	meders_non	M	médersa
44	francai_km	N	distance de l'école française la plus proche
45	franc_anne	N	année de fondation
46	franc_pos	M	points positifs de l'école française
47	franc_neg	M	points négatifs de l'école française
48	fra_classe	N	nombre de classes de l'école française
49	franca_non	M	raisons pour lesquelles certains parents n'envoient pas leurs enfants à l'école française
50	alphabe_km	N	distance de la salle d'alphabétisation la plus proche
51	alphab_ann	N	année de fondation
52	alpha_pos	M	points positifs de la salle d'alphabétisation
53	alpha_neg	M	points négatifs de la salle d'alphabétisation
54	alp_classe	N	nombre de classes de la salle d'alphabétisation
55	alphab_non	M	raisons pour lesquelles certaines personnes ne fréquentent pas la salle
56	scol_chang	M	changements au niveau des différentes institutions scolaires

Actualisation chaque 10 ans par le SE et le SCR des zones sous la responsabilité du SE du siège

vil_pol: Les liens entre les villages et l'extérieur: études MARP par échantillons

	A	B	E
57	nom de la variable	type	déscription de la variable
58			
59	dispens_km	C	distance du dispensaire le plus proche
60	disp_annee	N	année de fondation
61	disp_couts	M	couts moyens pour l'accès au service du dispensaire
62	disp_usag	M	raisons pour ne pas faire usage du dispensaire
63	mater_km	C	distance de la maternité la plus proche
64	mater_anne	N	année de fondation
65	mate_couts	M	couts moyens pour l'accès au service de la maternité
66	mate_usag	M	raisons pour lesquelles certaines femmes ne fréquentent pas la maternité
67	hopit_km	M	distance de l'hôpital le plus proche
68	hopit_anne	N	année de fondation
69	hopi_couts	M	coûts moyens pour l'accès au service de l'hôpital
70	hopi_usag	M	raisons pour lesquelles certaines personnes ne fréquentent pas l'hôpital
71	sanit_chang	M	changements au niveau des services sanitaires

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	groupe	C	vieux(v)/jeunes(j)/femmes(f)
4	date	D	date d'exécution de la recherche
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	code du village
7	important	M	l'ordre d'importance des OP
8	nom_1	C	nom de la première organisation paysanne
9	annee_1	N	année de fondation
10	objectif_1	M	les objectifs de cette OP
11	integrat_1	M	degré d'intégration des différentes couches sociales dans l'OP
12	membres_1	N	nombre de membres de la première OP
13	responsa_1	M	les attentes de la population envers la première OP
14	attentes_1	M	attente de la population envers la première OP
15	activite_1	M	activités entreprises par la première OP
16	satisfac_1	M	degré de satisfaction de la population de la première OP
17	elec_bur_1	M	modalité d'élection du bureau de l'OP
18	réunions_1	M	modalité des réunions de l'OP
19	sources_1	M	sources de revenu pour l'OP
20	gestion_1	M	la gestion des ressources
21	decision_1	M	comment sont prises les décisions?
22	changem_1	M	changement de la première OP dans le temps
23	contrain_1	M	contraintes rencontrées par la première OP
24	opportun_1	M	opportunités pour la première OP
25	etc..	..	les mêmes variables pour les autres OP (max. 8 par village)
26
27	relat_8	M	relations entre les différentes OP

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	groupe	C	vieux(v)/jeunes(j)/femmes(f)
4	date	D	date d'exécution de la recherche
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	code du village
7	ressourc_1	C	première ressource citée par les villageois
8	res1_acc_h	C	accès des hommes à la première ressource
9	res1_acc_f	C	(entièrement (2), partiellement (1), pas du tout (0))
10	ressourc_2	C	accès des femmes à la première ressource
11	res2_acc_h	C	deuxième ressource citée par les villageois
12	res2_acc_f	C	accès des hommes à la deuxième ressource
13	ressourc_3	C	accès des femmes à la deuxième ressource
14	res3_acc_h	C	troisième ressource citée par les villageois
15	res3_acc_f	C	accès des hommes à la troisième ressource
16	ressourc_4	C	accès des femmes à la troisième ressource
17	res4_acc_h	C	quatrième ressource citée par les villageois
18	res4_acc_f	C	accès des hommes à la quatrième ressource
19	ressourc_5	C	accès des femmes à la quatrième ressource
20	res5_acc_h	C	cinquième ressource citée par les villageois
21	res5_acc_f	C	accès des hommes à la cinquième ressource
22	res1_con_h	C	accès des femmes à la cinquième ressource
23	res1_con_f	C	contrôle de la première ressource par les hommes
24	res2_con_h	C	contrôle de la première ressource par les femmes
25	res2_con_f	C	contrôle de la deuxième ressource par les hommes
26	res3_con_h	C	contrôle de la deuxième ressource par les femmes
27	res3_con_f	C	contrôle de la troisième ressource par les hommes
28	res4_con_h	C	contrôle de la troisième ressource par les femmes
29	res4_con_f	C	contrôle de la quatrième ressource par les hommes
30	res5_con_h	C	contrôle de la quatrième ressource par les femmes
31	res5_con_f	C	contrôle de la cinquième ressource par les hommes
32	benefice_1	C	contrôle de la cinquième ressource par les femmes
33	ben1_acc_h	C	premier bénéfice cité par les villageois
34	ben1_acc_f	C	accès des hommes au premier bénéfice
35	benefice_2	C	accès des femmes au premier bénéfice
36	ben2_acc_h	C	deuxième bénéfice cité par les villageois
37	ben2_acc_f	C	accès des hommes au deuxième bénéfice
38	benefice_3	C	accès des femmes au deuxième bénéfice
39	ben3_acc_h	C	troisième bénéfice cité par les villageois
40	ben3_acc_f	C	accès des hommes au troisième bénéfice
41	benefice_4	C	accès des femmes au troisième bénéfice
42	ben4_acc_h	C	quatrième bénéfice cité par les villageois
43	ben4_acc_f	C	accès des hommes au quatrième bénéfice
44	benefice_5	C	accès des femmes au quatrième bénéfice
45	ben5_acc_h	C	cinquième bénéfice cité par les villageois
46	ben5_acc_f	C	accès des hommes au cinquième bénéfice
47	ben1_con_h	C	accès des femmes au cinquième bénéfice
48	ben1_con_f	C	contrôle du premier bénéfice par les hommes
49	ben2_con_h	C	contrôle du premier bénéfice par les femmes
50	ben2_con_f	C	contrôle du deuxième bénéfice par les hommes
51	ben3_con_h	C	contrôle du deuxième bénéfice par les femmes
52	ben3_con_f	C	contrôle du troisième bénéfice par les hommes
53	ben4_con_h	C	contrôle du troisième bénéfice par les femmes
54	ben4_con_f	C	contrôle du quatrième bénéfice par les hommes
55	ben5_con_h	C	contrôle du quatrième bénéfice par les femmes
56	ben5_con_f	C	contrôle du cinquième bénéfice par les hommes
57	disparites	M	contrôle du cinquième bénéfice par les femmes
			constat et appréciation des disparités
			l'évolution des disparités et changements souhaités
58	evolution	M	et stratégies pour réaliser des éventuels changements

	A	B	E
1	nom du variable	type	déscription de la variable
2			
3	groupe	C	groupe MARP: vieux(v)/jeunes(j)/synthèse(s)
4	date	D	date d'exécution de la recherche
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	code du village
7	prod_act_1	C	première activité de production citée par les villageois
8	prod1_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
9	prod1_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
10	prod1_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
11	prod1_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
12	prod_act_2	C	deuxième activité de production citée par les villageois
13	prod2_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
14	prod2_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
15	prod2_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
16	prod2_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
17	prod_act_3	C	troisième activité de production citée par les villageois
18	prod3_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
19	prod3_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
20	prod3_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
21	prod3_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
22	prod_act_4	C	quatrième activité de production citée par les villageois
23	prod4_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
24	prod4_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
25	prod4_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
26	prod4_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
27	prod_act_5	C	cinquième activité de production citée par les villageois
28	prod5_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
29	prod5_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
30	prod5_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
31	prod5_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
32	repr_act_1	C	première activité de reproduction citée par les villageois
33	repr1_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
34	repr1_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
35	repr1_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
36	repr1_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
37	repr_act_2	C	deuxième activité de reproduction citée par les villageois
38	repr2_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
39	repr2_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
40	repr2_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
41	repr2_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
42	repr_act_3	C	troisième activité de reproduction citée par les villageois
43	repr3_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
44	repr3_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
45	repr3_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
46	repr3_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
47	repr_act_4	C	quatrième activité de reproduction citée par les villageois
48	repr4_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
49	repr4_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
50	repr4_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
51	repr4_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
52	repr_act_5	C	cinquième activité de reproduction citée par les villageois
53	repr5_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
54	repr5_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
55	repr5_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
56	repr5_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
57	coll_act_1	C	première activité collective citée par les villageois
58	coll1_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
59	coll1_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
60	coll1_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
61	coll1_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
62	coll_act_2	C	deuxième activité collective citée par les villageois
63	coll2_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
64	coll2_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
65	coll2_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
66	coll2_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
67	coll_act_3	C	troisième activité collective citée par les villageois
68	coll3_jh	C	0=jeunes gens (jh) ne participent pas, 1=jh participent le plus, 2=jh participent en 2ème lieu, etc.
69	coll3_vh	C	0=les vieux (vh) ne participent pas, 1=vh participent le plus, 2=vh participent en 2ème lieu, etc.
70	coll3_jf	C	0=jeunes femmes (jf) ne participent pas, 1=jf participent le plus, 2=jf participent en 2ème lieu, etc.
71	coll3_vf	C	0=les vieilles (vf) ne participent pas, 1=vf participent le plus, 2=vf participent en 2ème lieu, etc.
72	evolution	M	constat de disparité, évolution et appréciation de la situation, changements souhaités

vil_cla: La classification des villages: des études MARP par échantillons

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	groupe	C	vieux(v)/jeunes(j)/femmes(f)
4	date	D	date d'exécution de la recherche
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	code du village
7	rich_crit1	C	premier critère de richesse/pauvreté
8	rich_crit2	C	deuxième critère de richesse/pauvreté
9	rich_crit3	C	troisième critère de richesse/pauvreté
10	rich_crit4	C	quatrième critère de richesse/pauvreté
11	facteurs	M	les facteurs qui influencent ces critères
12	class_1	M	déscription de la classe la plus riche (classe 1) dans la stratification socio-économique
13	classe_1	N	pourcentage des villageois appartenant à la première classe
14	class_2	M	déscription de la deuxième classe
15	classe_2	N	pourcentage des villageois appartenant à la deuxième classe
16	class_3	M	déscription de la troisième classe
17	classe_3	N	pourcentage des villageois appartenant à la troisième classe
18	class_4	M	déscription de la quatrième classe
19	classe_4	N	pourcentage des villageois appartenant à la quatrième classe
20	chang_clas	M	la fréquence avec laquelle les gens changent de classe
21	survie	M	déscription des stratégies de survie des plus pauvres
22	liens	M	déscription des liens entre les différentes classes
23	dynam_crit	M	déscription des changements dans les critères de classement
24	inegalite	M	déscription de l'augmentation/la diminution de l'inégalité entre les différentes classes

Données générales sur les exploitations; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	nom	C	nom de famille
4	prénom	C	prénom
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	code du village
7	num_fam	N	numéro de la famille
8	instal	N	année d'installation dans le village
9	h0_7	N	nombre de garçons entre 0 et 7 ans, sur place
10	f0_7	N	nombre de filles entre 0 et 7 ans, sur place
11	h8_14	N	nombre de garçons entre 8 et 14 ans, sur place
12	f8_14	N	nombre de filles entre 8 et 14 ans, sur place
13	h15_55	N	nombre d'hommes entre 15 et 55 ans, sur place
14	f15_55	N	nombre de femmes entre 15 et 55 ans, sur place
15	h55+	N	nombre d'hommes qui ont plus de 55 ans, sur place
16	f55+	N	nombre de femmes qui ont plus de 55 ans, sur place
17	manoeuvre	N	nombre de manoeuvres salariés permanents
18	lieu	M	lieu de provenance des manoeuvres
19	cout_man	N	coûts totaux pour les manoeuvres permanents, par an
20	scolaris	M	niveau de scolarisation de tous les membres de l'exploitation
21	activités	M	activités lucratives pratiquées par des membres de l'exploitation
22	gain_nette	N	gain nette de toutes ces activités
23	support	M	individus qui supportent financièrement l'exploitation
24	sup_monta	N	montant total apporté à l'exploitation
25	profit	M	individus qui profitent de la production
26	pro_monta	N	montant total "retiré" de l'exploitation
27	bl	N	nombre de boeufs de labour que l'exploitation possède
28	charrues	N	nombre de charrues
29	charrettes	N	nombre de charrettes
30	herses	N	nombre de herses
31	ânes	N	nombre d'ânes
32	barres	N	nombre de barres niveleuse
33	autre_équi	M	autre équipement
34	moy_transp	M	moyens de transport
35	télévis	N	téléviseur (oui/non)
36	radio	N	nombre de radios

La riziculture; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	nom	C	nom de famille
4	prénom	C	prénom
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	vilcode
7	num_fam	N	numéro de la famille
8	objec_sc	M	objectifs pour la simple culture en casier
9	sup_exp_sc	N	superficie exploitée en casier (simple culture)
10	variété_sc	M	vatiétés cultivées en casier (simple culture)
11	intran_sc	N	coûts des intrants (simpe culture en casier)
12	équip_sc	N	coûts de l'équipement (amortissement)
13	presta_sc	N	coûts des prestations (simple culture en casier)
14	autres_sc	M	autres dépenses pour la simple culture en casier
15	aut_mon_sc	N	montant
16	contrai_sc	M	contraintes principales (simple culture en casier)
17	paddy_sc	M	quantité de paddy produit (par variété)
18	autocon_sc	M	quantité pour l'autoconsommation (par variété)
19	autosuf_sc	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
20	vente_sc	M	quantité pour la vente
21	moment_sc	M	moments de vente
22	marché_sc	M	marchés où l'exploitation vend son riz
23	prix_sc	M	prix (pour les différents moments de vente)
24	autres_sc	M	quantité pour autres destinations
25	souspr_sc	M	quantité de paille et de son utilisée pour son propre bétail
26	vent_sp_sc	M	quantité des sous-produits pour la vente
27	prix_sp_sc	N	prix de vente des sous-produits
28	objec_cs	M	objectifs pour la riziculture en contre-saison
29	sup_exp_cs	N	superficie exploitée en contre-saison
30	variété_cs	M	vatiétés cultivées en contre saison
31	intran_cs	N	coûts des intrants pour la contre-saison
32	équip_cs	N	coûts de l'équipement (amortissement)
33	presta_cs	N	coûts des prestations pour la contre-saison
34	autres_cs	M	autres dépenses pour la contre-saison
35	aut_mon_cs	N	montant
36	contrai_cs	M	contraintes principales (contre-saison)
37	paddy_cs	M	quantité de paddy produit (par variété)
38	autocon_cs	M	quantité pour l'autoconsommation (par variété)
39	autosuf_cs	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
40	vente_cs	M	quantité pour la vente
41	moment_cs	M	moments de vente
42	marché_cs	M	marchés où l'exploitation vend son riz
43	prix_cs	M	prix (pour les différents moments de vente)
44	autres_cs	M	quantité pour autres destinations
45	souspr_cs	M	quantité de paille et de son utilisée pour son propre bétail
46	vent_sp_cs	M	quantité des sous-produits pour la vente
47	prix_sp_cs	N	prix de vente des sous-produits
48	objec_hc	M	objectifs pour la riziculture en hors casier
49	sup_exp_hc	N	superficie exploitée en hors casier
50	variété_hc	M	vatiétés cultivées en hors casier
51	intran_hc	N	coûts des intrants en hors casier
52	équip_hc	N	coûts de l'équipement (amortissement)
53	presta_hc	N	coûts des prestations en hors casier
54	autres_hc	M	autres dépenses pour la riziculture en hors casier

Actualisation chaque 5 ans par le SE et le SCR des zones sous la responsabilité du SE du siège

La riziculture; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
55	nom de la variable	type	déscription de la variable
56			
57	aut_mon_hc	N	montant
58	contrai_hc	M	contraintes principales (riziculture en hors casier)
59	paddy_hc	M	quantité de paddy produit (par variété)
60	autocon_hc	M	quantité pour l'autoconsommation (par variété)
61	autosuf_hc	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
62	vente_hc	M	quantité pour la vente
63	moment_hc	M	moments de vente
64	marché_hc	M	marchés où l'exploitation vend son riz
65	prix_hc	M	prix (pour les différents moments de vente)
66	autres_hc	M	quantité pour autres destinations
67	souspr_hc	M	quantité de paille et de son utilisée pour son propre bétail
68	vent_sp_hc	M	quantité des sous-produits pour la vente
69	prix_sp_hc	N	prix de vente des sous-produits

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	nom	C	nom de famille
4	prénom	C	prénom
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	vilcode
7	num_fam	N	numéro de la famille
8	specul_1	C	première spéculation
9	objec_1	M	objectifs pour la première spéculation
10	sup_exp_1	N	superficie exploitée pour la première spéculation
11	intran_1	N	coûts des intrants (1)
12	equip_1	N	coûts de l'équipement (amortissement)
13	presta_1	N	coûts des prestations (1)
14	autres_1	M	autres dépenses pour la première spéculation
15	aut_mon_1	N	montant
16	contrai_1	M	contraintes principales (première spéculation)
17	produc_1	M	quantité produite (1)
18	autocon_1	M	quantité pour l'autoconsommation (1)
19	autosuf_1	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
20	vente_1	M	quantité pour la vente
21	moment_1	M	moments de vente
22	stockage_1	M	technique de stockage
23	marché_1	M	marchés où l'exploitation vend cette spéculation
24	prix_1	M	prix (pour les différents moments de vente)
25	autres_1	M	quantité pour autres destinations
26	souspr_1	M	quantité de paille et de tiges utilisée pour son propre bétail
27	vent_sp_1	M	quantité des sous-produits pour la vente
28	prix_sp_1	N	prix de vente des sous-produits
29	specul_2	C	deuxième spéculation
30	objec_2	M	objectifs pour la deuxième spéculation
31	sup_exp_2	N	superficie exploitée pour la deuxième spéculation
32	intran_2	N	coûts des intrants (2)
33	equip_2	N	coûts de l'équipement (amortissement)
34	presta_2	N	coûts des prestations (2)
35	autres_2	M	autres dépenses pour la deuxième spéculation
36	aut_mon_2	N	montant
37	contrai_2	M	contraintes principales (deuxième spéculation)
38	produc_2	M	quantité produite (2)
39	autocon_2	M	quantité pour l'autoconsommation (2)
40	autosuf_2	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
41	vente_2	M	quantité pour la vente
42	moment_2	M	moments de vente
43	stockage_2	M	technique de stockage
44	marché_2	M	marchés où l'exploitation vend cette spéculation
45	prix_2	M	prix (pour les différents moments de vente)
46	autres_2	M	quantité pour autres destinations
47	souspr_2	M	quantité de paille et de tiges utilisée pour son propre bétail
48	vent_sp_2	M	quantité des sous-produits pour la vente
49	prix_sp_2	N	prix de vente des sous-produits
50	specul_3	C	troisième spéculation
51	objec_3	M	objectifs pour la troisième spéculation
52	sup_exp_3	N	superficie exploitée pour la troisième spéculation
53	intran_3	N	coûts des intrants (3)
54	equip_3	N	coûts de l'équipement (amortissement)

Cultures sèches; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
55	nom de la variable	type	déscription de la variable
56			
57	presta_3	N	coûts des prestations (3)
58	autres_3	M	autres dépenses pour la troisième spéculation
59	aut_mon_3	N	montant
60	contrai_3	M	contraintes principales (troisième spéculation)
61	produc_3	M	quantité produite (3)
62	autocon_3	M	quantité pour l'autoconsommation (3)
63	autosuf_3	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
64	vente_3	M	quantité pour la vente
65	moment_3	M	moments de vente
66	stockage_3	M	technique de stockage
67	marché_3	M	marchés où l'exploitation vend cette spéculation
68	prix_3	M	prix (pour les différents moments de vente)
69	autres_3	M	quantité pour autres destinations
70	souspr_3	M	quantité de paille et de tiges utilisée pour son propre bétail
71	vent_sp_3	M	quantité des sous-produits pour la vente
72	prix_sp_3	N	prix de vente des sous-produits

Données sur la gestion des exploitations; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	nom	C	nom de famille
4	prénom	C	prénom
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	vilcode
7	num_fam	N	numéro de la famille
8	stratégies	M	les stratégies de survie adoptées par l'exploitation
9	reven_coll	M	quels sont les revenus gérés par le chef de famille?
10	crédit_où	M	les crédits sont à rembourser à qui?
11	remb_créd	N	montant par an pour le remboursement des (anciens) crédits
12	riz_où	M	le riz est payé avec qui/sur quel marché?
13	riz	N	le montant dépensé au riz par an
14	mil_où	M	le mil et sorgho sont payés avec qui/sur quel marché?
15	mil_sorgho	N	le montant dépensé au mil/sorgho par an
16	condim_où	M	les condiments sont payés avec qui/sur quel marché?
17	condiment	N	le montant dépensé aux condiments par an
18	viande_où	M	la viande est payée avec qui/sur quel marché?
19	viande	N	le montant dépensé à la viande par an
20	poiss_où	M	le poisson est payé avec qui/sur quel marché?
21	poisson	N	le montant dépensé au poisson par an
22	habit_où	M	les habits sont payés avec qui/sur quel marché?
23	habits	N	le montant dépensé aux habits par an
24	constr_où	M	la construction est faite où et prend combien d'années?
25	construct	N	le montant dépensé à la construction par an
26	bétail_où	M	le bétail est payé avec qui/sur quel marché?
27	bétail	N	le montant dépensé au bétail par an
28	dépl_où	M	les moyens de déplacement sont payés avec qui/sur quel marché?
29	déplacem	N	le montant dépensé aux moyens de déplacement par an
30	pièc_où	M	les pièces détachées sont payées avec qui/sur quel marché?
31	pièces	N	le montant dépensé aux pièces détachées par an
32	bois_où	M	le bois est payé avec qui/sur quel marché?
33	bois	N	le montant dépensé au bois par an
34	santé	N	le montant dépensé à la santé par an (consultations, traitements, médicaments)
35	scolar	N	le montant dépensé à la scolarisation par an (inscription, matériels, déplacement)
36	camp_où	M	qu'est-ce qu'on paie pour la campagne prochaine (intrants, équipement, e.a.) et où?
37	campagne	N	le montant dépensé à la campagne prochaine
38	quel_act	M	quelles autres activités lucratives sont développées à partir des revenus collectifs?
39	activités	N	le montant dépensé au développement d'autres activités par an
40	quel_dép	M	quelles sont les autres dépenses?
41	autres	N	le montant par an pour d'autres dépenses
42	éparg_où	M	l'épargne se fait en nature ou en espèce? Si en espèce, où?
43	épargne	N	le montant épargné par an
44	augment	M	si le revenu augmentait, dans quoi vous alliez investir/dépenser?

Actualisation chaque 5 ans par le SE et le SCR des zones sous la responsabilité du SE du siège

L'élevage; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	nom	C	nom de famille
4	prénom	C	prénom
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	vilcode
7	num_fam	N	numéro de la famille
8	manoeuvre	M	nombre de manoeuvres salariés qui s'occupent des animaux; d'où viennent-ils?
9	coûts_man	N	coûts par an pour l'ensemble des manoeuvres
10	bl_type	C	embouche (m) ou élevage (l) (boeufs de labour)
11	bl_contra	M	contraintes principales
12	bl_alim	N	coût de l'alimentation par an (pour l'ensemble des boeufs de labour)
13	bl_santé	N	coût des soins de santé par an (pour l'ensemble des boeufs de labour)
14	bl_dépens	M	autres dépenses pour les boeufs de labour
15	bl_dép_mon	N	montant par an pour ces dépenses
16	bl_perte	N	nombre de pertes de boeufs de labour par an (vol/décès)
17	bl_abattu	N	nombre de têtes abattues (boeufs de labour)
18	bl_vente	N	nombre de têtes vendues par an
19	bl_marché	M	marché de vente
20	bl_moment	M	moment de vente
21	bl_prix	M	prix de vente
22	bl_nouv	N	accroissement par an par des nouveaux nés
23	bl_achat	N	accroissement par an par achat
24	bl_march_a	M	marché d'achat
25	bl_mom_a	M	moment d'achat
26	bl_prix_a	M	prix d'achat
27	bl_lab_soi	N	superficie labourée chez soi (par an)
28	bl_lab_pre	N	superficie labourée en prestation
29	bl_her_soi	N	superficie hersée chez soi
30	bl_her_pre	N	superficie hersée en prestation
31	bl_pud_soi	N	superficie puddlée chez soi
32	bl_pud_pre	N	superficie puddlée en prestation
33	bl_fumure	N	quantité (T) de fumure produite
34	bl_fum_soi	N	quantité de fumure utilisée sur ses propres parcelles
35	bl_fum_ven	N	quantité de fumure vendue
36	bl_lait	N	quantité (l) de lait produite
37	bl_la_auto	N	quantité de lait autoconsommée
38	bl_la_vent	N	quantité de lait vendue
39	bl_nombre	N	nombre de têtes au 31/12/97
40	v_type	C	embouche (m) ou élevage (l) (vaches)
41	v_contra	M	contraintes principales
42	v_alim	N	coût de l'alimentation par an (pour l'ensemble des vaches)
43	v_santé	N	coût des soins de santé par an (pour l'ensemble des vaches)
44	v_dépens	M	autres dépenses pour les vaches
45	v_dép_mon	N	montant par an pour ces dépenses
46	v_perte	N	nombre de pertes de vaches par an (vol/décès)
47	v_abattu	N	nombre de têtes abattues (vaches)
48	v_vente	N	nombre de têtes vendues par an
49	v_marché	M	marché de vente
50	v_moment	M	moment de vente
51	v_prix	M	prix de vente
52	v_nouv	N	accroissement par an par des nouveaux nés
53	v_achat	N	accroissement par an par achat
54	v_march_a	M	marché d'achat

Actualisation chaque 5 ans par le SE et le SCR des zones sous la responsabilité du SE du siège

L'élevage; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
55	nom de la variable	type	déscription de la variable
56			
57	v_mom_a	M	moment d'achat
58	v_prix_a	M	prix d'achat
59	v_lab_soi	N	superficie labourée chez soi (par an)
60	v_lab_pre	N	superficie labourée en prestation
61	v_lab_pre	N	superficie labourée en prestation
62	v_her_pre	N	superficie hersée en prestation
63	v_pud_soi	N	superficie puddlée chez soi
64	v_pud_pre	N	superficie puddlée en prestation
65	v_fumure	N	quantité (T) de fumure produite
66	v_fum_soi	N	quantité de fumure utilisée sur ses propres parcelles
67	v_fum_ven	N	quantité de fumure vendue
68	v_lait	N	quantité (l) de lait produite
69	v_la_auto	N	quantité de lait autoconsommée
70	v_la_vent	N	quantité de lait vendue
71	v_nombre	N	nombre de têtes au 31/12/97
72	t_type	C	embauche (m) ou élevage (l) (taureaux)
73	t_contra	M	contraintes principales
74	t_alim	N	coût de l'alimentation par an (pour l'ensemble des taureaux)
75	t_santé	N	coût des soins de santé par an (pour l'ensemble des taureaux)
76	t_dépens	M	autres dépenses pour les taureaux
77	t_dép_mon	N	montant par an pour ces dépenses
78	t_perte	N	nombre de pertes de taureaux par an (vol/décès)
79	t_abattu	N	nombre de têtes abattues (taureaux)
80	t_vente	N	nombre de têtes vendues par an
81	t_marché	M	marché de vente
82	t_moment	M	moment de vente
83	t_prix	M	prix de vente
84	t_nouv	N	accroissement par an par des nouveaux nés
85	t_achat	N	accroissement par an par achat
86	t_march_a	M	marché d'achat
87	t_mom_a	M	moment d'achat
88	t_prix_a	M	prix d'achat
89	t_lab_soi	N	superficie labourée chez soi (par an)
90	t_lab_pre	N	superficie labourée en prestation
91	t_her_soi	N	superficie hersée chez soi
92	t_her_pre	N	superficie hersée en prestation
93	t_pud_soi	N	superficie puddlée chez soi
94	t_pud_pre	N	superficie puddlée en prestation
95	t_fumure	N	quantité (T) de fumure produite
96	t_fum_soi	N	quantité de fumure utilisée sur ses propres parcelles
97	t_fum_ven	N	quantité de fumure vendue
98	t_nombre	N	nombre de têtes au 31/12/97
99	o_type	C	embouche (m) ou élevage (l) (ovins)
100	o_contra	M	contraintes principales
101	o_alim	N	coût de l'alimentation par an (pour l'ensemble des ovins)
102	o_santé	N	coût des soins de santé par an (pour l'ensemble des ovins)
103	o_dépens	M	autres dépenses pour les ovins
104	o_dép_mon	N	montant par an pour ces dépenses
105	o_perte	N	nombre de pertes d'ovins par an (vol/décès)
106	o_abattu	N	nombre de têtes abattues (ovins)
107	o_vente	N	nombre de têtes vendues par an
108	o_marché	M	marché de vente

Actualisation chaque 5 ans par le SE et le SCR des zones sous la responsabilité du SE du siège

L'élevage; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
109	nom de la variable	type	déscription de la variable
110			
111	o_moment	M	moment de vente
112	o_prix	M	prix de vente
113	o_nouv	N	accroissement par an par des nouveaux nés
114	o_achat	N	accroissement par an par achat
115	o_march_a	M	marché d'achat
116	o_mom_a	M	moment d'achat
117	o_prix_a	M	prix d'achat
118	o_fumure	N	quantité (T) de fumure produite
119	o_fum_soi	N	quantité de fumure utilisée sur ses propres parcelles
120	o_fum_ven	N	quantité de fumure vendue
121	o_lait	N	quantité (l) de lait produite
122	o_la_auto	N	quantité de lait autoconsommée
123	o_la_vent	N	quantité de lait vendue
124	o_nombre	N	nombre de têtes au 31/12/97
125	ca_type	C	embouche (m) ou élevage (l) (caprins)
126	ca_contra	M	contraintes principales
127	ca_alim	N	coût de l'alimentation par an (pour l'ensemble des caprins)
128	ca_santé	N	coût des soins de santé par an (pour l'ensemble des caprins)
129	ca_dépens	M	autres dépenses pour les caprins
130	ca_dép_mon	N	montant par an pour ces dépenses
131	ca_perte	N	nombre de pertes de caprins par an (vol/déces)
132	ca_abattu	N	nombre de têtes abattues (caprins)
133	ca_vente	N	nombre de têtes vendues par an
134	ca_marché	M	marché de vente
135	ca_moment	M	moment de vente
136	ca_prix	M	prix de vente
137	ca_nouv	N	accroissement par an par des nouveaux nés
138	ca_achat	N	accroissement par an par achat
139	ca_march_a	M	marché d'achat
140	ca_mom_a	M	moment d'achat
141	ca_prix_a	M	prix d'achat
142	ca_fumure	N	quantité (T) de fumure produite
143	ca_fum_soi	N	quantité de fumure utilisée sur ses propres parcelles
144	ca_fum_ven	N	quantité de fumure vendue
145	ca_lait	N	quantité (l) de lait produite
146	ca_la_auto	N	quantité de lait autoconsommée
147	ca_la_vent	N	quantité de lait vendue
148	ca_nombre	N	nombre de têtes au 31/12/97
149	a_type	C	embouche (m) ou élevage (l) (ânes)
150	a_contra	M	contraintes principales
151	a_alim	N	coût de l'alimentation par an (pour l'ensemble des ânes)
152	a_santé	N	coût des soins de santé par an (pour l'ensemble des ânes)
153	a_dépens	M	autres dépenses pour les ânes
154	a_dép_mon	N	montant par an pour ces dépenses
155	a_perte	N	nombre de pertes d'ânes par an (vol/déces)
156	a_abattu	N	nombre de têtes abattues (ânes)
157	a_vente	N	nombre de têtes vendues par an
158	a_marché	M	marché de vente
159	a_moment	M	moment de vente
160	a_prix	M	prix de vente
161	a_nouv	N	accroissement par an par des nouveaux nés
162	a_achat	N	accroissement par an par achat

L'élevage; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
163	nom de la variable	type	déscription de la variable
164			
165	a_march_a	M	marché d'achat
166	a_mom_a	M	moment d'achat
167	a_prix_a	M	prix d'achat
168	a_lab_soi	N	superficie labourée chez soi (par an)
169	a_lab_pre	N	superficie labourée en prestation
170	a_her_soi	N	superficie hersée chez soi
171	a_her_pre	N	superficie hersée en prestation
172	a_pud_soi	N	superficie puddlée chez soi
173	a_pud_pre	N	superficie puddlée en prestation
174	a_fumure	N	quantité (T) de fumure produite
175	a_fum_soi	N	quantité de fumure utilisée sur ses propres parcelles
176	a_fum_ven	N	quantité de fumure vendue
177	a_nombre	N	nombre de têtes au 31/12/97
178	ch_type	C	embouche (m) ou élevage (l) (chevaux)
179	ch_contra	M	contraintes principales
180	ch_alim	N	coût de l'alimentation par an (pour l'ensemble des chevaux)
181	ch_santé	N	coût des soins de santé par an (pour l'ensemble des chevaux)
182	ch_dépens	M	autres dépenses pour les chevaux
183	ch_dép_mon	N	montant par an pour ces dépenses
184	ch_perte	N	nombre de pertes de chevaux par an (vol/décès)
185	ch_abattu	N	nombre de têtes abattues (chevaux)
186	ch_vente	N	nombre de têtes vendues par an
187	ch_marché	M	marché de vente
188	ch_moment	M	moment de vente
189	ch_prix	M	prix de vente
190	ch_nouv	N	accroissement par an par des nouveaux nés
191	ch_achat	N	accroissement par an par achat
192	ch_march_a	M	marché d'achat
193	ch_mom_a	M	moment d'achat
194	ch_prix_a	M	prix d'achat
195	ch_lab_soi	N	superficie labourée chez soi (par an)
196	ch_lab_pre	N	superficie labourée en prestation
197	ch_her_soi	N	superficie hersée chez soi
198	ch_her_pre	N	superficie hersée en prestation
199	ch_pud_soi	N	superficie puddlée chez soi
200	ch_pud_pre	N	superficie puddlée en prestation
201	ch_fumure	N	quantité (T) de fumure produite
202	ch_fum_soi	N	quantité de fumure utilisée sur ses propres parcelles
203	ch_fum_ven	N	quantité de fumure vendue
204	ch_nombre	N	nombre de têtes au 31/12/97
205	crédit_où	M	les crédits sont à rembourser à qui?
206	remb_créd	N	montant par an pour le remboursement des (anciens) crédits
207	vivres_où	M	les vivres sont payés avec qui/sur quel marché?
208	vivres	N	le montant dépensé aux vivres par an
209	habit_où	M	les habits sont payés avec qui/sur quel marché?
210	habits	N	le montant dépensé aux habits par an
211	constr_où	M	la construction est faite où et prend combien d'années?
212	construct	N	le montant dépensé à la construction par an
213	bétail_où	M	le bétail est payé avec qui/sur quel marché?
214	bétail	N	le montant dépensé au bétail par an
215	dépl_où	M	les moyens de déplacement sont payés avec qui/sur quel marché?
216	déplacem	N	le montant dépensé aux moyens de déplacement par an

Actualisation chaque 5 ans par le SE et le SCR des zones sous la responsabilité du SE du siège

L'élevage; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
217	nom de la variable	type	déscription de la variable
218			
219	pièc_où	M	les pièces détachées sont payées avec qui/sur quel marché?
220	pièces	N	le montant dépensé aux pièces détachées par an
221	bois_où	M	le bois est payé avec qui/sur quel marché?
222	bois	N	le montant dépensé au bois par an
223	santé	N	le montant dépensé à la santé par an (consultations, traitements, médicaments)
224	scolar	N	le montant dépensé à la scolarisation par an (inscription, matériels, déplacement)
225	agric_où	M	quels investissements fait-on dans l'agriculture? où sont ces choses payées?
226	agricult	N	le montant dépensé aux activités agricoles
227	quel_act	M	quelles autres activités lucratives sont développées à partir des revenus collectifs?
228	activités	N	le montant dépensé au développement d'autres activités par an
229	quel_dép	M	quelles sont les autres dépenses?
230	autres	N	le montant par an pour d'autres dépenses
231	éparg_où	M	l'épargne se fait en nature ou en espèce? Si en espèce, où?
232	épargne	N	le montant épargné par an
233	augment	M	si le revenu augmentait, dans quoi vous alliez investir/dépenser?

Maraîchage; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
1	nom de la variable	type	déscription de la variable
2			
3	nom	C	nom de famille
4	prénom	C	prénom
5	village	C	nom du village
6	vilcode	C	vilcode
7	num_fam	N	numéro de la famille
8	spécul_1	C	première spéculation
9	objec_1	M	objectifs pour la première spéculation
10	sup_mar_1	N	superficie sur la parcelle maraîchère pour la première spéculation
11	sup_exp_1	N	superficie sur des parcelles maraîchères ou ailleurs pour la première spéculation
12	cloture_1	C	la parcelle pour la première spéculation est elle clôturée (oui/non)
13	intran_1	N	coûts des intrants (1)
14	équip_1	N	coûts de l'équipement (amortissement)
15	presta_1	N	coûts des prestations (1)
16	autres_1	M	autres dépenses pour la première spéculation
17	aut_mon_1	N	montant
18	contrai_1	M	contraintes principales (première spéculation)
19	recolte_1	M	moment de recolte de la première spéculation
20	produc_1	M	quantité produite (1)
21	autocon_1	M	quantité pour l'autoconsommation (1)
22	autosuf_1	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
23	vente_1	M	quantité pour la vente
24	moment_1	M	moments de vente
25	stockage_1	M	technique de stockage
26	marché_1	M	marchés où l'exploitation vend cette spéculation
27	prix_1	M	prix (pour les différents moments de vente)
28	autres_1	M	quantité pour autres destinations
29	souspr_1	M	utilisation des sous-produits de cette spéculation
30	spécul_2	C	première spéculation
31	objec_2	M	objectifs pour la première spéculation
32	sup_mar_2	N	superficie sur la parcelle maraîchère pour la première spéculation
33	sup_exp_2	N	superficie sur des parcelles maraîchères ou ailleurs pour la première spéculation
34	cloture_2	C	la parcelle pour la première spéculation est elle clôturée (oui/non)
35	intran_2	N	coûts des intrants (1)
36	équip_2	N	coûts de l'équipement (amortissement)
37	presta_2	N	coûts des prestations (1)
38	autres_2	M	autres dépenses pour la première spéculation
39	aut_mon_2	N	montant
40	contrai_2	M	contraintes principales (première spéculation)
41	recolte_2	M	moment de recolte de la première spéculation
42	produc_2	M	quantité produite (1)
43	autocon_2	M	quantité pour l'autoconsommation (1)
44	autosuf_2	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
45	vente_2	M	quantité pour la vente
46	moment_2	M	moments de vente
47	stockage_2	M	technique de stockage
48	marché_2	M	marchés où l'exploitation vend cette spéculation
49	prix_2	M	prix (pour les différents moments de vente)
50	autres_2	M	quantité pour autres destinations
51	souspr_2	M	utilisation des sous-produits de cette spéculation
52	spécul_3	C	première spéculation
53	objec_3	M	objectifs pour la première spéculation
54	sup_mar_3	N	superficie sur la parcelle maraîchère pour la première spéculation

Maraîchage; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
55	nom de la variable	type	déscription de la variable
56			
57	sup_exp_3	N	superficie sur des parcelles maraîchères ou ailleurs pour la première spéculation
58	cloture_3	C	la parcelle pour la première spéculation est elle clôturée (oui/non)
59	intran_3	N	coûts des intrants (1)
60	équip_3	N	coûts de l'équipement (amortissement)
61	presta_3	N	coûts des prestations (1)
62	autres_3	M	autres dépenses pour la première spéculation
63	aut_mon_3	N	montant
64	contrai_3	M	contraintes principales (première spéculation)
65	recolte_3	M	moment de recolte de la première spéculation
66	produc_3	M	quantité produite (1)
67	autocon_3	M	quantité pour l'autoconsommation (1)
68	autosuf_3	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
69	vente_3	M	quantité pour la vente
70	moment_3	M	moments de vente
71	stockage_3	M	technique de stockage
72	marché_3	M	marchés où l'exploitation vend cette spéculation
73	prix_3	M	prix (pour les différents moments de vente)
74	autres_3	M	quantité pour autres destinations
75	souspr_3	M	utilisation des sous-produits de cette spéculation
76	spécul_4	C	première spéculation
77	objec_4	M	objectifs pour la première spéculation
78	sup_mar_4	N	superficie sur la parcelle maraîchère pour la première spéculation
79	sup_exp_4	N	superficie sur des parcelles maraîchères ou ailleurs pour la première spéculation
80	cloture_4	C	la parcelle pour la première spéculation est elle clôturée (oui/non)
81	intran_4	N	coûts des intrants (1)
82	équip_4	N	coûts de l'équipement (amortissement)
83	presta_4	N	coûts des prestations (1)
84	autres_4	M	autres dépenses pour la première spéculation
85	aut_mon_4	N	montant
86	contrai_4	M	contraintes principales (première spéculation)
87	recolte_4	M	moment de recolte de la première spéculation
88	produc_4	M	quantité produite (1)
89	autocon_4	M	quantité pour l'autoconsommation (1)
90	autosuf_4	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
91	vente_4	M	quantité pour la vente
92	moment_4	M	moments de vente
93	stockage_4	M	technique de stockage
94	marché_4	M	marchés où l'exploitation vend cette spéculation
95	prix_4	M	prix (pour les différents moments de vente)
96	autres_4	M	quantité pour autres destinations
97	souspr_4	M	utilisation des sous-produits de cette spéculation
98	spécul_5	C	première spéculation
99	objec_5	M	objectifs pour la première spéculation
100	sup_mar_5	N	superficie sur la parcelle maraîchère pour la première spéculation
101	sup_exp_5	N	superficie sur des parcelles maraîchères ou ailleurs pour la première spéculation
102	cloture_5	C	la parcelle pour la première spéculation est elle clôturée (oui/non)
103	intran_5	N	coûts des intrants (1)
104	équip_5	N	coûts de l'équipement (amortissement)
105	presta_5	N	coûts des prestations (1)
106	autres_5	M	autres dépenses pour la première spéculation
107	aut_mon_5	N	montant
108	contrai_5	M	contraintes principales (première spéculation)

Maraîchage; enquêtes individuelles par échantillons

	A	B	E
109	nom de la variable	type	déscription de la variable
110			
111	recolte_5	M	moment de recolte de la première spéculation
112	produc_5	M	quantité produite (1)
113	autocon_5	M	quantité pour l'autoconsommation (1)
114	autosuf_5	N	nombre de mois pendant lesquels les besoins alimentaires sont couverts
115	vente_5	M	quantité pour la vente
116	moment_5	M	moments de vente
117	stockage_5	M	technique de stockage
118	marché_5	M	marchés où l'exploitation vend cette spéculation
119	prix_5	M	prix (pour les différents moments de vente)
120	autres_5	M	quantité pour autres destinations
121	souspr_5	M	utilisation des sous-produits de cette spéculation
122	crédit_où	M	les crédits sont à rembourser à qui?
123	remb_créd	N	montant par an pour le remboursement des (anciens) crédits
124	vivres_où	M	les vivres sont payés avec qui/sur quel marché?
125	vivres	N	le montant dépensé aux vivres par an
126	habit_où	M	les habits sont payés avec qui/sur quel marché?
127	habits	N	le montant dépensé aux habits par an
128	constr_où	M	la construction est faite où et prend combien d'années?
129	construct	N	le montant dépensé à la construction par an
130	bétail_où	M	le bétail est payé avec qui/sur quel marché?
131	bétail	N	le montant dépensé au bétail par an
132	dépl_où	M	les moyens de déplacement sont payés avec qui/sur quel marché?
133	déplacem	N	le montant dépensé aux moyens de déplacement par an
134	pièc_où	M	les pièces détachées sont payées avec qui/sur quel marché?
135	pièces	N	le montant dépensé aux pièces détachées par an
136	bois_où	M	le bois est payé avec qui/sur quel marché?
137	bois	N	le montant dépensé au bois par an
138	santé	N	le montant dépensé à la santé par an (consultations, traitements, médicaments)
139	scolar	N	le montant dépensé à la scolarisation par an (inscription, matériels, déplacement)
140	agric_où	M	quels investissements fait-on dans l'agriculture? où sont ces choses payées?
141	agricult	N	le montant dépensé aux activités agricoles
142	quel_act	M	quelles autres activités lucratives sont développées à partir des revenus collectifs?
143	activités	N	le montant dépensé au développement d'autres activités par an
144	quel_dép	M	quelles sont les autres dépenses?
145	autres	N	le montant par an pour d'autres dépenses
146	éparg_où	M	l'épargne se fait en nature ou en espèce? Si en espèce, où?
147	épargne	N	le montant épargné par an
148	augment	M	si le revenu augmentait, dans quoi vous alliez investir/dépenser?

	A	B	E	F	G	H	I	
1	Banque Agronomique: SONDAGE (enquete)							
2								
3	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION		
4	ENQUETEUR	C	nom enqueteur		enquete			
5	VILCODE	C	code du village		enquete			
6	CAMPAGNE	C	campagne concernée		enquete			
7	PART	C	partiteur		enquete			
8	ARROSEUR	C	arroseur		enquete			
9	NO_CAD	N	numéro cadastral		enquete			
10	NUM_FAM	N	numéro de la famille		enquete			
11	VILPAY	C	CODE DE VILLAGE COMBINE AVEC NUMERO DE LA FAMILLE	AUTOMATIQUE PAR LOGICIEL	enquete			
12	RESIDANT	C	oui ou non resident		enquete			
13	SUR_ATTR	N	superficie attribuée		enquete			
14	SUR_CULT	N	superficie cultivée		enquete			
15	SUR_PAR	N	superficie parcelle avec le carré du sondage		enquete			
16	DATE_CARRE	D	date de mis en place du carré		enquete			
17	SUR_CARRE	N	superficie du carré		enquete			
18	VERI_SURF	L	superficie du carré exact oui ou non		enquete			
19	RECOL_CARR	D	date de recolte du carré		enquete			
20	RECOL_PAR	D	date de recolte de la parcelle		enquete			
21	POIDS_PAD	N	poids brut dupaddy du carré		enquete			
22	HUMID	N	taux de l'humidité		enquete			
23	POIDS_COR	N	poids corrigé du paddy		calcul			
24	REND	N	rendement en kg/ha de sondage		calcul			
25	POIDS_PAR	N	poids paddy de la parcelle		enquete			
26	REND_PAR	N	rendement en kg/ha de battage		calcul			
27	PRE_CULT	C	culture precedent		enquete			
28	PREP_SOL	C	preparation du sol		enquete			
29	VARIETE	C	varieté		enquete			
30	MODE	C	mode de culture (repquage/semis direct)		enquete			
31	DATE_SEMIS	D	date de semis		enquete			
32	SEMEN_PEP	N	quantité de semence pour la pepinière		enquete			
33	SEMEN_HEC	N	quantité de semence en hectare		enquete			
34	REPIQUAGE	C	oui ou non repiquage		enquete			
35	REPI_DATE	D	date de repiquage		enquete			
36	DENSITE	N	densité tallon		enquete			
37	UREE1KG	N	quantité d'uree premiere fraction		enquete			
38	UREE1DATE	D	date d'uree premiere fraction		enquete			
39	UREE2KG	N	quantité d'uree deuxieme fraction		enquete			
40	UREE2DATE	D	date d'uree deuxieme fraction		enquete			
41	UREETOTKG	N	quantité d'uree total		calcul			
42	P2O5_1KG	N	quantité de phosphat premiere fraction		enquete			
43	P2O5_1DATE	D	date de phosphat premiere fraction		enquete			
44	P2O5_2KG	N	quantité de phosphat deuxieme fraction		enquete			
45	P2O5_2DATE	D	date de phosphat deuxieme fraction		enquete			
46	P2O5TOTKG	N	quantité de phosphat total		calcul			
47	ENGRAIS_3	C	quantité engrais3 premiere fraction		enquete			
48	ENGR3_1KG	N	date engrais3 premiere fraction		enquete			
49	ENGR3_1DAT	D	quantité engrais3 deuxieme fraction		enquete			
50	ENGR3_2KG	N	date engrais3 deuxieme fraction		enquete			
51	ENGR3_2DAT	D	quantité engrais3 total		calcul			
52	FUMURE_ORG	C	nature du fumure organique		enquete			
53	FUM_ORG_KG	N	quantité du fumure organique		enquete			
54	ENHERBE	N	degré d'enherbement		enquete			
55	HERBE	C			enquete			
56	ADVENTICE	C	herbe dominante		enquete			
57	OISEAUX	N	degré d'attaque d'oiseaux		enquete			
58	MALADIE	N			enquete			
59	MALADIE1	C	type de maladie		enquete			
60	PERIODE1	D	debut periode		enquete			
61	PERIODE1B	D	fin periode		enquete			
62	TRAIT1	C	type de traitement		enquete			
63	MALADIE2	C	type de maladie		enquete			

	A	B	E	F	G	H	I
64	PERIODE2	D	debut periode		enquete		
65	PERIODE2B	D	fin periode		enquete		
66	TRAIT2	C	type de traitement		enquete		
67	MALADIE3	C	type de maladie		enquete		
68	PERIODE3	D	debut periode		enquete		
69	PERIODE3B	D	fin periode		enquete		
70	TRAIT3	C	type de traitement		enquete		
71	LEVEE_EAU	C	levée d'eau de pluie/irrigation		enquete		
72	LEVEE_DATE	D	date levée		enquete		
73	EAU_DEFIN	D	mise en eau definitif		enquete		
74	PERIOD_MNQ	D	date debut manque d'eau periode 1		enquete		
75	PERIOD_MQ2	D	date fin manque d'eau periode 1		enquete		
76	PERIOD_MQ3	D	date debut manque d'eau periode 2		enquete		
77	PERIOD_MQ4	D	date fin manque d'eau periode 2		enquete		
78	PERIOD_INO	D	date debut inondation periode 1		enquete		
79	PERIOD_IN2	D	date fin inondation periode 1		enquete		
80	PERIOD_IN3	D	date debut inondation periode 2		enquete		
81	PERIOD_IN4	D	date fin inondation periode 2		enquete		
82	HAUTEUR1	N	hauteur lame d'eau periode 1		enquete		
83	HAUTEUR2	N	hauteur lame d'eau periode 2		enquete		
84	PLANAGE	N	etat du planage		enquete		
85	FAIT_PLAN	C	effectué une reprise du planage		enquete		
86	PLAN_UTIL	C	outil utilisé pour le planage		enquete		
87	NATURE_SOL	C	nature deu sol		enquete		
88	SAISON	N	longeur saison en jours		calcul		
89	LONG_PEP	N	longueur pepiniere en jours		calcul		
90	OBSER	N	observation		calcul		
91	OBSERVATIO	M	observation en champs memo		calcul		
92	CONTROL	C	champs de controle pour le logiciel		calcul		
93	POURREND	N	rendement réalisé comparé avec le rendement station		calcul		
94	DIF_DTE_SE	N	ecart de la date semis avec la date vulgarisée		calcul		
95	DIF_LNG_SA	N	ecart du longeur du cycle avec le cycle station		calcul		
96	DIF_LNG_PE	N	ecart du longeur du pepiniere avec le longeur station		calcul		
97	DIF_LNG_UR	N	ecart entre le delai repiquage-uree et le delai proposé		calcul		

	A	B	E	F	G	H
1	Banque Agronomique: SONDAGE (sondvil, sondpart, sondvar)					
2						
3	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
4	VILCODE *)	C	code du lieu	S&E	enquête/calcul	
5	LIEU *)	C	nom village, casier, etc	S&E	enquête/calcul	
6	CASIER *)	C	nom casier	S&E	enquête/calcul	
7	ORDRE *)	N	l'ordre géographique des villages	S&E	enquête/calcul	
8	PART **)	N	nom du partiteur	S&E	enquête/calcul	
9	VARIETE ***)	C	nom de la variété			
10	CAMPAGNE	C	campagne concernée	S&E	enquête/calcul	
11	MOYEN_REND	N	rendement moyen	S&E	enquête/calcul	
12	MEDIAN *)	N	rendement sur le médian	S&E	enquête/calcul	
13	NOMBR_REND	N	nombre de carré	S&E	enquête/calcul	
14	MAX_REND	N	rendement maximum	S&E	enquête/calcul	
15	MIN_REND	N	rendement minimum	S&E	enquête/calcul	
16	ECART_REND	N	rendement écart	S&E	enquête/calcul	
17	VAR_REND	N	rendement variance	S&E	enquête/calcul	
18	COEF_VAR *)	N	rendement coefficient de variance	S&E	enquête/calcul	
19	MOYEN_SAIS	N	longueur moyen du saison	S&E	enquête/calcul	
20	NOMBR_SAIS	N	nombre dans le calcul saison	S&E	enquête/calcul	
21	MAX_SAIS	N	longueur maximum	S&E	enquête/calcul	
22	MIN_SAIS	N	longueur minimum	S&E	enquête/calcul	
23	ECART_SAIS	N	écart saison	S&E	enquête/calcul	
24	VAR_SAIS	N	variance saison	S&E	enquête/calcul	
25	MOYEN_PEPI	N	longueur moyen du pépinière	S&E	enquête/calcul	
26	NOMBR_PEPI	N	nombre dans le calcul pépinière	S&E	enquête/calcul	
27	MAX_PEPI	N	longueur maximum pépinière	S&E	enquête/calcul	
28	MIN_PEPI	N	longueur minimum pépinière	S&E	enquête/calcul	
29	ECART_PEPI	N	écart pépinière	S&E	enquête/calcul	
30	VAR_PEPI	N	variance pépinière	S&E	enquête/calcul	
31	MOY_SEMEN	N	quantité moyen de semence à kg/ha	S&E	enquête/calcul	
32	MOYEN_UREE	N	quantité moyen d'urée	S&E	enquête/calcul	
33	NOMBR_UREE	N	nombre dans le calcul urée	S&E	enquête/calcul	
34	MAX_UREE	N	quantité maximum urée	S&E	enquête/calcul	
35	MIN_UREE	N	quantité minimum urée	S&E	enquête/calcul	
36	VAR_UREE	N	variance urée	S&E	enquête/calcul	
37	MOYEN_P2O5	N	quantité moyen de phosphate	S&E	enquête/calcul	
38	NOMBR_P2O5	N	nombre dans le calcul phosphate	S&E	enquête/calcul	
39	MAX_P2O5	N	quantité maximum de phosphate	S&E	enquête/calcul	
40	MIN_P2O5	N	quantité minimum de phosphate	S&E	enquête/calcul	
41	VAR_P2O5	N	variance de phosphate	S&E	enquête/calcul	
42	SURF_VIL *)	N	superficie en culture	S&E	enquête/calcul	
43	NOMB_EXPL *)	N	nombre d'exploitants	S&E	enquête/calcul	
44	PROD *)	N	production	S&E	enquête/calcul	
45	TON01 *)	N	% exploitants moins 1 ton	S&E	enquête/calcul	
46	TON12 *)	N	% exploitant entre 1 et 2 tonnes	S&E	enquête/calcul	
47	TON23 *)	N	% exploitant entre 2 et 3 tonnes	S&E	enquête/calcul	
48	TON34 *)	N	% exploitant entre 3 et 4 tonnes	S&E	enquête/calcul	
49	TON45 *)	N	% exploitant entre 4 et 5 tonnes	S&E	enquête/calcul	
50	TON56 *)	N	% exploitant entre 5 et 6 tonnes	S&E	enquête/calcul	
51	TON67 *)	N	% exploitant entre 6 et 7 tonnes	S&E	enquête/calcul	
52	TON78 *)	N	% exploitant entre 7 et 8 tonnes	S&E	enquête/calcul	
53	TON8PLUS *)	N	% exploitant plus de 8 tonnes	S&E	enquête/calcul	
54	TONEXCL *)	N	% exploitants exclue de calcul	S&E	enquête/calcul	
55	REPIQUAGE *)	N	% repiquage	S&E	enquête/calcul	
56	REND100	N	% exploitants, qui ont réalisé un rendement plus que le rendement station	S&E	enquête/calcul	
57	REND80100	N	% exploitant entre 80 ET 100 % de rendement station	S&E	enquête/calcul	
58	REND6080	N	% exploitant entre 60 ET 80 % de rendement station	S&E	enquête/calcul	
59	REND4060	N	% exploitant entre 40 ET 60 % de rendement station	S&E	enquête/calcul	
60	REND040	N	% exploitant entre 0 ET 40 % de rendement station	S&E	enquête/calcul	
61	SEM_CORR	N	% exploitant date semis correcte	S&E	enquête/calcul	

	A	B	E	F	G	H
62	SEM_TOT	N	%expl. date semis trop tôt	S&E	enquête/calcul	
63	SEM_TO_MOY	N	nombre de jour date semis trop tôt	S&E	enquête/calcul	
64	SEM_TARD	N	%expl. date semis trop tard	S&E	enquête/calcul	
65	SEM_TA_MOY	N	nombre de jour date semis trop tard	S&E	enquête/calcul	
66	SAI_CORR	N	%expl avec longueur cycle correct	S&E	enquête/calcul	
67	SAI_TOT	N	%expl avec longueur cycle plus court	S&E	enquête/calcul	
68	SAI_TO_MOY	N	nombre de jour moyen, que le cycle est plus court	S&E	enquête/calcul	
69	SAI_TARD	N	%expl avec longueur cycle plus long	S&E	enquête/calcul	
70	SAI_TA_MOY	N	nombre de jour moyen, que le cycle est plus long	S&E	enquête/calcul	
71	PEP_CORR	N	%expl avec longueur pépinière correct	S&E	enquête/calcul	
72	PEP_TOT	N	%expl avec longueur pépinière plus court	S&E	enquête/calcul	
73	PEP_TO_MOY	N	nombre de jour moyen, que le longueur de pépinière est plus court	S&E	enquête/calcul	
74	PEP_TARD	N	%expl avec longueur pépinière plus long	S&E	enquête/calcul	
75	PEP_TA_MOY	N	nombre de jour moyen, que le longueur de pépinière est plus long	S&E	enquête/calcul	
76	URE_CORR	N	%expl qui met urée à temps	S&E	enquête/calcul	
77	URE_TOT	N	%expl qui met urée tôt	S&E	enquête/calcul	
78	URE_TO_MOY	N	nombre de jour moyen, que le délai de la fertilisation est plus court	S&E	enquête/calcul	
79	URE_TARD	N	%expl qui met urée tard	S&E	enquête/calcul	
80	URE_TA_MOY	N	nombre de jour moyen, que le délai de la fertilisation est plus long	S&E	enquête/calcul	
81						
82	notes	*) seulement dans sondvil				
83		**) seulement dans sondpart				
84		***) seulement dans sondvar				

	A	B	E	F	G	H
1	Banque Agronomique: SONDAGE (sondinv)					
2						
3	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
4	NOM_CHAMP	C	contenu du champ "type" dans sondage.enquête			
5	TYPE	C	le nom du champ dans sondage.enquête			
6	NOMBRE	N	fréquence de "nom_champ"			
7	POURCENT	N	pourcentage de "nom_champ"			
8	CONTROL	C	correction pour le écriture du "nom_champ"			
9						
10	SONDINV donne le fréquence/ l'inventaire pour beaucoup de champs de l'enquête					
11	le champ CONTROL donne le possibilité de corriger les faux de frappe etc.					

	A	B	E	F	G	H	I
1	Banque Agronomique:SONDAGE (varlist)						
2							
3	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION	
4	VARIETE	C	nom de la variété	VULGARISATION			
5	ORIGINE	C	pays/région d'origine	VULGARISATION			
6	CYCLE	N	longueur du cycle en jours	VULGARISATION			
7	HAUT_PLANT	N	hauteur de la plante en cm	VULGARISATION			
8	PORT_PLANT	C	port de la plante	VULGARISATION			
9	TALLAGE	C	tallage	VULGARISATION			
10	FEUIL_PANI	C	feuille paniculaire	VULGARISATION			
11	GR_COULEUR	C	couleur du grain	VULGARISATION			
12	GR_LONGEUR	N	longueur du grain	VULGARISATION			
13	GR_LARGEUR	N	largeur du grain	VULGARISATION			
14	POIDS1000	N	poids de 1000 grains	VULGARISATION			
15	GR_ARISTAT	C	aristation du grain	VULGARISATION			
16	GR_FORMBEC	C	forme du bec	VULGARISATION			
17	GR_CARYOPS	C	couleur du caryopse	VULGARISATION			
18	PHOTOSENS	C	photosensibilité	VULGARISATION			
19	REAC_ENGR	C	réaction aux engrais	VULGARISATION			
20	DORMANCE	C	dormance	VULGARISATION			
21	CULINAIRE	C	qualité culinaire	VULGARISATION			
22	PRODUCTIF	N	productivité dans les conditions de station	VULGARISATION			
23	SEMIS_1	D	première date de semis	VULGARISATION			
24	SEMIS_2	D	dernière date de semis	VULGARISATION			
25	MATURITE_1	D	première date de maturité	VULGARISATION			
26	MATURITE_2	D	dernière date de maturité	VULGARISATION			

	A	B	E	F	G	H	I
1	Banque Agronomique: MERCURIAL						
2	Mercurial de tous les cultures par decade						
3							
4	FIELD_NAME	FIELD_TYF	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION	
5	DECADE	C	decade	S&E			
6	PADDY	N	prix de paddy	S&E	marché	decade	
7	DECORT	N	prix de riz décortiqué	S&E	marché	decade	
8	GMK_P	N	prix de Gambiaka en paddy	S&E	marché	decade	
9	GMK_D	N	prix de Gambiaka decortiqué	S&E	marché	decade	
10	BG_P	N	prix de BG en paddy	S&E	marché	decade	
11	BG_D	N	prix de BG decortiqué	S&E	marché	decade	
12	OIGNONS	N	prix d'oignons	S&E	marché	decade	
13	CHALOTTE	N	prix de chalottes	S&E	marché	decade	
14	TOMATE	N	prix de tomates	S&E	marché	decade	
15	PATATE	N	prix de patates	S&E	marché	decade	
16	AIL	N	prix d'ail	S&E	marché	decade	
17	PIMENT	N	prix de piment	S&E	marché	decade	
18	GOMBO	N	prix de gombo	S&E	marché	decade	
19	MAIS	N	prix de maïs	S&E	marché	decade	
20	MIL	N	prix de mil	S&E	marché	decade	



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES ET COUTS DE PRODUCTION

Village
 Partiteur
 Numéro
 Superficie totale attribuée:
 Superficie parcelle du sondage:

Aroseur
 Nom et prénom

Numéro du cadastre

Nature du sol
 Variété:
 R1 / R2 / ORDINAIRE
 Triée / Non Triée

OPERATIONS	MOMENT CONSEILLER	Date début	Date fin	Nombre MO		Dose kg/parcel	Coûts directs	
				exténeur	familial		kg/ha	fcfa
1ere Préirrigation/Compartimentage	début Avril							
Apport fumure organique	avant labour							
1er Labour	Avril, Mai							
2me Préirrigation	après labour							
2me Labour	Mai, début Juin							
Puddledage	après labour							
Nivelage	après labour							
Largeur pépinière 50 m2 /ha:								
Apport fumure de fond	x jour avant semis							
Semis pépinière	Mai - Juillet							
Repiquage en foule/ligne	30 - 35 jour après semis							
densité (poquets/m2)								
Drainage	20 -25 jour après repiquage							
1er Sarclage / Désherbage	30-35 jour après repiquage							
Fertilisation urée 1ere fraction	après desherbage/30-35] après repli.							
Mise en eau soutien	après fertilisation							
2me Sarclage / Désherbage	30 -40 jour après 1er desherbage							
Fertilisation urée 2eme fraction	après desherbage/30-40] après 1er fraction							
Mise en eau définitive	70 -100 jour après repiquage							
Attaque d'oiseaux								
Vidange	100 - 130 jours après repiquage							
Moisson / Mise en moyettes	120 - 150 jours après repiquage							
Mise en gerbier	120 - 150 jours apres repiquage							
Battage								
Commercialisation libre								
Maladie:	Traitement:							
Herbicide:								
Entretien du réseau (nettoyage/curage)								
Labour de fin de cycle								
Sous total (fcfa/ha)								
Charges de l'équipement (amortissement/location) (fcfa/ha)								
Charges en frais financiers (fcfa/ha)								
redevance eau (fcfa/ha)								

Autoconsommation:
 Quantité vendue:
 Moment de vente

Prix de vente:

rendement (kg/ha)
 Coûts de production par ha
 Coûts de production par kg

Prix de vente par ha
 Profit par ha

RENSEIGNEMENTS HYDRAULIQUES SUR LA PARCELLE

Indiquer les dates de manque d'eau d'irrigation et/ou d'inondation:

Préciser si il y a eu engorgement - inondation (quelle hauteur d'eau à quelle période?)

Etat du planage: bon/moyen /mauvais Superficie moyenne des compartiments:
 Est ce que l'agriculteur a effectué une reprise du planage dans le 12 dernière mois sur la parcelle: Oui/Non
 si oui, avec quel outill? barre niveleuse/charrue/planche manuelle/râteau/ autre

	A	B	E	F	G	H
1	Banques générales Village : EXPLOIT					
2	Renseignements sur les exploitations					
3						
4	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
5	ENREGISTRE	D	DATE DE LA DERNIERE MISE A JOUR	AUTOMATIQUE PAR		
				LOGICIEL		
6	NUM_FAM	N	NUMERO DE LA FAMILLE	SCR	decision de l'attribution	
7	VILPAY	C	CODE DE VILLAGE COMBINE AVEC NUMERO DE LA FAMILLE	AUTOMATIQUE PAR		
				LOGICIEL		
8	NOM	C	NOM	SCR	decision de l'attribution	
9	PRENOM	C	prénom	SCR	decision de l'attribution	
10	NOM_PERE	C	nom du pere	SCR	decision de l'attribution	
11	NOM_MERE	C	nom de la mere	SCR	decision de l'attribution	
12	ETNIE	C	etnie	SCR	decision de l'attribution	
13	VILL_ORIG	C	VILLAGE D'ORIGINE	SCR	decision de l'attribution	
14	ARRONDIS	C	arrondissement d'orgine	SCR	decision de l'attribution	
15	CERCLE	C	cerce d'origine	SCR	decision de l'attribution	
16	NUM_CARNET	C	numéro du carnet de famille	SCR	decision de l'attribution	
17	SEXE	C	sexe	SCR	decision de l'attribution	
18	NAISSANCE	D	DATE DE NAISSANCE	SCR	decision de l'attribution	
19	INSTAL	D	DATE/ANNEE D'INSTALATION	SCR	decision de l'attribution	
20	SEPARATION	N	numéro de la famille séparée	SCR	decision de l'attribution	
21	RESIDANT	C	oui/ non residant	S&E	recensement	
22	DOMICILE	C	DOMICILE SI NON RESIDANT	S&E	recensement	
23	PERMIS	N	NUMERO DU PEA	SCR	decision de l'attribution	
24	EVINCE	D	DATE D'EVICITION	SCR	decision de l'eviction	
25	MEMB_AV	C	membre AV oui/non	S&E	recensement	
26	MEMB_GIE	C	membre GIE(F) oui/non	S&E	recensement	
27	M_OA7	N	compositon famille	S&E	recensement	
28	F_OA7	N	compositon famille	S&E	recensement	
29	M_8A14	N	compositon famille	S&E	recensement	
30	F_8A14	N	compositon famille	S&E	recensement	
31	M_15A55	N	compositon famille	S&E	recensement	
32	F_15A55	N	compositon famille	S&E	recensement	
33	M_PLUS55	N	compositon famille	S&E	recensement	
34	F_PLUS55	N	compositon famille	S&E	recensement	
35	M_INVALIDE	N	compositon famille	S&E	recensement	
36	F_INVALIDE	N	compositon famille	S&E	recensement	
37	TH	N	travailleur homrme	S&E	recensement	
38	LETTRE_M	N	nombre lettré masculin	S&E	recensement	
39	LETTRE_F	N	nombre lettré féminin	S&E	recensement	
40	ALPHA_M	N	nombre alphabétisé masculin	S&E	recensement	
41	ALPHA_F	N	nombre alphabétisé féminin	S&E	recensement	
42	ARABE_M	N	nombre alphabétisé en Arabe masculin	S&E	recensement	
43	ARABE_F	N	nombre alphabétisé en Arabe féminin	S&E	recensement	
44	CHARRUES	N	equipement	S&E	recensement	
45	HERSES	N		S&E	recensement	
46	CHARRETTES	N		S&E	recensement	
47	BARRE_NIV	N		S&E	recensement	
48	TRACTEURS	N		S&E	recensement	
49	MOTOCULTEU	N		S&E	recensement	
50	BATTEUSE	N		S&E	recensement	
51	DECORTIQU	N		S&E	recensement	
52	BOEUFS	N	cheptel vive	S&E	recensement	
53	VACHES	N		S&E	recensement	
54	TAUREAUX	N		S&E	recensement	
55	OVINS	N		S&E	recensement	
56	CAPRINS	N		S&E	recensement	
57	ANES	N		S&E	recensement	
58	CHEVEAUX	N		S&E	recensement	
59	VELOS	N	transport personel	S&E	recensement	
60	MOBYLETTES	N		S&E	recensement	
61	VOITURE	N		S&E	recensement	
62	SURF_HIV	N	superficie attribuée en simple culture	SCR	decision de l'attribution	

	A	B	E	F	G	H
63	SURF_CS	N	superficie attribuée en contre saison riz	SCR	decision de l'attribution	
64	SURF_MAR	N	superficie attribuée en maraichage	SCR	decision de l'attribution	
65	HORS_CAS	N	superficie en hors casier	S&E	recensement	
66	CULT_SECHE	N	superficie en culture seche	S&E	recensement	
67	SUR_MARCS	N	superficie attribuée en contre saison maraichage	SCR	decision de l'attribution	
68	SUR_VER	N	superficie attribuée en verger	SCR	decision de l'attribution	
69	SUR_BRDIV	N	superficie attribuée en branchement diver	SCR	decision de l'attribution	

	A	B	E	F	G	H
1	Banques générales Village : PARCEL					
2	Renseignements sur les parcelles					
3	FIELD_NAME	FIELD_DESCRIPTION		RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
4						
5	CARTECAD	C	numéro carte et numéro cadastre combiné	Cadastre	cadastrage	
6	PERIMETER	N	perimetre de la parcelle	automatique par le logiciel	cadastrage	
7	CADASTRE	N	numéro cadastral de la parcelle	Cadastre	cadastrage	
8	NUM_FAM	N	numéro de la famille	SCR (zone)	decision de l'attribution	
9	SUPERFICIE	N	superficie de la parcelle	automatique par le logiciel		
10	CLASSE	N	classement de la parcelle	GESEAU/SCR		
11	UTIL	C	utilisation de la parcelle	SCR	decision de l'attribution	
12						
13	PART	C	partiteur	Cadastre	cadastrage	
14	ARROSEUR	C	arroseur	Cadastre	cadastrage	
15	ARRO_ORDRE	N	la place de la parcelle à l'arroseur	S&E		
16	VILPAY	C	CODE DE VILLAGE COMBINE AVEC NUMERO DE LA FAMILLE	automatique par le logiciel		
17	CARTE	C	numéro cadastral de la carte	Cadastre		
18	PERMIS	N	numéro du permis d'exploitation	Cadastre	sortie permis	
19	DEGREVE	N	superficie degrevée	GESEAU/SCR	pendant campagne	
20	ANNEE_CAD	N	année du cadastrage	Cadastre	cadastrage	
21	ANNEE_REAM	N	année du réaménagement	Cadastre	cadastrage	
22	HISTOIRE	N	liaison avec fichier de l'histoire des parcelles	automatique par le logiciel /cadastre	separation/nouve lie attribution	
23	CADAS2	N	aide pour soutenir l'histoire	automatique par le logiciel		
24	NUM_FAM2	N	aide pour soutenir l'histoire	automatique par le logiciel		

	A	B	E	F	G	H
1	Banques redevance Village : FACTURE & FACTURE2					
2	FACTURE: renseignements sur la facture, FACTURE2: parcelles facturées					
3						
4	FIELD_NAME	TYPE	DESCRIPTION	RESPONSABLE	SOURCE	REACTUALISATION
5	VILPAY	C	CODE DE VILLAGE COMBINE AVEC NUMERO DE LA FAMILLE	AUTOMATIQUE PAR LOGICIEL		
6	FACT_NO	C	Numéro de la facture	GESEAU/SAF		
7	DATE	D	date de sortie de la facture	GESEAU/SAF		
8	CAMPAGNE	C	campagne concernée	GESEAU/SAF		
9	DELAJ	C	delai de paiement	GESEAU/SAF		
10	REDEVANCE	N	montant à payer	GESEAU/SAF	role de redevance	campagne
11	DEGREVEMEN	N	montant de degrevement	GESEAU		
12	LIBEL	C		SAF		
13	PAIEMENT	N	montant payé	SAF		
14	DATE_PAY	D	date de paiement	SAF		
15	OBSERVATIO	M	observation	GESEAU/SAF		
16						
17						
18	fichier lié au fichier ci-dessus					
19	FACT_NO	C				
20	SURFACE	N	superficie facturée			
21	UTIL	C	utilisation des parcelles			
22	CLASSE	N	classement des parcelles			

V. QUELQUES REMARQUES ET POINTS DE REFLEXION

Chaque année, l'ON produit un plan de campagne et un bilan de campagne. Désormais les données pour le bilan de campagne pourront être extraites directement des différentes banques de données. Ceci facilitera le travail et évitera que dans différents documents, différentes sources de données soient maniées. Le SE se charge de faire un canevas pour le bilan de campagne et tentera d'automatiser le remplissage de ce canevas. Le plan de campagne pourra être rédigé à partir des analyses annuelles des données que le SE compte exécuter.

De la même façon l'existence des banques de données facilitera l'exécution des tâches administratives, comme p.e. la facturation de la redevance eau qui pourra être automatisée.

Certains fichiers sont directement liés à des cartes dans le SIG, les autres pourront y être accouplés aussi. A ce moment les données dans les fichiers pourront être visualisées.

Les données trouvées à travers des études MARP sont saisies dans plusieurs fichiers suivant les outils utilisés pour les études. La plupart de ces données n'auront besoin d'être réactualisées qu'une fois chaque 10 ans, selon nos estimations. Certaines de ces données, par contre, sont plus changeantes, comme les données concernant les Organisations Paysannes. C'est pourquoi ces données sont copiées à partir des fichiers MARP dans d'autres fichiers qui seront à réactualiser chaque année.

Certains sujets reviennent dans différents fichiers; pour faciliter l'accès à toutes les données concernant un sujet on se propose d'établir un registre de mots-clés. Pour chaque mot-clé il sera indiqué dans quels fichiers les données se trouvent.

Comme indiqué dans le paragraphe II, certaines données sont à rechercher de façon exhaustive, d'autres par échantillons. Les variables mentionnées dans le paragraphe IV peuvent aider les responsables des différents volets de l'ON dans la recherche des données mais ils peuvent aussi enlever ou ajouter des variables selon leur vision car, ce sont eux qui sont responsables de l'élaboration d'une méthodologie et de l'exécution de la recherche des données. Le rôle du SE est de structurer et de diffuser les données.

L'idée de créer un fichier à part pour suivre l'évolution de certaines données existe. Dans ce fichier les données de plusieurs années seront gardées pour qu'elles puissent être comparées facilement. Dans les autres fichiers ce seront toujours les données les plus actuelles qui seront directement disponibles; les données périmées seront gardées sur des disquettes ou cassettes pour ne pas surcharger la mémoire de l'ordinateur.

Il est demandé au lecteur quelles données, selon lui, doivent figurer dans le fichier d'évolution.