ANNEXE II.1	: QUESTIONI	NAIRES DES	S MODULES	STRUCTURE	CLS

Mi	nistère du Développement Ag	gricole Ministèr	e des Ressources Animale
	RECENSEMENT GENERA	AL DE L'AGRICULTUR	RE ET DU CHEPTEL 2004
ANSTHEN GE	IONNAIRE 1 : Pré-	Q1 -recensement des r	ménages agricoles
Nor	n de l'enquêteur :		
	e du passage :		
Nor	(jour) (n m et visa du contrôleur :	nois) (année)	
IVOI	THE C VISA OU CONTROLEUR .		
Dat	e du contrôle : (jour)	 (mois) (année)	
Nor	2 ,	(IIIOIS) (allilee)	
	•		
N°		dentification de la zone d	
IN	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département		
3	Centre urbain /Canton / Zone restante		<u> </u>
4	Zone de dénombrement		<u> </u>
5	Quartier / Village adm. /Campement / Point d'eau		<u> </u>
6	Village traditionnel / Hameau		<u> </u>
		Données récapitulatives	1
	néro d'ordre du dernier ménage recensé riculture sans élevage (Colonne C9)	é qui pratique de	
	méro d'ordre du dernier ménage recense riculture et de l'élevage (Colonne C10)	é qui pratique de	

sans agriculture (Colonne C11)

Numéro d'ordre du dernier ménage recensé qui pratique de l'élevage

	Numéro			Lien de parenté		Situation	Activité	Pratique	Pratique	Pratique
Numéro	d'ordre	Nom et prénoms	Sexe	avec le CM	Age	dans l'Activité	principale?	- op	de	de
qe	np	des membres		1 = CM	eu	1= Actif		L'agriculture pluviale ou	L'agriculture	L'élevage
la concession	ménage	du ménage		2 = EP ouse 3 = FIL s(IIe)	Année révolue	_	1 = Agriculture 2 = Elevage	v	et de l'élevage	sans l'agriculture
		(En commençant par	1 = Masc 2 = Fémi	4 = PAR ent (e) 5 = PET its		4 = ELE ve/étudiant 5 = RET raité	3 = Agric+élev, 0 = aucun			
		le chef de ménage)		6 = AUT res par		6 = AUT res	Les colonne	ss C8, C9, C10 et C1	1, ne concernnent q	Les colonnes C8, C9, C10 et C11, ne concernnent que les Chefs de ménage
				7 = SAN s lien		0 = NON concerné		Il s'agit ici du num	éro d'ordre séquen	Il s'agit ici du numéro d'ordre séquentiel des CM selon le cas
1	2	3	4	5	9	7	8	6	10	11
]						
]						
]						
]						
							_			
]						
]						

Ministère du Développement Agricole

Ministère des Ressources Animales

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2004/05



Q3

QUESTIONNAIRE 3 : Inventaire et mesure des parcelles

Nom et Prénoms de	e l'enquêteur :			
Date du passage :		(jour) (mois)	(année)	
Nom, Prénoms et	visa du contrôleur :		(5	
Date du contrôle :			(année)	
Nom, Prénoms et	visa du superviseur :			

Section 1 : Eléments d'identification du ménage

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département		ll
3	Centre urbain / Canton / Zone restante		
4	Zone de dénombrement		
5	Quartier / Village adm. / Campt / Point d'eau		
6	Village traditionnel / Hameau		
7	Nom et Prénoms du Chef de ménage agricole		
8	Numéro du Chef de ménage agricole		
9	Numéro du ménage dans la ZD		
10	Nombre de Champs du ménage agricole		
11	Nombre de parcelles du ménage agricole		

Section 2 : Inventaire des parcelles du ménage agricole échantillon

Identi	fication							
Champs	parcelles	Nom et prénoms	sexe du	Type de gestion	Passé cultural	Système de	Mode d'acquisition	Type de
Champs,	parcenes	du responsable	respon- sable de	de gestion de la	de la	culture	u acquisition	Relief
		de la parcelle	la parcelle	parcelle	parcelle	Gaitaro		1 (0.101
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Inscrire le numéro d'ordre du champ	Inscrire le numéro d'ordre de la parcelle	Inscrire d'abord le nom, puis les prénoms du responsable de la parcelle. En commençant par	Masculin 1 Feminin 2	Individuel 1 Collectif 2	cultivé 1	Cul, pure 1 Cult, asso 2	Héritage Achat Fermage ou métayage Prêt Don	1 Plaine ou plateau 2 Bas-fonds 3 Versant colline montagne
		le Chef de Ménage	1 1	1 1	jachère 2	1 1	6 Autre	
	_							
					1			[]
					<u> </u>			
					<u> </u>			
					<u> </u>			<u> </u>
					<u> </u>			
				<u> </u>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· <u></u> -
			<u> </u>	<u> </u>				
				<u>'</u> '	'	'		<u>'</u> '
			''	''	'	''	'	''
	_ '	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	'

<u>Section 3</u>: Facteurs ou conditions de production Pour les lignes 1, 2 et la ligne 4; plusieurs réponses sont admises. Inscrire la somme des codes

qui s'appliquent,

		Facteur ou condition de	production	Valeur
1.		des modalités concernées,	ique l' amélioration foncière , , les additionner et porter	
1	Aucune	8	Labour avec enfouissement de matières	
2	Hydroagricole		organiques	
4	Fumure de fond	16	Autre	
2.	Semences utilisées: Indi	quer le ou les types de se	mence utilisé par le menage	
	1	Semences locales		
	2	Semences sélectionnées		
	4	Tout venant		
3.	Pacage du bétail: Indiq	uer si le ménage pratique d	lu pacage?	
4.	Fumure : Avez-vous ut: Si oui, indiquer le type o	liser de fumure cette année le fumure utilisé :	e? 1 = oui 2 = non	
	1 2	Fumure organique Engrais chimique		
	4	Autre fumure à préciser		

Section 4:	Levée	es topographiq	ues de la parc	celle				
4.1.	Num	éro d'ordre:	Champ :			Parcelle:		
								NI.
4.2. Angle e	t longu	eur des côtés de	e la parcelle		4.3. Croqu	iis de la pard	elle	N
Côté	T	Angle du	Longueur du]				
N°	Nom	côté (en degré)	côté (en mètre)					Ш
1	AB							
2	BC							
3	CD			_				
4	DE			_				
5	EF							
6	FG							
7	GH			_				
8	HI			_				
9	IJ							
10	JK			_				
11	KL			_				
12	LM			_				
13	MN			_				
14	NO							
15	OP			_				
16	PQ							
17	QR							
18	RS							
19	ST			_				
20	TU							
4.4. Dime	ension	(Les calculs sor	nt effectués par v	votre contrôleur	·)			
Périmètre				/ : m				
Demi-périm			_	: m				
Superficie de	e la pard	celle :	:	,	h	a		
Erreur de fer	meture	:	, <u></u>	_ %				
Observatio	ns de	l'enquêteur:						

	REPUBLIQUE	DU NIGER	
Ministère du Dévelo	ppement Agricole	Ministère des	Ressources Animales
RECENSEMENT GE	NERAL DE L'AGRI	CULTURE ET D	OU CHEPTEL 2004/05
		Q12	

QUESTIONNAIRE 12: Recensement des sites de production horticole

Nom de l'enquêteur :						 	
Date du passage :	_		 (jour)		 (année)		
Nom et visa du contrôleur :				((4	 	
Date du contrôle :	<u> </u>		 (jour)	 (mois)	(année)		
Nom et visa du superviseur	: _					 	

Section 1 : Eléments d'identification du canton ou centre urbain

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département		

Section 2: Caractéristiques des sites

			Système d'Exhaure	Nombre	Tvne	Tvne	Svstème
Centre	Numéro	Nom	1=Puisette 2=Dalou	d'Exploitants	d'horticulture	de Site	de gestion
Urbain	d'ordre	np	pe Collect		1=Maraîchage		
no	np	site	6=Pompe à péd. / Manuelle 7=Pompe Elect		2=Arboriculture	1=Aménagé	1=collective
Canton	site		8=Pompe à péd. / Man. 9=Autre myn à pré.		4=Floriculture 2=de Décrue	2=Traditionnel	2=Individuelle
1	2	3	4	5	9	7	8

Ministère du Développement Agricole

Direction de l'Action Coopérative et de la Promotion des Organismes Ruraux

RGA/C - APPUI AUX ORGANISATIONS PAYSANNES 2006 / 2007

OP1

QUESTIONNAIRE 1 Dénombrement des organisations paysannes

									C14	Adh.	Hom	111	/_/_/
					Membres actuels				C13	Adh.	Fem.	1 1 1	1-1-1
					Membre				12	Struct	mbres	111	/-/-/
					tion				C11	Adh.	Hom	1111	1-1-1-1
Date de l'enquête //_/_/_/_/					Membres à la création				C10	Adh.	Fem	1-1-1-1	1777
Date de					Membres				60	Struct	mbres	1-1-1	1-1-1
					Nom du	on	Quartier		C8				
.: E					Année de				C7			11111	1-1-1-1
NISATION PAYSANNE:				ANNES	Nom de la	d'affiliation			C6				
L'ORGANISA				DENOMBREMENT DES ORGANISATIONS PAYSANNES	Affiliation 1 Union	2 Fédérat	3 Conféd. 4 Pas	d'affiliation	C5			/	//
FICATION DE				S ORGANIS/	Secteur	1 AGRI	2 ELE 4 ENV	8 ART 16 AGR 32 AUtres	C4			/ /	//
quêteur ELEMENTS D'IDENTIFICATION DE L'ORGAI				REMENT DE	Type d'OP	base	2 Union 3	Fédération 4 Conféd.	C3			/	//
quêteur_ ELEMEN		ement:	ne:	DENOMB	Nom	_			C2				
Nom de l'enquêteur _. I. ELEMEN	Région :	Département :	Commune:	≓	°Z				C1			1771	1-1-1-1

NB: Colonne 5: au cas où l'OP est affiliée à plus d'une structure, il sera retenu le niveau du regroupement le plus élevé en terme d'affiliation.

°N°	Nom	Type d'OP	Secteur	Affiliation	Nom de la	Année	Nom	Membr	Membres à la création	réation	Me	Membres actuels	tuels
	de 1'0P	1 OP de base 2 Union	d'activité 1 AGRI	1 Union 2 Fédérat	structure d'affiliation	de création	du village						
		3 Fédération 4Confédération		3 Conféd. 4 Pas			ou Ouartier						
				d'affiliation			,						
-/-/-/		C3		C5	90	C7	C8	60	C10	C111	12	C13	C14
-/-/-/								Struct Adh. mbres Fem	Adh. Fem	Adh. Hom	Struc	Adh. Fem.	Adh. Hom
-/-/-/		//	//	//		<i> - - - - </i>		/-/-/	/-/-/-/	/-/-/-/	/-/-/	- - -	/-/-/-/
-/-/-/		//	//	//		/-/-/-/-/		1-1-1	/-/-/-/	/-/-/-/	1-1-1	- - -	/-/-/-/
-/-/-/		//	//	//		<i> - - - - </i>		1-1-1	1-1-1-1	1-1-1-1	1-1-1	- - -	1-1-1-1
-/-/-/		//	//	//		<i> - - - - </i>		1-1-1	1-1-1-1	/-/-/-/	1-1-1	- - -	/-/-/-/
-/-/-/		//	//	//		<i> - - - - </i>		1-1-1	1-1-1-1	/-/-/-/	1-1-1	- - -	/-/-/-/
-/-/-/		//	//	//		<i>/-/-/-/-/</i>		/-/-/	/-/-/-/	1-1-1-1	1-1-1	- - -	- - -
-/-/-/		//	//	//		<i> - - - - </i>		1-1-1	1-1-1-1	1-1-1-1	1-1-1	- - -	1-1-1-1
-/-/-/		//	//	//		<i> - - - - </i>		1-1-1	1-1-1-1	1-1-1-1	1-1-1	- - -	1-1-1-1
-/-/-/		//	//	//		/-/-/-/		/-/-/	/-/-/-/	/-/-/-/	/-/-/	- - -	/-/-/-/
-/-/-/		//	//	//		/-/-/-/		/-/-/	/-/-/-/	/-/-/-/	/-/-/	- - -	/-/-/-/
-/-/- 		//	//	//		/-/-/-/		/-/-/	/-/-/-/	/-/-/-/	1-1-1	- - -	/-/-/-/

NB: Colonne 5: au cas où l'OP est affiliée à plus d'une structure, il sera retenu le niveau du regroupement le plus élevé en terme d'affiliation.

Ministère du Développement Agricole

Direction de l'Action Coopérative et de la Promotion des Organismes Ruraux

RGA/C - APPUI AUX ORGANISATIONS PAYSANNES 2006 / 2007

OP2

QUESTIONNAIRE 2 : Fonctionnement de l'organisation paysanne

Nom de l'enquêteur_		Date de	l'enquête	
/_/_/_/_/_/	/			
		SATION PAYSANNE	_	
Region : /				_
			/	_ /
Commune :				
//	4.			
Nom de l'Organis	ation paysanne :/	1 1 1 1		
Nom du	/	-11		
Président				
Contact				
II. ADMINISTRAT	ION ET FONCTIO	NNEMENT		_
			? Oui = 1 Non = 2 /	/
		ire ?		
2.1.2.1 Si Oui, que			Oui = 1 Non = 2 /_	/
principal?	-			
p111101pu1 1				
L'OP dispose t elle	de textes de foncti	onnement de base? (Oui = 1 Non = 2 //	′
0.0.1.0: : 1	2			
2.2.1 Si oui, lequel	ement intérieur	= 1		
_	ment interieur	= 2		
	ieur :			
//				
- Aucun		= 4		
2.2.2 L'OP est elle	a naréée 2 Oui -	1 Non = 2		
2.2.2 LOF est em	agreee : Our =	/		
2.2.3 Les textes on	t-ils été adoptés pa	—, ar l'Assemblée généra	ale ? Oui = 1 Non = 2 /_	/
D : 4 4 1	1 20	' 1 N O	,	,
Existe-t-il un organ Quel est l'effectif de	ie de gestion ? Oui	1 = 1 Non = 2	//	/
- Femmes			//	
- Hommes	//	// //		
0 44 4 4				
Quelle est la durée	du mandat de l'or	gane de gestion?		
- 2 ans = 1 - 3 ans = 2			//	
- 4 ans = 3			<i>I</i> ——— <i>I</i>	

L'OP tient elle des assemblées générales régulièrement ? Oui = 1 Non = 2 //
 2.4.1 Si Oui, quelle est la fréquence statutaire de ces assemblées générales ? Une (1) fois par an = 1 // Deux (2) fois par an = 2
2.4.2 Qui convoque les réunions des assemblées générales ? // - Président = 1 Autre = 4 - Organe de gestion = 2 - Commissaires aux comptes = 3
2.4. 3 Les décisions des assemblées générales sont-t-elles respectées par les membres ? Oui = 1 Non = 2 //
2.4.4 Qui est chargé du suivi de l'application des décisions de l'assemblée générale ?
2.4.5 Existe-t-il un système d'enregistrement des membres ? Oui = 1 Non = 2 //
2.5 Ressources, gestion et contrôle
2.5.1 Evolution du capital social

	Année de d	réation		Actuellen	nent		Total
Type d'apport	Participation	Appui	Montant	Valeur	Valeur des	Solde	
	paysanne (y	extérieur	Total	monétair	produits en	caisse et	
	compris les	(y compris		e	nature	compte	
	valeurs	les valeurs		des	(y compris	en	(en
	d'équipement	d'équipem	(en FCFA)	encours	les valeurs	banque	FCFA)
	et bâtiments)	ent et			d'équipemen	(en	
		bâtiments)			t et	FCFA)	C8
				(en	bâtiments)		
C1	C2	C3	C4	FCFA)			
					C6		
				C5		C7	
Valeur monétaire de							
la participation en							
nature (en FCFA)							
En espèce (en							
FCFA)							
	Total						

2.5.2 L'OP tient elle de documents comptables ?	Oui = 1 Non =	2 /_	/
2.5.3 L'OP dispose t- elle d'un compte ?	Oui = 1	Non = 2	//
2.5.3.1 Si Oui lequel ? - Compte bancaire - Mutuelle d'épargne - CCP - Aucun - Autre (à préciser)	= 1 = 2 = 3 = 4 - = 5		//
2.5.4 L'OP dispose t- elle d'un organe de contrôle	e? Oui =	1 Non = 2	//
2.5.4.1 Quel est le nombre des membres de cet d - Femmes /// - Hommes ///	organe?/_	//	

2.5.4.2 Quelle est la durée du mandat de l'organe de contrôle ? // - 2 ans = 1 - 3 ans = 2 - 4 ans = 3 - 5 ans = 4 2.5.5 L'OP dispose t-elle des employés ? Oui = 1 Non = 2 //
2.5.5.1 Si Oui, ➤ Nombre d'employés permanents :
- Femmes /// - Hommes /// ➤ Nombre d'employés temporaires :
- Femmes /// - Hommes ///
 ▶ Bénévoles: Femmes /// Hommes ///
2.5.5.2 Masse salariale annuelle des employés : ////FCFA
- Salaires des employés permanents ////// FCFA - Salaires employés temporaires ///// FCFA - Bénévoles (gratification) ///// FCFA
2.5.6 L'OP a-t-elle bénéficié d'exemption d'impôts et ou taxes liées à l'importation ou à l'exportation ? Oui = 1 Non = 2
2.5.6.1 Si Oui, quels sont les produits concernés ?
3. LES ACTIVITES DE L'OP
3.1 L'OP conduit- t-elle actuellement des activités ? Oui = 1 Non = 2 //
3.1.1 Si Oui, quelles sont les activités réalisées, en cours de réalisation et quels sont les montants et leurs sources de financement ?

Domaine M	Iontant en 1000 et sources de financement	Total	Dáriada

	OP	Crédit	Appui des partenaires		R = réalisée
					ER = Encours de réalisation
C1	C2	C3	C4	C5	F = Future
Agriculture: - production des semences - production du riz -approvisionnement en intrants - maraîchage - banques céréalières -boutiques intrants - transformation des produits -commercialisation des produits -Autre:					// // // // // //
Elevage: - Animaux sur pieds - cuirs et peaux -approvisionnement en				- - - - - - - - -	// //
intrants zootechniques et aliments du bétail - produits laitiers -commercialisation des produits -Autre:				- - - - - - - - - - - - -	// // //
-Autre : Environnement : -Gestion des ressources		- - - -	- - - -	- - - -	//
naturelles - exploitation du bois - pêche - production du miel - transformation des produits				_ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _	// // //
-commercialisation des produits de pêche -commercialisation des produits de forêt Autre:				- - - - - - - -	//
Artisanat : - production et vente des produits artisanaux - Autre :	- - -	- - - - - - - -	- - - - - - - - -	- - -	//
Activités Génératrices de revenus (AGR):					//
- Emouche		/_/_/_/_/		/_/_/_/_/	//
- jardinage	/_/_/_/_/	/_/_/_/_/		/_/_/_/_/	//
- petit élevage		/_/_/_/_/		/_/_///	//
- petit commerce		/_/_/_/_/		/_/_/_/_/	//
- transformation des produits Autre :	- - - - - - - - -				//

3.2 Production du dernier exercice social

Nature du produit	Quantité (Unité de mesure locale UML)	
-------------------	---------------------------------------	--

C1	C2
Agriculture:	
Mil	///
Sorgho	///
Maïs	///
Niébé	///
Riz	///
Souchet	///
Sésame	///
Autre:	///
Nature du produit	Quantité (Unité de mesure locale UML)
Elevage:	
Embouche	///
Produits laitiers	///
Cuirs et peaux	///
Autres (préciser)	///
Nature du produit	Quantité (Unité de mesure locale UML)
Environnement	
- exploitation du bois	///
- pêche	///
- production du miel	///
- transformation des produits	///
-commercialisation des produits de pêche	///
-commercialisation des produits de forêt	///
- Autre :	
Nature du produit	Quantité (Unité de mesure locale UML)
Artisanat:	
- produits artisanaux	///
- autre	///
Activités Génératrices de revenus (AGR):	
- Emouche	///
- jardinage	///
- petit élevage	///
- petit commerce	///
- transformation des produits	///
- Autre :	///

Unité de Mesure Locale (UML) : Tia, panier ; sac de 50 Kg, 80 Kg, 100KG ; unité ; têtes (cheptel), litre etc.

3.2.1 Destination de la production	de l'exercice précédent	
 Vente locale 	= 1	
 Consommation 	= 2	//
- Exportation	= 4	
- Autres	= 6	
3.2.2 Quelles sont les quantités par - Vente locale	r rapport à la destination ? = 1	///
- Consommation	= 2	////
- Exportation	= 3	////
- Autres	= 4	////

4. INVENTAIRE DU CHEPTEL COLLECTIF

Espèces	Effectif
Bovins	///
Ovins	////
Caprins	////
Camelin	////
Asins	////
Equins	////
Volaille	////
Autres	///

5. MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE PRODUCTION

N°	Type de matériel	Nombre Total	Nombre matériels Propriété De l'OP	Nombre matériel s Copropri été de l'OP	Nombre matériels pris en location par OP	Nombre matériel emprunté par l'OP	Age du matérie! 1 = <5ans 2 = 5 à 10 ans 3 = >10 ans	Etat de marc	
							C8	Nbre matériels fonctionn els	Nbre matéri els non fonctio nnel
1	Houe manuelle/ hilaire	/ <u></u> //	<i> </i>	/ <u></u> //	/ <u></u> //	<i> </i>	/ <u>_</u> /	/ <u></u> /	//
2	Houe asine/ bovine	III	//_	I <u> </u>	/ <u>/</u> /_	/ <u>/</u> /	/ <u>_</u> /	/ <u>/</u> /	/ <u></u> /
3	Charrue à socle	l <u> </u>	/ <u>/</u> /	l <u> </u>	/ <u>/</u> /	/ <u>/</u> /	l <u> </u>	/ <u> </u> /	l <u></u> l
4	Charrue à disque	<i>III</i>	<i>ll_l</i>	<i>III</i>	<i>II_I</i>	<i>ll_</i>	/ <u>_</u> /	<i>II</i>	//
6	Charrette	<u> </u>	/ <u></u> //	//_	/ <u>/</u> /	/ <u>/</u> /	l <u></u> l	/ <u>_</u> /	11
7	Herse	<u> </u>	/ <u>/</u> /	/ <u>/</u> /_/	/ <u>/</u> /_/	<u> </u>	I <u></u> I	I <u></u> I	1_1
8	Semoir	/ <u>/</u> /_/	/ <u>/</u> /_/	/ <u>/</u> /_/	l <u> </u>	/ <u>/</u> /_	I <u></u> I	I <u></u> I	1_1
9	Motopompe	<i>lll</i>	<i>ll_l</i>	<i>lll</i>	<i>III</i>	/ //	II	II	<i>II</i>
10	Tracteur	l <u> </u>	/ <u>/</u> /	/ <u>/</u> /_/	/ <u>/</u> /_	<u> </u>	/ <u>/</u>	l <u> </u> l	11
11	Motoculteur/ cultivateur	<i>III</i>	<i>l1_1</i>	<i>l1_1</i>	/ <u></u> //	///	/ <u>_</u> /	<i>II</i>	//
12	Polyculteur	lll	/ <u></u> //	//_	/ <u>/</u> /	/ <u>/</u> /	//	/ <u>_</u> /	11
13	Décortique use	<u> </u>	/ <u>/</u> /_	//_	/ <u>/</u> /_/	/ <u>/</u> /	/ <u>_</u> /	/ <u>/</u> /	//
14	Batteuse	<u> </u>	/ <u>/</u> /_	/ <u>/</u> /_/	l <u> </u>	/ <u>/</u> /	/ <u>/</u>	I <u></u> I	11
15	Véhicule utilitaire	<i>III</i>	<i>ll_l</i>	<i>l1_1</i>	<i>II_I</i>	<i>l1_1</i>	<i>II</i>	<i>II</i>	//
16	Autre	/ <u>/</u> /	/ <u>/</u> /	l <u> </u>	/ <u>/</u> /	<i>ll_</i>	/ <u>/</u> /	/ <u></u> /	/ <u>/</u> /
17		l <u> </u>	/ <u>/</u> /_/	1 <u> </u>	/ <u>/</u> /	//	I <u> </u>	/ <u> </u> /	l <u> </u>

NB : au cas où l'OP enquêtée dispose de plusieurs matériels de même type, l'âge du matériel (C8) sera la moyenne des âges.

6. INFRASTRUCTURES ECONOMIQUE

N° d'ordre	Type d'infrastructures	Nombre		des infrast de matéri ction		Source de financement
			Banco	Semi dur	En dur	1 = Fonds propre 2 = Appui partenaire 3 = Cofinancement
C1	C2	С3	C4	C5	C6	4 = Autre C7
		, , ,	, , ,		, ,	, ,
/_/	Magasin	/_/_/	/_/_/	/_/_/	/_/ /_/	/_/
/_/	Magasin	/_/_/	/_/_/	/_/_/	/ / /	/_/
/_/	Magasin	/_/_/	/_/_/	/_/_/ /_/_/	/_/_/	/_/
/_/	Bureau (siège)	/_/_/	/_/_/	/_/_/	, , ,	/_/
/_/	Bureau (siège)	/_/_/	/_/_/	/_/_/	/—/—/	/_/
/_/	Bureau (siège)	/_/_/	/_/_/	/_/_/ /_/_/	/_/_/	/_/
/_/	Logement	/_/_/	/_/_/	/_/_/	, , ,	/_/
/_/	Logement	/_/_/	/_/_/	/_/_/	/_/_/	/_/
/_/	Logement	/_/_/	/_/_/	/_/_/	/_/_/	/_/
/_/	Autre	/_/_/	/_/_/	/_/_/	, , ,	/_/
/_/	Autre	/_/_/	/_/_/	/_/_/	/_/_/	/_/
/_/	Autre	/_/_/	/_/_/	/_/_/ /_/_/	/_/_/ _/_/_/	/_/

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2004/05

Ministère des Ressources Animales

Ministère du Développement Agricole

Section 2 : Recensement des points d'eau de la zone restante (page 2)

RGA RGA	SULTONE COLUMN TO THE COLUMN T	Q7	
QUEST	ΓΙΟΝΝΑΙRE 7 ∶ Recensem	ent des points d'eau des zones de	concentration de saison sèche
	Nom de l'enquêteur : Date du passage :		
N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		<u> </u>
2	Département		<u> </u>
3	Zone restante		

N° d'ordre	Nom	Code	Nom	Code
du point	du	du	du point d'eau	du
d'eau dans la	lieu-dit	lieu-dit		point d'eau
Zone restante				
1	2	3	4	5
	-			

Section 2: Recensement des points d'eau de la zone restante (page 3)

Type de	Débit	Coord	onnées	Permanence	Mode de	Etat	Effectif journalier
point d'eau	du	géogra	phiques	de l'eau	gestion du	du	moyen de troupeaux
	point	du poir	nt d'eau	de surface	point d'eau	point d'eau	observés
	d'eau				1 =		1= -10 troup,
1 = Puits	en m3				Commun, 2 = Privé	1 = Fonction	2= 10 à 20 troup,
2 = Forage				1 = Permanent	3 = Gratuit	2 = Non	3= 20 à -50 troup,
3 = Mare		Latitude (N :)	Longitude (E:)	2 = Temporaire	4 = Payant	fonct,	4== + de 50 troup,
							2.5.167
6	7	8	9	10	11	12	13
		,	,		LI	<u> </u>	LII
	L		,	<u> </u>	L_l	<u></u>	LL_1
<u></u>	LII	,	,	LI	LI	<u></u>	L
	LII	,	,	LI	<u>L</u>	<u></u>	L
	LI	,	,	LI	LI	<u></u>	LII
	LI	,	,	<u> </u>	LI	L	L
	LI	,	,	<u> </u>	LI	L	L
	LI	,	,	<u> </u>	LI	L	L
	L	,		<u> </u>	LI	<u> </u>	<u> </u>
					L_I	<u> </u>	<u> </u>
				LI	L_I	<u></u>	L
L			,		L_I	<u> </u>	L

Ministère du Développement Agricole

Ministère des Ressources Animales

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2004/05



Q8

QUESTIONNAIRE 8 : Recensement des points de passage terminaux des couloirs de transhumance

Nom de l'enquêteur :						
Date du passage :	_		(22.2.2.2.)	_ _	(222 62)	
Nom et visa du contrôleur :	-	(jour)	(mois)		(année)	
Date du contrôle :	<u> </u>		 (mois)		 (année)	
Nom et visa du superviseur					,	

Section 1 : Eléments d'identification

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département		
3	Canton		

<u>Section 2</u> : Recensement des points de passage terminaux des couloirs de transhumance (page 2)	des points de passag	e termin	aux des couloirs		Section 2	: Recensement	des points de passage	<u>Section 2</u> : Recensement des points de passage terminau×des couloirs de transhumance (page 3)	de transhuı	nance (page 3		
N° d'ordre	Nom	Villag	Village administratif	Catégorie de point	Type de	Débit	Coord	Coordonnées	Permanenc e	Mode de	Etat	Effectif jour-
du point	np	<u>e</u>	le plus proche	de passage	point	en	géogra	géographiques	de l'eau	gestion du	du point	nalier moyen
de passage	point de passage	od np	du point de passage		d'eau	m3	du poi	du point d'eau	de surface	point d'eau	d'eau	de troupeaux
dans le canton	terminal											observés
				1 = Point d'eau 1=Puits	1=Puits				1=Permane nt	1=Communaut. 1=Fonctionnel	1=Fonctionnel	1= -10 froup,
		N	abo		2=Forage		abi tipuo I	afittu abit	2=Temporai re	2=Privé	2=Non fonctionnel troup	2=10 à -20 troup
				3 = Pointd' Eau, Aire de Repos	3=Mare			2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		3=Gratuit		3=20 à - 50 froup.
			-1							4=Payant		4=+ de 50 froup
-	2	က	4	5	9	7	∞	o	10	, 11	12	13
					\exists							
									\exists			

Ministère du Développement Agricole	Ministère des Ressources Animale

RAAL BALL

ENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2004/05

Q9

Questionnaire 9 : Recensement du cheptel sédentaire

Section 1 : Eléments d'identification de l'exploitation d'élevage / agricole

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département		
3	Centre urbain / Canton / Zone restante		
4	Zone de dénombrement		
5	Quartier / Village adm. / Campt / Point d'eau		
6	Village traditionnel / Hameau		<u> </u>
7	Nom et Prénoms du Chef de ménage		
8	Numéro d'ordre du Chef de ménage		
9	Numéro du ménage dans la ZD		
10	Numéro du Chef de ménage pratiquant l'élevage pur		

Section 2 : Effectif du cheptel sédentaire par espèce, sexe et classe d'âges

Code	Catégorie (espèce, sexe et classe d'âge)	Effectif total Des animaux de l'exploitation	Effectif des animaux Possédés par des femmes
1	2	3	4
10	Bovin		
11	Vache		
12	Taureau	_	
13	Bœuf (mâle castré de tout âge)		
14	Jeune femelle (génisse)		
15	Jeune mâle (taurillon)		
16	Femelle non sevrée (Velle)		_
17	Mâle non sevré (Veau)		
20	Bovin de trait		
21	Bovin de trait de tout âge		
30	Ovin		
31	Mâle non sevré (antenais)		
32	Femelle non sevrée (antenaise)		
33	Bélier		
34	Brebis		
40	Caprin		
41	Mâle non sevré		
42	Femelle non sevrée		
43	Bouc		
44	Chèvre		

Section 2 : Effectif du cheptel sédentaire par espèce, sexe et classe d'âges (page 2)

Code	Catégorie (espèce , sexe et classe d'âge)	Effectif total des animaux de l'exploitation	Effectif des animaux Possédés par des femmes
1	2	3	4
50	Equin		
51	Mâle non sevré		_
52	Femelle non sevrée		_
53	Cheval		_
54	Jument		
60	Asin		
61	Mâle non sevré		
62	Femelle non sevrée		
63	Ane		
64	Anesse		
70	Camelin		
71	Mâle non sevré		
72	Femelle non sevrée		
73	Chameau		
74	Chamelle		
80	Camelin de trait		
81	Camelin de trait de tout âge		
	-		
90	Porcin		
91	Mâle non sevré		
92	Femelle non sevrée	_	
93	Porc (verrat)		
94	Truie		
100	Volaille (sans les poussins)		
101	Poule		
102	Coq		
103	Pintade		
104	Cane ou canard		
105	Pigeon	_	
106	Autre		

Section 3 : Pratiques d'élevage selon l'espèce

	Mode	Туре	Pratique	Pratique	Pratique	Pratique
	d'alimentation de complémentation		de la vaccination	du déparasitage	de	de la
	pratiqué	utilisé			l'embouche	sélection en
Espèce	A l'auge 1 Pâturage 2	Sous-produits agricoles 1 Sous-produits agro-ind. 2	Vaccination en SS 1	Externe 1	Oui 1	reproduction
	Mixte 4	Sels minéraux 4 Autre 8	Vaccination en SH 2	Interne 2		Oui 1
		7,440	Vac. en SH et SS 3	Externe et interne 3	Non 2	Non 2
1	2	3	4	5	6	7
1. Bovin			<u> </u>	<u> </u>		
2. Ovin				<u> </u>		
3. Caprin	<u> </u>			<u> </u>		
4. Camelin				<u> </u>		
5. Equin			<u> </u>			
6. Asin	<u> </u>		l <u> </u>	l <u> </u>		
7, Porcin	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		

Ministère du Développement Agricole Ministère des Ressources Animales

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2004



Q10

QUESTIONNAIRE 10: Recensement du cheptel transhumant

Nom et Prénoms de l'enquêteur :		
Date du passage :		
 (jour)	(mois)	(année)
Nom, Prénoms et visa du contrôleur :		
Date du contrôle :		
(jour)	(mois)	(année)
Nom, Prénoms et visa du superviseur :		

Section 1 : Eléments d'identification du troupeau

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		<u> </u>
2	Département		<u> </u>
3	Canton		
4	Village administratif le plus proche		
5	Point de passage		
6	Berger-chef de troupeau		
7	Date de l'observation du troupeau (mois, jour)		* * (jour) (mois)

Section 2 : Effectif du troupeau transhumant

Code	Espèce animale 1	Effectif total des animaux du troupeau 2
1	Bovin	II
2	Ovin	<u> </u>
3	Caprin	III
4	Equin	
5	Asin	
6	Camelin	ll

Section 3 : Autres caractéristiques du troupeau transhumant et du berger

Statut	Rythme d'abreuvement	Depuis combien de mois a eu lieu	Durée de la	Pays de	e destination (*)
berger-chef de troupeau	du troupeau	la dernière vaccination ?	transhumance (en mois)	Nom	Code
1	2	3	4	5	6

(*) Code des pays de destination:

1 : Benin

2 : Burkina Faso

3 : Cameroun

4 : Nigéria

5 : Tchad

6 : Togo 7 : Mali

8 : Autre

Ministère du Développement Agricole	Ministère des Ressources Animales

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2004/05



Q11

QUESTIONNAIRE 11: Recensement du cheptel nomade

Nom de l'enquêteur :				
Date du passage :	_	_		
	(jour)	(mois)	(année)	
Nom et visa du contrôleur :				
Date du contrôle :	_		_	
	(jour)	(mois)	(année)	
Nom et visa du superviseur :				

Section 1 : Eléments d'identification du troupeau nomade

Elément d'identification	Nom	Code
Région		
Département		II
Zone restante		
Lieu-dit		
Point d'eau		
Berger-chef de troupeau		
Date de l'observation du troupeau		* *
(jour; mois et année)		(jour) (mois) (année)

Section 2 : Effectif du troupeau nomade par espèce

Code	Espèces	Effectif déclaré par le berger	Effectif animaux restés au campement	Effectif animaux comptés	Effectif du Troupeau (col3 + col4)	
	1	2	3	4	5	
1	Bovin					
2	Ovin					
3	Caprin					
4	Equin					
5	Asin					
6	Camelin					

Section 3 : Caractéristiques du troupeau nomade et du berger

Rythme	Avez-vous	Si OUI,	Source	Statut
d'abre uvement	vacciné votre	depuis	d'alimentation	du berger
du	Troupeau ?	combien de	du	chef de
troupeau		mois	troupeau	Troupeau
1 = une fois par jour		11		
2 = Tous les deux jours		a eu lieu		
2 Todo loo dodx jo dio	1 = oui	la dernière	1 = Pâturage naturel	1 = Propriétaire
3 = Une fois par semaine			2 = Aliment	
	0 = non	vaccination ?	complémentaire	2 = Berger
1	2	3	4	5

Vinistère	du	Dével	oppement	Agricol	e
------------------	----	-------	----------	---------	---

Ministère des Ressources Animales



RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2005/06

Q 11.2

QUESTIONNAIRE: Etude Complémentaire du Cheptel Camelin Nomade

Nom de l'enquêteur :	
Date du passage :	
Nom et visa du contrôleur :	
Date du contrôle :	(jour) (mois) (année)
Nom et visa du superviseur : _	

Section 1 : Eléments d'identification du troupeau

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département / Commune		
3	Zone restante		
4	Groupement		
5	Tribu	ļi l	
6	Date de passage de l'enquêteur		

Section 2: Effectif et caractéristiques du troupeau par Ménage Menage N° ____ Nom Chef de ménage **Espèces** Effectif declaré Effectif declaré Effectif declaré par Vacci-Source d'alipar l'éleveur(CM) par le Chef de tribu personne ressource nation mentation 1.Pât Nat 2.Al Com 1.Oui 2. non 5 6 Camelin Menage N° | Nom Chef de ménage Effectif declaré Effectif declaré Source d'ali-**Espèces** Effectif declaré par Vaccipar l'éleveur(CM) par le Chef de tribu personne ressource nation mentation 1.Oui 2. non 1.Pât Nat 2.Al Com 5 6 Camelin Menage N° Nom Chef de ménage Effectif declaré Effectif declaré Effectif declaré par Source d'ali-**Espèces** Vaccipar l'éleveur(CM) par le Chef de tribu personne ressource nation mentation 1.Oui 2. non 1.Pât Nat 2.Al Com 5 6 Camelin Menage N° L____ Nom Chef de ménage Effectif declaré Effectif declaré Effectif declaré par Source d'ali-**Espèces** Vaccipar l'éleveur(CM) par le Chef de tribu personne ressource nation mentation 1.Oui 2. non 1.Pât Nat 2.Al Com 1 2 3 5 6 Camelin Menage N° L____ Nom Chef de ménage Effectif declaré **Espèces** Effectif declaré Effectif declaré par Vacci-Source d'alipar l'éleveur(CM) par le Chef de tribu personne ressource nation mentation 1.Pât Nat 2.Al Com 1.Oui 2. non 1 3 5 6

Camelin

REPUBLIQUE DU NIGER

Ministère du Développement Agricole Ministère des Ressources Animales

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2004/07 $\mathbf{Q9.2}$

QUESTIONNAIRE 9.2: Etude Complementaire du Cheptel Aviaire

Nom de l'enquêteur :	
Date du passage :	
Nom et visa du contrôleur :	(jour) (illois) (arifiee)
Date du contrôle :	
Nom et visa du superviseur	

Section 1 : Eléments d'identification du Ménage

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		l1
2	Département		
3	Centre urbain / Canton / Zone restante		
4	Zone de dénombrement		
5	Quartier / Village adm. / Campt / Point d'eau		
6	Village traditionnel / Hameau		

Section 2: Effectif du cheptel aviaire

Nom Numé Numé	Nom et Prénoms du Chef de ménage. Numéro d'ordre du Chef de ménage Numéro du ménage dans la ZD	hef de ménage ef de ménage ans la ZD							
					Abattage de	Abattage de volaille au cours des 12 derniers mois	ours des 12	derniers mo	<u>.ග</u>
		Effectif Total	Effectif	Effectif					
Code	Espèces	total	possédé par les femmes	possédé par les enfants	Cons Ménage	retes (Tabaski- Ramadan)	Baptême	Mariage	
1	2	3	4	5		(
~	Poulet								'
11	11 Poulet de chair								!
12	12 Pondeuses								

Total

Autres

Fumeraille

-	, oalet				1]		$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$			٦
11	11 Poulet de chair			_]	$\overline{\exists}$							ᆜ	_
1;	12 Pondeuses								-				
2	Pintades											ᆜ	
က	Canards												_
4	Oies												_
5	Pipeons											ᆜ	
9	Dindons			_]	$\overline{\exists}$								
7	Autres								<u></u> -	<u>'</u>	_		

Å	ANNEXE II 2 QUE	STIONNAIRES	DES MODUL	.ES CONJONC	TURELS

QUESTIONNAIRE 4 : Pose et récolte des carrés de rendement

Nom de l'enquêteur :		
Date du passage :		
	(jour) (mois) (année)	
Nom et visa du contrôleur :		
Date du contrôle :		
	(jour) (mois) (année)	
Nom et visa du superviseur	·:	

Section 1 : Eléments d'identification du ménage

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département		<u> </u>
3	Centre urbain /Canton / Zone restante		
4	Zone de dénombrement		
5	Quartier / Village adm. /Campt / Point d'eau		
6	Village traditionnel / Hameau		_
7	Nom et Prénoms du Chef de ménage agricole		
8	Numéro du Chef de ménage agricole		
9	Numéro du ménage dans la ZD		L
10	Nombre de Champs du ménage agricole		
11	Nombre de parcelles du ménage agricole		

Section Code ch		vées topographiqu	es de la parcelle	Code parcelle :	_
2.1. Visé	e et cha	inage		-	
Côt	té	Angle	Longueur du	2.2. Croquis de la parcelle	N
N°	Nom	en degré	côté (en mètre)		\triangle
1	AB				
2	BC				
3	CD				
4	DE				
5	EF				
6	FG				
7	GH				
8	HI				
9	IJ				
10	JK				
11	KL				
12	LM				
13	MN				
14	NO				
15	OP				
16	PQ				
17	QR				
18	RS]	
19	ST]	
20	TU				
<u>Section</u> :	3 : Info	mations concernant	la mise en place du	carré de rendement	
Périmètre	e de la pa	endement posé : rcelle :			
Deiii-per	interie de	e la parcelle :	, m		
Log 2 nor	mbroo luc	dana la table des nomb	aroe au basard :		
		dans la table des nomb 2 nombres :		Colonne N° :	
Le plus pe	etit des 2	nombres :	Ligne N° :	Colonne N° :	
Section 4	<u>4</u> : Cult	ures présentes sur la	a parcelle et leurs car	ractéristiques	
Syste		code de	Nom	Type de	
de cul		la culture	de la culture	répartition	_
1= cultur				1= homogène dense	
2= cu					
assoc	ciee			2= homogène faible densité	
				3= pieds dissiminés	
				4= En bordure	_
1		2	3	4	_
				<u> </u>	

Section 5 : Caractéristiques du carré et de la récolte

Code champ : |___|__|

Code parcelle:

Production du carré en kilogramme (kg)	Polds net		,	, ,	, ,
	Poids brut	, , , ,		, , ,	
Nombre d'épis récoltés	9				
Nombre de poquets récoltés	5				
Nombre de poquets comptés	4				
Nom de la culture récoltée Inscrire le nom de la cul- ture faisant l'objet de la récolte	က				
Code de la culture récoltée Consulter les tableaux des code des consulter les code des code code code des code des code des code des code code code code code code code code	cultures (°°) 2				
Système de culture 1 = Pur 2 = Association	~				

olonne 5

Observer le nombre de poquets pour le niébé et toutes les céréales. Pour les autres cultures, c'est le nombre de pieds qui sera observé.

(**) Tableaux des codes des cultures présentes dans la parcelle

Nom de la culture	Mil	Sorgho	Niébé	Arachide	Riz	Maïs	Souchet	Voandzou
Code de la culture	10	02	03	04	90	90	20	08

Code de la culture	Nom de la culture
60	Oseille
10	Sésame
11	Fonio
12	Gombo
13	Coton
14	Manioc
15	Patate
16	Poivron

Section 6 : Résultat des carrés de rendement

Со		Système de culture	Nom de la culture	Code de la culture	Poids brut en kilogramme	Poids net en kilogramme
Champ	Parcelle				(kg)	(kg)
1	2	3	4	5	6	7
				<u> </u>		,,
					,	,
	_	<u> </u>			,	,
					,	,
				_	,	,
					,	,
					,	,
					,	,
					,	,
					,	,
					,	,
					,	,
					,	,
				_	,	,
				_	,	,
					,	,
				_	,	,
					,	,
					,	,
						,
					,	,
						,
					,	,
					,	,

REPUBLIQUE DU NIGER

Ministère du Développement Agricole	Ministère des Ressources Animales

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2005 / 2006



QUESTIONNAIRE 14: Estimation des superficies et production horticole

Nom de l'enquêteur :		
Date du passage : (mois)	 (année)	
Nom et visa du contrôleur :		
Date du contrôle :	(année)	
Section 1 : Eléments d'identification des exploitation	s horticoles	
Elément d'identification	Nom	Code
D / :		1

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département		
3	Centre urbain / Canton		
4	Site de production horticole échantillon		
5	Nom et Prénoms de l'exploitant horticole échantillon		
6	Numéro de l' exploitant horticole échantillon		

Section 2: Identification et mesure des parcelles

2.1: Identification des parcelles et cultures

	Numéro par	celle			Numéro parcell
Principales cultures et codes 2.2 : Mesure	_ _ e des parcelles		Princip ales cultures et codes		
Désignatio n	Angle	Distance	Désign ation	Angle	Distance
AB		LL	AB'		L ,
ВС		L	BC'	II	L ,
••••		L			L ,
••••		L			L ,
•••••		L			LII, II
•••••		L			L ,
•••••		L			,,
Superficie 1 =	=		m^2	Superficie 2 =	
Erreur de fern	neture =	, %		Erreur de fermeture	= , %

Section 2: Identification des cultures et mesure des parcelles 2.1: Mesure des parcelles

Parcelle N° II non	m et code d	nom et code des principales cultures:								_			
Coté	AB	BC	CD	ЭG	EF	FG	H9	工	ſΊ	Уſ	TX	ΓM	N
Angle (en degré)													
Longueur (en m)													
Suite parcelle N° Parcelle N° I	I N S												
Coté	ON.	OP	PQ	QR	RS	ST	TU	Λ	W	MX	λX	XZ Z	Z
Angle (en degré)													
Longueur (en m)													
	Superficie parcelle	parcelle = _			 - -	m²		Erreur de fermeture	ermeture	<u> </u>	, ,		
Parcelle N° II non	m et code d	nom et code des principales cultures:								-			
Coté	AB	BC	CD	DE	出	FG	GH	王	Π	Ϋ́	KL	M	Z
Angle (en degré)													
Longueur (en m)													
-		ii 4	•				į						
Coté	9	OP	Q	QR	RS	ST	TN	3	*	MX	XX	, YZ	Z
Angle (en degré)													
Longueur (en m)													
	Superficie parcelle	parcelle =			_ _ _ _			Erreur de fermeture	fermeture	<u> </u>		%	
Parcelle N° II non	m et code d	nom et code des principales cultures:			_		_			-			
Coté	AB	BC	CD	DE	EF	FG	НS	団	Π	JK	KL	ГМ	NΜ
Angle (en degré)													
Longueur (en m)													
Suite parcelle N° Parcelle N°	N° I												
Coté	9	OP	PQ	QR	RS	ST	T_	S	M	XX	×	YZ ,	ZA
Angle (en degré)													
Longueur (en m)													
Superficie parcelle =				l m²			Erreur de	Erreur de fermeture		%			

2.2 Cultures maraîchères

2.2.1:Dénombrement des planches par spéculation

Pratiquez vous le maraîchage ? Oui = 1 non = 2 l__l . Si non passer à la section 2.3

observation de l'enquêteur sur les cultures																		
Nombre des planches	7																	
Code de la culture	9				<u> </u>					<u> </u>						<u> </u>		
Nom de la Culture	5																	
Age	4																	
Sexe 1=masc 2= Fem	က																	
Nom et Prénom du responsable de la Parcelle	2																	
N° Parcelle	1																	

116

2.2.2 Estimation des superficies et Production Maraîchère

S S	C O		_	_	_	_	_	_	_	\neg	_	\neg	\neg	\neg	_	\neg	\neg	_	_	\neg	_	
Raisons des tendances déclarées	1 = Augmentation de superficie de superficie 2 = Disponibilité en eau 4 = Accès aux crédits 8 = Prix Intéressant 16 = Prix bas 32 = Pression parasitaire 64 = Autres 64 = Autres	15																				
Tendance de la production	1 = augmentation 2 = stagnation 3 = baisse	14					_	_			_											
	Poids de l'UML	13																				
	Code de l'UML	12																				
	production de la planche UML	1-																				
Main d'œuvre utilisée	1 = familiale 2 = salariale	10					_	_]											
Mode d'irrigation	1 = Manuel 2 = Gravitaire 4 = Sous Pression 8 = Goutte à goutte	6																				
utilisation d'angrais	1 = org 2 = chimique 3=org.+chim. 0 = pas du tout	8												_								
utilisation produits phyto.	1=pes fcide 2=fong cide 3=pas du fout	7												\exists								
utilisation de semence	1= locale 2=selectionné 3 = tout ven ant	9																				
	Superficie planche (m²)	5																				
Sexe du responsa ble de la planche	1 Homme 2 Femme	4]								_			\Box								
	Nom et code de la culture	က							[
	N° planche échantillon	2																				tions :
	N° Parcelle	-]			\exists								Observations:

Section 2.2.3: Destination habituelle de la production maraichère Quelle est la destination habituelle de votre production maraichère?

300000	ומ מכפווו שנוסוו ו	ביים ביים מליטות המשונים והמשונים ביים ליסור לי המשונים ביים מיסור ליים מיסור היים מיסור	o production							
			Production	uc		1		Prob	és	a 1=Driv
Produits	Code Unité de mesure locale utilisé	Quantité totale Produite (en UML)	poids de l'Unité de mesure locale utilisé en	Quantité Autoconsommée (en UML)	Quantité Vendue (en UML)	Lieu de Vente 1=Au site 2=Marché local 4=Coopératif/Association 8=Grande exploitation 16=Autre à préciser	Prix de Vente de l'UML(en FCFA)	bas 2=Manque transport 3=Cor élevé 4=March 5=Pas d'acheteu préciser	at de trace e de trace e trace	e moyen le transport ès éloigné 6=Autre à
			Kg					Pblme 1	Pblme 2	Pblme 3
7	2	3	4	5	7	8	6	10	11	12
(*) Commen	ser les problèmes	(*) Commencer les problèmes par ordre d'importance	tance		Observations .					

(*) Commencer les problèmes par ordre d'importance

(**) UML de production = UML d'autoconsommation = UML de vente,

Section 2.3 : Arboriculture fruitière

Pratiquez-vous l'arboriculture ? Oui = 1 Non = 2 Si oui, remplir le tableau ci-dessous, si non passer à la section 2.4

2.3.1 Estimation du nombre d'arbres fruitiers et de la

production

Main d'œuvre utilisée	1 = Familiale 2 = Salariale 3 = sal.+ fam.	17															
Produits de traitemen t utilisés	1=Fongici de 2=Pestici de 4=Herbici de	16															
Mode d'irriga- tion	1=Arrosoi r 2=Gravita ire 3=Sous pression 4=Goutte -à-goutte	12															
Utilisation irrigation	1=Oui 2=Non	14															
Utilisation Fumure	0= Pas du tout 1=Minéral 2=Organ. 3= Org + Min	13															
Utilisation de semences	1=Locale 2=Sélect. 3=Tout- venant	12															
	Poids Total production récoltée arbres échantillons	11															
en cours	Poids UML	10															
Production année en cours	Nbre UML récoltées	6															
Proc	Code UML	80															
	Nom	7	:	:	:	:	:	 	:	:	:	:	:		:	:	
Année en cours	nombre d'arbres échantillons	9															
	Annee en cours nombre d'arbres en production	2															
Année	précédente production des arbres en UML	4															
Année	precedente nombre d'arbres en production	က															
	Code de l'espèce	2															
	Nom du type d'arbre	-	 	 										 :			

Section 2.3.2 : Destination habituelle de la production arboricole

Quelle est la destination habituelle de votre production arboricole?

Nom et code des produits fruitiers	Unité de mesure locale utilisé	Quantité totale Produite (en UML)	Poid de l'Unité de mesure locale utilisé en Kg	Quantité Autoconsommée (en UML)	Quantité Vendue (en UML)	Quantité transformée en UML
1	2	3	4	5	6	7
				<u> </u>		
				<u> </u>		

(**) UML de production = UML d'autoconsommation = UML de vente

Observations:			

4
$\underline{\underline{\Psi}}$
_
()
é
décrue
0
യ
de
_
S
ultures
۳
=
\neg
+
()
₹t
2.4
-
=
. <u>0</u>
Ξ
Ċţ;
Sec
Sec
(1)
9,

Observations:

Pratiquez-vous la culture de décrue ? Oui = 1 Non =2

Si oui, remplir le tableau , si non passez à la section 2.5

2.4.1 Estimation des superficies et de la production des cultures de décrue

Section 2.4.2 : Destination habituelle de la production des cultures de décrue

Quelle est la destination habituelle de votre production des cultures de décrue?

Produits de décrue	Unité de mesure locale utilisé	Poids de l'UML	Quantité totale Produite (en UML)	Quantité Autoconsommé e (en UML)	Quantité Vendue (en UML)	Quantité transformée
1	2	3	4	5	6	7
						_ _
	_ _					
	_ _					
				_ _		
	_					
					_	
		_ _			_	
	_					

	_	_			
Observations :					

Section 2.5 : Floriculture et plantes ornementales

Pratiquez-vous la floriculture?	Oui = 1	Non = 2	
Si oui, remplir le tableau ci-desso	ous , si noi	n passez à	la section 3

2.5.1 Estimation du nombre de pots de fleurs et de plantes ornementales en 2005/2006

E.S.1 Communion		•	Utilisation		Utilisati			
Nom des Fleurs ou Plantes	Code	Nbre de Pots	de semences	Utilisation d'engrais	on de Fumure	Mode d'irrigation	Produit de traitement	main d'œuvre
Ornementales	Code	produits	1=Locale 2=Sélect. 3=Tout- venant	1=Oui 2=Non	1=Oui 2=Non	1=Arrosoir(manu el) 2=Gravitaire 4=Goutte-à- goutte 8=Sous pression	1=pesticide 2=fongicide 3=pas du tout	1=Familiale 2=salariale 3= fam.+sal.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			LI	L	LI	LI	L	LI
			L1		LI	L	L[LI
					LI	LI	L	<u> </u>
				L	LI	LI	L	<u> </u>
					L	L		
	_				LI	LI	<u> </u>	<u> </u>
			<u> </u>		LI	LI	<u> </u>	<u> </u>
	_				LI	LI	<u> </u>	<u> </u>
	_		<u> </u>	<u> </u>	LI	LI	L	<u> </u>
			<u> </u>		LI	LI	<u> </u>	<u> </u>
	_		<u> </u>	L	LI	LI	L	<u> </u>
	_			L	LI	LI	LI	<u> </u>
	_		<u> </u>		LI	LI	<u> </u>	<u> </u>
	_		<u> </u>		LI	<u> </u>	<u></u>	
	_		<u> </u>		LI	<u></u>	L	<u> </u>
	_		<u> </u>		LI	LI	<u> </u>	
	_		<u> </u>	<u> </u>	LI	<u> </u>		Ll
	_		<u> </u>		LI	<u> </u>	<u></u>	
					<u> </u>			
	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	_				<u> </u>	<u> </u>		
	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	_				LI	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	_				L	<u> </u>		
	_			<u> </u>	LI	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>
	_				LI	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	_				LI			

Observations :			

Quelle est la destination habituelle de votre production floricole?

Plantes ornementales / fleurs	Code de la plante/fleur	Nombre de pots produits	Quantité vendue	prix unitaire du pot (F C F A)
1	2	3	4	5
	<u> </u>	LII		L
	<u> </u>	LII		LII
		L		L I
	<u> </u>	LII		LII
	<u> </u>	LII		LII
	<u> </u>	LII		LII
	<u> </u>	LII		L_
	<u> </u>	LII		LII
	<u> </u>	LII		LII
	<u> </u>	LII	LLI	LII
	<u> </u>			LII
	<u> </u>	LII		LII
	<u> </u>	LII		LII
	<u> </u>	LII		LII
	<u> </u>	LII		LLI
	<u> </u>	LII		LII
	<u> </u>	LII		LLI
				L_L_L
	<u> </u>	<u> </u>		L
				I
	<u> </u>	L		LII
	<u> </u>	LII		LLI
	<u> </u>	I		LII
	<u> </u>	LII		LII

Section 3: Accès au financement

Avez-vous obtenu un financement	1 =	
Oui 2 = Non		
Si Oui, completer le tableau ci-dessous	. si non	passez à la

Si Oui, completer le tableau ci-dessous , si non passez à la section 4

Objet du Financement 1=Achat de semences 2=Achat d'engrais 3=Achat matériel agricole 4=Achat produits phyto. 5=Paiement des salaires 6=Constrution de dépôt 7=Amenagement de puits (Forage)	Montant en FCFA	Type de financeme nt 1 = Espèce 2 = Nature	Source de Financement 1=Etat 2=AGR 4=Don ou aide 8=Crédit bancaire 16=Prêt particulier 32=Prêt familiale 64=Transfert 128=vente de produit
1	2	3	4
		ll	
		<u> </u>	
<u> </u>			

Section 4 : Accès aux Intrants

	utilisation intrant	Source de l'input 1=Coopérative 2=Association 4=Marché local 8=Revendeur	Distance de la	
intrants	oui = 1 non = 2	local 16=ONG 32=Grande exportation 64=Auto- production 128=Voisin 256=Autre à préciser	source (en km)	
1	2	3	4	
Engrais	ll			
Semences	ll			
Fumier	lI			
Fongicide	ll			
Pesticide	lI			
Herbicide	II			

REPUBLIQUE DU NIGER

Ministère du Développement Agricole Ministère des Ressources Animales

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2005/06 PRODUCTIVITE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

Q 17 QUESTIONNAIRE VILLAGE						
Nom de l'enquêteur :		_				
Date du passage : (jour)	 (jour)	(mois)	(année)			
Nom et visa du contrôleur :						
Date du contrôle :	 (jour) (mois)	(année)				
Nom et visa du supervise		<u> </u>				
Elément d'identification	Nom		Code			
Région						
Département						
Centre urbain /Canton						
Commune						
Zone de dénombrement						
Quartier / Village adm.						
Village traditionnel / Hameau						
Zone Agro-écologique						
	Longitude en degré décimal	_	, III			
Coordonnées géographiques du village	Latitude en degré décimal	1 1 1	1 1 1 1			

Section 3 : Infrastructure Scio-E	conomique, E	quipement et Re	essoures du village
Section 3,1 Infrastructure du villag	Δ		
Type d'infrastructure	code infrastructure	Existance de l'infrastructure dans le village Oui= 1 Non =2	distance en Km (en aller simple; 00 = l' infrastructure est dans le village)
1	2	3	4
Ecole primaire	L0_L1_l	<u> </u>	
CEG	_0_ _2_	<u> </u>	
Centre d'alphabétisation des adultes	_0_ _3_	<u> </u>	L , II
Case de Santé	_0_ _4_	<u></u> I	L , II
Centre de santé Integré	L0_L5_	<u> </u>	
Pharmacie/depôt	L0_ _6_	<u> </u>	
adduction d'eau	L0_ _7_	LI	
Forage	L0_ _8_	<u> </u>	
Puits	L0_ _9_	<u> </u>	
Eau de surface	L1_ _0_	LI	
district Agricole	L1_L1_I	LI	L[, II
Banque céréaliere	L1_ _2_	<u></u>	L[, II
Boutique d'intrants	L1_L3_l	LI	<u> </u> , II
Case veterinaire	L1_L4_I	LI	<u> </u> , II
Centre d'intervention de base(CIB/Elévage)	L1_I_5_I	<u> </u>	
Parc de vaccination	L1_ _6_	<u> </u>	L , II
Boutique d'intrants Zoo-vétérinaire	L1_L7_I	<u></u> I	L , II
Dépot veterinaire	L1_ _8_		
couloir de passage	L1_I_9_	<u> </u>	
Aire d'abattage/Abattoir	L2_I_0_I	<u> </u>	
Marché	L2_L1_I	<u> </u>	
Piste rurale	L2_ _2_	LI	
route bitumée	L2_L3_l	<u> </u>	
Cabine téléphonique	L2_ _4_	<u> </u>	L , II

Section 3,2: Equipement socio- économique du village

Type d'équipement	code équipement socio	Existence de l'équipement dans le village 1 = Oui 2 = Non	distance en Km (en aller simple; 00 = l' équipement est dans le village)
1	2	3	4
moulin à grain	L1_I	<u> </u>	,
décortiqueuse	L2_	<u> </u>	,
presse à huile	L3_	<u> </u>	,
pluviomètre	L4_I	<u> </u>	,
Autre,,,,,,,,,,,	<u> _5_ </u>	<u> </u>	<u> , </u>
Section 3,3 Ressources naturelles du village			
Type de ressources	code ressources	Disponibilité des ressources	distance en Km (en aller simple)
		1= Oui 2=Non	
1	2	3	4
Terres en friches	L1_I		
Terres réservées au pâturage	<u> </u>		, II
produit de chasse et de la cueil lette	<u> </u>	<u></u>	
Mare /Rivière	L4_I		
Bois village	<u> _5_ </u>	<u> </u>	,

Section 4 : Existence des organisations et groupements associatifs

Libelle de l'organisatio	Libelle de l'organisation				organisation/groupement/association existant dans le village		
Libelle de l'organisatio	organisation	Oui = 1 Non = 2	Nombre	*** Domaine d'intervention			
1			2	3	4	5	
ONG			_1_			LL_I	
Groupement mixte			_2_	<u> </u>		LL_I	
Groupement Feminin			_3_			LL	
Mutuelle			_4_	<u> </u>			
Coopérative			_5_	LI			
Autre,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			_6_	L1	L_L	L	
Section 5 : Existance Réseaux de Communication							
Reseau	code réseau	Disponibilité du reseau	***				
Neseau	code reseau	1= Oui 2=Non	1= Agriculture 2 = Elevage				
1	2	3	4= Environnement				
Radio			8 =Artisanat				
télévision	16 =Petit commerce 32 =Pêche						
télép hone fixe			64 = A utres,				
téléphone Cellulaire							
Radio Communautaire	<u> </u>						

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2005/06



PRODUCTIVITE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

Q 18

Date du passage :	I_	
(jour) Nom et visa du contrôleur :	(mois)	(année)
Date du contrôle :	L	
(jour) Nom et visa du superviseur :	(mois)	(année)

Section 1 : Eléments d'identification du ménage

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département		
3	Centre urbain /Canton		
4	commune		
5	Zone de dénombrement		
6	Quartier / Village adm.		
7	Village traditionnel / Hameau		
8	Nom et Prénoms du Chef de ménage agricole		
9	Numéro du C M agricole échantillon dans la ZD		II
10	Nombre des champs du ménage		
11	Effectif du ménage	homme	
12	TETIECHI du Menage	femme	
13	type de producteur		

SECTION 2: ASPECT SOCIO- DEMOGRAPHIQUE

2,1 Chef du ménage

2, 1 Cher du menage								
		sexe	Age	Niveau scolaire	Situation dans l'activité	Pratique de l'exode	type d'exode	Durée de l'exode (en mois)
N°/O	Nom et Prénom du chef de ménage	1 = masc 2 = fem	En année revolue	0 = aucun 1 = primaire 2 = collège 3 = lycée 4 = supérieur	1= Actif 2= non actif	1=oui 2= non	1 = intra 2 = exta 3 = intra/extra	1 = 1 à 4 2 = 5 à 8 3 = 8 à 12 4 = plus de 12
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1			LI	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
Y'a t- il des membres du ménage	en émigra	ation?	1= Oui 2 =	Non I	_I si Oui rem	plissez le tableau	ci - dessous,	,
2,2 Liste des menbres emigrés du ménage								
Nº/O	Nom et Prénom des	sexe	Age	Niveau scolaire	Lieu d'émigration à l'interieur du niger	Lieu d'émigration à l'exterieur du niger	Principale Activité	Année
N/O	émigrés dans le ménage	1 = masc 2 = fem	En année revolue	0 = aucun 1 = primaire 2 = collège 3 = lycée 4 = supérieur	1=Chef lieu de region 2= Chef lieu dpt 3= Autre Village	1= Nigeria 2= RCI 3=Togo 4= Benin 5= Ghana 6= Gabon 7= EU 8 =USA 9= Lybie 10 =Autre	0 = Ne sait pas 1= Commerce 2= Gardiennage 4= Transport 8= Restaurant 16= Autre	d'émigration
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1			<u> </u>				<u></u>	
2			LLI	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
3			LLI	<u> </u>	<u> </u>	L	L_L_I	L
4			LL_1		<u> </u>		<u> </u>	L
5			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
6			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	LII
7			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
8			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		

2,3 Liste des menbres du ménage sans le chef

2,5	Liste des menbro	es uu ii	ienage sans	s le cilei				
		sexe	Age	Niveau scolaire	Situation dans l'activité	Pratique de l'exode	type d'exode	Durée de l'exode (en mois)
N°/O	Nom et Prénom des membres du ménage	1 = masc 2 = fem	En année revolue	0 = aucun 1 = primaire 2 = collège 3 = lycée 4 = supérieur	1= Actif 2= non actif	1=oui 2= non	1 = intra 2 = extra 3 = intra/extra	1 = 1 à 4 2 = 5 à 8 3 = 8 à 12 4 = plus de 12
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
2								
3								II
4								
5								
6								
7				<u> </u>			<u> </u>	
8				<u> </u>			<u> </u>	1
9								
10								
11				<u> </u>			<u> </u>	
12				<u> </u>			ll	
13				<u> </u>			ll	
14							<u> </u>	
15								
16								
17							<u> </u>	
18							<u> </u>	

Section 3 Accés aux Infrastructures Socio - Economiques dans le ménage

3,1 Nature de l'habitation

1. Quel t	Code distance :		
1	2	3	0 = - de 1 km1=
Code habitation	type d'habitation	Nombre	1 à 4km km 2 = 5 à 10 3 = + de 10 km
0 _1_	Maison en Dur		
0 _2_	Maison en Banco		Code durée
0 _3_	Case en Paillotte,		0 = - de 20 mn1= - 20 à 40 mn
0 _4_	Autre		2 = 40 à 60 mn
0 _5_			3 = + de 60 mn

3,2. Principales sources d'eau

Quels sont les principales sources d'eau pour votre consommation domestique ?

Code	les sources d'eau	Distanceen Km (en aller simple)	Durée (en aller simple en mn)		
1	2	3	4		
0 _1_	Puits ou source aménagé protégé		I		
0 _2_	Puits non aménagé non protégé		<u> </u>		
0 _4_	Pompe ou forage public		<u> </u>		
0 _8_	Robinet public				
_1_L6_	Cours d'eau, rivière, mare				
3 _2_	Citerne				
_6_L4_	Vendeur d'eau		<u> </u>		
<u> 1 2 8 </u>	Eau de bouteille				
I_2 _5_ _6_	Autre				

3. 3 Type de toilette utilisé

Quels sont les types de toilette utilisés ?

Code	les types de toilette	Distance en Km (en aller simple)	Durée (en aller simple en mn)
	1	3	4
0 _1_	Système d'évacuation avec chasse d'eau		I
0 _2_	Latrine individuelle améliorée		II
0 _4_	Latrine collective améliorée	<u> </u>	<u> </u>
0 _8_	Latrine collective traditionnelle	<u> </u>	<u> </u>
1 _6_	Latrine individuelle traditionnelle		II
3 _2_	Nature, champs		I
6 _4_	Trou au sol		I
I_1L2_L8_I	Autre		I

3 4. Source d'énergie pour la cuisson Quelles sont les sources d'énergie utilisées pour la cuisson ?

Code	les sources d'énergie	Distance en Km (en aller simple)	Durée (en aller simple en mn)
	1	3	4
L0_ _1_	Gaz		I
0_ _2_	Electricité		_ _
L0_ _4_	Charbon		_ _
0_ _8_	Pétrole		_ _
L1_L6_	Bois		I
3_ _2_	Résidus de récolte	_ _	I
<u> </u> 6_ _4_	Autre		II

3 5. Source d'éclairage

Quelles sont les sources d'éclairage que vous utilisez ?

Code	les sources d'éclairage	Distance en Km (en aller simple)	Durée (en aller simple en mn)
	1	3	4
L0_L1_I	Electricité	_ _	II
0 _2_	Pétrole, huile ou lamp à gaz	_ _	
0_ _4_	bougie		
0_ _8_	Feu de bois		_ _
1_ _6_	Aucune	_ _	
3 _2_	Autre	_ _	

Section 3 Accès aux Infrastructures Socio - Economiques dans le ménage 3,1 Nature de l'habitation

1. Qu	el type d'habitation décrit le mieux votre	habitation?	Code distance : 0 = - de 1 km1= 1 à
1	2	3	4km km
Code habitation	type d'hab itation	Nombre	2 = 5 à 10 3 = + de 10 km
L0_L1_I	Maison en Dur		
L0_L2_I	Maison en Banco		Code durée 0 = - de 20 mn1= 20
L0_L3_I	Case en Paillote,		à 40 mn
L0_L4_I	Autre		2 = 40 à 60 mn 3 = + de 60 mn

3.2. Principales sources d'eau

Quels sont les principales sources d'eau pour votre consommation domestique ?

Code	les sources d'eau	Distance en Km (en aller simple)	Durée (en aller simple en mn)
1	2	3	4
L0_L1_	Puits ou source aménagé protégé	<u> </u>	I
L0_L2_I	Puits non aménagé non protégé	<u> </u>	L I
04	Pompe ou forage public		
08	Robinet public	1	
L1_L6_	Cours d'eau, rivière, mare	1	
32	Citeme		
L6_L4_I	Vendeur d'eau		
I_1 _2_ _8_	Eau de bouteille	I	I
I_2 _5_ _6_	Autre		I

3. 3 Type de toilette utilisé

Quels sont les types de toilette utilisés ?

Code	les types de toilette	Distance en Km (en aller simple)	Durée (en aller simple en mn)
	1	3	4
L0_L1_I	Système d'évacuation avec chasse d'eau	<u> </u>	
L0_L2_I	Latrine individuelle améliorée	<u> </u>	
L0_L4_I	Latrine collective améliorée	<u> </u>	
08	Latrine collective traditionnelle	<u> </u>	<u> </u>
L1_L6_	Latrine individuelle traditionnelle	<u> </u>	
3 2	Nature, champs		
L6_L4_I	Trou au sol	I	I
I_1 _2_ _8_	Autre	I	

3 4. Source d'énergie pour la cuisson

Quelles sont les sources d'énergie utilisées pour la cuisson ?

Code	les sources d'énergie	Distance en Km (en aller simple)	Durée (en aller simple en mn)
	1	3	4
L0_L1_	Gaz	<u> </u>	
02	Electricité	<u> </u>	
04_	Charbon		
08	Pétrole		
16_	Bois		
32_	Résidus de récolte		
<u>_64_</u>	Autre		I

3 5. Source d'éclairage Quelles sont les sources d'éclairage que vous utilisez ?

Code	les sources d'éclairage	Distance en Km (en aller simple)	Durée (en aller simple en mn)
	1	3	4
L0_L1_	Electricité		I
02	Pétrole, huile ou lamp à gaz		
04_	bougie		
08_	Feu de bois		
L1_L6_	Aucune		
32	Autre		I

		un membre du ménagefrequente t-il	Distance en Km	durée en minute	moyen de locomotion
Type d'infrastructure	code infrastructure	l'infrastructure ? 1= Oui 2= Non	0 = - de 1 km 1= 1 à 4km 2 = 5 à 10 km 3 = + de 10 km	0 = - de 20 mn 1= 20 à 40 mn 2 = 40 à 60 mn 3 = + de 60 mn	utilisé 1 = Pieds 2 = Vélo 4 = Moto 8 = Voiture 16 = Charrette 32 = à dos d'animale
2	3	4			64 = Autre 5
Ecole primaire		1 1			
CEG				<u> </u>	
Centre des cours d'adultes				<u> </u>	
Case de Santé		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
Centre de santé Integré		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
Dispensaire	 0_ _6_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
Pharmacie/depot	L0_L7_I	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
adduction d'eau	L0_ _8_	<u> </u>	<u>-</u>	<u> </u>	LL'
Forage	L0_ _9_	<u> </u>	<u>-</u>	<u> </u>	LL'
Puits	L1_L0_l	<u></u>	<u>-</u>	<u> </u>	LL'
Eau de surface	L1_L1_I	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	LL'
district Agricole	L1_L2_l	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	LL'
Banque céréaliere	L1_L3_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	LL'
Boutique d'intrants	L1_L4_	<u> </u>	<u> </u>	II	L
Case véterinaire	L1_L5_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	LL'
CIB (Centred'intervention de base/Elevage)	L1_ _6_	II	LI	II	L_
Parc de vaccination	L1_L7_	<u> </u>	<u> </u>	<u>-</u>	
Boutique Zoo-veterinaire	L1_ _8_		<u> </u>		
Depot veterinaire	L1_ _9_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
couloir de passage	<u>_2_ _0_ </u>		<u> </u>		
Marché	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	
Piste rurale	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
route bitumée	<u>_2_ _3_ </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Cabine téléphonique	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
Electricité	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Electricité	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>
Electricité	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Autre	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

Section 4 : Patrimoine du Ménage				
Section 4.1.: Patrimoine Animal				
du ménage				
du menage		F###	F.65 - 415	
Code	Espèces	Effectif appartenant aux hommes	Effectif appartenant aux femmes	Effectif total
1	2	3	4	5
<u> 1_1_</u>	Bovin			
<u> 1_2_</u>	Ovin			
<u> 1_3_1</u>	Caprin			
I_4_I	Equin			
I_5_I	Asin		<u> </u>	
I 6 I	Camelin	1 1 1 1	1 1 1 1	
= = 1 7	Volaille			
Section 4, 2 : Matériel et Batiment		nage	ı '''	<u> </u>
, = 1		3-	Nombre	Nombre
Code	Type de matériel	Nombre total	appartenant aux hommes	appartenant aux femmes
1	2	3	4	5
<u>l_1_</u> 1	Houes	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> 1_2_</u>	Dabas	L_L_I	L_I_I	
<u> </u> 3_	Hilaire	L_L_I	L_L_I	
I_4_I	Coupe coupe	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
I_5_I	Haches	L_L_l	L_L_I	
I_6_I	Houes asines	L_L_I	L_L_I	
I_7_I	Houes bovines	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
I_8_I	Charrue/Canadien	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
I_9_I	Charrette	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
L1_L0_	Animaux de trait	L_L_I	L_I_I	<u> </u>
L1_ _1_	Tracteurs	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
L1_L2_I	Motoculteurs	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
L1_L3_I	Appareil à pression entretenue	L_L_I	L_I_I	
L1_I_4_I	Appareil ULV	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
L1_ _5_	Moto pompe	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
L1_L6_	Pulvérisateur	L_L_I	L_I_I	<u> </u>
L1_L7_I	Semoir	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
L1_I_8_	Habitat	<u> </u>	<u> </u>	
L1_L9_I	Magasin			
L2_L0_I	Hangard	<u> </u>		
L2_L1_I	Grenier	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
L2_L2_I	Silo	L_L_I	L_L_I	
 	Autre	L_L_I	L_L_I	<u> </u>
	+			

Section 4 , 3 : Equipements d'émancipation et utilitaires du ménage

Code	Désignation	le ménage dispose t- il l'equipement ? 1= Oui 2= Non	Nombre total	Nombre appartenant aux hommes	Nombre appartenant aux femmes
1	2	3	4	5	6
l_1_l	Poste radio	L_I	III	II	LII
I_2_I Poste téléviseur		<u> </u>	<u> </u>		
I_3_I	Téphone cellulaire	<u> </u>	lll	<u> </u>	<u> </u>
<u> 1_4_</u>	Téphone fixe	LI	lll	<u> </u>	<u> </u>
I_5_I	Frigo/congélateur	LI	II	<u> </u>	<u> </u>
I_6_I	Vélo	LI	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
I_7_I	Moto	LI	I		<u></u>
I_8_I	Véhicule	LI	III	II	LL_1
1_9_1	Autre	<u></u>		II	<u> </u>

SECTION 5: ACCES AU CREDIT

N/O		Age (années revolues)	sexe	Nombre de	Nature du Credit		Source du credit	Utilisation du credit
	Nom et prénom du bénéficiaire du crédit		1 = masc 2 = fem	credit reçcus pendant les 5 dernieres années	1 = Espece 2 = Nature	Montant en FCFA crédit (inscrire la valeur du crédit en nature en FCFA)	1= Banque 2= mutuelle 4= Projet 8= ONG 16=Particulier 32= autre,,,,,,,,	d'entretient 2 = équipements 4 = animaux d'embouches 8 = Travaux champêtres 16 = autre,,,,,,,,,
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		L		L	<u> </u>		L	L
2				L	<u> </u>			L
3			LI	L	<u> </u>			L
4				L	<u> </u>			L
5		L	LI	L	<u> </u>		L	L
6		L		L	L1		L	L
7		L	LI	L	<u> </u>		<u> </u>	L
8		L	<u></u>	L	<u> </u>		<u> </u>	L
9		L	L	L	<u> </u>		<u> </u>	L
10		L		L	L1		<u> </u>	L
11			<u></u> _	LI			<u> </u>	LI
12				L	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>
13			<u></u>	L	<u> </u>		<u> </u>	L
14		<u></u>	LI	L	<u> </u>		<u> </u>	LLI
15				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	LI
16		L		L	<u> </u>		<u> </u>	LI
17				<u> </u>			<u> </u>	LI
18				L				LI

Section 6: EMPLOIS ET DESTINATION DE LA PRODUCTION AGRICOLE DE LA CAMPAGNE 2006

	م	Quantité totale produite en	ПОО.	IMI SCICA	Ouantité autoconsommée en	Quantité	vendue en	Quantité vendue en nbre d'unité de mesure locale	mesure locale	Stock actuel en
Produits	produit	nbre d'unité de mesure locale	UMP	(KG)	nbre d'unité de mesure locale	Nbre d'unité	Code	POIDS UML (KG)	Montant en FCFA	nbre d'unité de mesure locale
1	2		4	5	9	7	8	6	10	11
Mil	L0_L1			ı—ı :1—1						
Sorgho	L0_I2_I			ı—ı'!						
Nébé	_£0_	' -		:](1		!;
Arachide	L0_L4_							I,I		
Riz	⁻ 6_ -5_	1-],		
Maïs	 -06	' - - -		:				I,I		
Blé	1_0 	1-						['I']		
Vouandzou	L0_L8_I	'		-				l,I		
Souchet	_67_07							I,I		
Sésame	L1_L0_I	1-],		
Oseille	L1_L1_I			ı—ı, i—ı						
Fonio	L1_L2_I			ı!,!						[I,I]
Gombo	L1_L3_I	'								,
Coton	L1_L4_	' - - -		:				I,I		1,1
Manioc	L1_L5_	'		-				l,		,
Patate douce	L1_L6_I									[
Poivron	L1_L7_I			ı!,!						[
Autre	L1_L8_I									-

Ministère du Développement Agricole	Ministère des Ressources Animales

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL 2005/06 PRODUCTIVITE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES



Q 19

QUESTIONNAIRE.: PARCELLE

Nom de l'enquêteu	ır				
Date du passage :	(jour)	(_ mois)	 (année)	
Nom et visa du cor	ntrôleur				
Date du contrôle :	(jour)		_ (mois)	 (année)	
Nom et visa du sur	erviseur				

Section 1 : Eléments d'identification du ménage

N°/O	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département		
3	Centre urbain /Canton		
4	commune		
5	Zone de dénombrement		
6	Quartier / Village adm.		
7	Village traditionnel / Hameau		
8	Nom et Prénoms du Chef de ménage agricole		
9	Numéro du CM agricole échantillon dans la ZD		
10	Nombre des champs du ménage		
11	type de producteur		

sectior	า 2: cara	actéristiq	section 2: caractéristiques des parcelles	parcelle	ý											
			Sexe du responsable de la Parcelle	Age	Statut de la parcelle	Mode d'acquisition	Précédent Cultural	Pratique de la jachère	semences utilisées	Utilisation d'engrais chimiques	Utilisation de Fumure organique	Produits de traitement	Nom et code culture		Utilisation de la mécanisa tion	Si non pourquoi
Numéro Champ	Numéro Parcelle	Nom du Lieu dit	1=Masculin 2= Feminin	En années revolue	1 =Collect 2= Individ.	1=Achat 2=Héritage 3=Don 4= Prét 5=Métayage 6=fermage 7= gage 8=autre	1= Cultivée 2= Non cultivée	1 = Oui 2= Non	1=Locale 2=certifié 4=Tout venant	1=0 ui 2=No n	1=0ui 2=Non	1=0 2=Non	Non de la culture	Code de culture	1=Oui 2=Non	1 = Pas disponible 2 = Terrain non propice 3 = Coût élevé 4 = Faible superficie 5 =
-	2	3	4	5	9	2	8	6	10	11	12	13	14	15	18	19
]												: :			
													: :			

05=riz **06**= maïs **7**= blé 12=fonio 13=gombo 18 Autre **04**=arachide **11**=oseille 17=poivron 01=mil 02= sorgho 03=niébé 08= voandzou 09=souchet 10=sésame 15=manioc 16=patate 14=coton

SECTION 3 : Levées

topographiques de parcelles

	N° I	J			Parce	elle N°	<u></u> I									
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coté	AB	вс	CD	DE	EF	FG	GH	ні	IJ	JK	KL	LM	MN	NO	OP	PQ
Angle (en degré)																
Longueur (en m)																
Périmètre :		_LL		, <u> _ </u>	m											
Demi-Périmèt	re:			,	m											
Superficie par m²	celle =	L _	_		<u></u> _	, L				Erreu	ır de fer	meture	=	,	%	
Données rela	tives à la	pose	du carr	é de de	nsité/r	endem	ent									
1 ^{er} nombre tiré	au hasa	rd	N°	de la lig	ıne	N	l° de la (Colonne	e							
2 ^{ème} nombre ti	ré au has	ard	. N° de	la ligne) N	l° de la	Colonn	e								
Champ	N° I	1			Pard I_	celle I	N°									
· ·																
·	-	-	-	-	-	-	- I	-	-	-	-	-	-	- I	-	-
Coté	AB	- BC	- CD	- DE	EF	- FG	- GH	- HI	- IJ	- JK	- KL	LM	- MN	- NO	<u>.</u> ОР	- PQ
·	AB	-	- CD	DE	EF	- FG	- GH	HI	- IJ	JK	- KL	LM	MN	NO	OP	PQ
Coté Angle (en	AB	-	CD	- DE	EF	FG	- GH	HI	IJ	JK	KL	LM	MN	NO	OP	PQ
Coté Angle (en degré) Longueur	AB	-	CD	DE	EF	FG	GH	HI	IJ	JK	KL	LM	MN	NO	OP	PQ
Coté Angle (en degré) Longueur	AB	-	CD		EF m		- GH	HI	IJ	JK	KL	LM	MN	NO NO	OP	PQ
Coté Angle (en degré) Longueur (en m)		-		,			GH	HI	IJ	JK	KL	LM	MN	NO NO	OP	PQ
Coté Angle (en degré) Longueur (en m) Périmètre :	L re:	BC		 ,	m			HI						NO 8		PQ
Coté Angle (en degré) Longueur (en m) Périmètre : Demi-Périmèt Superficie parm²	re: L_celle =	BC		,	m], [HI								- PQ
Coté Angle (en degré) Longueur (en m) Périmètre : Demi-Périmèt Superficie parm²	re:celle =	BC	du carr	,	m m	l, L	ent		Erre							PQ
Coté Angle (en degré) Longueur (en m) Périmètre : Demi-Périmèt Superficie parm²	re:celle =	BC BC	du carr	, , é de de de la lig	m m	endeme N	ent	Colonne	Erre							PQ

SECTION 4: POSE DES CARRES DE DENSITE / RENDEMENT

Champ	I	I	Parcelle		
-------	---	---	----------	--	--

Code de la culture	Nom de la culture	Nbre de poquets comptés
1	2	3
0 _1	Mil	lll
0 2_	Sorgho	
0 _3_	Niébé	lll
0 _4_	Arachide	lll
0 _5_	Riz	III
0 _6	Maïs	lll
0 _7_	Souchet	lll
8 _0_	Voandzou	lll
0 _9_	Oseille	lll
1 _0_	Sésame	lll
1 _1_	Fonio	lll
1 _2_	Gombo	<u> _</u> _
1 _3_	Coton	lll
1 _4_	Manioc	lll
1 _5_	Patate	lll
1 _6_	Poivron	lll
1 _7_		lll

Type de carré : 1 = 1 carré de 1x1 5 = 1 carré de 5x510= 1 carré de 10x10 19 = comptageintégral I___I_I

Système culture

1 = en pure 2= en association

SECTION 5 : CARACTERISTIQUES DE LA RECOLTE DU CARRE DE RENDEMENT

N°	Numéro	Type de	Noms et	Nombre de	Nombre Epis	Poids Brut	Poids Net
Champ	Parcelle	carré	Code des Cultures	poquets Recoltés	Recoltés	en Gramme (G)	en Gramme (G)
1	2	3	4	5	6	7	8
LL_I							
				LL		1_1_1_1_1_1	
LL_I	L			LLI		<u> </u>	
<u>LLI</u>				LLI		1 1 1 1 1 1	
						<u> </u>	
LLI							
						<u> </u>	
<u>LLI</u>				LLI		1 1 1 1 1 1	
LLI							
LLI							
						<u> </u>	
LLI						<u> </u>	
L	LLI			LL		<u> </u>	<u> </u>
LL_	LLI			LLI		<u> </u>	<u> </u>
L	LLI			LL		<u> </u>	<u> </u>
LL_	LLI			LLI		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>							
LL_I	LL_I			LLI			

Section 6 : Main d'œuvre agricole 6 1 : Main d'œuvre agricole salariale

Utilisez-vous la main d'œuvre agricole salariale ? 1 = Oui 2 = Non I____I si oui, remplir le tableau ci- dessous

	Sexe	Age	Type d'Activité	Nature de la rémuneration	Valeu	ur du travail
Numero d'ordre de l'ouvrier	1= Masc 2 = Fem	En année révolue	1=Préparation du sol 2=semis 3=Sarclage 4= Récolte 5= transport 6 = Battage 7=décorticage	1 = Espece 2 = Nature 3= 1+2	Total H/ Jour	Montant en Fcfa
1	2	3	4	5	6	7
1	LI			LI	I	
2					I	
3				LI	1	
4	L			LI	<u></u>	
5	L	LLI		LI	I	
6	L[LLI		LI	I	
7				LI	I	
8				LI	I	
9				LI	I	
10	LI			LI	LLI	
11	LI			LI	!	
12	LI	<u> </u>		LI	I	
13	L	<u> </u>		LI	I	
14	LI			LI	LLI	
15	L	<u> </u>		LI	I	
16	LI			LI	I	
17				LI	<u> </u>	<u> </u>
18	LI	<u> </u>		LI	I	
19	L	<u> </u>		LI	I	
20	LI	<u> </u>		LI	I	<u> </u>
21				LI	I	
22	L			LI		
23	LI			LI		
24	L	<u> </u>		LI	<u>_</u>	
25	L			LI		
26				LI		
27		LLI		LI	I	<u> </u>

6 2 : Main d'œuvre agricole non salariale (familiale)

0 Z . IVIai	n d' œuvre agricole			<u>, </u>
		Sexe	Age	Type d'Activité
Numéro d'ordre	Nom Prénom de l' actif	1=Masculin 2= Féminin		1=Préparation du sol 2=semis 4=Sarclage 8= Récolte 16= transport 32 = Battage 64 = décorticage 128= autre à préciser
1	2	3	4	5
1		<u> </u>	L	
2		ll	L	<u> </u>
3		<u> </u>	LI	
4			L	<u> </u>
5			L	<u> </u>
6		<u> </u>	L	
7			L	
8			L	<u> </u>
9			L	
10			L	
11			L	LLI
12		<u> </u>	L	
13		<u> </u>	L	
14			LI	LLI
15			L	
16			L	
17		<u> </u>	L	
18		<u> </u>	L	
19		<u> </u>	L	
20		<u></u>	L	
21			L	
22			LI	
23				
24		<u> </u>		
25				
26				

SECTION 7: travaux o	cham pêtres							
Opération Culturale	code	Nombre H/J champ 1	Nombre H/J champ 2	Nombre H/J champ 3	Nombre H/J champ 4	Nombre H/J champ 5	Nombre H/J champ 6	coût unitaire H/J
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Défrichage	_0_ _1_							
Nettoyage	_0 _2							
Labour	_0 _3		<u> </u>					
Scarifiage	_0 _4		<u> </u>					
Semis/resemis	_0 _5		<u> </u>					
Sarclage/Desherbage	_0 _6							
Application Engrais	_0 _7							
Traitement Phyto	_0_ _8							
Récolte	_0 _9	 						
Transport de la récolte	_1 _0							
Stockage	_1 _1		<u> </u>					
Autre	_1 _2							
Total		 	<u> </u>					

Section 8: Intrants Agricoles

Type d'intrants	Code	Quantité Consommée	Prix Unitaire	Coût Intrants
1	2	3	4	5
Semences	I_0_I_1_I	<u> </u>	<u> </u>	
Fongicides	I_0_I_2_I	_ _ _	[IIII	
Engrais minéral	I_0_I_3_I	_ _ _	II_I_I	
Fumier	I_0_I_4_I	_ _ _	II_I_I	
Produits traitement	I_0_I_5_I	III		
Autre,	1_0_1_6_1	<u> </u> _	<u> </u>	
Total		II	<u> </u>	_

Section 9: Matériels et Equipements

Type d'équipements	Code	Nombre	Prix unitaire	Montant	Durée de vie	Valeur Amortissement
1	2	3	4	5	6	7
Charrue/Canadien	1_0_1_1_1	lll		III	_ _	
Charrette	I_0_I_2_I	ll	II_I	III		_ _ _
Animaux de trait	1_0_1_3_1	l <u> </u>	III			
Tracteurs	1_0_1_4_1	lll	II_I	I <u></u> II		
Motoculteurs	I_0_I_5_I	ll		III	111	
Appareil à pression entretenue	I_0_I_6_I	l <u> </u>	lll		l <u> </u>	_ _ _ _
Appareil ULV	I_0_I_7_I	lll	<u> </u>			
Moto pompe	1_8_1_0_1	l <u> </u>				
Pulvérisateur	1_0_1_9_1	l <u> </u>	<u> </u>			
Semoir	I_1_I_0_I	l <u> </u>				
TOTAL				III		ll

Section 10 : Charge Betail de l' exploitation

Type de Charge	code		Prix Unitaire	Montant
1	2	3	4	5
Paille	I_0_I_1_I			III
Fane	1_0_1_2_1			III
Son	I_0_I_3_I	_ _		III
Vitamine	1_0_1_4_1	<u> </u>		
vaccination	I_0_I_5_I			III
Pdt anti parasite	I_0_I_6_I		I_I_I_I	IIII
Traitement	I_0_I_7_I	III		III
	I_0_I_8_I	lll	<u> </u>	

Section 11: Production

Spéculation	code	UML	Nombre UML	Poids UML	Prix Unitaire	Valeur produit
1	2	3	4	5	6	7
Mil	I_0_I_1_I			III II	I <u> </u>	IIII
Sorgho	1_0_1_2_1	<u> </u>		III	III	
Maïs	1_0_1_3_1			III II	I <u> </u>	IIII
Niébé	1_0_1_4_1	_	III	lII		
Arachide	1_0_1_5_1	_		_		
Riz paddy	1_0_1_6_1			III II	I <u> </u>	IIII
Blé	1_0_1_7_1	_ _		_		
Vouandzou	1_8_1	<u> _ _ </u>		_		
Souchet	1_0_1_7_1	_ _		_		
Sésame	I_1_I_0_I	<u> _ _ </u>	<u> </u>	<u> </u>		
Oseille	1_0_1_9_1	<u> _ _ </u>		_		
Fonio	1_1_1_1_1	_	III	lII		
Gombo	I_1_I_2_I	_ _		_		
Coton	I_1_I_3_I	<u> _ _ </u>		_		
Manioc	1_1_1_4_1	_ _		<u> _ _ </u>	IIII	<u> </u>
Poivron	I_1_I_6_I			<u> </u>	<u> </u>	
Papate	I_1_I_5_I	<u> _ </u>	_	_		
	lll	<u> </u>		<u> _ _ </u>	<u> </u>	_ _ _ _ _

Section 12 Sous produits Agricoles

Type de sous Produit	code	UML	Nombre UML	Poids UML	Prix Unitaire	Montant
1	2	3	4	5	6	7
Paille	I_0_I_1_I	III	III	<u> </u>		IIII
Fane	l_0_l_2_l	III	III	<u> </u>		
Son	I_0_I_3_I	III	III	<u> , </u>		IIII
	1_0_1_4_1		lll	ll_l . ll	IIII	IIII

Section 13 : Sous produits- Animaux

Type de sous produit	code	UML	Nombre UML	Poids UML	Prix Unitaire	Montant
1	2	3	4	5	6	7
Lait	I_0_I_1_I	III	<u> </u>			
Beurre	l_0_l_2_l	III		lll . ll		III
Cuirs et Peaux	1_0_1_3_1		<u> _ _ _</u>	lll . ll		
Fumiers	1_0_1_4_1	III	III	III . II		
	1_0_1_5_1	III	<u> </u>	l <u> </u>		

Section 14: Autres sources de revenu

le ménage possède- t - il d' autres sources de revenu? 1= oui 2 =non

source de revenu	code des sources de revenu	Montant
1	2	3
vente de paille	I0I1I	
vente de bois	l_0_l_2_l	
vente produit de cueillette	I_0_I_3_I	
Food for work	I_0_I_4_I	
cash for work	I_0_I_5_I	<u> </u>
petit commerce	I_0_I_6_I	
aide émigrés	I_0_I_7_I	
extraction minerais	I0I8I	
moulin	I_0_I_9_I	
transport	I1I0I	
pêche	l1l1l	
chasse	l1_l2l	
horticulture	l_1_l_3_l	
autre apport	I_1_I_4_I	
	<u> </u>	

Ministère du Développement Agrico	ole Ministère des Ress	ources Animales
RECENSEMENT GENERAL DE	L'AGRICULTURE ET DU CHE	EPTEL 2005/06
QUESTIONNAIRE: INVENTAIRE	ET MESURAGE DES ENCLAVES P	ASTORALES
Date du passage : (jour)	(mois) (année) _	
N° Elément d'identification	Nom	Code
1 Région		
2 Département / Commune		

Canton

<u>Section 2</u>: Inventaire des enclaves pastorales

Code	Nom	N° d'ordre	Nom				Bénéficiaire
du lieu-dit dans le canton	du lieu- dit	de l'enclave dans le lieu-dit	locale de l'enclave	Latitude	Longitude	Altitude	de l'utilisation des pâturages de l'enclave
							1=Authoctone 2=Allochtone 3=Mixte
1	2	3	4	5	6	7	3=IVIIXTE 8
		_			,	, _	LI
		_		,	,	, _	<u> </u>
				,	,	,	LI
		_		,	,		LI
		_			,	,	<u> </u>
		_			,	,	LI
				,			LI
		_		,	,	,	LI
				,			LI
		_			,	,	LI
				,	,	,	LI
				,	,	,	LI
		_			,	,	<u> </u>
		II_			,		LI
		_		,	,	,	<u> </u>
		_		,	,	,,	<u> </u>
		_			,	,	
I		_		,	,	,	LI
I							LI
		_	_				
		_	_				
I		_		,	,	,	LI

Existance de comité		Poin	t d'Eau		Superficie de	Périmètre de	Existance de parc	Couloirs	Matéria- lisation de
de gestion	Nbre	Nbre	Nbre	Nbre	l'enclave	l'enclave	de vacci-	de passage	l'enclave
de l'enclave	de	de	de	de Mares	(en Km²)	(en Km)	nation		
1=Oui	Puits	Forages	Sources	Permanentes			1=Oui	1=Balisés	1 = Bornée
2=Non							2=Non	2=Non Balisés	2 = Haie Vive
9	10	11	12	13	14	15	16	17	3 = Rien 18
			_ _	_ _			<u> </u>		
				_ _					
				_ _					
				_ _					
				_ _					
			_ _						
				_ _					
				_ _					
				_ _					
				_ _					
				_ _					
			_ _						
			_ _						
			_ _	_ _			<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>			_ _				<u> </u>	<u> </u>	
				_ _					
			_ _	_ _ _			<u> </u>		
			_ _						
<u> </u>			_ _	_ _			<u> </u>		

Section 3 : Caractérisation de l'enclave

Туре	Présence		Mode de	Gestion	
de formation végétale	Animaux sauvges	Accès à l'enclave	Utilisation/ autochtones	Utilisation / allochtones	Statut juridique
					1 = Etatique
1 = Steppe arbustive	1=Oui	1 = piste	1 = libre	1 = libre	2 = communautaire
2 = Steppe arborée	2=Non	2 = couloir	2 = Payant	2 = Payant	3 =Privé/ Chefdu village
3 = Steppe herbeuse		4 = Axe de transh	3 = Interdit	3 = Interdit	4 = Privé / chef du canton
4 = Savane	20	21	22	23	5 = Privé Tiérs 24
	20				
		<u> </u>			
		<u> </u>			
		<u> </u>			
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
		<u> </u>	<u> </u>		
		<u> </u>	<u> </u>		
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
			<u> </u>		
			<u> </u>		
	<u> </u>		<u> </u>		
		<u> </u>			<u> </u>
	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
					<u> </u>
	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>
		<u> </u>	<u> </u>		
			<u> </u>		
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>			<u> </u>		

METI	METHODE 12MO	2MO	.	Q1. STRUCTUR	RE DU TE	JRE DU TROUPEAU	ET REPRODUCTION	DUCTION			
ID ME	ID MENAGE		Ш́	ESPECE:							
MON	ENGUE	NOM ENQUETEUR:						DATE ENQUETE	DETE:		
PAYS:				SITE:				VILLAGE:			
NO N	CHEF	NOM CHEF MENAGE:			NUM MENAGE	AAGE:		NB ANIMAUX	UX TOT :/_		 V
			CARACTERIST	CARACTERISTIQUES ACTUELLES DES ANIMAUX PRESENTS	ES ANIMAUX	PRESENTS	12 DERNI	ERS MOIS DE	12 DERNIERS MOIS DES FEMELLES PRESENTES	PRESENTES	
<u> </u>		SEXE		NE DANS	AGE		ENTREE	MISE BAS N°1 DANS TROUPEAU	1 DANS	MISE BAS N°2 DANS TROUPEAU	DANS
	RACE	1=M, 2=F,	STATUT (a)	TROUPEAU	REVOLU	PARITE	DANS TROUPEAU	NB. NES	NB. MORT-	NB. NES	NB. MORT-
		3=MC		1 =OUI, 2 =NON			1 =OUI, 2 =NON	VIVANTS	NES	VIVANTS	NES
-											
2											
4											
2											
9											
7											
8											
6											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
(a) Co	des STA	TUT: 1=PROF	PRIETE, 2=CON	(a) Codes STATUT: 1=PROPRIETE, 2=CONFIAGE/PRET, 3=CONTRAT SALARIE	NTRAT SALA	ARIE					

METHODE 12	2MO	Q2. EN	TREES DANS LE TE	ROUPEAU
ID MENAGE : _		ESPECE :		
	EUR :		DATE ENQUETE :/	/
PAYS:				
			VILLAGE :	
NOM CHEF DE	MENAGE :		NUM MENAGE :	
EFFECTIF TOTA	AL DES EVENEMENTS SURVEN	IUS LORS DES 12 DEI	RNIERS MOIS	_
1.TYPE EVENE	MENT	TOTAL	(a)	_
2.ACHAT, TRO				
3.ARRIVEE COI	NFIAGE, CONTRAT SALARIE		-	(BARRER LA FICHE
4.RETOUR CON	NFIAGE, CONTRAT SALARIE		(b)	SIAUCUN
I 5.DON, HERITA	GE, etc.		10	EVENEMENT POUR L'ESPECE)
DETAIL DES EVENEMENTS		1		
	RACE		CATEGORIE AGE	
		SEXE	LORS EVENEMENT	TYPE
		1 =M, 2 =F,	1 = 0-12 MOIS,	EVENEMENT noter
		3=MC	2 = > 12 MOIS	evenement et code
1				
2				
3				
5				
6				
7				
8				
9				
11				
12				
13				
14				
15		<u> </u>		
16 17				
18				
19				

20

⁽a) Si autre type d'événement, choisir le type le plus proche

⁽b) Ne pas considérer les confiages et les contrats courts (ex : contrats de labours)

METHODE 12MO	Q3. SORTIES DU TROUPEAU			
ID MENAGE :		ESPECE :		
NOM ENQUETEUR :		-	DATE ENQUETE : / /	
PAYS:			VILLAGE :	
SITE :				
NOM CHEF DE MENAGE :			NUM MENAGE :	_ _ _
EFFECTIF TOTAL DES EVENEME DERNIERS MOIS	ENTS SURVE	ENUS LORS	S DES 12	
TYPE EVENEMENT	TOTAL	(a)		
1.MORT NATURELLE 2.ABATTAGE			(BARRER LA FICHE	
3.VENTE, TROC			SI AUCUN EVENEMENT POUR L'ESPECE)	
4.DEPART CONFIAGE, CONTRAT SALARIE		(b)		
5.RETRAIT CONFIAGE, CONTRAT SALARIE		(b)		
6.DON, DOT, HERITAGE.				
7.DISPARITION		(c)		

DETAIL DES EVENEMENTS

			CATEGORIE AGE		SI FEMELLE
	RACE	SEXE	LORS EVENEMENT	TYPE	NOMBRE PRODUITS
		1 =M, 2 =F,	1 = 0-12 MOIS,	EVENEMENT	NES VIVANTS DANS
		3 =MC	2 = > 12 MOIS	noter evenement et code	12 DERNIERS MOIS
1					
2					
3			<u> </u>		
4					
5					
6		<u> </u>	<u> </u>		
7					<u> </u>
8			<u> </u>		
9					
10					
11			<u> </u>		
12					
13					
14					
15					
16					

- (a) Si autre type d'événement, choisir le type le plus proche
- (b) Ne pas considérer les confiages/contrats courts (ex : contrats de labours)
- (c) Vols, pertes, morts accidentelles (chutes, animaux sauvages, etc.), etc.

Ministère du Développement Agricole Ministère des Ressources Animales

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE ET DU CHEPTEL ENQUETE SUR LA DEMOGRAPHIE DU CHEPTEL

	QUESTIONNAIRE MENAGE						
1.	Nom de l'enquêteur :						
2.	Date de l'enquête :						
3.	Nom et visa du contrôleur :						
4.	Date du contrôle :						
5.	Nom/visa du superviseur :						
6.	NUM MENAGE :						
7.	7. Espèce cible de l'enquête : (Bovins 1, Caprins 2, Ovins 3, Camelins 4)						
8.	3. ID MENAGE : (ne pas remplir par l'enquêteur)						
Se	Section 1 : Identification du ménage						

9. Eléments d'identification

		Nom	Code
1.	Région		
2.	Département		
3.	Centre urbain / Canton / Zone restante		
4.	Zone de dénombrement		
5.	Village administratif de rattachement		
6.	Type de localisation (Village 1, Hameau/Campement 2)		
7.	Nom du chef de ménage		

Sec	Section 2 : Description du ménage											
10.	Ethnie du che	ef de	ménage:_									
11.	Sexe du chef	f de m	nénage :		(Femm	e 1, Hoi	mme 2))				
12.	12. Autres activités que l'élevage exercées, par le chef de ménage dans les 12 derniers mois : (Oui 1, Non 2)											
1.	Agriculture		ommerce ervice	_	onction lique	4. Arti	sanat	5. Coll du boi		6. Autre a	ctivité (préciser)	
				1.								
13.	Si agriculture	, type	e de culture	dans	s les 12 c	derniers	mois :	(Oui 1,	Non 2))		
	Mil					Gombo						
;	Sorgho		1_			Culture	maraîd	chère			_	
	Maïs		1_			Sésame	Э					
	Riz		I_	l		Oseille				l	_l	
	Blé		I_	l		Tabac				l	_l	
	Niébé		1_			Autres	à précis	préciser			<u> </u>	
,	Arachide		1_						-			
14.	Effectif total	d'anim	naux dans	le tro	upeau de	e ménag	е					
			1. Bovins		2. Capr	ins	3. Ovi	ns	4. 0	Camelins		
							<u> </u>					
Sec	ction 3 : Prati	iques	du ménag	je da	ans les 1	2 derni	ers mo	is				
15.	Transhuman	ce (O	ui 1, Non 2):								
			1. Bovins		2. Capr	ins	3. Ovins 4.		4. 0	Camelins		
			<u> </u>		[
	Utilisation de Embouche :			nique	:	(Oui 1,	Non 2)					
			1. Bovins		2. Capr	ins	3. Ovi	ns	4. 0	Camelins		
18.	Complément	ation	hors embo	uche	: (Oui 1,	Non 2)						
					1. Bovir	าร	2. Ca	aprins	3.	Ovins	4. Camelins	
	Sous-produi	ts de	culture									
	Sous-produi	ts agr	o-industrie	ls								
	Sel											

Urée

		1. Bo	vins	2	2. Ca	prins	3. Ov	ins		4. Can	nelins		
						<u>. </u>	_						
20	۔ Traction bovine p.	our le	travail d	des c	hamn	s (labour	semis) ·	1 (Oui 1,	Non :	2)	
					паттр	o (laboal,	0011110	, · I	_ \	Oui 1,	110112	-/	
۷۱	. Production laitière	e : (Ot	II I, INOI	12)	1. E	Bovins	2. Ca	prins	3.	Ovins		4. Camelins	6
	1. Traite des anim	naux					<u>.</u>	' 		1			1
	Si oui :				- '-	'		'I			'	"	
	2. Fabrication de	beurre)										_
	3 Fabrication de	fromaç	ge		.					ļ			_!
	4. Vente de lait,				-								_
	beu	rre nage			-						1		_
	11011	nay c			-		l				_		_
	. Vaccination :	T				ı		T					1
1.	<u>Bovins</u>		1. Péripn	oumo	nio	2. Pasteur	olloso	3. Cha bactér				narbon otomatique	5. Autre (précise
			contag			Pasteur	EIIOSE	Dacter	ilule		Symp	otomatique	(precise
			bovine										
	Type d'intervention) :	1	1			1			,		1 1	
	ucune 1, Tout le oupeau 2, Partie du		_				_			.			
	oupeau 3)												
	Partie du troupeau	:											
	ui 1, Non 2) Animaux		_				_			.			
1	ibles/malades		_				_			.			
3.	Animaux d'emboud	he	_				_			.			
4.	Animaux reproduct	eurs	_				_		-	.			
5.	Autres												
2	2. Caprins			1. P	este	des	2.			3.		4. Autre	
				peti	ts run	ninants	Paste	eurellos	е	Clav	elée	(préciser))
	Type d'interventio				1	1		1					
	, Tout le troupeau 2 roupeau 3)	z, Paπ	ie du										_
-	Si Partie du troupea	u : (Oเ	ui 1,										
N	lon 2)	-										<u> </u>	_
	2. Animaux faibles/n		s										_
	B. Animaux d'embou												_
	. Animaux reproduo i. Autres	cieurs											_
	r. Auti Co												

19. Sélection en reproduction : (Oui 1, Non 2)

	3. Ovins	Peste des petits ruminants	2. Pasteurellose	3. Clavelée		
	1. Type d'intervention: (Aucune 1, Tout le troupeau 2, Partie du troupeau 3)				l_	
	Si Partie du troupeau : (Oui 1, Non 2) 2. Animaux faibles/malades 3. Animaux d'embouche 4. Animaux reproducteurs 5. Autres	 			- - - -	
	4. Camelins		1. Pasteurellose	2. Charbon bactéridien	3. Charbon symptomatiq	4. Autre ue (préciser)
	1. Type d'interver Tout le troupeau 2 troupeau 3)					
	Si Partie du troupeau : (Oui 1, Non 2) 2. Animaux faibles/malades 3. Animaux d'embouche 4. Animaux reproducteurs 5. Autres					
23.	Déparasitage intern	e (vermifuges) :				
			1. Bovins	2. Caprins	3. Ovins	4. Camelins
	Type d'interve Tout le troupeau troupeau 3)	ention : (Aucune 1, ı 2, Partie du				
	Si Partie du trou 2) 2. Animaux faibl 3. Animaux d'en 4. Animaux repr 5. Autres	nbouche		 		

24.	Déparasitage	externe	(tiques.	galles.	(xuoa	

	1. Bovins	2. Caprins	3. Ovins	4. Camelins
Type d'intervention : (Aucune 1, Tout le troupeau 2, Partie du troupeau 3)				
Si Partie du troupeau : (Oui 1, Non 2) 2. Animaux faibles/malades 3. Animaux d'embouche 4. Animaux reproducteurs 5. Autres		 		

Min	istère du Développement Agricole	Ministère des Ressou	rces Animales
	RECENSEMENT GENERAL DI	E L'AGRICULTURE ET DI	U CHEPTEL 2005/06
	QUESTIONNAIRE: ETAT	DES LIEUX DES MARC	CHES
	Nom de l'enquêteur :		
	Date du passage : _ (jour) Nom et visa du contrôleur :	. (mois) (année)	
	Date du contrôle :(jour) Nom et visa du superviseur :	 (mois) (année)	<u> </u>
	Section 1 : Eléments d'identification du villa	age	
N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		
2	Département / Commune		<u></u>
3	Centre urbain /Canton / Zone restante		
4	Zone agro-écologique Quartier / Vilge adm. / Campnt. / Point		
5	d'eau		
6	Marché de :		
	<u>Coordonnées</u> : Latitude		

Longitude

Section 2:

2.1 Typologie des marchés et abattoirs

N	Abattoir		
Marché	Date de création	Superficie Terrain	
1=Collecte	du marché		1=Moderne
2=Regroupement			2=Séchoir
4=Terminal (Cons, Export,)			4=Boucherie (Aire d'abattage) 8=Traditionnel
		_ _ ha	

2.2 Infrastructures et Equipements

Remplir le tableau ci-dessous :

Infrastructures et	Présence	Etat
équipements d'élevage	1 = OUI 2 = Non	1=Fonc 2= Non fonc
Bloc administratif (vétérinaire)		
Logement agent élevage		
Hébergement opérateurs économiques		
Logement gardien		
Marché à bétail cloturé		
Marché de céréales		
Aduction d'eau / Point d'eau		
Parc couloir de vaccination		
Abattoir		
Clinique vétérinaire		
Dépôt vétérinaire ou vendeur ambulant		
Bascule pèse bétail		
Quai d'embarquement / Débarquement		
Hangars/ Séchoirs		
Magasin d'intrants zootechniques		
Enclos		
Parc de transit		
Abreuvoirs		
Mangeoires		
Outil de communication (Radio etc)		

2.3 Les acteurs du marché à bétail

1 Donner le nombre de commerçants(es) à bétail : homme : Femme :					
2 Existence d'associations de commerçant à bétail ? Oui = 1 Non = 2					
oui; combien sont-t-elles?					
2.3.3 Y-à-t-il des commerçants (es) exportateurs, exportatrices de bétail ? Oui = 1 Non = 2					
oui; combien sont-t-ils ? homme : Femme :					
2.3.4 Donner le nombre de dillalis et dillaliyas : homme : Femme :					
2.3.5 Y-à-t-il des concoyeurs (euses) exportateurs(trice) de bétails ? Oui = 1 Non = 2					
Si oui; combien sont-t-ils ? homme : Femme :					
2.4 Abattoirs / viande					
2.4.1 Dans le marché y-à-t-il des bouchers ? Oui = 1 Non = 2					
Si oui; combien sont-t-ils? homme: Femme:					
1. Grossistes Homme : Femme :					
2. Détaillants Homme : Femme :					
3. Rôtisseurs Homme : Femme :					
2.4.2 Y-à-t-il d'associations de bouchers? Oui = 1 Non = 2					
Si oui; combien sont-t-elles?					
2.4.3 Y-à-t-il des bouchers exportateurs de bétails ? Oui = 1 Non = 2					
Si oui; combien sont-t-ils ? homme : Femme :					
2.4.4 Y-à-t-il des bouchers grossistes exportateurs? Oui = 1 Non = 2					
Si oui; combien sont-t-ils ? homme : Femme :					
2.5 Transformateurs (Kilichi, boucanée et Malkou)					
2.5.1 Nature de la transformation :					
1. Kilichi					
2. Boucanée					
3. Autre					
2.5.2 Donner le nombre de bouchers transformateurs homme : Femme :					
2.5.3 Y-à-t-il des transformateurs exportateurs ? Oui = 1 Non = 2					
Si qui: combien sont-t-ils ? homme :					

2.6 Les circuits du commercialisation du bétail

1				%	
2	:			%	
3	:			%	
3	:			%	
4	:			%	
5	:			%	
6	:			%	
7	:			%	
8	:			%	
2.6.2	2 Type du bétail commercialisé par ordre d'importance en %.				
	Bovin			%	
	Ovin			%	
	Caprin			%	
	Camelin			%	
	Equin			%	
2.6.3 Citer les villages les plus proches et leur distance par rapport au marché :					
	Village 1	Nom	distance: _	km	
	Village 2	Nom	distance: _	km	
	Village 3	Nom	distance: _	km	
	Village 4	Nom	distance: _	km	
	Village 5	Nom	distance: _	km	
	Village 6	Nom	distance: _	km	
	Village 7	Nom	distance: _	km	
	Village 8	Nom	distance: _	km	

2.6.1 Citer les principales origines d'approvisionnement du marché à bétail par ordre d'importance en %.