

PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE

*Commissariat à la Sécurité
Alimentaire (CSA)*

*Projet de Mobilisation des Initiatives
en matière de Sécurité Alimentaire
au Mali (PROMISAM)*



REPUBLIQUE DU MALI

Un Peuple – Un But – Une Foi

REGION DE KOULIKORO
Cercle de Banamba
Commune rurale de Kiban

PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE COMMUNE RURALE DE KIBAN

2007- 2011

*Elaboré avec l'appui technique et financier de l'USAID-Mali
à travers le projet d'appui au CSA, le PROMISAM*



Novembre 2007

A. GENERALITES

PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

Nom de la commune : KIBAN

Limite de la commune :

Au Nord par les commune rurale de Banamba et Toukoroba

Au Sud par la commune de Duguwolouwila

A L'Est par les communes Duguwolouwila et Toukoroba

A L'Ouest par la commune rurale de Banamba

Superficie :

Nombre de villages : 6

Noms des villages : Kiban, Bako, Dialakoro Banamba, Dialakoro Peulh, M'Piabougou et Thiérola.

Distance chef-lieu commune – chef lieu cercle : 9 km.

Nbre. d'habitants : 11 000 hbts

Date de création :

Traits physiques dominants : 4 :11/1996

B. LES RESSOURCES HUMAINES

B. 1. POPULATION / DEMOGRAPHIE

Tableau N°1 : données sur la population

Population			Densité	Revenu / Ménage	Taux d'accroissement	Taux de mortalité	Taux de natalité	Population active	Espérance de vie	Population par âge						
Hom.	Fem.	Tot.								< 1	1 - 6	7 - 12	13 - 15	15 - 45	45 - 60	> 60
4 516	4 701	9 217	19,27							5 530	2 765	922				

Sources : Communes, services techniques (santé, éducation), DNSI-EDS (Enquête Démographique Sanitaire)

B.1.1. mouvements migratoires, période et destinations et informations sur les ressortissants

- L'exode des bras valides de la commune se pratique à l'hivernage et à l'extérieur du pays vers tous les horizons. Les départs massifs sont remarquables vers janvier et février, tandis que les retours se situent vers juin et juillet.
- De façon générale les ressortissants de la commune se regroupent en des associations dont les plus connues sont : Soumpou et Soninhara et leurs dérivées.

B.1.2. religions, ethnies et langues dominantes

- Dans la commune rurale de Kiban l'Islam est la seule religion pratiquée.
- Les ethnies sont : Marka, Bambara et peulh.
- Les langues dominantes sont : Bamanankan et Sarakolé

B.2. PARTENAIRES ET PRESTATAIRES

Tableau N°2 : Partenaires techniques et financiers et programmes de développement

N°	Sigle	Nom	Domaines d'intervention	Principales activités	Zones couvertes	Type d'appui
1	A.S	Association Sounpou	Développement local	Divers appuis sociaux	Village de Biban	Appuis divers
2	A.S	Association Sonikara	Développement local	Divers appui sociaux	La commune	Appuis diverse
3	P.I	Plan International	Hydraulique, éducation, infrastructure	Construction, équipement scolaire, appui au centre de santé	La commune	
4	SNV/PDRK/CCC	Organisation Néerlandaise de Développement	Décentralisation	Accompagnement de la commune	La commune	
5	DONKO	ONG Nationale	Santé	Lutte contre le SIDA et les M.S.T	La commune	
6	CAEB	ONG Nationale	Développement	Appui au renforcement de la gouvernance partagé	La commune	
7	ANCT	Agence Nationale D'investissement des collectivités territoriale	Infrastructure		Commune	Subvention au collectivités suivi et contrôle

Tableau N°3 : Prestataires

N°	Sigle	Nom	Domaines d'intervention	Principales activités	Zones couvertes
1	AAK	Association des artisans de Kiban	Maçonnerie, plomberie, soudeur menuiserie	Prestataire de services	La commune
2	RP	Réseau des prestataires	Tous les domaines	Prestataires de services	La commune

Sources : Coordination des ONG (CRO), Réseau des prestataires

B.3. EDUCATION

Enfants scolarisables (par village):

- Kiban
- Boko
- Dialakoro banamba
- Dialakoro peulh
- M'Piabougou
- Ehiérola

Tableau N°4 : Caractéristiques éducation

	Cy cle	Nb re	Etat B=bon P=passable M=mauvais			NBRE d'élève		Nombre d'enseignants				Observations		
			clôtu re	latrines		point d'eau nbre	garçons	filles	public		privé		total	
				nb re	Etat				H	F	H			F
Ecole publique	1= 2	1= 3		4	Bon	2	1 577	836	12	3			15	
Ecole privée														

Ecole communautaire	1	2					117	40			2	3	5	M'Piabougou Dialakoro
Medersa		1		8		2	820	565			23	2	25	Cycle complet
Centre d'alpha		1					20	15			1		1	
CED		1					15	15			1		1	
Education préscolaire												2	2	Logement à la medersa
Education spéciale														
Autres														

Sources : CAP

B.4. SANTE

Tableau N°5 : caractéristiques des services socio – sanitaire de la commune

Villages	Service de santé*	Nbre. de consultations annuelles	Personnel disponible		Etat d'équipement	Contraintes par rapport à l'accès des hommes et des femmes
			Fonctionnaire	Contractuelle		
Kiban	CSCOM	3 026	1	3	Bon	Néant

*Services de santé :

- Service Social des Communes (SSC) 1
- Dispensaire 1
- Maternité 1
- CSCOM 1
- Centre de référence néant
- Pharmacie/dépôt 1 +1

Sources : Système d'information sanitaire, commune, ASACO

Tableau 6 : Associations de Santé Communautaire

Identification de l'ASACO	Villages adhérentes	Mode d'élection du comité de gestion	Nbre. de villages représentés dans le CdG	Nbre. de femmes représentées dans le CdG	Tenue régulière de réunions	Relation avec la commune
ASCOKI	7	Assemblée générale	6	2	Oui	Bonne

NB : en plus des 6 villages et 13 hameaux de la commune, l'ASACOKI reçoit le village de DIFIA de la commune voisine de Duguwolouwila.

Sources : rapports mensuels des CSCOM, rapport trimestriel des communes, support de gestion au niveau des CSCOM

Tableau N°7 : Maladies courantes

Maladies courantes					
nom	nbre de cas	nbre de décès	période	Catégories touchées	Tranches d'âge concerné
Paludisme	814		Juin/septembre	Femmes / enfants	5 à 15 ans
Diarrhée	123		Mars/juin	Femmes / enfants	5 à 15 ans
IRA	114		Octobre/décembre	Femmes / enfants	5 à 15 ans
Bilharziose	88		Toute l'année	Femmes / enfants	5 à 15 ans
Conjonctivite			Mars/avril	Femmes / enfants	5 à 15 ans

NB : Le CSCOM n'a pas de structure d'hospitalisation ; ne maîtrise pas les cas de décès

Sources : Support de gestion, rapport d'activités

C. ECONOMIE RURALE

C.1. RESSOURCES NATURELLES

Tableau N°8: les formes d'utilisations de la forêt

Activités	Espèces			Volume exploité	Organisations existantes	Marchés ruraux existants	Observations
	Dominantes	exploitées	En voie de disparition				
Exploitation du bois et énergie	Combretum pterocarpus lucen Guiéra sengale		Kobi		SRGB SRGB	Dialakoro Bako	
Cueillette	Karité ziziphuis mawilann ea où la baobab		Néré tamarin		kodividuel		
Chasse	Lèvres perdrix écueil pintade		Pintade		Association des chasseur	commune	
Apiculture	Karité « Kobi » Bankina		Kobi		Association	Village de Kiban	
Autres à préciser							

NB : faire ressortir les types d'exploitation dans les observations

Sources : service technique de la conservation de la nature, village, commune

Tableau N°9: types de forêts et leurs caractéristiques

Types de forêts	Nombre	Superficie		Espèces dominantes	Observations
		totale	déboisée		
Classées	Néant				
Mise en défense	Néant				
Bois sacré	1				Village de M'Piabougou
Domaines protégés	1				Environ 80 % de la superficie de la commune
Autres à spécifier					

C.1.1. Rôle des femmes dans la foresterie

dans la commune rurale de Kiban, les femmes prennent une part très active dans la foresterie en terme de :

- Exploitation du bois énergie destiné à l'autoconsommation et au ravitaillement de la ville de Banamba (bois de chauffe et charbon) ,
- Cueillette et de commercialisation des fruits, gommés feuilles et résines de diverses espèces de plantes telles : le karité, le baobab, le jujube et la gomme arabique.

Tableau N°7 Indicateurs dans le domaine de la foresterie

Indicateurs	Normes	Valeurs actuelles	Sources	Explication des écarts
Nbre de structures rurales de gestion de bois/village	6	2	SCN	Manque de potentiel
Nbre de marchés de bois et charbon mis en place	6	2	SCN	Manque de potentiel
Nbre de bosquets	6	5	Mairie	
Nbre de forêts classées	1	0	SCN	
Nbre de superficies reboisées		Néant	SCN	
Taux de déforestation				
Taux d'exploitation				
Ratio Association/coopérative d'apiculteur/village	6	1		
Ratio Association/Brigade de chasseurs/village	6	6	Mairie	
Brigade anti -feu	6	6	Mairie	

Sources : service technique de la conservation de la nature

C.2. AGRICULTURE

Tableau N°8 a) Eléments de la production de l'agriculture, situation actuelle

	Superficie exploitée ha	Rendement / ha	Production				Produits chimiques utilisés	Source de ravitaillement	Observations
			Totale	Autoconsommation	Vente	Part de la femme			
Sorgho	3 850	0,8	3 080				Banamba		
Mil									
Maïs	32	0,8	25,6				Banamba		
Riz									
Coton									
Arachide	185	0,7	129,5				Banamba		
Wandzou	22	0,7	15,4				Banamba		
Niébé	360	1	360				Banamba		
Total	4 449		3 610,5						

NB : superficie en hectare, poids en tonne

Tableau N°10 Eléments de la production de l'agriculture (fruits et légumes)

Types de fruits et légumes	Superficie exploitée	Rendement / ha	Production		Produits chimiques utilisés	Source de ravitaillement	Observations
			Totale	Part de la femme			
Mangue	0,5	9 000	4,5				
Goyave	0,47	2 000	0,94				
Orange	4	8 000	3,2				
Citron							
Papaye	0,95	800	0,75				
Tomate	1	7 500	8	8			
Piment	0,35	1 500	0,52	0,52			
Aubergine	0,47	6 000	2,82	2,82			
Gombo	5	5 500	28	28			

NB : superficie en hectare, poids en tonne

Sources : SLACAER, protection des végétaux, OHVN, service de la réglementation et du contrôle (par rapport aux produits chimiques)

C.2.1. Caractéristiques agriculture

- Superficie exploitable : non disponible
- Taux d'exploitation : non disponible
- Durée de la jachère : 3 ans en moyenne
- Exportation/Importation : l'arachide est exportée en quantité moindre ; le mil et le riz sont les principaux produits agricoles d'importation

Tableau11 : matériel agricole

Matériels et Equipements	Nombre	Utilisés	Animaux de traits	Nombre	Infrastructures agricoles	Nombre
Charrue	373		Bovins	1 454	Micro barrage	
Multiculteurs	286		Asins		Diguettes	
Charrettes	463		Equins		Superficie concernée	
Tracteurs			Autres			
Semoirs	87					
Herses						
Appareils de traitement						
Autres						

NB : les animaux de traits : seulement les animaux utilisés dans l'agriculture

Sources : SLACAER, OHVN, village, commune

C.2.2. Ressources de l'agriculture

- Nombre d'unités de production agricole + niveau d'équipement (équipé, sous équipé, non équipés) : non disponible
- Mode d'acquisition du matériel et mode d'accès à la terre : le matériel est acheté au niveau du marché et l'accès à la terre se fait par héritage.
- -Intrants : coûts et sources d'approvisionnement : les engrais se vendent entre 11 500 et 12 500 F CFA/sac de 50 kg sur le marché, mais très rarement.

Sources : SLACAER, village, commune

C.2.3. Contraintes

- Pluviométrie

Années	Quantités(mm)	Nombre de jour	Observation
2003	603		
2004	Néant		Au 20 septembre 2004

- Maladies fréquentes dans la commune : le mildiou et le charbon favorisés par le non traitement des semences et l'effet de la monoculture du mil souba.

Sources : SLACAER, OHVN, village, commune

C.2.4. Rôle de la femme dans la production agricole : dans la commune rurale de Kiban,

La femme participe très activement à la production agricole. En plus des travaux ménagers, elle exploite la terre tout comme l'homme sous la forme de champs de la mil, d'arachide, sésame, dah ou de fonio pour son compte. Elle est souvent d'un appui non négligeable à l'égalité de l'homme dans les travaux d'entretien culturaux (sarclage binage). Après le battage, elle effectue la vannage, dernière opération des travaux champêtres.

Sources : SLACAER, OHVN, village, commune

Tableau N°12: Indicateurs dans le domaine de l'agriculture

Indicateurs	Normes	Valeurs actuelles	Sources	Explication des écarts
Rendement par ha de sorgho	1 500	900	SLACAER	Pauvreté des sols
Rendement par ha de mil	1 000	800	SLACAER	Pauvreté des sols
Rendement par ha de maïs	2 500	1 000	SLACAER	Pauvreté des sols
Rendement par ha d'arachide	1 200	800	SLACAER	Pauvreté des sols
Rendement par ha de coton				
Rendement par ha de riz	2 000	800	SLACAER	Pauvreté des sols
Nbre UPA équipées				
Nbre UPA moyennement équipées				
Nbre UPA sous équipées				
Ratio encadreur/population	1/800		SLACAER	Transfert de la vulgarisation
Ratio surfaces aménagées/surfaces aménageables				
Ratio Association/coopérative d'agriculteurs/village				

Sources : SLACAER

Tableau N°13: Indicateurs dans le domaine de l'agriculture (fruits et légumes)

Indicateurs	Normes	Valeurs actuelles	Sources	Explication des écarts
Rendement des manguiers	20 000	9 000	SLACAER	Manque d'entretien
Rendement des oranges	23 000	8 000	SLACAER	SLACAER
Rendement des citronniers				
Rendement des goyaviers	2 500	2 000	SLACAER	SLACAER
Rendement des tomates	10 000	800	SLACAER	Non maîtrise de la technique de promotion
Rendement des piments	3 500	1 500	SLACAER	Non maîtrise de la technique de promotion
Rendement des aubergines	6 000	500	SLACAER	
Rendement des gombo	5 500	5 500	SLACAER	
Nombre d'UPA sous équipées				
Ratio encadreurs/population	1/800		SLACAER	Transfert de compétence

Sources : SLACAER

C.3. ELEVAGE

Tableau N°14 : Caractéristiques de l'élevage

Cheptel	Effectif	Mode d'élevage
Bovins	1586	Extensif
Ovins	3 609	Extensif
Caprins	25	Stabulation
Asins	431	Stabulation
Camelins		
Porcins		
Volaille	31 030	
Autres		Extensif traditionnel

Sources : SLACAER, réglementation et contrôle, village, commune

C.3.1. Les organisations d'éleveurs (nombre et fonctionnement)

La commune rurale de Kiban compté :

- Association d'éleveurs 3
- Coopération d'éleveurs 1

Sources : SLACAER

C.3.2. Potentialités en matière d'élevage

- Pâturages (types, capacité de charge, pistes de parcours, puits pastoraux, durée de pâture) : ils sont constitués par l'ensemble du domaine protégé de la commune rurale de Kiban, c'est à dire la superficie totale de la commune moins les superficies cultivées, les jachères récentes, les équipements et infrastructures et les installations humaines. Leurs accès est facilités par l'existence des pistes de parcours bien identifiées.
- Points d'eau : avec la construction de piste rurale Banamba-Niono des nombreuses carrières servent aujourd'hui de point d'eau temporaire pour le cheptel. A cela s'ajoutent plusieurs points d'eau sous forme de marigot, rivières etc.

Sources : SLACAER, réglementation et contrôle

C.3.3. Contraintes

- Problèmes liés aux pâturages et à la gestion des points d'eau : aménagement rapide des points d'eau, accès difficiles des animaux aux puits villageois.

Sources : SLACAER, réglementation et contrôle

C.3.4. Paramètres zootechniques

- Problèmes sanitaires : ils sont dominés par les pasteurelloses bovines et ovins, caprins, les infections broncho pulmonaires, le newcastle. En plus de ces infections l'on note également les maladies parasitaires :
- Trypanosomiase
- Ectoparasitoses
- Parasitoses gastro intestinales chez tous les espèces y compris la volaille.
- Alimentation
- Abreuvement
- Gestion des troupeaux (gardiennage, surveillance...)
- Exploitation des produits de l'élevage
- Commercialisation des produits

Sources : SLACAER, réglementation et contrôle

Tableau N°15: Indicateurs dans le domaine de l'élevage

Indicateurs	Normes	Valeurs actuelles	Sources	Explication des écarts
Taux de couverture sanitaire	80 %			
Ratio encadreur/éleveur		Néant		
Nbre de pistes de parcours				

Nbre de points d'eau aménagés				
Nbre de pâturages aménagés (ha)				
Durée de séjour des transhumants	4 mois			
Nbre de transhumants/an				
Ratio Association/coopérative d'éleveurs/village	1			
Nbre de boucheries	1			
Nbre d'abattoirs	1			
Nbre de marchés à bétail				
Nbre de parques de vaccination	1	1		
Taux de mortalité du bétail	5 %			

C.5. ENVIRONNEMENT

Tableau 16. Actions de protection de l'environnement

Actions	Nombre	Superficie ha/ longueur	Nbre. de pieds	Observations
Forêts villageoises				
Bosquets	5	5	500	Nouvelle réalisation
Vergers	12	Néant		
Plantation d'alignement et d'ombrage	1	500 m	200	

Sources : Assainissement, conservation de la nature, mairie

C.6. HYDRAULIQUE

Tableau N°17: Indicateurs dans le domaine de l'hydraulique

Indicateurs	Normes	Valeurs actuelles	Sources	Explication des écarts
Taux de couverture des besoins en eau potable				
Nombre de puits traditionnels				
Nombre de puits améliorés	6	4	CCC. données de base	
Nombre de puits à grand diamètre	6	4	CCC Commune	
Nombre de puits modernes		3	Etude Eau PDMDK	
Nombre de puits citernes				
Nombre d'abreuvoir				
Nombre de forages équipés avec une pompe manuelle	6	8	CCC Commune	
Nombre de forages équipés avec une pompe électrique				
Nombre d'adduction d'eau				
Nombre bornes fontaines	6	1		
Pompes solaires				
Types eau de surface				

D. INFRASTRUCTURE ET BATIMENT

D.1. INFRASTRUCTURES ET EQUIPEMENTS SOCIO - ECONOMIQUES

Tableau N°18 : les infrastructures et équipements de la commune
(Pour les secteurs éducation et santé et hydraulique, voir tableaux 7 et 10, 29)

Secteur	Infrastructure/bâtiment	Nombre	Emplois	Localisation	Etat	Source de financement	Mode de gestion
Economie	Magasins de stockage	2	Maque de céréales	Kiban Dialakoro	Bon	Population	
	Boutiques	10					
	Marchés hebdomadaires	1		Kiban			
	Foires						
	Marché à bétail						
	Parc de vaccination	1		kiban	bon	Mairie	
	Abattoir						
	Fourrière	2		Kiban ,Bako	Bon	Mairie	
Transport	Etalagistes	22		Kiban, Dialakoro,Bako, Tihierla et M'Piabougou			
	Autogare	2		Kiban	Mauvaise	Population	
	Gare ferroviaire						
	Quai						
	Bascules	10		Kiban M'Piabougou			
	Moulins	8		Kiban			
	Pirogues						
	Charrettes	384		Kiban,Dialakoro,6 villages			
	Vélos	250		Tous villages			
	Mobylettes	52		Tous village			
Véhicules							

Tableau N°19: Communication

Voies de communication	Classement*	Etat de la voie	Longueur dans la commune (km)	Villages traversés	Observations/problèmes
Bitumée					
Piste améliorée	2 (nationales)	Bon Médiocre	15,13 km	Chameaux	
Piste saisonnière	2(communals)	Médiocre	21 k,20km	DIALAKORO ? Bako ?Thierola M'Piabougou	

* - classement, - local, - communal, - régional, - national

E. SECTEUR SECONDAIRE

E.1. EAUX

Tableau N°20 : Cours d'eau permanente et semi permanents

Nom du cours d'eau (spécifier la nature)	Permanence	Longueur dans la commune	Villages riverains (localisation)	Activités liées/profits tirés	Bénéficiaires	Observations
Jekara	Semi permanent	500 m		Petit maraîchage	Population	
Iambakoré	Semi permanent	1 km		Petit maraîchage abreuvoirs animaux	Population	
Sounakou Iambiné	Semi permanent	1,5 km		Petit maraîchage abreuvoirs animaux	Population	

Sources : Service technique (DRAER)

E.2. ENERGIE, INDUSTRIE, MINES

Tableau N°21 : Energie nouvelle et renouvelable

Source d'énergie	Nbre.	Sources d'approvisionnement	Coût d'acquisition	Observations
Taux d'électrification rurale de la commune				
Nbre. de plaques/kits solaires et localisation		Privé	200 000 F	Moyenne
Nbre. de groupes électrogènes et localisation	2	population	1 000 F/am/mois	
Bois de chauffe				
Charbon				Cuisine, thé blanchisseurs
Gaz				
Biogaz				
Plateforme multifonctionnelle à huile de pourghère				
Eolienne				

Sources : commune(mairie), CCC village

E.2.1. La commune : taxes et impôts sur les installations industrielles, contrats de convention etc.

E.3. ARTISANAT

Tableau N°22 : caractéristiques de l'artisanat

Type d'artisans	Nombre			Statut		Organisation		Niveau de formation		
	H	F	T	Amateur	Professionnel	Formelle	Informelle	Sur le tas	2 nd	supérieur
Forgerons	28							X		
Cordonnier	8							X		
Soudeurs	2		2					X		
Charpentiers	2		2					X		
Maçons	30		30					X		

Tailleurs	9		9					X		
Bijoutiers										
Constructeurs métalliques										
Sculpteurs										
Teinturières		2						X		
Potiers		6	6					X		
Menuisiers	2		2					X		
Mécaniciens	2	2						x		
Peintres										
Vulcanistes										
Electriciens		3	3					x		
Autres										
Total										

Sources : commune, village, CCC chambre des métiers

E.3.1. Production

- Nature, quantité et qualité de la production : Planché, charrues, charrettes, semoirs, arrosoirs.
- Approvisionnement en matière première : Bamako, Niono, Ségar nuva le cours du marché
- Problèmes liés à la production : faible capacité d'achat et de production

E.3.2. Commercialisation

- Types de productions écoulées : charrettes et charrues
- Lieux d'écoulement et clients potentiels : la commune et environnements
- Structures et circuits de commercialisation : les foires et marchés
- Problèmes liés à l'écoulement des produits : faible capacités d'achat des populations

E.3.3. Implication des femmes dans le secteur

- Implication dans la production : surtout en poterie et à la teinture et savonnerie.
- Implication dans la commercialisation : les femmes sont plus actives.

E.3.4. Apport de l'artisanat dans l'économie rurale

E.4. TOURISME

Tableau N°23 : Infrastructures hôtelières

Types d'infrastructure	Nombre	Localisation	Etat
Campement			
- Chambres climatisées			
- Chambres ventilées			
- Chambre simples			
- Lits			
Hôtel		Néant	
- Chambres climatisées			
- Chambres ventilées			
- Chambre simples			
- Lits			
Restaurant			
Bar			
Boites de nuit			
Gargotes			

Sources : village, commune, CCC, cercle, OMATHO

Tableau N°24: sites touristiques

Type de site	Localité	Nombre	Observations
Bois sacré	M'Paibougou	1	Redouté
Vestibule sacré			
Puits sacré	N'Gonna	1	Mythique
Marigot sacré			
Mare sacrée			
Animal sacré			
Fétiches	M'Paibougou	1	Redouté
Tombeaux	Tout la commune		
Sites archéologiques	Dialakoro		Argol de poterie
Sites naturels	Dire de battage	1	A diction

NB : accessibilité du site et organisation des guides, nombre de touriste /an, les taxes touristiques

Sources : village, commune, CCC, OMATHO

E.4.1. Implication des femmes dans le secteur :

Faible implication et des communes et des femmes.

E.5. COMMERCE

Tableau N°25 : Commerce et transports

Villages	Marché journalier	Marché hebdomadaire		Type de commerçants			Nbre. de transporteurs	Nature et capacités des véhicules			
		Jour	Importance (forains d'autres communes)	Nbre. de commerçants soumis à la patente	Nbre. de commerçants agréés	Nbre. d'étalagistes		Nbre. de véhicules pour transport passagers	Capacité totale	Nbre. de véhicules pour transport marchandises	Capacité totale
Kiban		Mercr edi	Toubacoro, Dougouwolo wula, Bla			2					

Sources : village, commune, service des impôts, CCC, service technique du transport (ONT), syndicat des transporteurs

E.5.1. Commercialisation

- les produits commercialisés : arachide, sésame, mil fonio.
- les denrées alimentaires : arachide, ognon, tomate etc.
- les produits importés et exportés : riz, poisson, sucre, thé, lait en poudre
- le circuit de commercialisation : fores et marchés habituels
- l'organisation sociale des commerçants : association des commerçants

RESULTATS DU DIAGNOSTIC

PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE DE KIBAN

Tableau 1 : Résultats du diagnostic

Pilier	Potentialités	Contraintes	Localisation	Solutions
I Disponibilité		Agriculture		
	<ul style="list-style-type: none"> - Existence des terres cultivable ; - Existence de bras valides ; - Existence de matériels agricoles ; - Existence de structure d'encadrement 	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de matériels agricoles ; - Insuffisance de pluies ; - Coût élevé des intrants ; - Pauvreté des sols ; - Exode rural ; - Existence des déprédateurs ; - Non respect des conventions locales par les éleveurs ; - Divagation ; - Matériels agricoles inadaptés - Erosion ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Tous les villages - " - " - " - " - " - " - " - " 	<ul style="list-style-type: none"> - Organiser les agriculteurs ; - Cultiver les variétés hâtives ; - Mettre en œuvre des actions de protection et de régénération de l'environnement ; - Utilisation de la fumure organique ; - Organiser les jeunes autour des AGR ; - Vulgariser les produits phytosanitaires traditionnels ; - Assurer le contrôle de la qualité des produits phytosanitaires modernes ; - Faire une large diffusion des conventions locales ; - Moderniser le matériel agricole
		Elevage		
	<ul style="list-style-type: none"> - Existence du cheptel ; - Existence de pâturages ; - Existence de mares et de marigots ; - Existence de mares piscicoles ; - Existence d'espace pour l'aviculture - Existence de la volaille ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Coût élevé des tourteaux ; - Tardissement précoce des mares et marigots ; - Insuffisance de structure d'encadrement ; - Pêche clandestine ; - Non promotion de la pisciculture ; - Fréquence des maladies aviaires ; - Méconnaissance des avantages de la vaccination ; - Archaïsme des techniques d'agriculture ; - Faux de brousse ; - Elevage extensif ; - Mauvaise conduite des animaux ; - Méconnaissance et non respect des textes ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Tous les villages - " - " - " - " - " - " - " - " 	<ul style="list-style-type: none"> - Promouvoir les cultures fourragères ; - Vulgariser les techniques de coupe et de conservation du foin ; - Organiser les éleveurs ; - Aménager les mares et marigots ; - Faire l'entretien des infrastructures ; - Augmenter les structures de l'encadrement ; - Sensibiliser les populations pour le respect des conventions locales ; - Promouvoir la pisciculture ; - Promouvoir les techniques modernes d'aviculture ;
		Pêche		
			<ul style="list-style-type: none"> - Prise élevée des poissons sur le marché ; - Manque de cours d'eau propice à la pêche 	
	Cueillette			
	<ul style="list-style-type: none"> - Existence des arbres fruitiers sauvages 	<ul style="list-style-type: none"> - Coupe abusive des bois ; - Feux de brousse ; - Cueillette précoce des fruits ; <p>Sécheresse ;</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer la pluviométrie ;

I Disponibilité	Maraîchage			
	<ul style="list-style-type: none"> - Existences de terres ; - Existence de nappes souterraines ; - Existence de bras valides ; - Existence de structure d'encadrement et de partenaire d'appui 	<ul style="list-style-type: none"> - Difficultés de sécurisation des périmètres maraîchers ; - Puits très profonds ; - Effondrement des puits ; - Insuffisance de matériels pour le maraîchage ; - Difficultés d'approvisionnement en semences - Existence des parasites et des déprédateurs ; - Difficultés de conservation des produits maraîchers - Archaïsme de moyens d'exhaure ; 		<ul style="list-style-type: none"> - Sécuriser les périmètres maraîchers - Faire des points d'eau adaptés à la nature des sols ; - Organiser les maraîchers ; - Vulgariser les techniques de conservation des produits maraîchers ; - Vulgariser les produits phytosanitaires traditionnels ; - Moderniser les moyens d'exhaure
	Vergers			
	<ul style="list-style-type: none"> - Existence d'espace ; - Existence de plants d'arbres fruitiers ; - Existence d'encadrement technique ; - Existence de pépiniériste 	<ul style="list-style-type: none"> - Difficulté de sécurisation des vergers ; - Difficultés dans l'écoulement des fruits ; - Difficultés de conservation et de transformations ; - Existence de parasites ; - Existence de déprédateurs ; - Méconnaissance des techniques de traitement des arbres ; - Difficulté d'écoulement des plants ; 		<ul style="list-style-type: none"> - Sensibiliser les vergers par les clôtures ; - Organiser les planteurs d'arbres fruitiers ; - Promouvoir les techniques de conservation et de transformation des fruits ; - Promouvoir les techniques de traitement d'arbres ; - Organisée les pépiniéristes en société coopératives ;
	Commerce			
<ul style="list-style-type: none"> - Existence des marches ; - Existence des vendeurs ; - Existence de banques de céréales ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Non maîtrise des techniques de base du commerce ; - Faiblesse de revenus ; - Mauvais état des routes et pistes ; - Insuffisance des fonds d'approvisionnement des banques de céréales 		<ul style="list-style-type: none"> - Promouvoir le commerce de céréales ; - Rendre les routes et pistes praticables ; - Renforcer les capacités d'approvisionnement des banques de céréales et des commerçants de céréales ; 	
Chasse				
<ul style="list-style-type: none"> - Existence de la brousse ; - Existence de gibiers 	<ul style="list-style-type: none"> - Rareté de gibiers ; - Non respect des règles en matière de chasse ; - Feux de brousse ; - Sécheresse ; - Coupe abusive du bois 		<ul style="list-style-type: none"> - Respecter les règles en matière de chasse ; 	

I Disponibilité	Eau potable		Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> - Multiplier les points d'eau modernes ; - Sensibiliser les populations en vu d'un changement de comportement par rapport à la consommation d'eau ;
	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de nappe phréatique ; - Existence de forage ; - Adduction l'eau ; - Existence de partenaires d'appui 	<ul style="list-style-type: none"> - Nappe souterraine trop éloignée ; - Insuffisance de partenaires d'appui ; - Insuffisance de forages ; - Difficultés d'entretien des forages ; - Insuffisance d'adduction d'eau ; - Méconnaissance des avantages de la consommation de l'eau potable ; - Méconnaissance des inconvénients à la consommation de l'eau non potable ; 		
I Disponibilité	Appui aide			<ul style="list-style-type: none"> - Promouvoir les nouvelles techniques d'informations et de communication ; - Promouvoir les structures de transfert de fonds ;
	<ul style="list-style-type: none"> - Existence des ressortissants ; - Existence partenaires d'appui alimentaire 	<ul style="list-style-type: none"> - Difficulté de communication ; - Difficultés de transfert de fonds ; 		
II Accessibilité	Physique			<ul style="list-style-type: none"> - Vulgariser les techniques de conservation des denrées ; - Vulgariser les techniques et recettes culinaires ; - Sensibiliser les chef de ménagés en vu d'un changement de comportement par rapport aux habitudes alimentaires
	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de magasins de stockage ; - Existence de moyens de transport ; - Existence de banque de céréales 	<ul style="list-style-type: none"> - Flambée de paix à certaines périodes ; - Faiblesse de revenus ; - Etat de fastueux des routes et pistes ; - Difficultés de communication ; - Difficultés d'accès au crédit 		
III Utilisation	Economique			<ul style="list-style-type: none"> - Changer les habitudes alimentaires ; - Vulgariser les techniques de conservation des denrées alimentaires ; - Vulgariser les techniques culinaires ;
	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de vendeurs de céréales ; - Existence de caisse d'épargne ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Méconnaissance de bonnes techniques modernes de conservation des denrées ; - Non maîtrise des techniques et recettes culinaires ; - Difficultés de gestion des habitudes alimentaires ; 		
III Utilisation	Physique			<ul style="list-style-type: none"> - Changer les habitudes alimentaires ; - Vulgariser les techniques de conservation des denrées alimentaires ; - Vulgariser les techniques culinaires ;
	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de certaines techniques de conservations traditionnelles, - Existence de certaines techniques et recettes culinaires traditionnelles 	<ul style="list-style-type: none"> - Méconnaissance de bonnes techniques modernes de conservation des denrées ; - Non maîtrise des techniques et recettes culinaires ; - Difficultés de gestion des habitudes alimentaires ; 		

<p>IV Stabilité dans l'approvisionnement</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de vendeurs de céréales ; - Existence de Banques de céréales ; - Existence de route nationale ; - Existence de partenaires d'appuis ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Rupture des stocks ; Mauvais état des routes ; Insuffisance de magasins de stockage) ; Difficulté de communication 		<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer la gestion des banques de céréales ; - Renforcer les capacités des magasins de stockage ; - Augmenter le nombre de magasins de stockage ;
---	--	---	--	---

PLAN D' ACTIONS

PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE DE KIBAN

Tableau 2 : Plan d'actions

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
LA DISPONIBILITE DES ALIMENTS EST ASSUREE	Organiser les agriculteurs en coopérative	Tous les villages	540	540	-	-	-	-	x	540	x	x	x	Mairie Chambre d'agriculture	S.A et S. social,	Les agriculteurs sont organisés.	Nbre de sociétés mise en place	Chambre 'Agriculture, Mairie, SA,
	Créer un point de vente de variétés hâtives	Kinban	100	-	100	-	-	-	x	100	x	x	x	Mairie	chambre d'agriculture	Les variétés hâtives sont disponibles	la pointe de vente existe	dans le village de Kiban – marie
	Chercher des partenaires pour les sociétés coopératives	Tous les villages	200	-	200	-	-	-	x	100	100	x	x	Mairie	Chambre d'agriculture SA	Les sociétés coopératives bénéficient de l'appui des partenaires	Nbre de partenaires financiers appuyant les sociétés coopératives	Chambre d'agriculture SA
	Equiper les exploitations de matériels agricoles modernes	Tous les villages	180 000	36 000		144 000	-	-	x	60 000	40 000	40 000	x	Coopérative, mairie	Chambre d'agriculture	Les coopératives sont équipées en tracteurs	Nbre de coopérative équipée	Villages, Mairie SA chambre d'agriculture

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
	Equiper les exploitations en matériels complémentaires (charrues, charrettes, bœufs de labour, semoirs)	Tous les villages	PM	PM	-	PM	PM	PM	PM	PM	PM	PM	PM	Chambre d'agriculture, Mairie	Société coopérative SA	Les exploitations sont équipées	Nbre d'exploitations équipées	SA chambre d'agriculture, coopérative
LA DISPONIBILITE DES ALIMENTS EST ASSUREE	Organisation des séances de sensibilisation sur les méfaits de l'environnement	Tous les villages	400	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	Mairie	S technique ; chambre d'agriculture	Les populations sont sensibilisées sur la dégradation de l'environnement	Nbre de séances organisées	Mairie services techniques
	Sanctionner les contrevenants	Tous les villages	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	Mairie, services techniques	Chambre d'agriculture, chef de village	Les contrevenants sont sanctionnés	Nbre de contrevenants	Mairie services techniques
	Reboisement les espaces 850 plts/an	Tous les villages	2 140	1100	4400	-	-	-	-	535	535	535	535	Mairie	SCN	Des espaces sont reboisés	Nbre de pieds plantes	Villages services techniques

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
	Pose de cordon pierreux	Tous les villages	2 400	2 400	-	-	-	-	-	600	600	60 0	60 0	Mairie + village	SA SCN	L'érosion est diminuée	Nbre de mètre de cordons posés	Villages , SA SCN maire
	Former les membres des brigades de protection de l'environneme nt	Tous les villages	286	-	114,4	-	171,6	-	-	286	-	-	-	Mairie	Chambr e d'agricult ure et SCN	Les brigades maîtrisent, les techniques de protection de l'environneme nt	Nbre de personnes formées	Mairie et village
LA DISPONIBILITE DES ALIMENTS EST ASSUREE	Confectionner dé badges pour les membres des brigades pour la protection de l'environneme nt	Tous les villages	69	-	69	-	-	-	-	69	-	-	-	Mairie		Les brigades de brigades sont identifiables	Nbre de badges confection nés	Mairie et village
	Sensibiliser les populations en vue de clôture leur champs avec de haies vives	Tous les villages	240	-	240	-	-	-	-	60	60	60	60	Mairie	Chambr e d'agricult ure, SCN et SA	Les populations clôturent leurs champs avec de haies vives	Nbre de séances de sensibilisa tion	Mairie villages services techniqu e

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
	Equiper les paysans en petit matériels compostage (brouette pique pilles)	Tous les villages	232,025	32,025	32,025	25610	-	-	-	1602,5	1602,5	-	-	Mairie	Chambre d'agriculture Sce compatage	Les paysans pratiquent de compostages	Nbre d'exploitation équipes au moment de compostage	S.A mairie
	Former les paysans en techniques de compostages		120	-	120	-	-	-	-	120	-	-	-	Mairie	Chambre d'agriculture ACER	Les paysans sont formés en techniques de compostage	Nbre de paysans former	Mairie village SA
	Recenser et vulgarisés les produits phytosanitaires traditionnels (commission)	Tous villages	216	-	216	-	-	-	-	216	-	-	-	Mairie	CA -SA	Les produits phytosanitaires traditionnels sont recensés et vulgarisés	Nbre de séances organisées	Mairie village
LA DISPONIBILITE DES ALIMENTS EST ASSUREE	Appuyer financièrement l'agent de conditionnement pour le contrôle des produits		160	-	160	-	-	-	-	40	40	40	40	Mairie	SA	La qualité des produits phytosanitaires est améliorée	Nbre de mission de contrôle	Mairie SA
	Organiser des séances de restitution des conventions locales		400	-	40	360	-	-	-	400	-	-	-	Mairie	SA - SLPIA SE-CA	Le contenu des conventions est maîtrisé	Nbre de séances sont organisées	Mairie, villages, services techniques

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
	Organiser les maraîchers en coopératives		540	540	-	-	-	-	-	540	-	-	-	Mairie CA	SA –CA service social	Les maraîchers et organisés en coopératives	Nbre de coopérativ es mise en place	Mairie, SA – CA , service social
	Organiser les jeunes autour des maraîchers (sensibilisation et formation) dans le cadre de la lutte contre l'exode		210	-	210	-	-	-	-	210	-	-	-	Mairie – CA	CA, SA	L'exode est maîtrise	Nbre de séances de sensibilisa tion et de formations organisée s	Mairie , villages
	Aménager les zones de maraîchage		105 000	105 000	-	94 500	-	-	-	30 000	30 000	30 00 0	15 00 0	Mairie, hydrauliq ue	SA – CA hydrauliq ue	Les zones de maraîchages sont aménagées	Nbre de zone aménagée	Mairie, SA ; village
	Former les maraîchers aux techniques de conservation des produits maraîchers		60	-	60	-	-	-	-	60	-	-	-	Mairie SA	SA coopérat ive des maraîch ers	Les techniques de conservation des produits maraîchers sont maîtrisées	nbre de formations données	Mairie, SA, village
LA DISPONIBILITE DES ALIMENTS EST ASSUREE	Doter les puits de système de poulies		350	350	-	-	-	-	-	100	100	10 0	50	Mairie, coopérat ive maraîch ère	SA,CA	Les puits sont équipés de poulies	Nbre de puits équipes	Mairie, village
	Recherche de partenaires pour les agriculteurs	Tous les villages	400	200	200	-	-	-	-	100	100	10 0	10 0	Mairie CA	SA	Les agriculteurs ont des partenaires d'appui	Nbre de partenaire s	Mairie CA

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
	Sensibiliser les éleveurs sur l'importance de la culture fourragère	Tous les villages	120	60	60	-	-	-	-	60	60	-	-	Mairie CA	SA - SE	Les paysans pratiquent les cultures fourragères	Nbre de séances de sensibilisation	Mairie CA
	Vulgariser certaines variétés de culture fourragères (clitoria dolique bourgou)	Tous les villages	42	-	42	-	-	-	-	10	-	-	-	Mairie	SA, CA	Les cultures fourragères sont vulgarisées	Nbre de paysans pratiquant les cultures fourragères	Mairie, SA
	Organiser les éleveurs en coopératives	Tous les villages	540	-	-	-	-	-	-	540	-	-	-	Mairie	SA, service social	Les éleveurs sont organisés en coopératives	Nbre de coopératives mises en place	Mairie SA
	Sensibiliser et former les éleveurs aux techniques de coupe et de conservation du foin		33	-	33	-	-	-	-	33	-	-	-	Mairie	SE	Les paysans maîtrisent les techniques de coupe et de conservation du foin	Nbre de paysans formés	Mairie, SA
LA DISPONIBILITE DES ALIMENTS EST	Construction d'un barrage de retenue d'eau (Kantiana – Kiban)	Kiban, kantiana	800 000	-	-	80 000	-	-	-	PM	PM	P M	P M	Etat , mairie	SA, CA	Un barrage de retenue d'eau est construit	Construction du barrage	Mairie, SA

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
	Creusement de la mare	Kiban, Bakodiala koro, B M'piaboug ou	PM	PM	PM	PM	PM	PM	P M	PM	PM	P M	P M	ETAT ? MAIRIE	SA, CA	Les mares sont sur creuses	Nbre de mares creusées	Mairie, SA
	Curer certaines marres	M'piaboug ou (2) Thiérola (1), bako (2) Dialakoro (3), Kiban -5)	PM	PM	PM	PM	PM	PM	P M	PM	PM	P M	P M	Etat, mairie	SA, CA	Les mares sont curées	Nbres de mares curées	Mairie SA
	Sensibilisation des populations par rapport à la vaccination aviaire	Tous les villages	120	60	60	-	-	-	-	60	60	-	-	Mairie SE	CA	La vaccination aviaire est promue	Nbre de séances de sensibilisa tion	Mairie village
	Aménagement d'un dépôt de vaccins aviaire	Kiban	1 000	-	200	800	-	-	-	-	1 000	-	-	Mairie	CA, SA	La vaccination aviaire est promue	aménage ment de dépôt	Mairie, village
	Aménagement des mares artificielles	Kiban, Bakarka, Bileko, Bako	PM	PM	PM	PM	PM	PM	P M	PM	PM	P M	P M	Mairie	CA, SE	Les mares artificielles sont aménagées	Nbre de mares artificielles aménagées	Mairie, villages
LA DISPONIB ILITE DES ALIMENT S EST	Creusement des puits pastoraux	N'kouna (2) , Diétou (1)	45 000	45 000	-	45 000	-	-	-	-	15 000	15 00 0	15 00 0	Mairie	Coop- des éleveurs, CA, , SE hydraul.	Les puits pastoraux sont creusés	Nbre de puits creusés	Mairie, villages

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
	Construisez et réhabilitez des parcs de vaccination	Bako (1), Kiban (2), Thierola (1), m'Babougou (1), Dialakoro,	42 000	4 200	-	37 800	-	-	-	-	14 000	14 000	14 000	Mairie	CA, SE	Les parcs de vaccination sont construits	Nbre de parcs construits	Village, mairie
	Construction de fourrières	Thierola, M'Piabougou, Dialakoro	300	300	-	-	-	-	-	300	-	-	Mairie, village	CA, SE	Des fourrières sont construites	Nbre de parcs construits	Village, mairie	
	Installation d'un agent vétérinaire	Kiban	4 800	-	4 800	-	-	-	1 200	1 200	1 200	1 200	Mairie, village	CA, SE	Un agent vétérinaire installé	L'installation de l'agent	Mairie, village	
	Appuyer l'installation d'un pharmacien vétérinaire privé	Kiban	5 000	-	5 000	-	-	-	-	5 000	-	-	Mairie	CA, SE	Une pharmacie vétérinaire est installée	Aménagement de la pharmacie	Mairie	
	Etablir un lien de communication entre la commune et le service de la Météo	Kiban	64	-	64	-	-	-	-	16	16	16	16	Mairie	SA, SE, SCN	Un lien de communication quasi permanent existe entre la commune et le service météo	Nbre de communication	Mairie SA

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
LA DISPONIBILITE DES ALIMENTS EST ASSUREE	Organiser les planteurs d'arbres fruitiers en sociétés coopératives	Tous les villages	540	540	-	-	-	-	-	54	-	-	-	Mairie	CA, SA, service social	Les planteurs sont organisés en sociétés coopératives	Nbre de S coopératives créés	Mairie, service social SA
	Former les planteurs d'arbres fruitiers aux techniques de conservation et de transformation des fruits	Tous les villages	120	-	120	-	-	-	-	120	-	-	-	Mairie	SA, CA SCN	Les planteurs sont formés aux techniques de conservation et de transformation des fruits	Nbre de planteurs formés	Mairie, SA
	Organisés les pépiniéristes en sociétés coopératives	Tous les villages	540	540	-	-	-	-	540	-	-	-	-	Mairie	SA, SCN, CA	Les pépiniéristes sont organisés en sociétés coopératives	Nbre de sociétés coopératives	Mairie, SA
	Sensibiliser et formée les planteurs d'arbres par rapport aux techniques de traitements des arbres	Tous les villages	120	-	120	-	-	-	120	-	-	-	-	Mairie	Sa, CA, SCN	Les planteurs d'arbres fruitiers sont formés par rapport aux techniques de traitement des arbres	Nbre de planteurs formés	Mairie SA SCN
L'ACC ESSIBI LITE AUX	Organiser les vendeurs de céréales en sociétés coopératives	Tous les villages	540	540	-	-	-	-	-	-	540	-	-	Mairie	SA, CA	Les vendeurs de céréales sont organisés en sociétés coopératives	Nbre de coopératives créés	Mairie SA

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
	Réhabiliter les pistes reliant les différents villages de la commune	Tous les villages	Tous les villages	PM	-	PM	PM	-	-	PM	PM	P M	P M	Mairie	Etat partenair es	Les pistes reliant les villages sont praticables	Nbre de piste praticable	Mairie village
	Subventionner la banque de céréales à fin d'augmenter les capacités d'approvisionnement	Tous les villages	400	-	400	-	-	-	-	100	100	10 0	10 0	Mairie	CA, SA	Les capacités d'approvisionnement des banques de céréales sont renforcées	Nbre de subvention	Mairie, villages
	Organiser les vendeurs de poissons en sociétés coopératives	Tous les villages	540	540	-	-	-	-	-	540	-	-	-	Mairie	SE	Les vendeurs de poissons sont organiser en société coopérative	Nbre de coopérative créés	Mairie, village
L'UTILISATION DES ALIMENTS EST AMELIOREE	Sensibiliser les populations sur le traitement des eaux des puits	Tous les villages	480	-	480	-	-	-	-	120	120	12 0	12 0	Mairie	Service d'hygièn e	Les eaux des puits sont régulièrement traitées	Nbre de séances de sensibilisation	Mairie villages
	Sensibiliser les populations pour suivis réguliers des pompes manuelles	Tous les villages	480	-	480	-	-	-	-	120	120	12 0	12 0	Mairie	S hygiène	Le suis des pompes manuelles est assurée	Nbre de séance de sensibilisation	Mairie, village

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
L'UTILISATION DES ALIMENTS EST AMELIOREE	Sensibiliser la population sur les avantages de la consommation de l'eau potable et les inconvénients de la consommation de l'eau non potable	Tous les villages	480	-	480	-	-	-	-	120	120	120	120	Mairie	S d'hygièn e	Les populations sont conscientes des dangers de la consommation non potable	Nbre de séances de sensibilisation	Mairie, villages
	Démarcher les structures de transfert de fonds en vue de l'ouverture d'une représentation dans la commune	Kiban	25	-	52	-	-	-	-	25	-	-	-	Mairie	Cercle région	La commune est dotée d'une structure de transfert de fonds	Nbre de déplacements effectués	Mairie
	Former les paysans pour la construction de greniers améliorés et pour les traitements de céréales	Tous les villages	180	-	180	-	-	-	-	180	-	-	-	Mairie	SA, CA, SE	Les paysans maîtrisent les techniques de construction de greniers améliorés et de traitement céréales	Nbre de séances de formation	Mairie, village
	Former les ménagères sur les techniques et recettes culinaires	Tous les villages	240	-	240	-	-	-	-	60	60	60	60	Mairie	Services techniqu es	Les ménagères maîtrisent de nouvelles recettes et techniques culinaires	Nbre de séances de formation	Mairie, villages

Piliers/ Objectifs	Actions	Localisat °	Coût s	FINANCEMENT (en milliers de F CFA)					Périodes					Resp	Autres Acteurs	Résultats attendus	Indic	Source s de vérificat ion
				Village s/ Structu res	Commu nes	Etat	Partenaires		07	08	09	10	11					
							Mont ant	No ms										
L'UTILISATIO N DES ALIMENTS EST AMELIOREE	Sensibiliser les chefs de ménages afin d'ajuster qualitativement sur les aliments en fonctions du besoin de la familles	Tous les villages	60	-	60	-	-	-	-	60	-	-	-	Mairie	Services techniques	Les chefs de ménages ajustent au mieux leurs consommations alimentaires	Nbre de séances de sensibilisation	Mairie, villages
LA STABILITE DANS L'APPROVISIO NNEMENT EST SSUREE	Démarcher les entreprises de communication afin d'améliorer le système de communication dans la commune (téléphone, radio)	Kiban	200	-	200	-	-	-	-	200	-	-	-	Mairie	Cercle région	La commune est dotée d'un système de communication performant	Nbre de déplacements effectués	Mairie
	Former les membres des comités de gestions des banques céréales	Tous les villages	100	-	100	-	300	CS A	-	-	-	-	-	Mairie	SA, CA	Les membres des comités de gestion sont formés	Nbre de personnes formées	Mairie villages
	Construire (6) magasins du stockages	Tous les villages	PM	-	PM	-	PM	-	P M	PM	PM	P M	P M	Mairie	SA, CA			

ABREVIATIONS :

AMADER = Agence Malienne Développement de l'Energie domestique et de l'Electrification Rurale

CA= Chambre d'Agriculture

FODESA = Fonds de Développement au Sahel

PADEC = Projet d'Appui au Développement Communautaire

PASAOP = Programme d'Appui aux Services Agricoles et aux Organisations Paysannes

PF= Partenaires Financiers

PM= Pour Mémoire

PNIR = Programme National d'Infrastructures Rurales

SA = Service Agriculture

SCN = Service de la Conservation de la Nature

SE = Secteur Elevage

SLPIA = Service Local de la Production et de l'Industrie Animales

SNV = Organisation Néerlandaise de Développement

ST= Service Technique déconcentré de l'Etat