

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 KAYES
Cercle de Bafoulabé
Commune rurale de Tomora

PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE COMMUNE RURALE DE TOMORA

2007- 2011

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



Novembre 2006

I- INTRODUCTION

La sécurité alimentaire a été définie par la banque mondiale comme : « l'accès pour toute personne et à tout moment à une alimentation saine et suffisante pour mener une vie active en pleine santé. » Cette définition fait apparaître quatre dimensions de la sécurité alimentaire qui sont la disponibilité, l'accessibilité, la stabilité et l'utilisation.

Malgré les potentialités de l'agriculture, de l'élevage, de la pêche et les produits de cueillettes et bien que la majorité de la population soit agro-sylvo-pasteur, la sécurité alimentaire n'est pas une réalité au Mali.

Le gouvernement malien conscient de cette situation, a fixé la sécurité alimentaire comme une des priorités de sa politique de lutte contre la pauvreté au Mali.

La commune rurale de Tomora, à l'instar d'autres communes au Mali, malgré les potentialités agro-sulvo-pastorales, la production agricole est pluviale et est tributaire des conditions climatiques mais aussi des capacités techniques, économiques et sociales des producteurs. Or les activités principales de sa population sont l'agriculture, l'élevage.

Les autorités communales conscientes de cette situation, ont développé une stratégie appropriée pour faire face à ces contraintes afin d'atteindre la sécurité alimentaire et lutter contre la pauvreté d'où l'élaboration d'un plan qui s'étend sur cinq (5) ans.

Le développement communal est l'ensemble des réalisations d'actions aboutissant à la création de richesse sur le plan économique, social, et culturel de la commune. Cette richesse créée, il faudra trouver les conditions de sa gestion et de sa répartition entre tous les acteurs de la commune. C'est là une des missions essentielles et un des principaux enjeux de la commune. La raison d'être de la commune est la satisfaction des besoins fondamentaux des populations, l'amélioration et la préparation d'un environnement sain et propice à l'épanouissement des habitants et leur descendance.

Le plan de sécurité alimentaire est un instrument de travail de la commune pendant une période définie dans lequel se trouvent déterminés les objectifs de sa sécurité alimentaire, les actions à entreprendre pour atteindre ces objectifs et les ressources nécessaires pour ce faire.

II- DEMARCHE POUR L'ELABORATION DU PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE

La démarche suivie est participative et a passé par les étapes suivantes :

- Formation de cadres locaux à l'élaboration d'un plan de sécurité alimentaire ;
- diagnostic communal de la situation : qui a consisté à collecter au niveau de chaque village de la commune les besoins, les difficultés et les potentialités
- atelier de planification : élaboration du programme de développement de la commune et du budget programme par les différents acteurs (représentants de tous les services techniques, associations, les ONG et autres acteurs de la commune)
- adoption du Plan par le conseil communal
- restitution du Plan dans les villages.

III- LES OBJECTIFS

Les objectifs généraux et spécifiques ont été définis par piliers :

1- La disponibilité :

Objectif général :

Assurer la disponibilité des aliments

Objectifs spécifiques :

- améliorer les techniques culturales
- diversifier les disponibilités
- rendre la production moins vulnérable aux aléas
- protéger et restaurer les ressources forestières
- équiper les paysans en matériels agricoles
- aménager et protéger les périmètres maraîchers
- renforcer les capacités d'encadrement des paysans
- restaurer les sols cultivables dégradés
- réglementer la transhumance et maîtriser la divagation des animaux
- augmenter la production agricole et animale
- améliorer la couverture sanitaire des animaux
- réduire les effets néfastes de l'irrégularité des pluies
- réaliser des micros barrages
- aménager les retenues d'eau
-
- diminuer le coût des intrants
- augmenter et conserver la fertilité des sols cultivables
- lutter contre les ennemis des cultures
- lutter contre la détérioration des récoltes

2- L'accessibilité :

Objectif général

Améliorer l'accès des populations aux produits alimentaires

Objectifs spécifiques :

- améliorer les infrastructures routières internes et externes
- créer des marchés hebdomadaires
- diversifier les sources de revenus de la population

3- Utilisation :

Objectif général :

Améliorer la qualité nutritionnelle et le cadre de vie de la population

Objectifs spécifiques :

- former les ménagères dans les innovations culinaires
- informer et sensibiliser la population sur les valeurs nutritionnelles de nos produits locaux
- former la population sur les techniques de transformation et conservation des produits
- diversifier le régime alimentaire de la population (surtout les enfants et femmes enceintes)
- améliorer la couverture en eau potable
- améliorer la qualité de l'assainissement dans les villages
- doter la population en matériel de transformation et conservation des produits

4- La stabilité :

Objectif général

Assurer la stabilité des prix et la disponibilité au cours de l'année

Objectif spécifique :

- assurer une bonne gestion des récoltes surtout pendant la saison de bonne récolte
- Réduire les effets néfastes des usuriers

IV- PRESENTATION DE LA COMMUNE

A - APERÇU SUR LA COMMUNE

1-Historique :

L' Arrondissement de Oussoubidiangna fut créé en 1959 par la fusion des cantons de Tomora, Sidibéla, Kontéla, Soroma, et Diaye .

Par la loi no 96- 059/AN- RM du 4 novembre 1996 portant création des communes, trente sept (37) villages de l' Arrondissement de Oussoubidiangna ont constitué l'actuelle commune rurale de Tomora .

Le conseil communal élu est composé de 23 membres.

Le Bureau communal installé est dirigé par le Maire, assisté de trois adjoints

2-Situation géographique:

La commune de Tomora est située à 100km au Nord de Bafoulabé. Elle a comme chef-lieu le village de Oussoubidiangna.

Elle est limitée à l'Est par la commune rurale de Diallan, au Nord par la commune de Diakon, au sud par la commune de Bafoulabé, à l'ouest par la commune de Sidibéla, au Sud-Est par Kontéla.

3-Organisation administrative :

La commune de Tomora est constituée de trente-sept (37) villages et des hameaux. La gestion de ses affaires est confiée à un conseil communal de vingt-trois membres et un bureau communal composé d'un Maire et trois adjoints.

4-Organisation institutionnelle :

S'agissant de l'organisation institutionnelle, à côté du conseil communal et un bureau présidé d'un maire et ses adjoints chargés de l'exécution des délibérations du conseil communal, existe le sous préfet représentant de l'Etat au niveau de la commune. Le sous préfet est chargé de l'appui conseil auprès des autorités communales.

B-SITUTATION DE REFERNCE

1- Caractéristiques physiques :

a- Climat : Il est du type sahélien avec une pluviométrie variant de 700 à 900 mm par an avec trois saisons : sèche (Mars, Avril, Mai et Juin), pluvieuse (Juillet à Octobre) et froide (Novembre à Février).

b- Sols et végétation : la végétation est formée de galerie le long des cours d'eau et des prairies. Les espèces dominantes sont : gommier, caïlcédrat, le balanzan, baobab, jujubier, « kungo sira » et d'autres espèces épineuses.

De cette végétation, sont extraits les bois de chauffe, d'œuvre, les produits de la pharmacopée et de la cueillette.

Les sols sont assez variés et propices à l'agriculture : gravillonnaires, Limoneux, sablonneux, limono-sablonneux , argileux.

c-Hydrographie : aucun cours d'eau permanent ne traverse la commune. Les sources d'approvisionnement en eau sont : des forages, des puits à grand diamètre, des puits traditionnels et des cours saisonniers.

d-Relief : située sur les derniers contreforts du fouta Djallon, la commune présente un relief caractérisé par une multitude de collines avec d'étroites plaines entre elles.

2-Caractéristiques démographiques et sociales :

Population : La commune compte 22914 habitants (source RACE.). Cette population est composée majoritairement des Khassonkés. On y trouve des Soninkés, des peuhls, des malinkés. Cette population est à vocation essentiellement agro- pastorale. Cependant on note un mouvement migratoire des bras valides vers l'Europe.

3-Caractéristiques économiques :

Les activités économiques de la commune se reposent sur l'agriculture, l'élevage, la cueillette, le commerce, et l'artisanat. Ces activités constituent les principales ressources de base des populations de la commune.

a- Agriculture : les principales cultures sont :

- les cultures vivrières : le sorgho, maïs, haricot et manioc
- les cultures de rente : l'arachide,
- les cultures maraîchères : oignon, tomate, gombo, aubergine, courge, piment, etc.

b- Elevage : Malgré son caractère extensif l'élevage sur plan économique vient en premier par rapport aux autres activités. Il porte sur les bovins, ovins, caprins, et volailles. Les produits d'élevage sont destinés à la consommation et constituent des épargnes auxquelles les ménages font recours pour la résolution des problèmes imprévus ou sont conservés pour héritage. Le nombre de têtes de l'unité de production agricole est un indicateur de richesse.

c-La cueillette : Les principaux produits de cueillette sont: le karité, le pain de singe, le néré etc. destinés surtout à la consommation

Le vin de rônier et de raphia constitue une source de revenus importante pour les populations

d-L'artisanat : Les produit artisanaux sont : nattes, Vanes, paniers etc, pour les usages locaux. Il est pratiqué par les forgerons, les cordonniers, les potiers, les tisserands qui évoluent sous la forme traditionnelle.

e-Le commerce : Il existe dans la commune quelques commerçants détaillants. Le marché hebdomadaire de Oussoubidiagna constitue un centre d'échange par excellence.

4-INFRASTRUCTURES EXISTANTES

CSCOM : centre de santé communautaire	6
Dispensaire	1
Maternité	1
PHAR : pharmacie	4
BC : banque de céréale	10
CE : caisse d'épargne	2
MH : marché hebdomadaire	1
Ecole 1 ^{er} cycle	14
Ecole 2 ^{ed} cycle	2
centre alphabétisation	8
micro-barrage	1
medersa	2
forage	45
puits à grand diamètre	21
Parc de vaccination	2

5-STRUCTURES / SERVICES EXISTANTS :

Peu de services d'appui interviennent dans la commune :

Tableau : situation des services et ONG intervenants dans la commune

Services / ONG	Domaines d'intervention	Groupes bénéficiaires
MPN	Développement rural et évangélisation	Population
Alliance Biblique	Alphabétisation	Population
Service d'agriculture	Appui- conseil en technique agricole, l'environnement, l'élevage, organisation paysanne	Population
CAP	Enseignement fondamental	enfants
Santé	Santé publique	Population
SLCN	environnement	Hommes et Femmes
Service de la santé animale	Suivi sanitaire des animaux	Population
Service de la production animale	Production animale	Population

V-ATOUT ET POTENTIALITES :

Disponibilité :

Existence de terres cultivables suffisantes
Existence de plaines aménageables
Existence des organisations paysannes organisées
Existence d'un cheptel important
Existence de pâturages suffisants
Existence de nombreux cours d'eau saisonniers
Existence des essences forestières comestibles

Accessibilité :

Propre production
Existence d'un marché hebdo
Existence d'une caisse d'épargne

Utilisation :

Existence des produits maraîchers
Existence de produits d'élevage
Existence de produits forestiers comestibles
Existence des points d'eau potable
Existence de trois stations de radio FM
Présence de centres de santé

Stabilité :

Existence de banques de céréales
Existence d'un marché hebdomadaire

VI-CONTRAINTES ET DIFFICULTÉS :

Le diagnostic communal a permis d'identifier des contraintes par piliers pouvant être des obstacles pour atteindre la sécurité alimentaire dans la commune.

a – disponibilité :

- insuffisance de matériels agricoles
- la pauvreté des sols cultivables
- insuffisance de matériels de pêches
- l'irrégularité des pluies
- absence de cours d'eau permanent
- coût élève des intrants
- insuffisance d'encadrement des paysans
- dégradation de sols cultivables
- dégradation des ressources forestières
- existence des ennemis de cultures
- transhumance mal organisée et divagation des animaux
- manque de dépôt de produits vétérinaires
- insuffisances d'infrastructures sanitaires des animaux
- agriculture peu diversifiée
- utilisation timide des fertilisants

- difficultés de conservation des récoltes

b – Accessibilité :

- enclavement de la commune
- insuffisance de marches
- faible revenu de la population

c – Utilisation :

- insuffisance des innovations culinaires
- faible information sur les valeurs nutritives de nos produits locaux
- faible connaissance des techniques de transformation et de conservation des produits maraîchers, d'élevage et de la pêche
- régime alimentaire peu diversifié
- existence des maladies liées à l'eau
- insuffisance d'assainissement

d- Stabilité

- mauvaise gestion des récoltes
- instabilités des prix sur le marché

CADRE LOGIQUE :

OBJECTIF GLOBAL : Assurer la Sécurité Alimentaire dans la Commune de Tomora

PILERS	CONTRAINTES	OB- GEN-	OBJEC- SCIFIQ	ACTIVITES	RESULTATS ATTENDUS	INDICATEURS	COUT	LOCALISATION	INTERVE NANTS	PERIODE	ABLE
DISPONIBILITE	Pauvretés des sols cultivables ; Irrégularité des pluies	Assurer la disponibilité des aliments	Vulgariser les techniques culturales auprès de 3700 paysans	La vulgarisation les techniques culturales auprès de 3700 paysans	3 700 paysans pratiquent les techniques culturales	Nombre de paysans pratiquant les nouvelles techniques culturales	1 000 000	Tous les villages	commune, paysans, partenaires	2007-2011	Maire
			Informer et sensibiliser tous les villages sur l'utilisation de la fumure organique	Information et sensibilisation de 37 villages sur l'utilisation de la fumure organique	37 villages sont Informés et sensibilisés sur l'utilisation de la fumure organique	Nbre de villages Informés et sensibilisés sur l'utilisation de la fumure organique	1 500 000	Tous les villages	Etat, commune, partenaires	2007 - 2011	Maire
			Former 1200 paysans sur les techniques de compostage	Formation de 1200 paysans sur les techniques de compostage	1200 paysans sont formés sur les techniques de compostage	Nbre de paysans formés sur les techniques de compostage	8 000 000	Tous les villages	Etat, commune, partenaires	2007 - 2011	Maire
			Constituer un stock de 2t d'intrants agricoles	Constitution d'un stock de 2t d'intrants agricoles	un stock de 2t d'intrants agricoles est constitué	Quantité d'intrants agricoles stockée	1 200 000	oussoubidania	commune, population partenaires	2007-201	Maire
			introduire les semences améliorées et adaptées riz, mil, sorgho : 25000 Kg de mil riz de maïs dans tous les villages	Introduction des semences améliorées et adaptées : 25000 Kg de mil de maïs riz dans tous les villages	Les semences améliorées et adaptées : 25 000 Kg de mil et maïs riz sont introduites dans tous les villages	de quantités de semences mil et maïs améliorées et adapté introduites dans la commune	6 000 000	Tous les villages	Etat, commune, population partenaires	2007-2009	Maire

Dégradation des ressources forestières	Restaurer 37 ha de terres dégradées Réaliser 1 Campagne d'IEC / CCC dans tous les villages sur les textes régissant la gestion des ressources forestières	Restauration de 37 ha de terres dégradées dans les zones de recasement La Campagne d'IEC/CCC dans 37 villages sur les textes régissant la gestion des ressources forestières réalisée	37 ha de terres dégradées sont restaurés dans les zones de recasement Une Campagnes d'IEC/CCC dans 37 villages sur les textes régissant la gestion des ressources forestières	Nbre d'hectares de terres dégradées restaurés dans les zones de recasement Campagnes d'IEC/CCC dans 37 villages sur les textes régissant la gestion des ressources forestières	12 580 000 700 000	Tous les villages Tous les villages	commune, population partenaires Etat, commune, population partenaires	2007-201 2007	Maire Maire	
	Dégradation de sols cultivables (érosion hydriques) ;	- informer sensibiliser et communiquer sur l'application des dispositifs anti-érosifs dans tous les villages - former 2000 paysans sur la lutte antiérosive dans tous les villages	- information sensibilisation et communication sur l'application des dispositifs anti-érosifs dans 37 villages - formation de 2000 paysans sur la lutte antiérosive dans tous les villages	37 villages sont informés sensibilisés sur l'application des dispositifs anti-érosifs dans 2000 paysans sont formés sur la lutte antiérosive dans tous les villages	Nbre de villages informés sensibilisés et sur l'application des dispositifs anti-érosifs dans tous les villages Nbre de paysans formés sur la lutte antiérosive dans tous les villages	1 500 000 5 500 000	Tous les villages Tous les villages	Etat, commune, paysans, commune, paysans, partenaires	2007 - 2011 2007 - 2011	Maire Maire
	Existence des ennemis de cultures	Informer et sensibiliser l tous le villages sur l'utilisation des pesticides	Information et sensibilisation de 37 villages sur l'utilisation des pesticides	37 villages sont Informés et sensibilisés sur l'utilisation des pesticides	Nbre de villages sensibilisés sur l'utilisation des pesticides	500 000	Tous les villages	Etat, commune, partenaires	2007 - 2011	Maire
		former 2 000 paysans sur les techniques de Conservation des récoltes	Formation de 2 000 paysans sur les techniques de conservation des récoltes	2000 paysans sont formés sur les techniques de conservation des récoltes	Nbre de paysans formés sur les techniques de conservation des récoltes	11 000 000	Tous les villages	commune, population partenaires	2007-201	Maire

Insuffisances de matériels agricoles	Equiper 148 paysans en matériel agricole (multiculteurs, semoir, animaux de traits, charrette)	Equiper de 148 paysans en matériel agricole (multiculteurs, semoir, animaux de traits, charrette)	148 paysans sont équipés en matériel agricole (multiculteurs, semoir, animaux de traits, charrette)	Nombre de paysans équipés en matériel agricole (multiculteurs, semoir, animaux de traits, charrette)	88 000 000	Tous les villages	Etat, commune, partenaires	2007-2011	Maire
Faible Encadrement des paysans	Recruter deux agents d'encadrement rural	Recrutement de deux agents d'encadrement rural	deux agents d'encadrement rural sont recrutés	Nbre d'agents d'encadrement rural recrutés	10 080 000	Tous les villages	commune, paysans, partenaires	2007-2011	Maire
Transhumance mal organisée,	délimiter le couloir de passage des animaux dans la commune	Délimitation du couloir de passage des animaux dans la commune	le couloir de passage des animaux est délimité dans la commune	Existence d'un passage fixe des animaux dans la commune	2 500 000	Tous les villages	commune, paysans, partenaires	2007 -2008	Maire
divagation des animaux	Informé et sensibiliser les 37 villages pour le suivi des animaux pendant toute l'année	IEC/CCC dans 37 villages pour le suivi des animaux pendant toute l'année	37 villages sont informés et sensibilisés pour le suivi des animaux pendant toute l'année	Nbre de villages informés et sensibilisés pour le suivi des animaux pendant toute l'année	2 000 000	Tous les villages	Etat, commune, paysans,	2007 - 2011	Maire
Faible vaccination des animaux	Informé et sensibiliser 37 villages pour la vaccination des animaux	Information et sensibilisation de 37 villages pour la vaccination des animaux	37 villages sont sensibilisés et informés sur la vaccination des animaux	Nbre de villages sensibilisés et informés sur la vaccination des animaux	1 000 000	Tous les villages	commune, paysans, partenaires	2007 - 2011	Maire
Plaines non aménagées	Aménager 6 plaines	Aménagement de 6 plaines	6 plaines sont Aménagées	Nbre de plaines Aménagées	300 000 000	Koumakari, Bindiga, Madalaya, Kidikama, Saman, Tambatinti	commune, population partenaires	2007-2011	Maire

	Non maîtrise des eaux de surface		Construire 6 micros barrages	Construction 6 micros barrages	6 micros barrages sont Construits	Nbre de micro barrage construit	600 000 000	Koumakari, Bindiga, Madalaya, Kidikama, Saman, Tambatinti	commune, population partenaires	2007-2011	Maire
	Insuffisance d'infrastructures d'élevage			Aménager 2 retenues d'eau d'abreuvement	Aménagement de 2 retenues d'eau d'abreuvement	2 retenues d'eau d'abreuvement sont Aménagées	Nbre de retenues d'eau d'abreuvement aménagées	10 000 000			
			Construire 8 couloirs de vaccination	Construction de 8 couloirs de vaccination	8 couloirs de vaccination sont construits	Nbre de couloirs de vaccination construits	32 000 000	Yahinané, Saman, Tafsirga, Sourbiré, Touba, Demeké, Tomborontégué dan et Godi.	Etat, commune, population partenaires	2007-2011	Maire
			Constituer e 1 dépôt de produits vétérinaires	Constitution de 1 dépôt de produits vétérinaires	1 dépôt de produits vétérinaires est constitué	Nbre de dépôt de produits constitué	20 000 000	Oussoubidiagna	commune, population partenaires	2007-2011	Maire
ACCES	Insuffisance de revenu des populations	Assurer l'accès aux aliments	Aménager 37 périmètres maraîchers	Aménagement de 37 périmètres maraîchers	37 périmètres maraîchers sont aménagés	Nbre périmètres maraîchers aménagés dans la commune	74 000 000	Tous les villages	commune, paysans, partenaires	2007 - 2011	Maire
			Construire 37 poulaillers améliorés	Construction de 37 poulaillers améliorés dans la commune	37 poulaillers améliorés sont construits e	Nombre de poulaillers améliorés construits	148 000 000	Tous les villages	commune, paysans, partenaires	2007 - 2011	Maire
			Financer 148 projets d'embouche ovine pour 148 organisations	Financement de 148 projets d'embouche ovine pour 148 organisations	148 projets d'embouche ovine sont financés pour 148 organisations	Nbre de projets d'embouche ovine financés pour les 148 organisations	150 000 000	Tous les villages	Etat, commune, partenaires	2007 - 2011	Maire

	Impraticabilité temporaire des pistes		Rendre praticable les pistes rurales en toutes saisons	Aménagement de 250 Km de pistes rurales	250 Km de pistes rurales sont aménagées	Nombre de Km de pistes rurales aménagées	600 000 000	Tous les villages	commune, population partenaires	2007-2011	Maire
	Insuffisance de marché d'approvisionnement		Créer 3 marchés hebdomadaires	Création de 3 marchés hebdomadaires	3 marchés hebdomadaires sont créés	Nbre de marchés hebdomadaires créés	70 000 000	Oussoubidiagna Bambila, Madalaya	commune, population partenaires	2007-2011	Maire
			Créer un marché de bétail	Création de un marché de bétail	un marché de bétail est créé	Nbre de marché de bétail créé	20 000 000	Oussoubidiagna	commune, population partenaires	2007-2008	Maire
	Faible revenu des organisations féminines		Octroyer des crédits pour le financement des 74 activités génératrices de revenus de femmes	Octroi des crédits pour le financement des 74 activités génératrices de revenus de femmes	74 activités génératrices de revenus de femmes sont financées	Nbre de crédits octroyés pour le financement des 74 activités génératrices de revenus de femmes	37 000 000	Tous les villages	Etat, commune, population partenaires	2007-2011	Maire
Utilisation	Prévalence forte de la malnutrition dans la commune	Assurer une bonne utilisation des aliments	Organiser 37 séances de formation en démonstrations culinaires	Organisation de 37 séances de formation en démonstrations culinaires	37 séances de formation en démonstrations culinaires sont organisées	Nbre de séances de formation en démonstrations culinaires organisées	14 000 000	Tous les villages	commune, population partenaires	2007 - 2011	Maire
			Organiser 20 causeries débats sur les valeurs nutritives des produits locaux	Organisation de 20 causeries débats sur les valeurs nutritives des produits locaux	20 causeries débats sont organisées sur les valeurs nutritives des produits locaux	Nbre de causeries débats organisées sur les valeurs nutritives des produits locaux	3 000 000	Tous les villages	commune, population partenaires	2007 - 2011	

	Faible conservation et de transformation des produits forestiers	Former 74 organisations féminines sur la transformation et conservation des produits forestiers	Formation de 74 organisations féminines sur la transformation et conservation des produits forestiers	74 organisations féminines sont formées sur la transformation et conservation des produits forestiers	Nombre d'organisations féminines formées sur la transformation et conservation des produits forestiers	15 000 000	Tous les villages	Etat, commune, partenaires	2007 - 2011	Maire
	Insuffisance d'eau potable	Réhabiliter 11 forages	Rehabilitation de 11 forages	11 forages sont réhabilités	Nbre de forages réhabilités	16 500 000	Maréna Yahinané Tafsirga Godi Kolondinkoye Kéoulégna Bindiga Saman Tamaratinti Madalaya Sourbiré	Etat, commune, population partenaires	2007 - 2011	Maire
		Réaliser 7 forages	Réalisation de 7 forages	7 forages sont réalisés	Nbre de forages réalisés	49 000 000	Kéoulégna Kossaya Tambatinti Kersignané Sanédia Sibidinkili Massadji	Etat, commune, population partenaires	2007 - 2011	Maire
	Insuffisance d'assainissement	Informer et sensibiliser les 37 villages sur assainissement	IEC dans les 37 villages sur l'assainissement	37 villages sont informés et sensibilisés sur l'assainissement	Nbre de village touché par l'IEC sur l'assainissement	1 750 000	Tous les villages	Etat, commune, partenaires	2007 - 2011	Maire
	Le bradage des Productions Agricoles	Faire 10 campagnes de sensibilisation sur la gestion des récoltes	Réalisation de 10 campagnes de sensibilisation sur la gestion des récoltes	10 campagnes de sensibilisation sur la gestion des récoltes sont réalisées	10 campagnes de sensibilisation sur la gestion des récoltes	500 000	Tous les villages	Etat, commune, partenaires	2007 - 2011	Maire

	Insuffisance dans la Maîtrise technique dans la gestion des stocks	Former 37 organisations paysannes sur la gestion des banques de céréales	Formation 37 organisations paysannes sur la gestion des banques de céréales	37 organisations paysannes sont formées sur la gestion des banques de céréales	Nbre d'organisations paysannes formées sur la gestion des banques de céréales	8 000 000	Tous les villages	Etat, commune, partenaires	2007 - 2011	Maire
	Faible approvisionnement des banques de céréales	Constituer 10 stocks de prévoyance	Constitution de 10 stocks de prévoyance	10 stocks de prévoyance sont constitués	Nbre de banques approvisionnées	2 000 000	Massadji Kéoulégna Saman Godi Yahinane Bindiga Madalaya Touba Koumakari Tankombélé	Etat, commune, partenaires	2007 - 2011	Maire
	Insuffisance des magasins de stockage	Construction de 10 magasins de stockage	Construction de 10 magasins de stockage	10 magasins de stockage sont construits	Nbre de magasins construits stockage	60 000 000	Massadji Kéoulégna Saman Godi Yahinane Bindiga Madalaya Touba Koumakari Tankombélé	Etat, commune, partenaires	2007 - 2011	Maire
Total					2 380 810 000					

PROGRAMME ANNUEL 2007

P	ACTIVITES	RESULTATS ATTENDUS	INDICATEURS	COUT	SOURCE DE FINANCEMENT			LOCALISATION
					Commune	Etat	PTF	
DISPONIBILITE	La vulgarisation les techniques culturales auprès de 740 paysans	740 paysans pratiquent les techniques culturales	Nombre de paysans pratiquant les nouvelles techniques culturales	200 000	20 000	40 000	140 000	Tous les villages
	Information et sensibilisation de 37 villages sur l'utilisation de la fumure organique	37 villages sont Informés et sensibilisés sur l'utilisation de la fumure organique	Nbre de villages Informés et sensibilisés sur l'utilisation de la fumure organique	1 500 000	150 000	300 000	1 050 000	Tous les villages
	Formation de 240 paysans sur les techniques de compostage	240 paysans sont formés sur les techniques de compostage	Nbre de paysans formés sur les techniques de compostage	1 600 000	160 000	320 000	1 120 000	Tous les villages
	Constitution d'un stock de 2t d'intrants agricoles	un stock de 2t d'intrants agricoles est constitué	Quantité d'intrants agricoles stockée	1 200 000	120 000	240 000	840 000	oussoubidania
	Introduction des semences améliorées et adaptées : 25000 Kg de mil de maïs riz dans tous les villages	Les semences améliorées et adaptées : 25 000 Kg de mil et maïs riz sont introduites dans tous les villages	de quantités de semences mil et maïs améliorées et adapté introduites dans la commune	6 000 000	600 000	1 200 000	4 200 000	Tous les villages
	Restauration de 5 ha de terres dégradées dans les zones de recasement	5 ha de terres dégradées sont restaurés dans les zones de recasement	Nbre d'hectares de terres dégradées restaurés dans les zones de recasement	2 516 000	251 600	503 200	1 761 200	Tous les villages
	La Campagne d'IEC/CCC dans 37 villages sur les textes régissant la gestion des ressources forestières réalisée	Une Campagnes d'IEC/CCC dans 37 villages sur les textes régissant la gestion des ressources forestières	Campagnes d'IEC/CCC dans 37 villages sur les textes régissant la gestion des ressources forestières	700 000	700 000			Tous les villages
	- information sensibilisation et communication sur l'application des dispositifs anti-érosifs dans 37 villages - formation de 400 paysans sur la lutte antiérosive dans tous les villages	37 villages sont informés sensibilisés sur l'application des dispositifs anti-érosifs dans 400 paysans sont formés sur la lutte antiérosive dans tous les villages	Nbre de villages informés sensibilisés et sur l'application des dispositifs anti-érosifs dans tous les villages Nbre de paysans formés sur la lutte antiérosive dans tous les villages	1 500 000 1 000 000	150 000 100 000	300 000 200 000	1 050 000 700 000	Tous les villages Tous les villages

Information et sensibilisation de 37 villages sur l'utilisation des pesticides	37 villages sont Informés et sensibilisés sur l'utilisation des pesticides	Nbre de villages sensibilisés sur l'utilisation des pesticides	500 000	50 000	100 000	350 000	Tous les villages
Formation de 400 paysans sur les techniques de conservation des récoltes	400 paysans sont formés sur les techniques de conservation des récoltes	Nbre de paysans formés sur les techniques de conservation des récoltes	11 000 000	1 100 000	2 200 000	7 700 000	Tous les villages
Equipement de 30 paysans en matériel agricole (multiculteurs, semoir, animaux de traits, charrette)	30 paysans sont équipés en matériel agricole (multiculteurs, semoir, animaux de traits, charrette)	Nombre de paysans équipés en matériel agricole (multiculteurs, semoir, animaux de traits, charrette)	18 000 000	1 800 000	3 600 000	12 600 000	Tous les villages
Recrutement de deux agents d'encadrement rural	deux agents d'encadrement rural sont recrutés	Nbre d'agents d'encadrement rural recrutés	10 080 000	1 008 000	2 016 000	7 056 000	Tous les villages
Délimitation du couloir de passage des animaux dans la commune	le couloir de passage des animaux est délimité dans la commune	Existence d'un passage fixe des animaux dans la commune	2 500 000	250 000	500 000	1 750 000	Tous les villages
IEC/CCC dans 37 villages pour le suivi des animaux pendant toute l'année	37 villages sont informés et sensibilisés pour le suivi des animaux pendant toute l'année	Nbre de villages informés et sensibilisés pour le suivi des animaux pendant toute l'année	2 000 000	200 000	400 000	1 400 000	Tous les villages
Information et sensibilisation de 37 villages pour la vaccination des animaux	37 villages sont sensibilisés et informés sur la vaccination des animaux	Nbre de villages sensibilisés et informés sur la vaccination des animaux	1 000 000	100 000	200 000	700 000	Tous les villages
Aménagement de plaines	2 plaines sont Aménagées	Nbre de plaines Aménagées	300 000 000	30 000 000	60 000 000	210 000 000	Koumakari, Bindiga
Construction 6 micros barrages	6 micros barrages sont Construits	Nbre de micro barrage construit	200 000 000	20 000 000	40 000 000	140 000 000	Koumakari, Bindiga, Madalaya, Kidikama, Saman, Tambatinti

	Aménagement de 2 retenues d'eau d'abreuvement	2 retenues d'eau d'abreuvement sont Aménagées	Nbre de retenues d'eau d'abreuvement aménagées	10 000 000	1 000 000	2 000 000	7 000 000	Bambila Toumbindi
	Construction de 2 couloirs de vaccination	2 couloirs de vaccination sont construits	Nbre de couloirs de vaccination construits	8 000 000	800 000	1 600 000	5 600 000	Yahinané, , Tomborontégou dan
	Constitution de 1 dépôt de produits vétérinaires	1 dépôt de produits vétérinaires est constitué	Nbre de dépôt de produits constitué	20 000 000	2 000 000	4 000 000	14 000 000	Oussoubidiagna
ACCES	Aménagement de 37 périmètres maraîchers	37 périmètres maraîchers sont aménagés	Nbre périmètres maraîchers aménagés dans la commune	74 000 000	7 400 000	14 800 000	51 800 000	Tous les villages Yahinané, Saman, Tafsirga, Sourbiré, Touba, Demeké, Tomborontégou dan et Godi.
	Construction de 8 poulaillers améliorés dans la commune	8 poulaillers améliorés sont construits e	Nombre de poulaillers améliorés construits	30 000 000	3 000 000	6 000 000	21 000 000	
	Financement de 30 projets d'embouche ovine pour 30 organisations	30 projets d'embouche ovine sont financés pour 30 organisations	Nbre de projets d'embouche ovine financés pour les 30 organisations	30 500 000	3 050 000	6 100 000	21 350 000	Tous les villages
	Création de 1 marché hebdomadaire	1 marché hebdomadaire est créé	Nbre de marchés hebdomadaires créés	23 000 000	2 300 000	4 600 000	16 100 000	Oussoubidiagna Bambila,
	Création de un marché de bétail	un marché de bétail est créé	Nbre de marché de bétail créé	20 000 000	2 000 000	4 000 000	14 000 000	Oussoubidiagna
	Octroi des crédits pour le financement des 15 activités génératrices de revenus de femmes	15 activités génératrices de revenus de femmes sont financées	Nbre de crédits octroyés pour le financement des 15 activités génératrices de revenus de femmes	7 400 000	740 000	1 480 000	5 180 000	Tous les villages
Utilisation	Organisation de 8 séances de formation en démonstrations culinaires	8 séances de formation en démonstrations culinaires sont organisées	Nbre de séances de formation en démonstrations culinaires organisées	3 000 000	300 000	600 000	2 100 000	Tous les villages
	Organisation de 5 causeries débats sur les valeurs nutritives des produits locaux	5 causeries débats sont organisées sur les valeurs nutritives des produits locaux	Nbre de causeries débats organisées sur les valeurs nutritives des produits locaux	600 000	60 000	120 000	420 000	Tous les villages

Formation de 15 organisations féminines sur la transformation et conservation des produits forestiers	15 organisations féminines sont formées sur la transformation et conservation des produits forestiers	Nombre d'organisations féminines formées sur la transformation et conservation des produits forestiers	3 000 000	300 000	600 000	2 100 000	Tous les villages
Rehabilitation de 2 forages	2 forages sont réhabilités	Nbre de forages réhabilités	3 000 000	300 000	600 000	2 100 000	Maréna, Yahinané
Réalisation de 2 forages	2 forages sont réalisés	Nbre de forages réalisés	14 000 000	1 400 000	2 800 000	9 800 000	Kéoulégna, Kossaya
IEC dans les 37 villages sur l'assainissement	37 villages sont informés et sensibilisés sur l'assainissement	Nbre de village touché par l'IEC sur l'assainissement	1 750 000	175 000	350 000	1 225 000	Tous les villages
Réalisation de 2 campagnes de sensibilisation sur la gestion des récoltes	2 campagnes de sensibilisation sur la gestion des récoltes sont réalisées	2 campagnes de sensibilisation sur la gestion des récoltes	100 000	10 000	20 000	70 000	Tous les villages
Formation 8 organisations paysanne sur la gestion des banques de céréales	8 organisations paysannes sont formées sur la gestion des banques de céréales	Nbre d'organisations paysannes formées sur la gestion des banques de céréales	2 000 000	200 000	400 000	1 400 000	Tous les villages
Constitution de de 10 stocks de prévoyance	10 stocks de prévoyance sont constitués	Nbre de banques approvisionnées	2 000 000	200 000	400 000	1 400 000	Massadji Kéoulégna Saman Godi Yahinane Bindiga Madalaya Toub Koumakari Tankombélé
Construction de 2 magasins de stockage	2 magasins de stockage sont construits	Nbre de magasins construits stockage	12 000 000	1 200 000	2 400 000	8 400 000	Massadji, Kéoulégna
Total			825 646 000	83 194 600	164 989 200	577 462 200	

STRATEGIE DE FINANCEMENT DU PROGRAMME

Les sources de financement du présent plan de sécurité alimentaire sont:

1- Apport de la commune : la commune compte sur ses ressources propres qui comprennent :

- les impôts et taxes qu'elle est autorisée à percevoir ;
 - les subventions de l'état ;
 - les taxes rémunératoires sur les services rendus ;
 - les revenus de son domaine ;
 - les emprunts.

2- Apport des organisations communautaires de bases : cotisations, participations physiques de la population

3- Apport de l'ETAT : dans le financement de son programme, la commune compte sur le fonds de l'Agence Nationale d'Investissement des Collectivités Territoriales et les autres programmes nationaux (PDIAM, PNSA...)

4- Apport des partenaires au développement : dans le financement de son programme, la commune compte également sur les partenaires au développement avec qui elle conclura des accords de financement.

STRATEGIE DE MISE EN ŒUVRE DU PROGRAMME

Pour la mise en œuvre du plan de sécurité alimentaire, le bureau communal élabore chaque année un programme annuel en s'inspirant sur son programme pluriannuel de développement et en concertant les organisations communautaires de base, les services techniques et autres partenaires.

Le conseil communal examinera tout réajustement avant de l'adopter.

Le bureau communal, après l'adoption de son programme annuel, cherche les moyens financiers, techniques et humains pour l'exécution des actions prévues dans son programme. Les fonds propres sont les premiers éléments de financement des activités auxquels s'ajoutent les appuis des partenaires de la commune.

SUIVI - EVALUATION DU PROGRAMME

Ils seront fait par :

- le conseil communal,
- un dispositif (cadre de concertation) qui sera mis en place composé de représentant de toutes parties prenantes au plan de développement communal (population, services techniques, les OCB, les partenaires au développement...).