

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 SEGOU
Cercle de Ségou
Commune rurale de Sibila

PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE COMMUNE RURALE DE SIBILA

2008- 2012

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



Avril 2008

I. CONTEXTE/ JUSTIFICATION

Le secteur agricole de la commune de Sibila à l'instar du secteur agricole malien a connu une croissance au cours des quinze dernières années. Malgré cette performance de la production agricole, bon nombre de personnes souffrent de la sous alimentation. La diversification dans l'alimentation est limitée dans la commune.

Au Mali, les pauvres vivent essentiellement en milieu rural. En plus de cette pauvreté, la conjoncture économique défavorable dans la commune limite l'accès de la population à la nourriture.

Les causes de l'insécurité alimentaire dans la commune Sibila sont nombreuses entre autres on peut citer : les calamités naturelles à savoir, les sécheresses ponctuelles ; la pauvreté et les maladies comme le paludisme etc.

C'est compte tenu de tous ces facteurs que la commune de Sibila pour assurer la sécurité alimentaire de la population a décidé d'élaborer son plan de sécurité alimentaire.

L'objectif visé à travers cette activité c'est de doter la commune d'un instrument de planification et de négociation afin d'assurer la sécurité alimentaire dans la commune.

METHODOLOGIE

Le processus d'élaboration du Plan de Sécurité Alimentaire a commencé par la formation pendant 48 heures des animateurs villageois. Les thèmes ont porté sur :

- la définition du concept de sécurité alimentaire,
- les piliers de la sécurité alimentaire à savoir : la disponibilité des aliments, l'accès aux aliments, l'utilisation des aliments et la stabilité dans l'approvisionnement,
- les étapes d'élaboration du plan de sécurité alimentaire.

Un atelier de planification a réuni pendant deux jours tous les conseillers communaux, les représentants des Chefs de village, des associations de femmes et de jeunes pour discuter des problèmes / contraintes des solutions liées à la sécurité alimentaire dans la commune

Le conseil communal, après de larges explications du document dont il a participé d'ailleurs à l'élaboration a adopté le présent plan lors de sa session du 16 novembre 2006.

II. PRESENTATION DE LA COMMUNE

1. Historique

La commune rurale de Sibila a été créée par la loi n° 96-059 du 04/11/1996. Elle porte le nom du village chef lieu de commune. C'est un regroupement de quinze (15) villages que sont :

Sossé Bozo et SosséBamana
Sibila, IadjiWèrè
Nakry, Banga et Nièrela

Daga, Thin
Nakry, Sanamabougou, Marka, Kouabougou, Sanabougou
Barakabougou, Sabalibougou et Miéou

2. Situation géographique et administrative

La commune de Sibila est limitée :

- Au nord par la commune de Pogo (cercle de Niono)
- Au sud par les communes de Dioro et de Farakou-Massa
- A l'est par la commune de Kolongo (cercle de Macina)
- A l'ouest par la commune de Sansanding.

Le relief est plat de façon générale et caractérisé par un sol argilo sablonneux. Le climat est de type tropical avec une pluviométrie moyenne de 500 à 600 mm. La végétation est la savane composée de hautes herbes et quelques arbres dont le balazan, le baobab, et le karité. Les ressources fauniques sont de plus en plus rares dans la commune. Cependant on rencontre quelques lièvres, perdrix, et pintades.

La commune de Sibila est dirigée par un conseil communal composé de 17 conseillers. Elle est représentée au niveau du conseil de cercle par deux (2) conseillers communaux.

Les chefs de village et conseillers sont des collaborateurs directs du conseil communal car ils sont consultés de droit sur nombre de questions qui tiennent au développement de la commune.

Dans le cadre des appuis techniques, du renforcement des capacités des élus et de leur assistance, la commune est appuyée par un (1) secrétaire général (qui fait aussi fonction de régisseur des dépenses), un (1) régisseur des recettes et une (1) secrétaire dactylographe qui constituent des services de la mairie (administratif et financier).

En outre, la commune est appuyée par les représentants locaux de l'Etat avec lesquels elle établit de bons rapports de collaboration : les personnels de l'office riz Ségou tous résident à Sibila, sous-préfet, chef d'antenne ACAER, un (1) agent de la conservation de la nature et un (1) agent du service de la réglementation et du contrôle (élevage), tous basés à Sansanding, ex arrondissement.

3. Ressources humaines

La commune rurale de Sibila compte 15 villages avec une population estimée à 17713 habitants en 2007 (Source : DRPSIAP Ségou) dont 8450 hommes et 9263 femmes, soit 52,3 % de femmes de la population.

On a au moins deux (2) associations dans chaque village. Pratiquement toutes ces associations n'ont pas de récépissé. Ces associations évoluent dans les domaines du maraîchage, du commerce et de l'élevage.

Quelques partenaires techniques et financiers interviennent dans la commune et travaillent dans le domaine de la décentralisation, de l'éducation, de la santé, de l'environnement et de l'hydraulique. Ce sont : CCC, APSRU, kènèya ciwara, GAVI, DNHE et PNIR.

L'emploi reste l'un des sous secteurs les plus problématiques dans la commune. La population est majoritairement jeune, qui après les récoltes est tentée par l'exode.

Le taux de scolarisation est de 29,14% pour les garçons et 15,71% pour les filles. La commune compte cinq (5) écoles plus un CED avec un taux de déperdition 0,70% pour les garçons et 0 % pour les filles.

De façon générale, la commune ne souffre pas d'insuffisance de personnel enseignant¹.

Cependant, même si le nombre d'élèves par classe est compris dans les normes, les équipements restent insuffisants, rapportés au nombre d'élèves.

Dans le domaine de la santé il existe un CSCOM qui couvre les 15 villages de la commune. L'approvisionnement de ce centre en médicaments se fait à partir du centre de santé de référence à Ségou.

A coté de ce CSCOM, les besoins de santé des populations sont prises en charge par des tradithérapeutes. Les maladies couramment rencontrées sont : le paludisme, la typhoïde, la diarrhée et la toux.

4. Economie rurale :

L'économie rurale est essentiellement basée sur l'agriculture, la pêche et l'élevage et les ressources naturelles.

On note une forêt classée mise en défend et dont l'exploitation est faible par manque d'arbres. On y trouve du bois, des gibiers. Elle sert aussi de zone de pâturage. Les exploitants ne sont pas organisés en association.

Les besoins de la population ne sont pas couverts en bois.

La principale production agricole est le mil ensuite viennent le riz et d'autres cultures secondaires. Le rendement agricole varie entre 300 à 400kg à l'hectare. Les équipement et intrants agricoles utilisés sont les charrues, les herses, les multicultureurs, les engrais organiques et chimiques dont l'approvisionnement, généralement individuel, connaît des difficultés.

Le cheptel est essentiellement composé de petits ruminants (ovins caprins) et de bovins. L'élevage est pratiqué de façon extensive. La couverture sanitaire est assurée par un mandataire.

L'absence d'organisation des éleveurs, l'insuffisance de pâturage et les conflits entre agriculteurs et éleveurs, surtout pendant la période hivernale, constituent des problèmes de l'élevage.

Cependant, il existe trois (3) parcs de vaccination dont un (1) amélioré et deux (2) en banco.

La pêche est pratiquée de façon individuelle et collective. C'est un secteur majeur mais il est très mal structuré où on ne rencontre pas d'organisation professionnelle.

¹ 19 enseignants pour 21 classes

5. Infrastructures/bâtiments :

Tous les villages ne sont pas accessibles pendant l'hivernage. Il existe 26 forages, la population n'est pas organisée au tour de ces points d'eau.

6. Secteurs secondaire et tertiaire :

La commune a des ressources exploitables en eau. Tous les 15 villages de la commune profitent du cour d'eau qui la traverse.

La commune utilise très peu les sources d'énergie non tarissables

L'artisanat et le tourisme sont peu développés. Les artisans se résument aux tisserands. Il n'existe pas de menuisiers ni de mécaniciens dans la commune.

L'absence de structures d'accueil caractérise le secteur du tourisme.

III. DIAGNOSTIC A LA SECURITE ALIMENTAIRE

PILIERES	ATOUTS/POTENTIALITES	CONTRAINTES/PROBLEMES	SOLUTIONS PROPOSEES
<p>DISPONIBILITE</p>	<p>AGRICULTURE</p> <p>Existence de terres cultivables</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de matériels agricoles - Pauvreté des terres -Insuffisance des plaines rizicoles aménagées - Difficulté d'accès à l'eau pour le maraîchage - Manque de transformation des produits maraîchers 	<ul style="list-style-type: none"> - Créer une coopérative des paysans - Doter la coopérative de matériels agricoles - Innover les techniques agricoles - Doter les paysans d'engrais minéral et de semences améliorées - Apport de la fumure organique - Aménager et réaménager les plaines rizicoles - Creuser les puits à grand diamètre Doter les productrices de matériels de transformation

DISPONIBILITE	<p>ELEVAGE</p> <p>Existence de cheptel</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de zones pâturage - Insuffisance d'aliment bétail - Cherté des produits vétérinaires - Manque de parcs de vaccination - Rétrécissement des bourtoles 	<ul style="list-style-type: none"> - Créer des zones de paturage -Redynamiser la coopérative des éleveurs - Créer une pharmacie vétérinaire au niveau de la coopérative -Créer un parc de vaccination - délimiter les bourtoles -Mise en place de comités de gestion des bourtoles
	<p>PECHE</p> <p>Existence des zones de pêche :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fleuve -Mares (rivières) -Etangs 	<ul style="list-style-type: none"> - Ensablement du fleuve et rareté des poissons - Difficultés de conservation et de transformation des produits des produits de la pêche - Insuffisance de matériels de pêche 	<ul style="list-style-type: none"> - Surcreuser le fleuve et aménager les berges -Introduire de nouvelles techniques de pêche - Doter la commune d'appareil frigorifique pour la conservation des poissons - Former les pêcheurs sur les techniques de conservation et de transformation des produits des produits de la pêche -Redynamiser la coopérative des pêcheurs pour faciliter l'obtention de matériels de pêche
	<p>HYDRAULIQUE</p> <p>Existence du fleuve, des points d'eau, des puits et forages</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de points d'eau potable - Manque d'entretien des forages et de disponibilité des pièces de rechange 	<ul style="list-style-type: none"> - Augmenter et creuser les points d'eau (forages puits à grand diamètre) -Réparer les pompes, former les dépanneurs et ouvrir des magasins de pièces de rechange

	GESTION DES RESSOURCES NATURELLES Existence de la steppe (forêt)	Déboisement de la forêt	<ul style="list-style-type: none"> - Reboiser - Créer des brigades de surveillance - Vulgariser les foyers améliorés
ACCESSIBILITE DES ALIMENTS	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de marché hebdomadaire - Existence de denrées - Moyens de transport 	<ul style="list-style-type: none"> - Marché non aménagé - Faible revenus des consommateurs - Stationnement anarchique des Véhicules pendant les jours de foires 	<ul style="list-style-type: none"> - Aménager le marché - Mise en place d'un comité de gestion du marché - Promouvoir les activités génératrices de revenus (AGR) - Aménagement d'une gare routière
UTILISATION DES ALIMENTS	<ul style="list-style-type: none"> - Existence des ménagères 	<ul style="list-style-type: none"> - Manque de connaissances des ménagères sur les techniques alimentaires et nutritionnelles 	<ul style="list-style-type: none"> - Former les femmes sur les techniques alimentaires et nutritionnelles - Faire des séances de démonstration culinaires
STABILITE DES ALIMENTS	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de banques de céréales - Existence de fruits et légumes 	<ul style="list-style-type: none"> - Manque de transparence dans la gestion de la banque - Insuffisance de banques dans la commune - Manque de moyen d'écoulement rapide et de transformation des fruits et légumes 	<ul style="list-style-type: none"> - Former les membres des comités de gestion sur les outils de gestion des banques de céréales - Créer d'autres banques de céréales - Installation d'une unité de transformation et de conservation des fruits et légumes

PLAN QUINQUENNAL DESECURITE ALIMENTAIRE 2008-2012 :

Piliers	contraintes	Objectifs spécifiques	Activités	Résultats attendus	Indicateur	Coût (F CFA)	Localisation	Intervenants	Période	Responsables
DISPONIBILITE DES ALIMENTS	Insuffisance de matériels agricoles	- Créer une coopérative communale des paysans	- organiser les paysans en coopérative	La coopérative est créée et les paysans ont accès facile au crédit	Une coopérative communale des paysans existe et opérationnelle.	20000	Sibila	Commune ST, PTF	2008	Maire
		- doter la coopérative en matériels agricoles	Mettre à la disposition de la coopérative 375 charrues et 375 charrettes	les paysans sous équipés sont dotés de charrues ; charrettes et en intrants agricoles	Chaque village dispose 25 Charrues et 25 charrettes et	40000000	Tous les villages de la commune	commune, ST, partenaires	2008-2012	Maire
	Pauvreté des sols	Fertiliser des sols par l'utilisation de la fumure organique	Formation des paysans sur les techniques de production de fumure organique de qualité.	Le rendement a augmenté par la production et l'utilisation de la fumure organique de qualité et en quantité par les paysans.	20 paysans par village sont formés sur les techniques de production de la fumure organique	357000	Tous les villages de la commune	commune, ST, partenaires	2008-2009	Maire

DISPONIBILITE DES ALIMENTS

Faible rendement des plaines rizicoles	Augmenter le rendement des plaines rizicoles	- Démarcher l'Etat (office riz) et les PTF) - Aménager les plaines rizicoles	L'Etat et les PTF adhérent à l'idée d'aménagement et de réaménagement de plaines	Un schéma d'aménagement et réaménagement est élaboré et mis en œuvre.	12000000000	Casier Sossésibila	Commune, Etat et PTF	2008-2012	Maire
Difficulté d'approvisionnement en eau au niveau des périmètres maraîchers	Assurer l'accès des périmètres maraîchers en eau	Réaliser des puits à grand diamètre sur les périmètres maraîchers	La production maraîchère a augmenté dans la commune	Un puits à grand diamètre est réalisé dans les villages	20000000	Sossé, Barkabougou, Sibila, Niéréla, Sabalibougou	Commune, PTF	2009-2011	Maire
Manque de matériels de transformation des produits maraîchers	Assurer l'équipement des productrices en matériels de transformation	- Doter les productrices en matériels de transformation des produits maraîchers	Les produits maraîchers de la commune sont valorisés	20 séchoirs sont mis à la disposition dans les villages	1800000	Sossé, Niéréla, Sabalibougou, sanadougou ; Mieon ; Nakry ; Ladjiwèrè	Commune, PTF	2009-2012	Maire
Difficulté de vaccination des animaux	Assurer la santé animale	Réhabiliter et /ou construire les parcs de vaccination	Les maladies des animaux ont diminué dans la commune	1 parc est opérationnel dans la commune	12000000	Sibila	Commune, ST, partenaires	2008-2012	Maire
Rétrécissement des bourtoles	Matérialiser les bourtoles	- Délimiter les bourtoles	Le passage des animaux est facilité	Respect des normes de bourtoles	1500000	La commune	Commune, ST, partenaires	2008-2009	Maire

DISPONIBILITE DES ALIMENTS

	- Ensablement du fleuve et rareté des poissons	Amélioration les conditions de production des ressources halieutiques	aménager les berges	La reconstitution du couvert végétal des berges par la plantation des arbres et herbes aquatiques	Reboisement de 5km dont (1km) des espèces disponibles par village	600000	Sossé,Bar kabougou, Nakry, Sabalibougou, Mion	Commune, ST, partenaires	2010-2012	Maire
			-Introduire de nouvelles techniques de pêche et la pisciculture par l'aménagement de 05 étangs et 5 mares	La population dispose suffisamment de poisson	La quantité de poissons a augmenté de 10% - 30%	15000000	Sossé,Bar kabougou, Nakry, Sabalibougou, Mion	Commune, ST, partenaires	2008-2012	Maire
	- Difficultés de conservation et de transformation des produits de la pêche		- Doter la commune d'appareil frigorifique pour la conservation des poissons	Les poissons sont mieux conservés	Chaque dispose d'un appareil frigorifique	25000000	Sossé,Bar kabougou, Nakry, Sabalibougou, Mion	Commune, partenaires	2009-2012	Maire
			- Former les pêcheurs sur les techniques de conservation et de transformation des produits de la pêche	Les pêcheurs sont formés sur les techniques de conservation et de transformation des produits de la pêche	60%des pêcheurs pratiquent les techniques conservation et de transformation des produits de la pêche	100000	Sossé,Bar kabougou, Nakry, Sabalibougou, Mion	Commune, ST, partenaires	2009-2012	Maire

DISPONIBILITE DES ALIMENTS

	Insuffisance de matériels de pêche		Redynamiser la coopérative des pêcheurs pour faciliter l'obtention de matériels de pêche	Les pêcheurs disposent en matériels adéquats de pêche	70% des pêcheurs sont équipés	15000000	Sossé, Bar kabougou, Nakry, Sabalibougou, Mion	Commune, ST, partenaires	2008-2009	Maire
	Insuffisance de points d'eau potable	Assurer aux populations la disponibilité des points d'eau potable	- Augmenter des points d'eau potable :(creuser les puits à grand diamètre)	Tous les villages de la commune ont accès à l'eau potable	Chaque village dispose d'un Puit à grand diamètre	95610000	Tous les villages	Commune, ST, partenaires	2008-2012	Maire
			Installer de nouvelles pompes		Chaque village de la commune dispose d'une pompe	450000000	Tous les villages	Commune, ST, partenaires	2008-2011	Maire
			Réparer les anciennes pompes		90% des pompes sont réparées	2500000	Tous les villages	Commune, ST, partenaires	2008-2012	Maire
	Manque d'entretien des forages et de pièces de rechange		- Mise en place de comités de gestion des points d'eau potable	Bonne gestion des points d'eau potable	Un comité de gestion des points d'eau potable est mis en place dans chaque village	100000	Tous les villages	Commune, ST, partenaires	2008	Maire

DISPONIBILITE DES ALIMENTS

			- Formation de dépanneurs et des membres des comités de gestion des points d'eau potable	Toutes les pompes sont presque fonctionnelles	90% des dépanneurs et les membres des comités de gestion maîtrisent le mécanisme de réparation	250000	Tous les villages	Commune, ST, partenaires	2008	Maire
Déboisement abusif de la forêt	Assurer une bonne gestion de la GRN		-Reboisement dans les villages	Le couvert végétal est reconstitué	1ha est planté dans chaque village	200000	Mion, Sossé	Commune, ST, partenaires	2008-2012	Maire
			- Constitution des brigades de surveillance	Réduction de la coupe abusive du bois	Un comité de surveillance est mis en place et fonctionnel dans chaque village	50000	Tous les villages	Commune, ST, partenaires	2008-2012	Maire
			- IEC pour les foyers améliorés	Gestion rationnelle du bois	80% des ménagères utilisent les foyers améliorés	150000	Tous les villages	Commune, ST, partenaires	2009-2012	Maire

ACCES AUX ALIMENTS

- Faible revenus des consommateurs	Promouvoir les activités génératrices de revenus (AGR)	Mise en place d'une caisse d'épargne et de crédit	Les populations ont facilement accès au crédit	Unr caisse d'épargne et de crédit est opérationnelle dans la commune	10000000	sibila	Commune, ST, partenaires	2010	Maire
- Marchés non aménagés	Faciliter l'accès des populations aux aliments	Aménager les Marchés par la construction des hangars et magasins	Les marchés sont valorisés et convoités par les forints	Au moins un marché est aménagé	75000000	Sibila	Commune, ST, partenaires	2011	Maire
		-Mise en place d'un comité de gestion du marché	Une gestion rentable du marché	Deux comités de gestion sont mis en place et fonctionnels	50000	Sibila, Mion	Commune, ST, partenaires	2011	Maire
Stationnement anarchique des véhicules pendant le jour de foire		Aménagement d'une gare routière	Les véhicules sont stationnés dans l'ordre	90% des propriétaires de véhicules respectent les normes de stationnement à la gare	20000000	Sibila	Commune, ST, partenaires	2011	Maire

UTILISATION DES ALIMENTS	Méconnaissance des qualités nutritionnelles des Aliments	Assurer l'utilisation rationnelle des aliments	- Formation des femmes sur les techniques alimentaires et nutritionnelles	La qualité des aliments est améliorée	50% des femmes maîtrisent les notions de bases les techniques alimentaires et nutritionnelles	200000	Tous les villages	Commune, Etat, partenaires	2009	Maire
			- Faire des séances de démonstration culinaires		50% des femmes appliquent les techniques alimentaires et nutritionnelles	500000	Tous les villages	Commune, Etat, partenaires	2009	Maire
STABILITE	Insuffisance de banques de céréales dans la commune	Renforcer la capacité de stockage des céréales	- Créer d'autres banques de céréales	Des banques de céréales sont créées dans la commune	Chaque village dispose une banque de céréales	150000000	Tous les villages	Commune, Etat, partenaires	2008-2012	Maire
	- Manque de transparence dans la gestion de la banque		Former les membres des comités de gestion sur les outils de gestion des banques de céréales	Une gestion saine des banques de céréales	95% des membres des comités de gestion sont formés et appliquent les principes de gestion	100000	Tous les villages	Commune, Etat, partenaires	2008-2012	Maire

	Manque de moyen d'écoulement rapide et de transformation des fruits et légumes		- Installation d'une unité de transformation et de conservation des fruits et légumes	Les populations s'approvisionnent en fruits et légumes durant toutes les périodes de l'année	Une unité de transformation existe et 70% des fruits et légumes sont transformés et conservés	50000000	Sibila	Commune, Etat, partenaires	2010-2012	Maire
	TOTAL					12.986.087.000				