

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 SIKASSO

Cercle de Yanfolila

Commune rurale de Sankarani

PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE COMMUNE RURALE DE SANKARANI

2006 - 2010

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



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

Avril 2006

ABREVIATIONS

AGR : Activité Génératrice de Revenu

AV : Association Villageoise

CPC : Coopération des Producteurs de Coton

CMDT : Compagnie Malienne de Développement des Textiles

CSCOM : Centre de Santé Communautaire

PDESC : Plan de Développement Economique, Social et Culturel

I. INTRODUCTION

Conformément à son plan de développement économique, social et culturel (PDESC) 2006 – 2010, la commune de Sankarani marque, ici, à travers le présent plan, sa volonté de se doter d'un plan de sécurité alimentaire ; lequel se situant en droite ligne de la stratégie nationale de sécurité alimentaire du pays.

C'est le résultat d'un processus participatif de réflexions et de concertations entre acteurs communaux et locaux en charge du développement en général et du domaine alimentaire en particulier.

II. OBJECTIF

Le présent plan a pour objectif général d'assurer la sécurité alimentaire de la commune de Sankarani.

Les objectifs par pilier sont :

- Augmenter la production céréalière de 41 %
- Augmenter le pouvoir d'achat de la population
- Constituer des stocks de sécurité alimentaire

III. DEMARCHE

L'approche participative a été la démarche utilisée pour l'élaboration de ce plan.

En effet, elle a nécessité l'implication de tous les acteurs communaux et locaux à toutes les étapes du processus.

3.1 Information :

Suite à l'atelier de formation organisé par le commissariat à la sécurité alimentaire à Yanfolila, auquel des représentants de la commune ont pris part, une large information des autorités villageoises sur la pertinence de l'élaboration d'un plan de sécurité alimentaire pour la commune a été faite par le conseil communal lors d'une rencontre convoquée à cet effet à la mairie de la commune, à Bambala.

3.2 Recueil de données :

Des missions ont été effectuées dans chaque village et auprès des services techniques concernés évoluant dans la commune par la commission d'élaboration du plan, mise en place à cet effet par le conseil communal, pour la collecte de données.

Les données ont été recueillies dans les villages essentiellement auprès des secrétaires des coopératives de producteurs cotonniers (ex secrétaires AV). Les statistiques de productions ont été recueillies auprès de la CMDT, du chef de poste médical et du directeur d'école.

3.3 Atelier de planification :

Le conseil communal, les chefs de villages et secrétaires CPC, les représentantes des femmes et d'autres organisations, les services techniques évoluant dans la commune ont ensemble, au cours de la rencontre de planification, examiné et analysé les données collectées par la commission d'élaboration du plan. Suite à cela, les contraintes liées au développement des potentialités ont été dégagées, et des propositions de solutions faites.

IV. PLANIFICATION

4.1 Ressources / Potentialités :

La population de la commune de Sankarani est de 8 257 habitants, répartis entre 8 villages. Cette population, à majorité jeune, se compose comme suit :

Moins d'un an : 1 %
 1 à 13 ans : 41 %
 14 à 17 ans : 16 %
 18 à 59 ans : 38 %
 60 et plus : 4 %

La pluviométrie varie entre 1000 et 1200 mm par an.

Productions agricoles (campagne 2004 – 2005) :

Céréales	Campagne 2004 – 2005		
	Superficies (en ha)	Productions (en tonne)	Rendement
Mais	589	1472	2, 5 T/ha
Sorgho	93	84	900 kg/ha
Mil	71	64	900 kg/ha
Riz	60	240	2 T/ha

Le ratio de consommation de céréales de la commune est de 1860 tonnes/an, soit 225 kg/pers/a.

Le ratio normal est d'environ 300 kg/personne/an

Tendance : l'autosuffisance alimentaire n'est pas atteinte dans la commune de Sankarani ; de surcroît, la sécurité alimentaire est loin d'être assurée.

Cultures de rente et de plantation	Productions (Tonnes)	Revenus (FCFA)
Coton	329	26 834 407
Banane	400	22 000 000
Orange	80	2 000 000
Patate douce	50	3 000 000

Niveau d'équipement :

- Bœufs de labour : 846
- Multi6culteurs : 241
- Charrues : 394
- Herses : 37
- Semoirs : 133
- Charrettes : 144
- Appareils traitement insecticides : 213
- Appareils traitement herbicide : ... 69

Production de la pêche (2005) : 1800 tonnes, soit un revenu de 20 000 000 FCFA

Existence de 12 forages dont 8 fonctionnels

Un CSCOM en cours de construction ; 1 maternité fonctionnelle

Poids naissance < 2, 5 kg = 1%

Malnutrition grave = 1, 34% ; malnutrition simple = 4, 45%

Existence de tabous nutritionnels

4.2 Contraintes :

- Insuffisance de terres cultivables
- Pauvreté des sols
- Difficulté d'approvisionnement en eau potable

- Faible approvisionnement en intrants
- Cherté des intrants
- Perte élevée d'orangers suite aux attaques de termites
- Vente massive de mil et sorgho
- Sous équipement des producteurs
- Faible niveau d'encadrement des producteurs (seulement l'encadrement CMDT)
- Mauvaise pratique de la pêche

4.3 Solutions proposées :

1. Pratiquer la culture intensive
2. Sensibiliser la jeunesse (population) en faveur de la production et l'utilisation de la fumure organique
3. sensibiliser les producteurs sur les techniques de lutte contre les termites (appui conseil de l'encadrement)
4. Créer des banques de céréales
5. Equiper les producteurs en bœufs de labour et charrues
6. renforcer le niveau d'encadrement des producteurs
7. Appliquer la convention locale de la pêche

Plan de sécurité alimentaire

Objectif global : Assurer la sécurité alimentaire de la commune de Sankarani

Objectif global par pilier	Objectif spécifique	Activité	Résultat attendu	Indicateur	Coût	Sources de financement				Période							
						Commune	Conseil cercle	Etat	Partenaire	2006	2007	2008	2009	2010			
1. Augmenter la production céréalière de 41 %	Pratiquer la culture intensive	Sensibilisation sur la pratique des techniques culturales appropriées dont la production et l'utilisation de la fumure organique	Le rendement des productions céréalières est amélioré	Excédent stocké	500 000	500 000							X	X	X	X	X
	Mieux outiller les producteurs	Equipement des producteurs	76 % des producteurs ont atteint le type "A"	Productions en tonnes	60 000 000	6 000 000			14 000 000	40 000 000	X	X	X	X	X	X	X
	Renforcer le niveau d'encadrement des producteurs	Recherche de l'intervention des services techniques de l'Etat et des projets	L'Etat et autres partenaires interviennent dans la commune	Les techniques appropriées de productions sont appliquées	200 000	100 000	100 000					X	X	X	X	X	X
	Renforcer les capacités des producteurs	Formation des producteurs sur les techniques culturales	75% des producteurs sont formés		2 500 000	500 000				2 000 000		X	X	X	X	X	X

Objectif global par pilier	Objectif spécifique	Activité	Résultat attendu	Indicateur	Coût	Sources de financement				Période				
						Commune	Conseil cercle	Etat	Partenaire	2006	2007	2008	2009	2010
2. Augmenter le pouvoir d'achat	Diversifier les sources de revenu	Initiation d'AGR	Le niveau de l'exode a baissé de 30%	Nombre de jeunes et de femmes pratiquant une AGR	75 000 000	10 000 000			65 000 000	X	X	X	X	X
	Renforcer les capacités des planteurs	Formation des planteurs en techniques de production	Tous les planteurs d'oranger et de banane sont formés	Le revenu annuel des planteurs	5 000 000	500 000			4 500 000	X	X	X	X	X
	Rationaliser la pêche	Sensibilisation sur l'application de la convention locale de la pêche	La pêche est pratiquée dans les normes	Tonnage de poissons produits en qualité	600 000	100 000	100 000	200 000	200 000	X	X	X	X	X
3. Constituer des stocks de sécurité alimentaire	Amener la population à bien gérer les productions céréalières	Création de 3 banques de céréales	La consommation communale céréalière de 3 mois est stockée	Prix et quantité de céréales stockées	4 500 000	1 500 000		1 500 000	1 500 000	X	X	X	X	X
TOTAL					148 300 000	19 200 000	200 000	15 700 000	123 200 000					