

REGION DE GAO
Cercle de Bourem
Commune rurale de Taboye



REPUBLIQUE DU MALI
Un Peuple – Un But – Une Foi

PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE COMMUNE DE TABOYE

2005 - 2009

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



Juillet 2005

1. Introduction

Créée par la loi 96-059 du 04 novembre 1996, la commune rurale de Taboye faisait partie de l'arrondissement central de Bourem.

Elle constitue de ce fait le modèle de décentralisation dans le cercle de Bourem, c'est à dire qu'il n'y existe aucune structure administrative. Tout doit être fait par le conseil communal de Taboye, chef lieu de la commune du même nom et une partie du village de Ouani accessible en toute période par le fleuve et la route à partir d'une déviation de 10 km en mauvais état.

Taboye est la déformation en Sonraï du mot « Taabu » qui signifie : plis, courbe ; ce qui veut dire que le fleuve Niger arrivé au niveau de Taboye prend une forme de coude.

L'histoire de la commune remonte aux origines du peuple Songhoi ; cependant des événements importants se sont déroulés sur le territoire de la commune entre autre : la bataille de Tondibi en 1591, la bataille de dengha, et l'insurrection de Ouani en 1949.

2. Méthodologie

Dans le souci d'outiller la commune d'un plan de sécurité alimentaire avec la participation effective de la population, la méthode d'élaboration a constitué à :

*Formation des leaders des différents secteurs du monde rural avec les ST et élus, cette phase a contribué à édifier les participants sur les enjeux de la sécurité alimentaire , la politique générale de l'état en la matière et la méthode d'élaboration du plan.

*Au niveau villages et fraction, la mairie a engagé une campagne d'information et de sensibilisation auprès des couches socioprofessionnelles sur la tenue d'un atelier communal.

*Au niveau communal, les activités ont constitué à la tenue d'un atelier de planification avec la participation des leaders représentants des couches socioprofessionnelles, les femmes, les ST et les élus. Au cours de l'atelier les participants ont analysé l'ensemble des contraintes et solutions proposées suivies de la planification en tenant compte des données techniques de la zone.

NB : les outils utilisés sont entre autre les PDESC, données statistiques (SAP, ST, partenaires).

3. Objectifs

Les autorités communales sous l'égide du Commissariat à la sécurité alimentaire, Considérant l'installation chronique de l'insécurité alimentaire dans la commune depuis des années et convaincues que l'enclenchement du développement est lié à la lever de certaines contraintes vitales. Et cela passe par l'élaboration des plans et stratégies d'où le présent document.

4. Etat des lieux

4.1 Traits physiques

Située à l'extrême sud du cercle de Bourem, la commune rurale de Taboye est limitée au Nord par la commune de Bourem, au Sud par celle de Soi Ali Ber (cercle de Gao), à l'Est par les Communes de Tarkint et Tilemsi et à l'Ouest par la commune de N'tillit (Cercle de Gao).

4.1.1. Relief

Il est constitué par de grandes dunes de sable, les collines de « Achagarbo » et de Tondibi ainsi que la vallée du fleuve Niger dominée par de vastes plaines cultivables. Des proéminences de dunes se succèdent tout au long du fleuve.

4.1.2. Climat

Le climat est celui du Nord du Mali ; il se caractérise par des températures extrêmes en saison chaude avoisinant les 45° c à l'ombre et saison froide avec 15°c. La saison chaude qui couvre la quasi totalité de l'année est aussi la période des vents chauds et secs (harmattan). La saison des pluies ne dure que 3 mois (juillet à septembre) et se caractérise par une faiblesse des pluies avec une moyenne de 70 à 140 mm par an.

4.1.3. Hydrographie

La commune est arrosée par le fleuve Niger du Nord au Sud sur 35 km La période de hautes eaux va de juillet en janvier et celle d'étiage de février en juin.

4.1.4. Végétation

Avec la précarité des pluies, la végétation se résume à des épineux. Genre balanites, Acacia, zizyphus Calatropus provera, Euphorbia, Cencurs-bifrores, Boscotte SP etc. Le couvert herbacé est dominé par les genres panicums, Andropogons les pastèques sauvages etc.

Mais des actions humaines ont permis l'émergence quelques eucalyptus, Nîmes et. prosopus.

4.1.5. Sols

On rencontre plusieurs types de sols :

-Des sols en majorité sablonneux formant des ergs et regs entrecoupés par des escarpements rocheux au Nord et au sud de la commune.

-Dans la vallée : le lit du fleuve sableux est suivi de berge dont les sols argileux sont à hydromorphie temporaire permettant les cultures de riz et de bourgou.

-Au delà du lit vers l'Ouest et à l'Est les sols sont en majorité sableux.

4.1.6. Population

La commune rurale de Taboye compte 28.450 habitants dont : 14.650 hommes et 13.800 femmes.

4.1.7. Ethnies

Cette population est essentiellement composée de :

- Songhoi

Occupant la zone depuis des millénaires, ils constituent la majorité de la population. Agriculteurs et éleveurs à la fois le songhoi a réussi à se défendre face aux aléas climatiques par son acharnement au travail.

- Touaregs

Ils occupent la zone pastorale et pratiquent essentiellement l'élevage. Nomades, ils se déplacent toute l'année à la recherche de pâturages.

- Bozos

venus des autres régions du Mali, ils se regroupent dans des campements dans la vallée du fleuve Niger. Ils pratiquent la pêche qui leur procure l'essentiel de leur revenu

4.1.8. Religion

La principale religion pratiquée est l'islam.

4.1.9. Coutumes et Us

Les habitudes alimentaires sont essentiellement basées sur le riz, le mil, le sorgho, le lait et dérivés, les chairs de bovins, d'ovins, caprins, volaille et poisson pour les riverains du fleuve.

Pendant les cérémonies des mariages, des grandes fêtes et réception les repas copieux sont à base de riz, assaisonnés de grandes quantités de viandes, de beurres et d'épices. Les boisson sont essentiellement à base de lait et ou de jus de bourgou « manchie ». Les jours simples les repas sont en fonction des saisons, mais s'articulent autour des plats de riz, de bouillie de mil de crème de mil et de lait.

4.1.10 Mouvements migratoires des Populations

La grande migration saisonnière se situe entre février et août (période de soudure), les zones de destinations sont surtout : Ghana, Libye, Niger, Guinée et Cote d'Ivoire. Il existe aussi une migration à l'intérieur du pays vers les centres commerciaux (Gao, Bamako, Mopti Sikasso) et les zones de production agricoles plus abondantes (Sikasso, Ansongo, Ségou etc.).

4.2. Réalités Economiques

4.2.1. Activités Economiques

4.2.1.1. Elevage

La commune compte 2770 bovins, 3100 ovins, caprins, 44 équins, 14 camelins , 114 asins et la volaille dans toutes les familles. Cet élevage est pratiqué par la totalité des familles. Les animaux sont conduits sur les pâturages à certaines périodes de l'année. Il s'agit d'un élevage extensif, avec un système de transhumance en fonction de la pluviométrie et de la crue. L'élevage dans la commune est confronté à d'énormes difficultés au rang desquelles : les maladies et la sous alimentation du bétail. La commune de Taboye constitue le lieu de refuge pour les éleveurs en quête de pâturage pendant la période de soudure.

Les produits tirés de cet élevage sont : le lait, le beurre et le fromage vendus sur les marchés hebdomadaires. Les revenus tirés de la vente des animaux servent pour la satisfaction des besoins alimentaire.

Contraintes de l'élevage :

- *Rareté des pluies*
- *Insuffisance des pâturages*
- *Insuffisance des points d'eau pastoraux*
- *Présence de maladies*
- *Non- exploitation rationnelle du cheptel*
- *Faible production des races locales*
- *Manque d'organisation des éleveurs*
- *Insuffisance d'agents d'élevage*
- *Manque de pharmacies vétérinaires*
- *Insuffisance de parcs de vaccination*
- *Ensablement des mares*
- *Manque de débouchés rémunérateurs*

Atouts de l'élevage :

- *Disponibilité des zones pastorales*
- *Cheptel important*
- *Expérience des éleveurs transhumants*
- *Présence de terres salées*
- *Présence des sous produits de l'agriculture*
- *La vallée du fleuve et la pratique de la culture du bourgou*

La pratique de la transhumance.

4.2.1.2. Agriculture

L'ensemble des villages de la commune est de tradition essentiellement agricole malgré une situation pluviométrique très aléatoire.

L'agriculture est généralement l'affaire des hommes et des femmes et se caractérise par un labour manuel à la houe. Elle se pratique dans la vallée du fleuve Niger. Les cultures concernent le Riz et le Sorgho. L'accroissement démographique a eu pour conséquence un morcellement des surfaces cultivables et un appauvrissement des sols.

Ces deux facteurs liés à la faible pluviométrie font que les rendements sont faibles.

Les cultures maraîchères sont peu développée (tomate, salade, pomme de terre et oignons servent à l'autoconsommation. La culture du bourgou est très pratiquée avec environ 500 ha

La superficie cultivable est de 3500 ha

" cultivée est de 2180 ha reparti comme suite :

- * riz de submersion 2015ha
- * PIV 45 ha,
- * Sorgho 95 ha
- * Maraîchage 25 ha

Les productions sont de : riz de submersion 2005T
 PIV 225 T
 Sorgho de décrue 10 T
 Maraîchage 8 T

Equipement :

* Charrue 92

- Paire de bœuf 88
- Charrette 21
- Motopompe 53
- Moulin + décortiqueuses 5
- OSC 35

La couverture en besoin alimentaire est de 3 à 4 mois

Contraintes de l'agriculture :

- *Rareté des pluies*
- *Les non maîtrise de l'eau*
- *Pauvreté des terres*
- *Ensablement des champs*
- *Insuffisance de matériel agricole*
- *Présence des déprédateurs*
- *Manque de semences*
- *Sous équipement des maraîchers*
- *Eloignement des jardins par rapport aux sources d'eau*
- *Manque de produits phytosanitaires*
- *Manque d'encadrement technique des paysans*
- *Manque de lignes de crédit agricole*

Atouts de l'agriculture :

- *Présence du fleuve*
- *Disponibilité des terres irrigables*
- *Présence de bras valides*
- *Expérience des agriculteurs*
- *Présence des phosphates du Tilemsi*

La culture du sorgho

4.2.1.3. Cueillette

La dégradation de l'environnement a eu aussi comme conséquence la disparition des espèces faisant l'objet de cueillette.

4.2.1.4. Pêche

Elle est pratiquée par une partie de la population pour la consommation locale et pour l'exportation vers les grands centres urbains sous plusieurs formes (frais, séché ou fumé. La grande majorité des pêcheurs viennent d'autres villes du Mali et du Nigeria.

La pêche se pratique de manière artisanale.

Contraintes de la pêche :

- *Faiblesse de la crue*
- *Surexploitation*
- *Sous équipement des pêcheurs*
- *Absence de lignes de crédits*
- *Manque d'organisation des pêcheurs*
- *Difficulté de transformation et de conservation du poisson*

- *Non- respect de la réglementation en matière de pêche*

Atouts de la pêche :

- *Existence du fleuve Niger*
- *Existence de zones poissonneuses*
- *Expérience des pêcheurs*
- *Coût rémunérateur du poisson*

4.2.1.5. Commerce

La commune dispose de 5 marchés et les transactions s'activent autour des produits locaux : (riz, poisson, produits de l'artisanat, de l'élevage etc.) et des produits de 1^{er} nécessité venant d'ailleurs (riz importé, sucre, thé, mil, sel, fruit, habits etc.).

4.2.1.6. Artisanat

L'activité est pratiquée par toutes les femmes de la commune, elle s'articule autour de la vannerie, tissage, maroquinerie, tannerie etc.. Elle sert à embellir les maisons et aussi quelques revenus monétaires. Il existe une communauté de spécialité artisanale travaillant en plus de ceux cités ci-dessus du bois, du fer etc.

4.2.1.7. Potentiel touristique

Avec un passé glorieux, la commune de Taboye constitue un lieu dont les sites touristiques méritent une revalorisation. Il s'agit des sites suivants : collines de Tondibi, le site de la bataille de Tondibi en 1591 entre l'empire songhoï et les Marocains. Les collines de « Achagarba », le Camp pénitencier de Bia des colons, le site de Ouani etc.

4.2.2. Infrastructure

4.2.2.1. Ecoles.

Il existe dans la commune : 6 premier cycles, 1^{second} cycle, 1 école communautaire, 2 CED et 5 medersas.

4.2.2.2. Santé humaine

Il existe : 1 CSCOM à Taboye comprenant : 2 infirmiers, une matrone
1 clinique privée

4.2.2.3. Santé animale

4.2.2.4. Il y a 5 parcs de vaccination dans la commune

4.2.2.5. Infrastructures marchandes

La commune dispose de 5 marchés tous hebdomadaires il s'agit de Taboye, Hâ, Hamane koira, Bia et Tondibi. Seul le marché de Taboye est aménagé.

4.2.2.6. Banques de céréales

Il y a deux banques de céréales fonctionnelles, toutes à Taboye avec une capacité de 25 tonnes chacune.

4.2.2.7. Système financier décentralisé

Il n'existe pas de banque mais certains partenaires s'activent autour d'un système de crédit avec un faible taux d'intérêt. Il est alloué surtout aux femmes.

5. Contraintes

5.1. Contraintes liées à la disponibilité de la nourriture

insuffisance de la production agricole

insuffisance de pâturages

mortalité élevée des animaux due aux épizooties

5.2. Contraintes liées à l'accès à la nourriture

pauvreté de la population

difficulté d'accès à certains sites

5.3. Contraintes liées à l'utilisation appropriée de la nourriture

sous alimentation des populations

5.4. Contraintes liées à la stabilité des approvisionnements
rupture des stocks

6. **Programmation** (*ci-joint tableau*)

7. **Suivi –Evaluation : indicateurs liés aux résultats attendus**(*ci-joint tableau*)

8. **Recommandations**

L'installation de l'insécurité alimentaire remonte dans les années 1973 et 1983. Considérant les atouts que dispose la commune, vus la timidité des réalisations de certaines ONG, il est un impératif pour les acteurs et partenaires de faire une analyse profonde de la problématique alimentaire et de poser des actes concrets en faisant des aménagements, en vulgarisant des techniques de gestion et de retenue d'eau en intensifiant l'encadrement des paysans. Il est temps que les productions ne soient plus tributaires uniquement des aléas climatiques. Le développement harmonieux et durable passe inévitablement par la levée de toutes les contraintes liées la sécurité alimentaire.

9. **Conclusion**

Le présent plan de sécurité alimentaire s'inscrivant dans la logique de la décentralisation et de la participation active et effective de la population est ambitieux mais réaliste et dépasse de loin les possibilités de la commune. La commune compte sur ses propres ressources et espère avoir l'adhésion, le soutien et l'appui de tous les partenaires.

PREMIERE COMPOSANTE :DISPONIBILITE DE LA NOURRITURE

CONTRAINTES	OBJECTIFS GENERAUX	OBJECTIFS SPECIFIQUES	ACTIVITES	COUT	INTERVENANTS	RESULTATS ATTENDUS	PERIODES	RESPONSABLE
INSUFISANCE DE LA PRODUCTION AGRICOLE	Améliorer la production Agricole	- Augmenter et sécuriser les surfaces cultivables	Aménagement et réhabilitations de PIV rizicole *Aménagement de périmètre maraîchers *Creusement puits maraîcher *Construction O.S.C. *Construction digue de protection	3280 900 000	Population Commune Etat Partenaires	La production agricole s'est diversifier et améliorée	Mars_juin	MAIRE
	Développer et améliorer les moyens de productions	+ Intensifier et diversifier les cultures	*Appui en équipements agricoles *Appui en intrants (semences, engrais, carburant, pesticides) améliorées *Intensifier l'encadrement des producteurs et des OP *Introduction de nouvelles cultures				Mars-juillet	
INSUFFISANCE DE PATURAGES	Améliorer l'alimentation du bétail	+Régénérer les pâturages	*Ensemencement des pâturages *Développement des cultures fourragères *Gestion rationnelle des pâturages *Aménagement de bourgoutières			L'alimentation Du bétail est Assurée	Fevrier-août	
							Juin-août	Année

MORTALITE ELEVEES DES ANIMAUX DUE AUX EPIZOOTIES	Améliorer la santé animale	+Multiplier les points d'eau	*Creusement et réhabilitation des puits à grand diamètre *Aménagement et équipement de forages *Surcreusement des mares				Année Année Fevrier-juin	MAIRE
		Rendre disponible l'aliment bétail à moindre coût	*Construction / réhabilitation des magasins de stockages *Achat, transport et distribution d'aliment bétail			La santé animale est assurée	Mars juillet	
		+ Assurer un taux élevé de vaccination du cheptel contre les épizooties	*Augmentation du nombre des parcs de vaccination *Formation des auxiliaires vétérinaire *Approvisionnement régulier en vaccin				Année	
		+ Rendre disponible et accessible les soins de santé du cheptel	*Construction et équipement de Pharmacie et dépôts vétérinaires *Organisation et formation des éleveurs				Année	

DEUXIEME COMPOSANTE : ACCES FACILE A LA NOURRITURE

CONTRAINTES	OBJECTIFS GENERAUX	OBJECTIFS SPECIFIQUES	ACTIVITES	COUT	INTERVENANTS	RESULTATS ATTENDUS	PERIODES	RESPONSABLE
PAUVRETE DE LA POPULATION	Améliorer les revenus de la population	Développer les A.G.R. Organiser les producteurs par filières	*Embouche *Aviculture *Artisanat- *Moulins décortiqueuses *Construction d'étang piscicole *Création et appui des structures décentralisées de micro finances *Organisation et constitution des OP par filières *Formation en technique d'approvisionnement et de commercialisation des responsables * Formation en technique de production et de gestion des producteurs et responsables	419 500 000	Population Commune Etat Partenaires	Les revenus sont améliorés	Année Année Année Année Année	MAIRE
DIFFICULTE 'ACCES A CERTAINS SITES	+ Faciliter le transport et l'acheminement de stock importants dans tous les secteurs de la commune	+ Aménager les pistes rurales Viabiliser les sites				L' accès à la nourriture est améliorée	Mars à juin	

			<p>*Construction d'une bretelle RN18 à Taboye</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

*Curage du lit du
fleuve

*Création et
aménagement de
marchés
hebdomadaires

TROISIEME COMPOSANTE : UTILISATION APPROPRIEE

CONTRAINTES	OBJECTIFS GENERAUX	OBJECTIFS SPECIFIQUES	ACTIVITES	COUT	INTERVENANTS	RESULTATS ATTENDUS	PERIODES	RESPONSABLE
sous alimentation des populations	Améliorer l'alimentation des populations	<p>- Eduquer la population</p> <p>- Initier la population aux techniques de conservation</p> <p>- Promouvoir la participation du genre dans le développement</p>	<p>*I.E.C. par radio et en animation</p> <p>*Démonstrations culinaires</p> <p>*Appui en nutriment et en vitamines aux femmes et aux enfants</p> <p>*Technologie conservation post récolte</p> <p>*Appui des femmes en fond pour réaliser des AGR</p> <p>*Alphabétisation et post alphabétisation des femmes</p> <p>*Organisation et constitution des OP des femmes</p>	352 000 000 Fcfa	<p>Population</p> <p>Commune</p> <p>Etat</p> <p>Partenaires</p>	<p>Les techniques de nutrition sont maîtrisées par les femmes</p>	<p>Janv.-Dec.</p> <p>Janv. – Dec.</p> <p>Janv. – Dec.</p> <p>Janv. – Dec</p> <p>Janv. – Dec</p>	MAIRE

QUATRIEME COMPOSANTE : STABILITE DES APPROVISIONNEMENTS

CONTRAINTES	OBJECTIFS GENERAUX	OBJECTIFS SPECIFIQUES	ACTIVITES	COUT	INTERVENANTS	RESULTATS ATTENDUS	PERIODES	RESPONSABLE
ruptures des stocks	Assurer l'approvisionnement correct de la population	Organiser les structures d'approvisionnement - Dynamisation des marchés locaux	*Construction banques de céréales *Appui en approvisionnement en céréales *Organisation des communautés et mise en place des comités de gestion *Aménagement des magasins dans les marchés locaux *Appui à l'approvisionnement des magasins céréaliers	213 500 000 Fcfa	Population Commune Etat Partenaires	L'approvisionnement de la population est assurée	Janv-Dec Janv-Dec Janv.-Dec Janv.-Dec Janv.-Dec	

SUIVI – EVALUATION INDICATEURS LIES AUX DIFFERENTES COMPOSANTES

PREMIERE COMPOSANTE

COMPOSANTES	ACTIVITES	INDICATEURS	COUTS	LOCALITES
1.- DISPONIBILITE DE LA NOURRITURE	-Aménagement Plaines.	670 Ha	2 010.000.000	Commune
	-Creusement puits maraîchers	24 Puits	96.000.000	Commune
	- Constructions O.S.C.	40 OSC	160.000.000	Commune
	-Construction de digues / Protection	1000m	50.000.000	Commune
	-Creusement de puits pastoraux	5 Puits	100.000.000	Zone pastorale
	- Achats de charrues attelées	300 Charrues	10 500.000	Commune
	- Achat de Motopompes	40 Motopompes	280.000.000	Commune
	- Développement de forages	20Forages	200.000.000	Commune
	- Achat petits matériels maraîchers	200 exploitants équipés	10.000.000	Commune
			5.000.000	Commune
	- Equipement O.S.C.	30 OSC équipés	200.000.000	Commune
	- Achat de races améliorées	100 Géniteurs	20 000.000	Commune
	- Achat de matériel de pêche	100 pêcheurs	20 000.000	Commune
	- Achat de semences améliorées	70 tonnes	3.000.000	Commune
	- Achat d'engrais	12 tonnes	2 400.000	Commune
	- Ensemencement des pâturages	800 Ha	20.000.000	Commune
	- développement de la culture de bourgou	500 Ha		
			1.000.000	Commune
- gestion rationnelle des pâturages	3 OP encadrés			
- Formation des Auxiliaires	40 Auxiliaires		15 000.000	Commune
-Pharmacies, dépôts vétérinaires	1 Pharmacie et 7 dépôts		28.000.000	Commune
Recrutement de techniciens	5 agents recrutés		50 000 000	Commune

TOTAL : 3 280 900 000 Fcfa

DEUXIEME COMPOSANTE

COMPOSANTE	ACTIVITES	INDICATEURS	COUTS	LOCALITES
2.- ACCES FACILE DE LA NOURRITURE	*Embouche	40 unités d'exploitations	50.000.000	Commune
	*Aviculture	50 unités d'exploitations	5 000 000	Commune
	*Pisciculture	10 étangs	20 000 000	Commune
	*Artisanat-	15 artisans sont appuyés et encadrés	30 000 000	Commune
	*Moulins décortiqueuses	10 engins opérationnels	70 000 000	De,Bi,Ha,Ham,Ton
	*Création et appui des structures décentralisées de micro finances	01 Caisses	40 000.000	Taboye
	*Organisation e constitution des OP par filières	20 OP sont fonctionnelles	14.000.000	Commune
	*Formation en technique d'approvisionnement et de commercialisation des responsables	Appui au déstockage du cheptel	30 000 000	Commune
	* Formation en technique de production et de gestion des producteurs et responsables	15 séances de formation	7 500 000	Commune
	*Construction d'une bretelle RN18 à Taboye	10 séances de formation	8 000 000	Commune
	*Curage du lit du fleuve	100 Kms de piste balisée	50.000.000	RN 18
	*Création et aménagement de marchés hebdomadaires	30 Kms du fleuve est navigable en décrûe	50 000 000	Fleuve Niger
	3 marchés sont construits	45 000 000	HamK,Tond,Ha	

T O T A L :419 500 000 Fcfa

TROISIEME COMPOSANTE

COMPOSANTE	ACTIVITES	INDICATEURS	COUTS	LOCALITES
3. – UTILISATION APPROPRIEE DE LA NOURRITURE	*I.E.C. par radio et en animation	150 émissions radio sont diffusées	5 000.000	Commune
	*Démonstrations culinaires	60 séances de démonstration	15.000.000	Commune
	*Appui en nutriment et en vitamines aux femmes et aux enfants	8 centres de distribution sont opérationnels	18 000 000	Commune
	*Technologie conservation post récolte	15 OP encadrées	240.000.000	Commune
		14 Séchoirs sont fonctionnels	5 000.000	Commune
	*Appui des femmes en fond pour réaliser des AGR	Les fonds de prêt sont disponibles au niveau des caisses d'épargnes et de crédits	34 000 000	Commune
	*Alphabétisation et post alphabétisation des femmes	200 femmes sont formées en alphabétisation et post alphabétisation	10 000 000	Commune
	*Organisation et constitution des OP des femmes	18 OP de femmes sont constituées	5 000 000	Commune
	*Appui au financement des activités de commercialisation	Mise en place d'un fond de commercialisation pour les OP	20 000 000	Commune

TOTAL 350 000 000 Fcfa

QUATRIEME COMPOSANTE

COMPOSANTE	ACTIVITES	INDICATEURS	COUTS	LIEUX
4. – STABILITE DES APPROVISIONNEMENTS	-Construction banques de céréales	08 Banques	17 500 000	8 villages
	- Dotation en céréale	140 Tonnes	120 000 000	8 villages
	- Accompagnement comités de gestion	8 comités opérationnels	16 000 000	8 villages
	- Création de stock de sécurité communale	100 Tonnes	50 000 000	8 villages
	- Ré dynamisation des groupements de producteurs	10 groupements opérationnels	10 000 000	8 villages

T O T A L : 213 500 000 Fcfa

COUT TOTAL DU PLAN : 4 265 900 000 Fcfa

(Quatre milliards deux cents soixante cinq millions neuf cents milles francs cfa)

Taboye le 21 juillet 2005

Le maire de la commune

Mohamed Kouma MAIGA