

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 Koutiala
Commune rurale de Sorobasso

PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE COMMUNE RURALE DE SOROBASSO

2006 - 2008

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



Janvier 2006

1. INTRODUCTION :

Dans le souci d'une perspective de lutte contre la pauvreté au Sahel, d'une manière à assurer les conditions de sécurité alimentaire durable, structurelle et régionalement intégré, et à renforcer la prévention et la gestion des crises alimentaires, l'adoption d'un cadre stratégique de sécurité alimentaire s'avère nécessaire au niveau de la commune de Sorobasso.

Ainsi donc, le présent document s'inscrit dans la ligne droite de déclaration de politique générale du gouvernement qui vise à :

- Créer les conditions d'une sécurité alimentaire durable
- Gérer les crises alimentaires
- Assurer la stabilité socio- économique et un développement harmonieux.

Les acteurs principaux du présent plan ont été : le Maire de la commune et ses conseillers, la population de la commune, les services techniques (notamment le chef de la zone de production agricole de Sorobasso) et l'Association des Conseillers en Gestion Communale (ACGC) qui a apporté une assistance conseil.

Il est à noter que ce plan s'inscrit dans le cadre de la stratégie national de sécurité alimentaire (SNSA) du Mali adopté en 2003. Ces objectifs sont doubles d'une part il s'agit de créer les conditions d'une sécurité alimentaire durable et d'autre part d'assurer une meilleure gestion des crises alimentaires.

2. CONTEXTE, JUSTIFICATION ET METHODOLOGIE :

2.1 Contexte : Le code des Collectivités Territoriales en son article 14 confère aux communes la compétence de concevoir et de mettre en œuvre un programme de développement communal. Mais aujourd'hui les communes ne disposent pas en leur sein de capacité propre pour assumer une véritable maîtrise d'ouvrage de leur développement. C'est pour palier à cette insuffisance que l'Etat à travers le Commissariat à la sécurité alimentaire avec ses partenaires ont initié des formations pour renforcer les compétences des élus communaux en élaboration de plans de sécurité alimentaires.

2.2 Justification : La justification de ce plan repose sur les réponses à apporter aux défis et enjeux de la stratégie nationale de sécurité alimentaire (SNSA) à savoir :

- Nourrir une population en forte croissance et de plus en plus urbaine ;
- Asseoir la croissance des revenus ruraux et les orienter vers une stratégie de développement rapide du secteur agricole ;
- Affronter la diversité des crises alimentaires ;
- Intégrer la gestion de la sécurité alimentaire dans le processus de décentralisation et de réforme de l'Etat ;
- Renforcer la coopération et l'intégration régionale
- Disposer d'une information adaptée et fiable.

2-3- Méthodologie : L'approche méthodologique appliquée dans le cadre de l'élaboration du présent plan de sécurité alimentaire a été active et entièrement participative. Elle s'inscrit dans la démarche préconisée par le guide méthodologique de programmation du développement communal validé par la DNCT/CCN pour l'élaboration du plan de développement des Collectivités Territoriales en République du Mali.

Cette approche s'est déroulée en six phases :

1. La campagne d'information et de sensibilisation des populations.
2. La connaissance du milieu communal,
3. Les journées de consultation/ concertation intercommunautaire,
4. L'atelier de planification du développement de la sécurité alimentaire dans la commune,
5. La validation du plan de sécurité alimentaire
6. La restitution du plan

❖ **La campagne d'information et de sensibilisation :** Elle a pour objectif de faire comprendre aux citoyens l'importance du processus, la nécessité de leur participation à la programmation et de leur adhésion à la mise en œuvre du plan de sécurité alimentaire.

Sur le terrain, cette phase s'est concrétisée par une journée de « formation sensibilisation » suivi de la mise en place des « commissions de sensibilisation et de collecte des données ».

❖ **La connaissance du milieu communal :** Elle a pour objectif de permettre aux communautés d'identifier les problèmes de sécurité alimentaire et s'engager à appuyer le conseil communal pour des solutions aux cours des assemblées villageoises.

❖ **Journée de consultation intercommunautaire :** Les communautés ont classé par ordre de priorité les problèmes de sécurité alimentaire et ont proposé des solutions adéquates.

❖ **Atelier de planification :** A cette phase un groupe restreint de personnes (membres des commissions, des conseillers communaux, secrétaires d'AV et le chef de la zone de production agricole de Sorobasso) a analysé les résultats des journées de concertation et proposé des actions réalisables.

❖ **Validation :** Les responsables des communautés ont validé le plan de sécurité alimentaire et le conseil communal a délibéré sur le document lors de sa session du

❖ **Restitution :** Elle a consisté à informer les citoyens des actions de développement retenues en vue d'obtenir leur pleine adhésion pour leur mise en œuvre.

3. LES OBJECTIFS DU PLAN :

3.1. Objectif global : *Assurer* la sécurité alimentaire dans la Commune.

3.2. Objectifs stratégiques :

- accroître l'offre d'aliments par une promotion de l'agriculture productive et durable
- améliorer la prévention et la gestion des crises alimentaires conjoncturelles et structurelles.

3.3 Objectifs Opérationnels :

- Améliorer la production agricole par une maîtrise de l'eau, l'équipement des producteurs, le désenclavement et la fertilisation des sols ;
- Accroître la diversification de la production par la promotion des filières agricoles prometteuses en prenant en compte la gestion des ressources naturelles ;
- Renforcer les capacités des acteurs communaux intervenant dans les filières agricoles
- Poursuivre le renforcement et l'amélioration du système de sécurité alimentaire
- Prendre en compte le traitement de l'insécurité alimentaire structurelle et la pauvreté

3.4. Résultats attendus :

- La production agricole est bien améliorée grâce à la maîtrise de l'eau, aux producteurs bien équipés, au désenclavement et à la fertilisation des terres de culture
- La diversification de la production a été renforcée par la promotion des filières porteuses
- Les capacités des acteurs communaux intervenant dans l'agriculture sont renforcées
- Le système de sécurité alimentaire existant est renforcé et amélioré
- Le traitement de l'insécurité alimentaire conjoncturelle et structurelle et de la pauvreté est pris en compte

4. PRESENTATION DE LA COMMUNE DE SOROBASSO :

4.1. Création et situation géographique de la Commune :

Créée par la Loi n° 96 – 059 du 4 novembre 1996, la Commune Rurale de Sorobasso est administrée par un conseil communal de onze (11) membres.

Son chef lieu, le village de Sorobasso est à 30 km de la ville de Koutiala (chef lieu du cercle dans la région de Sikasso) axe Koutiala – San sur la route Nationale 13 .

La Commune est composée de cinq (5) villages : Frougosso, Kazianso, Nizanso, Sorobasso, Zingolosso. Elle a une population de 7 528 habitants, dont 3 705 hommes et 3 823 femmes ; composée en majorité Minianka ; on y trouve également des Peuhls, des Bambara, Bobo, Dogon,

La Commune est limitée :

- Au Nord par les communes Rurales de Songo – doubakorè, et de Gouadji – kao;
- Au Sud par les communes Rurales de Logouana et de Yognogo;
- A l'Est par la commune Rurale Gouadji – kao ;
- A l'Ouest par la commune Rurale de Songo – doubakorè.

4.2. **Reliefs** : La couverture végétale est caractérisée par la savane arbustive avec de hautes herbes par endroits.

4.3. **Activités de la population**: La principale activité de la population est l'agriculture. Le coton graine, avec une production annuelle moyenne de 1 161 tonnes par an, est la principale culture commerciale. La culture vivrière est dominée par la production du maïs 1 034 tonnes /an , sorgho 1 420 tonnes /an, mil 1 945 tonnes /an

C'est aussi une zone de maraîchage par excellence dans le cercle de Koutiala.

La production céréalière annuelle est ainsi estimée à 4 400 tonnes sur un besoin de 1 882 tonnes, soit un excédent céréalier de 2 518 tonnes en moyenne par an.

C'est également une commune d'élevage : 3 502 bovins, 416 ovins caprins, 331 ânes ; 5 équins et porcs. A cela il faut ajouter les bœufs de labour estimés à 2 975 têtes.

L'activité artisanale est également pratiquée.

Le petit commerce est généralisé sur l'étendu de la commune et porte sur les produits de première nécessité.

4.4. **Potentialités existantes** :

Quelques infrastructures existent au niveau de la commune :

- 1 CSCOM
 - 2 marchés hebdomadaire
 - 3 écoles publiques 1^{er} Cycle
 - 1 CED
 - Des centres d'alphabétisations dans les cinq (5) villages de la Commune
 - 1 Route RN 13 qui traverse la Commune
 - 12 pompe forages.
 - 2 puits à grand diamètre et le 3^{ème} en chantier
 - 14 CPCV ayant leur récépissé ;
 - 5 Associations féminines implantées dans la Commune ;
- Existence de terres cultivables ;
 - Existence de bras valides ;
 - Existence d'environ 500 ha de plaines aménageables à Nizanso, Frougosso, Zingolosso;

Il s'en suit que les cultures nouvelles sont limitativement cultivées et que les céréales et le coton occupent une place de choix. L'insuffisance de riz s'explique par le fait que les bas fonds rizicoles ne soient pas encore aménagés.

- Situation de l'enseignement pour le 1^{er} cycle (année 2004-2005)

| N°1 | Total | Garçons | Filles | Maîtres | Classes | Localités |
|--------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|----------------|
| 01 | 331 | 183 | 148 | 6 | 6 | Sorobasso |
| 02 | 158 | 89 | 69 | 3 | 3 | Nizanso |
| 03 | 245 | 103 | 142 | 3 | 3 | Kazianso |
| Total | 734 | 375 | 359 | 12 | 12 | Commune |

4.4.1. Potentialités Hydrauliques

-12 forages

-2 puits à grands diamètre le 3^{ème} est en chantier

2 cours d'eau temporaire

Tableau pluviométrique des 2 dernières campagnes 2003-2004 et 2004-2005

| Campagne | Mai | | Juin | | Juillet | | Août | | Septembre | | Octobre | | Total | |
|-----------|-----|----|------|-------|---------|-------|------|-------|-----------|-----|---------|------|-------|-------|
| | j | mm | j | mm | j | mm | j | mm | j | mm | j | mm | j | mm |
| 2003-2004 | 1 | 11 | 7 | 126,8 | 12 | 168,5 | 6 | 183,5 | 5 | 67 | 3 | 18 | 34 | 574,8 |
| 2004-2005 | 3 | 31 | 7 | 102 | 10 | 260 | 12 | 248,5 | 10 | 138 | 3 | 26,5 | 43 | 796,5 |

***NB** : Nous constatons que la pluviométrie varie globalement d'année en année, d'où la nécessité de prendre des mesures nécessaires afin d'assurer une sécurité alimentaire dans la Commune.*

4.4.2. Potentialités physiques :

La commune de Sorobasso dispose de beaucoup de potentialité qui en font une zone stratégique pour le développement économique du cercle de Koutiala.

En effet :

- elle bénéficie d'une bonne pluviométrie avec des isohyètes compris entre 550 mm et 800 mm.
- Le relief peu accidenté présente des vallées et des bas fonds favorables aux cultures de contre saison.
- La commune est favorisée par sa situation géographique qui rend facile les relations commerciales et l'accès des marchés des villes de San et Koutiala
- Il existe dans la commune une forêt classée de 2, 50 ha

Tableau des besoins alimentaires de la commune (norme FAO)

| VILLAGES | POPULATION | BESOINS CEREALIERES (Kg) | OBSERVATIONS |
|---------------|-----------------|--------------------------|---|
| Frougosso | 283 | 70 750 | Une personne normale consomme annuellement 250 Kgs de céréales par an (norme FAO) |
| Kazianso | 1 825 | 456 250 | |
| Nizanso | 2 606 | 651 500 | |
| Sorobasso | 2 644 | 661 000 | |
| Zingolosso | 170 | 42 500 | |
| Totaux | 7 528hts | 1 882 000Kg | |

Tableau récapitulatif de la situation alimentaire (Campagne 2005-2006) :

| Villages | Production (kg) | Besoins (kg) | Excédent | Observa. |
|---------------|------------------|------------------|------------------|----------|
| | Céréalière | Céréalières | (kg) | |
| Frougosso | 241 770 | 70 750 | 171 020 | |
| Kazianso | 1 010 900 | 456 250 | 554 650 | |
| Nizanso | 1 479 850 | 651 500 | 828 350 | |
| Sorobasso | 1 384 500 | 661 000 | 723 500 | |
| Zingolosso | 112 100 | 42 500 | 69 600 | |
| Totaux | 4 229 120 | 1 882 000 | 2 347 120 | |

Cet excédent est produit par environ 80% des producteurs qui sont plus équipés. Dans les 20% restant, existent des prédisposés à la pénurie alimentaire.

4.4.3. Potentialités agro-pastorales :

➤ **Quelques données techniques sur les céréales campagne 2005-2006 :**

| Villages | Maïs | | | Mil | | | Sorgho | | | Totaux | |
|---------------|------------|--------------|------------------|--------------|--------------|------------------|--------------|--------------|------------------|--------------|------------------|
| | Sup. ha | Rrdt (kg/ha) | Prdt° kg | Sup. ha | Rrdt (kg/ha) | Prdt° kg | SP. ha | Rrdt (kg/ha) | Prdt° kg | Ha | Kg |
| Frougosso | 41 | 1 720 | 70 520 | 103 | 1 000 | 103 000 | 65 | 1 050 | 68 250 | 209 | 241 770 |
| Kazianso | 128 | 1 800 | 230 400 | 497 | 1 000 | 497 000 | 270 | 1 050 | 283 500 | 895 | 1 010 900 |
| Nizanso | 199 | 1 900 | 378 100 | 624 | 1 000 | 624 000 | 455 | 1 050 | 477 750 | 1 278 | 1 479 850 |
| Sorobasso | 183 | 1 800 | 328 500 | 678 | 1 000 | 678 000 | 360 | 1 050 | 378 000 | 1 221 | 1 384 500 |
| Zingolosso | 11 | 2 000 | 22 000 | 46 | 1 000 | 46 000 | 42 | 1 050 | 44 100 | 99 | 112 100 |
| TOTAUX | 562 | | 1 029 520 | 1 948 | | 1 948 000 | 1 192 | | 1 251 600 | 3 702 | 4 229 120 |

NB : Il se trouve que les cultures nouvelles sont limitativement pratiquées et que les céréales (mil, sorgho et maïs) et le coton occupent une place de choix.

➤ **Relevé des équipements de la commune de la campagne 2005/2006**

| Villages | Bœufs de labour | super. cultures fourra. | Nomb. charrues | Nombre de multicul. | Nombre charrettes | Nbre semoir | Appareils traite. Insectici. | Appareils traite. herbicide |
|---------------|-----------------|-------------------------|----------------|---------------------|-------------------|-------------|------------------------------|-----------------------------|
| Frougosso | 106 | 5 | 33 | 46 | 26 | 36 | 23 | 10 |
| Kazianso | 648 | 12 | 164 | 162 | 95 | 124 | 100 | 2 |
| Nizanso | 1248 | 13 | 338 | 305 | 178 | 239 | 209 | 25 |
| Sorobasso | 865 | 20 | 221 | 215 | 125 | 167 | 123 | 10 |
| Zingolosso | 108 | 2 | 20 | 19 | 15 | 17 | 16 | 1 |
| Totaux | 2975 | 52 | 776 | 747 | 439 | 583 | 471 | 48 |

➤ **Réalisations du coton en superficie campagne 2005-2006**

| Villages | Coton | | |
|--------------|------------------|--------------|------------------|
| | superficies (ha) | rendement/ha | Total production |
| Frougosso | 63 | 550 | 35 000 |
| Kazianso | 300 | 700 | 210 000 |
| Nizanso | 595 | 730 | 434 350 |
| Sorobasso | 440 | 977 | 429 880 |
| Zingolosso | 47 | 1 100 | 52 000 |
| Total | 1 445 | | 1 161 230 |

Il existe dans la commune 500 exploitations agricoles réparties comme suit :

***) Tableau de classement des producteurs par catégorie**

| Village | Totaux | Catégorie A | Catégorie B | Catégorie C | Catégorie D |
|--------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Frougosso | 33 | 12 | 13 | 6 | 2 |
| Kazianso | 108 | 40 | 42 | 21 | 5 |
| Nizanso | 198 | 74 | 85 | 31 | 8 |
| Sorobasso | 143 | 53 | 61 | 27 | 2 |
| Zingolosso | 18 | 6 | 7 | 4 | 1 |
| Total | 500 | 185 | 208 | 89 | 18 |

N.B.:

- *Catégorie A : Nombre de producteurs ayant des équipements agricoles suffisants*
- *Catégorie B : Nombre de producteurs ayant des équipements agricoles moyens*
- *Catégorie C : Nombre de producteurs ayant des équipements agricoles en partie et travaillant en collaboration avec d'autres servant de complément (Par exemple un producteur qui a une charrue mais n'ayant pas de bœufs de labour et vis versa, peuvent se compléter) ;*
- *Catégorie D : Nom producteurs n'ayant aucun équipement agricoles*

➤ **Possibilités d'aménagement de bas fonds :**

| Lieux | Superficies aménagées (ha) | Superficies (ha) aménageables | Observations |
|--------------|----------------------------|-------------------------------|--|
| Frougosso | | 100 | Ces superficies, si elles venaient à être aménagées, vont être pour beaucoup dans la recherche de l'autosuffisance alimentaire au niveau de la Commune |
| Kazianso | 200 | | |
| Nizanso | 100 | 300 | |
| Sorobasso | 500 | | |
| Zingolosso | | 100 | |
| TOTAL | 800 | 500 | |

:

➤ **Niveau d'équipement de la commune :**

c) Potentialités pastorales :

| Désignations Rubriqués | Bovins | O/C | Assins | Equins | Porcins | Volaille (estimat°) | Parcs de Vaccinat° | Marché à bétail | Abattoirs |
|---------------------------|--------|-----|--------|--------|---------|---------------------|--------------------|-----------------|-----------|
| Commune | 3 502 | 416 | 331 | 5 | 60 | 3 500 | 3 | 0 | 0 |

5. LES CONTRAINTES :

La situation générale de la commune est caractérisée par des problèmes cruciaux sur lesquels la population est unanime. Entre autres problèmes, il est à retenir les contraintes liées à la sécurité alimentaire, objet du présent plan :

- Manque de mesures d'accompagnement en gestion des stocks ;
- *les calamités naturelles telles que*: la sécheresse, l'irrégularité de la pluviométrie d'un hivernage à l'autre, l'invasion des prédateurs, l'inondation;
- Vente abusive des céréales à cause du retard accusé par la paie de l'argent coton;
- Dégradation des pistes agricoles ;
- Insuffisance de matériel agricole pour les paysans ;
- Dégradation des liens de solidarité ;
- Appauvrissement des sols ;
- Erosion des terres cultivables ;
- Trop d'importances données à la culture du coton au détriment des cultures vivrières (déséquilibre entre les cultures) ;
- Manque de diversités d'espèces céréalières et la méconnaissance de la culture technique.
- Non aménagement des plaines ;
- Manque de solidarités ;

- Manque d'activités génératrices de revenus.

***) Tableau des villages sans lieux de stockage :**

Un (1) seul magasin de céréales, d'une capacité de stockage de 100 tonnes existe dans le village de Sorobasso qui a été donné par la CMDT. Tous les quatre (4) villages de la commune en ont besoin.

| Villages | capacité magasin (t) | Coût de construction des magasins | | Montant FCFA | quantité à stocker(t) | source de financement | Montant |
|--------------|----------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|
| | | commune | partenairee | | | Etat | |
| Frougosso | 30 | 1 140 000 | 4 560 000 | 5 700 000 | 30 | | 2 400 000 |
| Kazianso | 120 | 1 400 000 | 5 600 000 | 7 000 000 | 120 | | 9 600 000 |
| Nizanso | 160 | 1 600 000 | 6 400 000 | 8 000 000 | 160 | | 12 800 000 |
| Zingolosso | 20 | 1 000 000 | 4 000 000 | 5 000 000 | 20 | | 1 600 000 |
| Total | 330 | 5 140 000 | 20 560 000 | 25 700 000 | 330 | - | 26 400 000 |

NB : Si l'on se réfère aux besoins en céréale dans les différents villages, la capacité du magasin à construire correspond à trois (3) mois de consommation du village aussi bien que la quantité a stockée.

➤ **Le tableau statistique est le suivant selon les données de la maternité.**

| Année | Nombre d'enfants dont les poids sont supérieurs ou égaux à 2,5Kg | Nombre d'enfant dont les poids sont inférieurs à 2,5Kg | Totaux |
|---------------|--|--|------------|
| 2003 | 140 | 140 | 280 |
| 2004 | 149 | 182 | 331 |
| 2005 | 154 | 229 | 383 |
| Totaux | 443 | 551 | 994 |

NB : 55% des enfants naissent avec un poids inférieur à 2,5kg.

6. LES CAUSES DE L'INSECURITE ALIMENTAIRE DANS LA COMMUNE SOROBASSO :

Dans la commune de Sorobasso les causes de l'insécurité alimentaire sont multiples entre autres on peut noter :

- *les calamités naturelles* : Elles conduisent à des pertes importantes de productions alimentaires. Ce qui crée une pénurie généralisée de denrées alimentaire et une perte de revenu au niveau de la commune. La principale calamité pour la commune de Sorobasso est la sécheresse.

- *L'extrême pauvreté* : La plupart des habitants de la commune ont une vie précaire évoquée à la fois sur le plan économique et humain par la pauvreté. La vie pour cette tranche de la population est synonyme de dénuement et de souffrances dans la mesure où elle ne peut accéder aux aliments et aux besoins matériels.
- *Les maladies* : les maladies diminuent fortement le nombre d'actif, leur capacité et temps de travail et par conséquent la production. Ces maladies dans la commune ont pour noms : paludisme, diarrhée et malnutrition etc. Elles touchent surtout la population infantile, les femmes en âge de procréer, les femmes en grossesse et au travail infernal. Les infections empêchent le corps de bien utiliser des nutriments consommés, et simultanément l'état de malnutrition rend l'individu beaucoup plus susceptible aux effets néfastes de la maladie. Ce qui conduit aux taux de morbidité et de mortalité beaucoup plus élevé.
- *La vente des céréales au moment des récoltes* : pour faire face à certains besoins de la famille, les céréales sont vendus à des prix dérisoires.
- *Le retard de la paie de l'argent coton* : c'est à cause entre autres de ce retard de paiement que les céréales se vendent au moment des récoltes.
- *L'immigration des populations du Nord vers le Sud*

7. PROPOSITIONS DE SOLUTIONS

Pour atteindre les objectifs définis plus haut, des solutions s'articulant sur quatre (4) piliers essentiels à savoir : la disponibilité des céréales, l'accessibilité économique et géographique, la stabilité et la qualité des céréales. Ainsi les actions proposées ont été entre autres :

- Information, sensibilisation et formation des CPCV de la Commune ;
- Création des banques de céréales dans les villages de la Commune ;
- Équipements agricoles appropriés des paysans ;
- Diversification des sources de revenu ;
- Aménagement des plaines pour la pratique des cultures de contre saison ;
- Installation des périmètres maraîchers pour l'amélioration de la qualité des maints ;
- choix des semences et l'introduction de la technologie agricole par les paysans ;
- aménagement des pistes agricoles ;
- Installation de la technologie agricole;
- Demander à la CMDT de faire des efforts pour payer l'argent coton un peu tôt.
- Réaliser des magasins de stockage
- Constituer des stocks de sécurité alimentaire dans chaque village

8. TABLEAU DES ACTIVITES ET RESULTATS ATTENDUS DANS LE CADRE DU PLAN

| <i>Objectif Global</i> | <i>Objectifs Spécifiques</i> | <i>Activités</i> | <i>Résultats attendus</i> | <i>Indicateurs</i> |
|----------------------------------|--|--|--|--|
| Augmenter la production agricole | Augmenter superficies cultivables | Aménagement de 250 ha | 250 ha aménagés | Nombre d'ha aménagés |
| | Equiper les paysans | Achat d'équipements pour 30 exploitants agricoles | 30 exploitations agricoles sont équipées | Nombre d'exploitations équipées |
| | Former les paysans | Formations de 100 exploitants | 300 exploitants sont formés | Nombre d'exploitants formés |
| | Accroître la diversification par la promotion des filières porteuses agricoles en prenant en compte la gestion des ressources naturelles | Diversifier la promotion des filières porteuses agricoles | La diversification a été renforcée par la promotion des filières porteuses | -Abondance des produits de diversification de la commune - nombre d'entreprise de transformation des produits agricoles |
| | Assurer par la prévention et la gestion l'amélioration des crises alimentaires conjoncturelles | Poursuivre le renforcement et l'amélioration du système de sécurité alimentaire existant | Le système de sécurité alimentaire existant est renforcé et amélioré | - nombre de personnes bénéficiant de l'aide alimentaire - nombre de partenaire fournissant de l'aide sous toutes ses formes |
| | Augmenter la longueur des pistes rurales pour faciliter l'accès aux zones enclavées | Aménagement de 3 pistes principales | 3 pistes sont aménagées | Nombre de pistes aménagées |
| | Planter les bananerais | Implantation 15 bananerais | | Nombre de vergers et de pépinière plantés |
| | Maîtriser l'eau | Aménagement de 1 barrages et curage du marigot. | La production agricole est bien améliorée grâce à la maîtrise de l'eau | Nombre de petits barrages et de marigots curés |
| | Améliorer la surface végétale | Planter des arbres | 500 pieds sont plantés | Nombre de plans |
| | Diminuer le pourcentage des enfants nés en cours d'année dont les poids sont inférieurs a 2kg 500 | Alimenter des enfants dont le poids est inférieur à 2 kg 500 | Les enfants sont biens nourries grâce à une alimentation riche et équilibrés | Nombre d'enfants dont le poids est supérieur à 2,5kg |

9. PLAN DE FIANCEMENT

| Objectifs spécifiques | Actions | Coûts | Commune | Partenaires | Année | Année | Année | Localité |
|---|----------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------|-------|-------|---|
| | | | | | 1 | 2 | 3 | |
| Promouvoir les activités de contre saison | Aménager 250ha de bas fond | 75 000 000 | 7 500 000 | 67 500 000 | 50 | 100 | 100 | Nizanso, Frougosso, Ziingolosso |
| Augmenter la production céréalière | Equiper 30 exploitants | 7 500 000 | 1 500 000 | 6 000 000 | 10 | 10 | 10 | Commune |
| Former les paysans | Former 100 exploitants | 1 500 000 | 500 000 | 1 000 000 | 40 | 30 | 30 | Commune |
| Faciliter l'accès aux produits agricoles | Aménager 3 pistes | 15 000 000 | 5 000 000 | 10 000 000 | 1 | 1 | 1 | Commune |
| Diversifier les activités agricoles | Aménager 15 bananerais | 3 000 000 | 300 000 | 2 700 000 | 5 | 5 | 5 | Commune |
| Augmenter la production céréalière | Aménager 1 mini barrage | 4 500 000 | 500 000 | 4 000 000 | 0 | 0 | 1 | Froungosso |
| Contribuer à la lutte contre l'érosion | Planter des arbres | 375 000 | 375 000 | 0 | 250 | 250 | 250 | Commune |
| Augmenter la capacité de stockage de céréale | Construire des magasins | 25 700 000 | 5 140 000 | 20 560 000 | 2 | 1 | 1 | Nizanso, Frougosso, Ziingolosso, Kazianso |
| Assurer la disponibilité de céréale | Acheter du céréale | 39 600 000 | 0 | 39 600 000 | 495 | 495 | 495 | Commune |
| Contribuer à l'amélioration de la santé de l'enfant | Alimenter les enfants | 200 000 | 200 000 | 0 | x | x | x | Commune |
| TOTAUX | | 172 375 000 | 21 015 000 | 151 360 000 | | | | |

10. PROGRAMME ANNUEL ANNEE 2006

| Activités | Sources | | | |
|--------------------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | Montant | Commune | Etat | Partenaire |
| Aménager 50ha de bas fond | 15 000 000 | 1 500 000 | 10 000 000 | 3 500 000 |
| Equiper 10 exploitants | 2 500 000 | 500 000 | 2 000 000 | 0 |
| Former 40 exploitants | 600 000 | 200 000 | 0 | 400 000 |
| Aménager 1 pistes | 5 000 000 | 1 667 000 | 2 000 000 | 1 333 000 |
| Aménager 5 bananerais | 1 000 000 | 100 000 | 500 000 | 400 000 |
| Planter des arbres (250 plans) | 125 000 | 125 000 | 0 | 0 |
| Construire 2 magasins | 12 850 000 | 2 570 000 | 6 000 000 | 4 280 000 |
| Acheter du céréale 495 tonnes | 13 200 000 | 0 | 10 000 000 | 3 200 000 |
| Alimenter les enfants | 70 000 | 70 000 | 0 | 0 |
| Totaux | 50 345 000 | 6 732 000 | 30 500 000 | 13 113 000 |

11. PROGRAMME ANNUEL ANNEE 2007

| Activités | Sources | | | |
|----------------------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | Montant | Commune | Etat | Partenaire |
| Aménager 100 ha de bas fond | 30 000 000 | 3 000 000 | 20 000 000 | 7 000 000 |
| Equiper 10 exploitants | 2 500 000 | 500 000 | 2 000 000 | 0 |
| Former 30 exploitants | 450 000 | 150 000 | 0 | 300 000 |
| Aménager 1 pistes | 5 000 000 | 1 667 000 | 2 000 000 | 1 333 000 |
| Aménager 5 bananerais | 1 000 000 | 100 000 | 500 000 | 400 000 |
| Planter des arbres (250 plans) | 125 000 | 125 000 | 0 | 0 |
| Construire 1 magasin | 6 425 000 | 1 285 000 | 3 000 000 | 2 140 000 |
| Acheter de céréales (495 tonnes) | 13 200 000 | 0 | 10 000 000 | 3 200 000 |
| Alimenter les enfants | 65 000 | 65 000 | 0 | 0 |
| TOTAUX | 58 765 000 | 6 892 000 | 37 500 000 | 14 373 000 |

12. PROGRAMME ANNUEL ANNEE 2008

| Activités | Sources | | | |
|--------------------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | Montant | Commune | Etat | Partenaire |
| Aménager 100ha de bas fond | 30 000 000 | 3 000 000 | 20 000 000 | 7 000 000 |
| Equiper 10 exploitants | 2 500 000 | 500 000 | 2 000 000 | 0 |
| Former 30 exploitants | 450 000 | 150 000 | 0 | 300 000 |
| Aménager 1 pistes | 5 000 000 | 1 667 000 | 2 000 000 | 1 333 000 |
| Aménager 5 bananerais | 1 000 000 | 100 000 | 500 000 | 400 000 |
| Aménager 1 mini barrage | 4 500 000 | 500 000 | 2 000 000 | 2 000 000 |
| Planter des arbres (250 plans) | 125 000 | 125 000 | 0 | 0 |
| Construire 1 magasin | 6 425 000 | 1 285 000 | 3 000 000 | 2 140 000 |
| Acheter du céréale 495 tonnes | 13 200 000 | 0 | 10 000 000 | 3 200 000 |
| Alimenter les enfants | 65 000 | 65 000 | 0 | 0 |
| TOTAUX | 63 265 000 | 7 392 000 | 39 500 000 | 16 373 000 |