

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 Konina

PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE COMMUNE RURALE DE KONINA

2006 - 2008

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



Mars 2006

INTRODUCTION

Une planification participative des actions de sécurité alimentaire se fondant sur l'analyse des potentialités et des stratégies de mobilisation des ressources et qui a malheureusement fait défaut dans la plupart de nos Collectivités Territoriales, est la garantie d'un développement harmonieux de la commune.

Le document obtenu à partir de cette planification participative est l'émanation des aspirations profondes des différents acteurs impliqués dans le développement de la commune.

Le présent plan de sécurité alimentaire a été élaboré par le Maire de la commune et ses conseillers, les communautés, les services techniques avec l'appui technique de l'Association des Conseillers en Gestion Communale (ACGC).

Ce plan a été adopté par le conseil communal lors de la session du mois de mars 2006. Il est à noter aussi que ce plan s'inscrit dans le cadre de la stratégie nationale 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.

I CONTEXTE ET JUSTIFICATION

- 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 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 à élaborer les plans de sécurité alimentaires.
- 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 sur une stratégie de croissance 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.

II OBJECTIFS DU PLAN

2.1. Objectif global

Il vise à augmenter la production agricole de la commune de **Konina** par l'implication des différents acteurs pour assurer leur sécurité alimentaire.

2.2. Objectifs stratégiques :

- accroître l'offre par une promotion de l'agriculture productive et durable
- La prévention et la gestion des crises alimentaires conjoncturelles sont améliorés

2.3 Objectifs Opérationnels :

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

2.4 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
- La diversification a été renforcée par la promotion des filières porteuses
- Les capacités communales des acteurs intervenant dans les filières sont renforcées
- Le système de sécurité alimentaire existant est renforcé et amélioré
- Le traitement de l'insécurité alimentaire structurelle et de la pauvreté est pris en compte

III METHODOLOGIE :

L'approche méthodologique appliquée dans le cadre de l'élaboration du présent plan de sécurité alimentaire 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 communal,
5. La validation du plan
6. La restitution du plan

1. 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 ».

2. 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 leurs solutions aux cours des assemblées villageoises.

3. Journée de consultation intercommunautaire :

. Les communautés ont classé par ordre de priorité les problèmes de sécurité alimentaire et ont proposé des solutions adéquates.

4. Atelier de planification :

A cette phase un groupe restreint de personnes (membres des commissions, membres du conseil communal, secrétaires d'AV, représentant des services techniques) a analysé les résultats des journées de concertation et proposé des actions par projets envisageables.

5. Validation :

Les responsables des communautés ont validé le plan de sécurité alimentaire et le conseil communal a délibéré sur le document.

6. Restitution :

Elle a pour objectif d'informer les citoyens des actions de développement retenues et les engager à une large participation à leur mise en œuvre.

IV PRESENTATION DE LA COMMUNE :

Créée par la Loi n° 96 – 059 du 4 novembre 1996, la Commune Rurale de **Konina** est administrée par un conseil communal de 23 membres.

Son chef lieu, le village de Konina est à 95 km de la ville de Koutiala

La commune est composée de sept (7) villages : Konina, Filima, Diona , Niampela, M'petièla Baramabougou N'gola

Sa population en majorité composée de Minianka, et de peulh, est de 12 620 habitants (source CMDT) dont 51% de femmes et 49% d'hommes.

La principale activité de la population est l'agriculture. Le coton graine est la principale culture commerciale. La culture vivrière est dominée par la production du maïs 602 tonnes / an, mil 1 202 tonnes / an et de riz 108 tonnes / an, arachide 555 tonnes/ an.

C'est également une commune d'élevage : 626 bovins, 3674 ovins caprins, 972 ânes. Bœufs de labour ; 286armes perfectionnées et 151 armes de traite

Le personnel communal comprend :

- 1 Secrétaire général ;
- 1 Régisseur de recettes
- 1 Régisseur de dépenses
- 7 Vacataires d'enseignant.

Par ailleurs il y a une insuffisance d'équipements agricoles, pas de tracteurs et l'exode rural est pratiqué de façon régulière.

La colline et le marigot occupent une bonne partie des superficies cultivables. La campagne agricole mauvaise due à la mauvaise pluviométrie qui est comprise entre 700 et 900 mm.

L'émission des impôts est de 5 millions et le recouvrement dépasse à peine les 60%.

Le petit commerce et l'artisanat de la poterie sont pratiqués.

V LES POTENTIALITES DE LA COMMUNE

a) Potentialités Hydrauliques

8 forages au moins

6 puits à grands diamètre

8 pompes India

1 adduction d'eau sommaire avec 5 fontaines et 1abreuvoir

Tableau pluviométrique des 2 dernières campagne 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
2004-2005	2	19	6	77,5	10	181	12	213	6	83	2	15	37	575 ,5
2005-2006	6	83	6	97 ,5	9	171,5	8	211	5	156,5	1	7	34	726 ,5

Concernant la pluviométrie, il ressort qu'elle a été déficitaire et mal répartie au niveau de la commune

Le démarrage de la campagne a connu une instabilité tardive des pluies, et la fin de la campagne aussi a connu un arrêt précoce des pluies. Ce déficit pluviométrique a engendré une baisse des productions agricoles

Pour la campagne 2005/2006, la pluviométrie a été excédentaire au niveau des tous les postes d'observations par rapport à celle de l'an passé.

Incidence de la pluviométrie sur les cultures :

La faible pluviométrie nécessite les inconvénients suivants :

- Le ralentissement de l'élan des semis au cour des mois de mai et juin
- Les cas de mauvaises germination des semences ayant engendré des ressemés voir des reprises totale de certaines parcelle

- L'hétérogénéité entre les plants est constatée dans certaines parcelles
- Malgré le déficit pluviométriques accusé au démarrage de la campagne, le mil, sorgho, et cultures fourragères ont enregistrés des pourcentages de réalisations en superficie satisfaisant

b) potentialités physiques :

La commune de **Konina** dispose de quelques potentialités qui en font une zone stratégique pour le développement économique du cercle de Koutiala.

En effet :

- Elle bénéficie d'une bonne pluviométrie
- Le relief peu accidenté présente des vallées et des plaines rizicoles favorables aux cultures de contre saison.
- Il existent sept bosquets villageois

C) Potentialités agricoles

La commune de **Konina** possède une appréciable potentialité avec l'existence des plaines aménageables :

- Superficie totale non aménagée environ 100 ha

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

ZPA	Bœufs de labour	superficie cultures fourragères	Nombre de charrues	Nombre de multiculteurs	Nombre charrettes	Nombre de semoirs	Appareils traitement insecticide	Appareils traitement herbicide
Koina	2050	30	685	525	390	344	404	202
Filima	1804	25	565	495	250	309	350	300
Totaux	3854	55	1250	1020	640	653	754	502

Tableau des besoins alimentaire en céréales

<i>zpa</i>	<i>Population</i>	<i>Besoins en céréales (250Kg/p/an)</i>	<i>Total</i>
Konina	6 840	250	1710000
Filima	4738	250	1184500
Totaux	11 578	250	2894500

Réalisations des céréales en superficie campagne 2005-2006

ZPA	Maïs			Mil			Sorgho			Total
	Sup(ha)	rdt(kg/ha)	product(kg)	Sup(ha)	rdt(kg/ha)	product (kg)	Sup(ha)	rdt(kg/h)	prodkg)	
Konina	727	1400	1017800	1211	1000	1211000	1640	1100	1804000	4032800
Filima	768	1700	1305600	915	1000	915000	1213	1100	1334300	3554900
Total	1495		2323400	2126		2126000	2853		1804000	7587700

Tableau de classement des producteurs suivants leurs équipements agricoles

ZPA	Catégorie A	Catégorie B	Catégorie C	Catégorie D
Konina	153	279	5	0
Filima	232	120	32	0
Total	385	399	37	0

-La production total en céréale est de 8 150 9000Kg. Ce qui excède les besoins de la commune en consommation de céréale qui est de 3 562000Kg/an. Malgré cet excédent de production de la commune connaît la pénurie alimentaire. Ceci s'explique par :

- l'existence des pertes importantes de la production céréalière au moment des récoltes dans les champs ;
- le retard dans le paiement du coton engendre la vente abusive des céréales en vue de couvrir les besoins financiers de plus en plus croissants de la population.
- la concentration de la plus grande partie de la production entre les mains des producteurs les mieux équipés.

Cette production rapportée à la population donne une moyenne par habitant de 572 kg contre 250 Kg la norme FAO soit un excédent de 322kg par habitant.

Pour combler ce manquant engendré par les facteurs ci dessus il serait indispensable aux paysans de faire le stockage des céréales en créant des banques de céréales. Cela nécessite au préalable la construction des magasins de stockage pour assurer la disponibilité des céréales dans la commune. Cela ne peut se faire qu'avec l'appui des partenaires et l'Etat pour l'achat des céréales au moment de la vente avec les producteurs

Tableau des zones de production agricoles sans lieux de stockage :

Deux (2) banques de stockage de céréales sont à réalisées dans les zones de production agricoles suivantes

ZPA	capacité magasin(t)	Coût de construction des magasins		Montant FCFA	quantité à stocker(t)	source de financement	Montant
		commune	partenairee				
Konina					80	14 000 000	
Filima					80	14 000 000	
Total	0	0	0	0	160	28 000 000	0

4.5 Réalisations du coton en superficie campagne 2005-2006

ZPA	Coton		
	super (ha)	rend	product
Konina	1707	1090	1860630
Filima	1697	1085	1841245
Total	3404		3701875

D) Associations et partis politiques et Coopératives

-Association :

- * Association des jeunes
- * Associations des ouvriers unis
- * Association des usagers d'eau potables
- Coopératives

Existence de 15 CPCV,

- Partis Politiques

7 partis Politiques (ADEMA, UDD, RPM, URD, RND, SADI)

E) Les établissements financiers

- *Kafo jiginew* : est un réseau de caisse mutuelle de crédit et d'épargne

G) Service d'encadrement

Le principal acteur de développement du cercle de Koutiala est la CMDT(Compagnie Malienne de Développement Textile)

h) Potentialités dans le domaine de l'éducation

Le secteur de l'éducation comporte deux ordres d'enseignement : l'enseignement fondamental (1^{er} cycles), et les centres d'éducation et de développement (CED).

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

N°1	Total	Garçons	Filles	Maîtres	Classes	Localités
01	496	334	162	7	6	Konina
02	296	210	86	3	3	Filima
03	150	108	42	3	3	Diona
04	138	98	40	3	3	Niampela
05	30	18	12	1	2	M'Petièla
Total	1 110	768	342	17	17	

- Merdersas : Nombre de filles 177 et le nombre de Garçons est =58
- 1 CED

i) Santé

- 1 CSCOM

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	411	44	455
2004	369	56	425
2005	416	80	496
Totaux	1 196	180	1 511

15% des enfants ont des poids inférieurs à 2,5Kg les trois dernières années. Ceci s'explique par le mal nutrition chronique, des maladies telles que le paludisme, la diarrhée etc. Il serait nécessaire d'engager des actions visant à éradiquer des maladies des femmes en grossesse et de les assurer une alimentation variée et équilibrée..

J) Infrastructures de transport et communication :

a) *infrastructures de transport*

Le réseau routier de la commune est constitué par des pistes

b) *Infrastructure d'énergie*

YELEN KURA

c) *Infrastructures de communication*

- RAC au niveau du CSCOM

- Télévision Nationale

Tableau des zones de production agricoles avec des lieux de stockage

ZPA	Capacité d magasin /t	Quantité stockée (t)	Source de financement			Montant FCFA
			C	M	D T	
Konina	90	8,5	0	0	0	800 000
N'Tola	90	16 ,5	0	0	0	1 500 000
Total	0	0	0	0	0	0

Associations et partis politique

1 Associations des femmes

7 partis Politiques (ADEMA, UDD, RPM, URD, MPR,)

Existence de 12 CPCV,

VI CONTRAINTES :

1. Insuffisance de la production agricole
2. Non maîtrise de la matière imposable
3. Incivisme de la population à payer les impôts
4. Mauvais état des pistes
5. L'exode rural est pratiqué de façon régulière
6. Insuffisance de pâturage
7. nombre élevé d'enfants nés avec des poids inférieurs à 2,5 kg
8. existence des maladies dues à l'insuffisance dans le contrôle épidémiologique
9. manque ou insuffisance d'aliment bétail
10. incidence néfaste des feux de brousse sur les pâturages
11. Coût de production élevé du coton et faible niveau de rendement
12. faible productivité du coton et des céréales
13. faible apport des coopératives de production de coton
14. difficultés d'accès des femmes aux crédits et aux moyens de production
15. faible accès aux moyens de productions pour les cultures autres que le coton et pour les productions animales
- 16.

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	411	80	
2004	369	56	
2005	416	44	
Totaux			

VII LES CAUSES DE L'INSECURITE ALIMENTAIRE DANS LA COMMUNE DE KONINA

Dans la commune de Konina 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 Konina 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.

Pour lutter contre l'insécurité alimentaire, la population de la commune de Konina s'est fixé comme objectif globale : *l'augmentation de la production agricole*

Pour atteindre cet objectif il est nécessaire d'évoquer l'importance de la production agricole dans la commune rurale de Konina avant de souligner le pourquoi de sa sécurité alimentaire.

Dans la commune rurale de N'tossoni, la production agricole crée de l'emploi et des revenus. Si le secteur agricole de Konina prospère, plus de personnes gagneront des revenus par leur propre production ou comme salarié, il se crée donc des effets distributionnels importants des ressources disponibles créant un marché croissant pour les produits non agricoles et les services d'où un préalable important au développement de l'économie et d'une transformation sociale de la commune de Konina.

Pour que les populations de la commune se développent, elle doit se procurer des ressources pour l'investissement, qui peuvent être employés pour augmenter la formation de capital et d'actif. A Konina le mécanisme principal par lequel le capital peut être créé est la vente du surplus de la production agricole. Cette production agricole peut être sous forme de récolte de produits alimentaire ou les cultures de rente.

Dans le cas où il y'a une demande externe du produit agricole cultivé par la population active, le surplus de production crée une occasion d'exporter et de gagner des devises pour la commune et la nation. Avec le développement du secteur agricole de la commune, des liens avec d'autres commune voisines sont également développés comme le transport, les routes, les systèmes de communications etc..... Il se crée ainsi, un marché économique de plus en plus

fort d'une commune rurale croissante. De cette façon l'agriculture serait un microcosme pour la commune. Si le secteur agricole est fort, d'autres développements suivront obligatoirement.

La disponibilité des produits agricoles en surplus de la commune permet également à des producteurs agricoles de poursuivre les initiatives de production animales plus intensives, en rendant l'aliment bétail plus accessible.

En définitive bien qu'il y'a d'autres avantages à la production agricole, le développement des systèmes de productions agro alimentaire de la commune de Konina fournit les avantages substantiels et irremplaçables au bien – être social et économique de leur communauté.

VIII NECESSITE DE LA SECURITE ALIMENTAIRE DANS LA COMMUNE DE KONINA

Dans la commune Rurale de Konina, plusieurs raisons expliquent l'élaboration d'un plan de sécurité alimentaire.

- Il y'a des niveaux sérieux de mal nutrition dans les villages de la commune qui créent des conséquences négatives sur le développement à court et à long terme.
- Avec une croissance exponentielle de la population, de plus grands défis existeront dans le future car ceux qui sont les plus vulnérables dans la satisfaction de leurs besoins de nourriture sont les plus pauvres de la commune(dans ce cas l'insécurité alimentaire est un indicateur fondamental de la pauvreté.°
- Le processus d'augmentation de la nourriture et la productivité agricole constitue le catalyseur pour un plus large développement économique dans les ménages ruraux de la commune.

En examinant ces diverses raisons, on voit que l'amélioration de la capacité du ménages et de la communauté à satisfaire leurs besoins alimentaires est une stratégie d'allègement de la pauvreté. C'est en augmentant les possibilités d'acquisition de nourriture, que les ménages établissent les processus nécessaires pour un développement durable.

IX PROPOSITIONS DE SOLUTIONS

Disponibilité : La population active de la commune de Konina entend satisfaire ses besoins alimentaires par l'auto production de sa nourriture. Pour assurer la disponibilité de cette nourriture il est nécessaire d'organiser rationnellement les champs. Dans sa stratégie d'augmentation de la disponibilité alimentaire, toutes les activités contribuant à améliorer la production agricole et à assurer les approvisionnements alimentaires seront pris en compte. Les producteurs de la commune de Konina envisagent exercé les activités pertinentes en incluant les méthodes appropriées de productions. Parmi ces activités on peut cité entre autres : La lute anti- érosive, le stockage et choix des graines, l'utilisation appropriées d'engrais, espacement, le défrichage, rotation des récoltes, variétés améliorés des semences etc.....

Accès : Les habitants de la commune de Konina n'entente pas seulement assurer leur sécurité alimentaire par la simple production. Beaucoup de ménages ruraux de la commune de Konina sont des acheteurs et le faible revenu de chacun des ménages est sensible à une hausse généralisée et auto entretenue des prix. Pour satisfaire leur besoin de nourriture ils veulent

gagner un revenu stable avec lequel ils peuvent acheter ou accéder à la nourriture dont ils ont besoin. Avec une production adéquate de nourriture et un bon fonctionnement du marché, l'accès au revenu réduit la vulnérabilité des habitants de la commune de Konina .

Dans ce cadre les habitants de la commune entendent menés quelques activités. Parmi ces activités on peut cité : les formations de qualifications des paysans, l'introduction des technologies appropriées, implanter des infrastructures génératrices de revenu surtout des femmes, désenclavé la commune par la construction des pistes et des routes (dans ce cas des actions d'intercommunalités sont envisageables), la diversification des produits non agricoles etc.

Utilisation appropriée de la nourriture disponible

La population de la commune de Konina entend enrichir sa sécurité alimentaire par une bonne utilisation d'aliments appropriés. Une fois que la nourriture a été produite ou achetée, elle veut s'assurer que les quantités proportionnées de nourritures sont consommées et utilisées par tous les membres des ménages. Les femmes entendent enrichir leur panier par une bonne préparation de la nourriture dans des conditions hygiénique, avec de l'eau propre pour fournir beaucoup davantage biologique aux membres des ménages dont les corps pouvant absorber les éléments nutritifs. Les ménages soutiennent une alimentation riche en micro – nutriment tels que le fer , le zinc la vitamine A etc.... pour éviter sensiblement la morbidité et la mortalité .

La population réalisera dans ce cadre les activités comme : l'éducation sur la santé et la nutrition , l'accès à l'eau potable, les technologies après les récoltes, les suppléments de vitamines , les banques de céréales , la planification de la famille, la planification financière des ménages etc.....

Stabilité :

Pour être vraiment en sécurité alimentaire, les ménages de la commune de Konina veulent avoir la capacité de satisfaire sûrement ses besoins de nourritures avec le temps. C'est à travers l'acquisition des capitaux que les ménages auront un pilier sûr et certain sur lequel ils peuvent se fonder pour survivre à des périodes de difficultés à son système régulier d'acquisition de la nourriture. Pour ces ménages ces capitaux vont servir à créer la **sécurité** de la sécurité alimentaire. Dans ce cas la propriété de la terre ou l'accès même a de petits lopins de terre à cultiver, des parcelles de terrain ont un effet substantiel sur le statut de sécurité alimentaire des ménages.

A ce niveau les types de capitaux de ménages créés et des activités qui peuvent être utilisées comme garanties sûres incluent : le crédit et les sociétés d'épargne, la terre, les pépinières d'arbres fruitiers, les bois , l'équipement de femme, le bétail les comptes bancaires, les greniers, les puits.

Par ailleurs pour améliorer sa sécurité alimentaire le conseil de la commune de Konina par délibération en date du mois de mars 2006 Entend bien élaborés son programme de travaux public pouvant contribuer à construire des actifs communaux comme : les routes, les forages, les mesures de contrôle d'érosion, le curage du marigot.

X 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 les superficies cultivables	Aménagement de 50 ha	50 ha aménagés	Nombre d'ha aménagés
	Equiper les paysans	Achat d'équipements pour 112 exploitations agricoles	112 exploitations agricoles sont équipées	Nombre d'exploitations équipées
	Former les paysans	Formations de 1000 exploitants	1000 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 accru des produits de diversification - 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 arbres	Planter les nérés et les karités	Planter 6 hectares	Nombre d' plantés
	Maîtriser l'eau	Aménagement de 5 petits 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
	Soutenir l'alimentation des enfants nés en cours d'année dont les poids sont inférieurs à 2kg 500	Alimenter des enfants dont le poids est inférieur à 2 kg 500	Les enfants sont biens alimentés grâce à une alimentation riche et équilibrés	Nombre d'enfants sauvés par l'apport d'aliment adéquat.
	Assurer la sécurité alimentaire communale	Faire des banques de céréales	Le stock est assuré par a la réalisation de 2 banques de céréales	Nombre de banques de céréale réalisé

XI TABLEAU DE FINANCEMENT

Activité	Sources					Périodes		
	Montant	Commune	Conseil de Cercle	Etat	Partenaire	Année 2006	Année 2007	Année 2008
Aménagement de 15 ha de plaines	30 000 000	6 000 000		24 000 000		x	x	X
Achat d'équipements pour 50 exploitations agricoles	14 500 000	11 600 000	-	2 900 000		x	x	X
Formations de 250 exploitants	1 250 000	1 250 000				x	x	x
Former des coopératives de producteurs et de consommateurs dans chaque village	2 100 000	2 100 000				x	x	x
Diversifier la promotion des filières porteuses agricoles	2 000 000	1 500 000			500 000	x	x	x
Poursuivre le renforcement et l'amélioration du système de sécurité alimentaire existant	2 000 000	1 000 000		1 000 000		x	x	x
Aménagement de 1 piste principale	10 000 000	2 000 000	1 500 000	2 500 000	4 000 000			x
Alimenter les enfants nés en 2005 dont leur poids sont inférieurs à 2,5Kg	2 500 000	250 000			2 250 000	x	x	x
Planter les nérés et les karités	400 000	400 000				x	x	x
Faire 2 banques de céréales de 80 tonnes	28 000 000			28 000 000		x	x	x
TOTAUX	92 750 000	26 100 000	1 500 000	58 400 000	6 750 000			

XII PROGRAMME ANNUEL ANNEE 2006

<i>Activités</i>	<i>Sources</i>				
	<i>Montant</i>	<i>Commune</i>	<i>Conseil de Cercle</i>	<i>Etat</i>	<i>Partenaire</i>
Aménagement de 5 ha	10 000 000	2 000 000		8 000 000	
Achat d'équipements pour 20 exploitations agricoles	5 800 000	4 640 000	-	1 160 000	
Former des coopératives de producteurs et de consommateurs dans trois villages	900 000	900 000			
Former 80 exploitants dans les techniques agricoles	400 000	100 000			300 000
Assurer l'alimentation des enfants nés en 2005 dont les poids sont inférieurs à 2,5 kg	2 500 000	250 000			2 250 000
Réaliser 1 banque de céréale de 80 tonnes à Konina	14 000 000			14 000 000	
Planter les arbres	200 000	200 000			
TOTAUX	33 800 000	8 090 000		23 160 000	2 550 000

XIII PROGRAMME ANNUEL ANNEE 2007

<i>Activité</i>	<i>Sources</i>				
	<i>Montant</i>	<i>Commune</i>	<i>Conseil de Cercle</i>	<i>Etat</i>	<i>Partenaire</i>
Aménagement de 5 ha	10 000 000	2 000 000		8 000 000	
Achat d'équipements pour 20 exploitations agricoles	5 800 000	4 640 000	-	1 160 000	
Former 85 exploitants dans les techniques agricoles	425 000	106 250			318 750
Diversifier la promotion des filières porteuses agricoles	2 000 000	400 000		1 600 000	
Faire 1 banque de céréales de 80 tonnes	14 000 000			14 000 000	
Aménagement de 1 piste principale	10 000 000	2 000 000	1 500 000	2 500 000	4 000 000
Former les coopératives de consommateurs et de producteurs dans deux villages	600 000	600 000			
Planter les arbres	200 000	200 000			
TOTAUX	43 025 000	9 946 250	1 500 000	27 260 000	4 318 750

XIV PROGRAMME ANNUEL ANNEE 2008

<i>Activités</i>	<i>Sources</i>				
	<i>Montant</i>	<i>Commune</i>	<i>Conseil de Cercle</i>	<i>Etat</i>	<i>Partenaire</i>
Aménagement de 5 ha	10 000 000	2 000 000		8 000 000	
Achat d'équipements pour 10 exploitations agricoles	2 900 000	2 320 000	-	580 000	
Former 85 exploitants en techniques agricoles	425 000	106 250			318 750
Poursuivre le renforcement et l'amélioration du système de sécurité alimentaire	2 000 000	400 000		1 600 000	
Former les coopératives de consommateurs et de producteurs dans deux villages	600 000	600 000			
TOTAUX	15 925 000	5 426 250		10 180 000	318 750