

PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE

Commissariat à la Sécurité
Alimentaire (CSA)



REPUBLIQUE DU MALI
Un Peuple – Un But – Une Foi

Projet de Mobilisation des Initiatives
en matière de Sécurité Alimentaire
au Mali (PROMISAM)

REGION DE SEGOU

Cercle de NIONO

COMMUNE RURALE DE KALA SIGUIDA

PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE COMMUNE RURALE DE KALA SIGUIDA

2007 - 2011



Août 2007

INTRODUCTION

La commune constitue la collectivité de base du développement. Les lois N° 95-034 portant Code des Collectivités Territoriales et N° 93-008 déterminant les conditions de la libre administration des collectivités locales, lui confère la compétence de planifier et d'organiser les actions de développement sur son territoire.

Le développement local est un processus continu et évolutif, s'appuyant sur la mise en valeur des potentialités de la collectivité, la participation et l'implication des populations et des acteurs et sur la gestion des ressources naturelles, techniques, matérielles et financières disponibles. Cependant, les communes sont de plus en plus confrontées à des sérieux problèmes de développement, en occurrence l'insécurité alimentaire.

Cette insécurité alimentaire est due à diverses causes ; dont entre autres :

- Les possessions limitées des terres ;
- Les parasites ;
- L'accès limité à la technologie améliorée et appropriée ;
- Les niveaux élevés des pertes après la récolte ;
- Fourniture insuffisante d'eau ;
- Les bradages ;
- Le faible accès au marché etc... ;

En vue d'atténuer ces effets, le Mali a adopté en 2002 la stratégie Nationale de sécurité Alimentaire (SNSA) ; ce qui a conduit à l'adoption du cadre institutionnel 2003, qui est conforme au processus de la décentralisation et implique les niveaux national, régional, local et communal. Tous les acteurs doivent participer aux instances de concertation et de coordination prévues à ces niveaux.

Le PSA constitue un outil important de pilotage pour les élus devant répondre aux aspirations de développement de leurs populations. C'est un document participatif, indiquant les objectifs et actions de lutte contre l'insécurité alimentaire dans les collectivités du Mali.

Methodologie

Le processus d'élaboration du présent PSA s'est déroulé suivant une démarche méthodologique participative sous la responsabilité des élus communaux, avec l'appui technique, financier du commissariat à la sécurité alimentaire en partenariat avec le CCC, avec la participation des services techniques, de la population et des partenaires.

La commune Rurale de Kala Siguida, conformément à la SNSA et après un diagnostic, a élaboré son plan de sécurité alimentaire (2007-2011). La mise en œuvre de ce plan nécessitera la mobilisation de : **702. 000. 000 F CFA** (Sept cent deux millions francs CFA).

LISTE DES SIGLES

PSA : Plan de sécurité alimentaire

ON : Office du Niger

ANICT : Agence Nationale d'Investissement des Collectivités Territoriales

CR : Commune Rurale

CRO : Comité Régional d'Orientation

CT : Collectivité Territoriale

DL : Développement Local

FICT : Fonds d'Investissement des Collectivités Territoriales

GRN : Gestion des Ressources Naturelles

ONG : Organisation Non Gouvernementale

PTF : Partenaire Technique et Financier

ST : Service Technique

CCC : Centre de Conseil des Collectivités

ALPHALOG : Association Libre pour la Promotion de l'Habitat et du Logement

ROCAM II : Renforcement Organisationnel, Crédits et Aménagement

SYNDEC : Synergie décentralisation

DRPSIAP : Direction Régionale de la Planification, de la Statistique, de l'Informatique, de l'Aménagement du Territoire et de la Population.

I. PRESENTATION DE LA COMMUNE

I.1 Historique

La commune de Kala siguida à l'instar des autres communes du pays a été créée suivant la loi N° 96-59-AN-RM du 04 Novembre 1996.

Le chef lieu de la commune est le village de Molodo centre. Le mot « Kala siguida » attribué à la commune tire son origine de la trilogie : « Daba Kala- Jènè Kala- Marifa Kala » (qui signifie manche de houe, tige de quenouille, crosse de fusil).

Ces outils nés de l'industrie artisanale du milieu ont servit à nourrir, à habiller, à défendre les populations qui leur devaient leur existence et leur épanouissement.

Située en zone Office, l'histoire de la plupart des villages se confond avec celle de l'Office du Niger; c'est le cas par exemple de:

Molodo centre crée en 1945 pour servir de camp des ouvriers de l'ON,

Molodo II crée en 1953,

Quinzambougou M2 en 1970,

Missira7D en 1970.

...etc.

Par contre, certains villages anciens tels Molodo-Bamana, Manialé, , Tiemedelycoro Niafassi (Marka et Bamana), Dogobougou, Massabougou, N'godila existaient bien avant l'arrivée de l'Office du Niger.

Avant la décentralisation, les villages relevaient de l'ex l'arrondissement central de Niono.

La commune rurale de Kala Siguida est composée de 16 villages pour une population d'environ 18 283 Hbts (estimation DRPSIAP Ségo).

Située à 112 Km du chef lieu de région et à 7 Km de la ville de Niono, elle fait frontière avec les communes de Marico au nord, Siribala au sud, Niono à l'est, et Doura¹ à l'ouest.

I.2 Situation administrative

Créée en 1999, la commune de Kala Siguida est l'une des 12 communes du cercle de Niono.

Composée de seize (16) villages, la commune est dirigée par

❖ un bureau communal constitué d'un maire et trois adjoints

❖ un conseil communal de 17 membres dont deux délégués au conseil de cercle.

Le conseil communal est l'organe de décision, tandis que bureau communal est l'organe exécutif, en collaboration avec la tutelle, les services techniques déconcentrés de l'état et autres partenaires au développement, il veille à la mise en oeuvre des décisions du conseil communal.

Le conseil communal se réunit soit en session ordinaire une fois par trimestre, soit en session extraordinaire lorsque les circonstances l'exigent. Sous l'autorité du maire, les adjoints sont chargés des questions relatives aux affaires, domaniales, foncières, d'assainissement, d'état civil, éducatives, sociales, culturelles, sportives et au cadre de vie. Le personnel communal est composé d'un secrétaire général, de deux régisseurs (recettes et dépenses) d'un secrétaire dactylo, un planton, un chargé d'Etat civil, un gardien et deux agents de santé.

Le siège de la commune est Molodo : ville située à 7 km de Niono chef lieu de Cercle.

I.3 Population

la commune compte une population de 18 283 habitants (estimation DRPSIAP Ségo) composée essentiellement de Bambara, Peuhls, Bozos, Maures, Touaregs, Bêlas, Sonrai.

Le mouvement migratoire sévit car, en période de travaux rizicoles et maraîchers, des populations extérieures y affluent pour servir de main d'œuvre. La culture du riz étant faite pendant les deux saisons, ce mouvement migratoire est donc permanent.

I.4 Accessibilité

Le chef lieu de la commune de Kala Siguida, Molodo- centre situé à 7 Kms de Niono, commune urbaine du cercle, ainsi que tous les villages de la commune sont accessibles en toute saison de l'année.

I.5 Ressources Naturelles

La commune est située entre le 14^{ème} et 15^{ème} et du 6^{ème} et 10^{ème} degré de la latitude Nord, altitude 352 mètres à l'Ouest du fala de Molodo.

Le climat tropical dans la zone soudano – sahélienne est déterminé par les isohyètes 350 à 600mm. En saison chaude, les températures avoisinent 40°C ,en saison froide, 25 et 30 °C. Cette période est marquée des soufflets de vents secs qui entraînent des bandes de poussières tout au long de la journée.

La commune est une vaste plaine en forme de cuvette où l'on trouve un sol argileux dans la partie centrale et un sol sablonneux sur les pourtours.

Elle est arrosée par les eaux du fala, cependant une zone périphérique d'environ 30 Km est dépourvue de tout réseau d'eau.

Il est essentiel d'attirer l'attention sur l'importance des variations pluviométriques d'un lieu à l'autre ce qui en résulte une variation de potentialités pastorales.

L'environnement se caractérise par une végétation semi – aride, constituée d'une strate herbacée ainsi qu'une strate arbustive et arborée restreinte.

I.6 Infrastructures et Equipements

L'état des lieux de la commune fait recenser certains infrastructures et équipements qui sont :

☞ sur le plan éducatif

- une (1) Ecole Fondamentale avec second cycle au chef lieu de commune,
- Trois (3) Ecoles publiques (Nièminani, Massabougou, Dogobougou),
- six (6) Ecoles Communautaires (Molodo Bamana, Kati coura, Missira M2, Quinzanbougou, Manialé, Socourani, Tiémédely),
- un (1) CED à Niafassi Bamana
- quelques medersas plus ou moins formelles.

☞ Sur le plan sanitaire

Un CSCOM doté de maternité et dispensaire au chef lieu de commune ainsi qu'un dispensaire privé. Les villages qui sont tous distants de 10 à 20km de ce centre de santé communautaire disposent d'accoucheuses traditionnelles en attendant l'amélioration de la couverture sanitaire.

☞ Sur le plan hydraulique

La commune dispose de 26 forages (pompes manuelles) et 6 puits à grand diamètre.

Il faut signaler que la zone exondée s'étendant sur villages, les points d'eau sont rares ou même inexistant, de ce fait, les populations sont confrontées à un véritable problème d'approvisionnement en eau potable.

II.7 Activités Socio-économiques et Culturelles

L'Economie de la commune de Kala siguida repose essentiellement sur l'agriculture, l'élevage, la pêche et commerce.

La riziculture domine de loin les autres activités et se pratique en toute saison dans les zones inondées. Le maraîchage en pleine expansion est pratiqué parallèlement par la plupart des exploitants agricoles.

L'élevage des bovins et ovins/caprins est extensif et est un élevage de capitalisation des revenus des autres activités, principalement de l'agriculture.

La pêche opérée dans le fala est moins fructueuse. Elle sert seulement d'auto consommation des populations.

Le commerce porte sur les produits de l'agriculture et de l'élevage. Il n'est pas structuré faute d'organisation des producteurs et faute d'unités de transformation des produits locaux. Ceci constitue à l'instar des autres communes du cercle un manque à gagner pour la collectivité.

II.8 Structures/Services

en plus de la tutelle et des services déconcentrés de l'Etat, différentes ONG interviennent dans la commune de Kala siguida . Parmi elles nous pouvons retenir:

- ✓ l' AMAPROS et INTERVIDA pour la promotion de l'éducation,
- ✓ ALPHALOG pour l'appui à l'assainissement et la promotion de l'habitat,
- ✓ L'UNICEF pour l'appui à la santé,
- ✓ L'URDOC le CAE, le G FORCE, l'INAGEF le PCPS pour le renforcement des capacités des organisations paysannes,
- ✓ La BNDA, le FCRMD, la CIDR, Nièsigiso pour l'épargne crédit
- ✓ L'Office du Niger dans le cadre de l'aménagement hydro- agricole,
- ✓ Les programmes nationaux tels le PNIR, le FODESA....

Conclusion :

On peut constater dans l'état des lieux que la commune manque de certains équipements et infrastructures indispensable au développement souhaité.

Située à 7 km du chef lieu de cercle la commune n'est pas couverte par le réseau téléphonique et, ne dispose non plus de radio locale chose qui rend difficile la communication. Par ailleurs, la situation géographique fait que les villages en zone exondée sont en manque d'eau, ce qui favorise non seulement les maladies endémiques mais aussi décourage l'élevage.

Les paysans dépourvus d'unité industrielle sont obligés de bazarder leurs produits (fruits, légumes, tubercules) à la récolte pour échapper à la péremption.

Il est important de signaler que la commune de Kala Siguida à l'instar des autres du cercle a une difficulté d'urbanisation car, située en entier en zone Office du Niger².

Pour palier à ces difficultés, les grandes orientations de développement choisies dans ce programme quinquennal sont :

² les communes en zone office du Niger n'ont pas droit de gérance des terres, elles sont titre foncier de l'Office

III. ETAT ACTUEL DE DEVELOPPEMENT DE LA COMMUNE

III.1. Synthèse potentialités et contraintes

Secteurs/ Sous secteurs	Données statistiques 2005	Potentialités	Contraintes
Ressources humaines			
Population : 18479 hts Hommes : 10976 Femmes : 7503			
Organisations sociales	12 Associations, Tons et Groupements disposant de récépissés et plusieurs organisations existent dans la commune		
Partenaires	SATOM (Réaménagement de casiers rizicoles) PRODEPAM (GRN, Agriculture, Elevage) FODESA (Infrastructures, AGR) PGP (Gouvernance locale) ALPHALOG (AGR, Education, Santé....) ON (gérant des terres de l'Etat) Services techniques (appui conseils) ANICT (Appui financier) CCC (Appui technique aux élus et agents communaux)		
Prestataires			
Partis politiques	ADEMA : 1 BDIA : 1 MPR : 1 PARENA : 1 RPM : 6 URD: 4 UDD: 1 USRDA : 1 BDIA : 1		
Education	Service éducation <u>Nombre d'enseignements</u> Public :		

	Privés : Taux de scolarisation : G arçon: % – Filles = % T= % Filles : Garçon : Total élèves = Taux de fréquentation Filles : .65, 96% Garçons : 74,25%		
Santé	Personnel de Santé <u>Public</u> : 4 (un chef de poste, une ma trône, une pharmacienne, un aide-soignant) Taux de Natalité = 51,06.% Taux de Mortalité = 48,94% Taux de couverture vaccinale = 99% Taux de prévalence de maladie diarrhéique= 37% Taux de prévalence du paludisme =95% Taux de mortalité néonatale =1.%		
	Taux de fréquentation de centre de santé = 54.% Taux population ayant accès au centre (5km)= .35% Taux population ayant accès au centre à 15km =10.% Taux de consultation prénatale = 45.% Taux d'accouchement assisté = 90% Taux de consultation post natale =90 % Taux de mal nutrition (5 ans) =70% Maladie courante : paludisme		
Economie Rurale			
Ressources Naturelles	Eaux de pluie, canaux d'irrigation de l'ON Etangs piscicoles, Ressource forêt :		

	450 ha forêt villageois		
Agriculture	<p>Isohyète = 400mm</p> <p>Mil : Superficie = 1185 Ha Production = .150 T Rendement = .400 kg / Ha</p> <p>Riz : Superficie =3138, 6 Ha Production = .24,65 Tonnes Rendement = 3,9.. T / Ha Superficie potentielle = .2994, 76.Ha Mise en valeur = 1800 Ha</p> <p><u>Maraîchage</u></p> <p>Echalote: Superficie = .510 Ha Production = 15300T Rendement = .30 T / Ha</p> <p>Gombo : Superficie = .52 Ha</p> <p>Pigment : Superficie =33 Ha</p> <p>Tomate : superficie = 25Ha</p> <p>Maladies : Virose (tomate) Cantharide</p> <p>Arboriculture : Manguier 20 ha Papayer 6 ha Eucalyptus 115 ha</p>		

	<p>Nim 130 ha Dattiers 240 ha Citronniers 13 ha Manguiers 20 ha</p> <p>Intrants agricoles : Engrais minérale = 615900. tonnes</p>		
Elevage	<p>Taux de couverture sanitaire = 86, 15.% <u>Cheptel</u> Bovins : 16715Têtes Ovins / caprins : 8950 Têtes Asins : 4600 Têtes</p> <p><u>Volailles</u> Pintades = 5600 têtes Poulets = 9500 têtes</p>		
Pêche	<p>Activité individuelle Matériel = filet dormant, épervier Production : Poissons frais = 43 .T / an Poissons fumés = .21.T / an Lieu de pêche = canaux d'irrigation de l'ON, Fala</p>		
Assainissement	Latrines traditionnelles		
Hydraulique	<p>Point d'eau moderne: 21 PMH : 17 PM : 4</p>		
Infrastructure	<p>Bâtiments socio culturels =7 Bâtiments administratifs = 25 Bâtiment économique Magasin = 26 Boutique = 95 Marché hebdomadaire = 2</p>		

	Marché à bétail = 1 Marché à volaille = 2 Parc de vaccination = 7 Aire d'abattage = 0 Fourrière = 0 Artisanat = 0		
Transport	Auto gare = 0.		
Secteur Secondaire			
Equipement socio-économique	Moulins = 10 Pirogues = 8 Charrettes = 1400 Vélos = 1010 Mobylette et motos = 2125		
Communication	Piste rurale = 6 Téléphone = Sotelma et les deux réseaux mobiles Rac = 1		
Eaux	Les Eaux des canaux d'irrigation de l'ON et quelques marigots pluviaux		
Industrie	Les décombres de l'ex rizerie de Molodo		
Artisanat	Artisanat traditionnel Forgeron = 24 Cordonnier = 14 Tailleurs = 38 Potières = 3		
Tourisme	Les lieux sacrés des vieux villages de Dongaly et de Molodo bamanan		
Commerce	Marché hebdomadaire Etalagiste		
Transport	Transporteur		

II. PLAN DE SECURITE ALIMENTAIRE DE LA COMMUNE RURALE DE KALA SIGUIDA 2007 - 2011

Objectifs globaux par pilier	Objectifs spécifiques Solutions proposées	Activités	Résultats attendus	Indicateurs	Localisation	Coût F CFA	Source de financement				Période				
							Commune	Village	Etat	Partenaires	2007	2008	2009	2010	2011
Augmenter les productions	Bonne gestion de l'eau	Entretien régulier des réseaux	L'eau est bien gérée	Nombre de réseau entretenu	Tous les villages	80.000.000		3%	97%		X	X	X	X	X
	Multiplication des producteurs semenciers	Formation et recyclage des producteurs semenciers	Les producteurs sont formés sur les techniques de production	Nombre de producteurs formés	Tous les villages	4.000.000		5%		95%	X	X			
	Aménager et réaménager des terres	Aménagement 50 ha	Les terres sont aménagées	Nombre d'ha aménagés	Tous les villages	150. 000.000		2%		98%		X	X		
	Faciliter l'accès aux équipements et matériels agricoles	Plaidoyer auprès de l'Etat pour la subvention des équipements et matériels agricoles	L'accès est facilité	Nombre d'équipements octroies	Tous les villages	1.000.000	5%			95%	X	X	X	X	X
	Organiser les pêcheurs en association	- Recensement des pêcheurs - Information et sensibilisation des pêcheurs - Formation sur les droits et devoirs, lois associative.	Les pêcheurs sont organisés	Nombre de thèmes de formation	Tous les villages	4.000.000		5%		95%	X	X			
											X	X			

	Subvention des matériels de pêches	Plaidoyer auprès de l'Etat pour la subvention des matériels de pêche	Les matériels sont subventionnés	Nombre de rencontre avec les décideurs	Tous les villages	1.000.000	5%	5%		90%	X	X	X	X	X
	Respect des clauses de la convention agro-pastorale	Aménagement des sites pastoraux	La convention est respectée	Nombre de sites aménagés	Bèrèkomba, Sirani coro, Bèlèba	70.000.000	5%			95%		X	X	X	
	Réalisation d'étangs piscicoles	Aménager, clôturer et approvisionner 16 étangs piscicoles	Les étangs sont creusés et approvisionnés	Nombre d'étangs réalisés	Tous les villages	32.000.000		20%		80%		X	X	X	X
	Vulgariser la pratique de l'embouche	Formation de 2 pers/village sur les pratiques d'embouche	Les techniques d'embouches sont maîtrisées	Nombre d'emboucheurs formés	Tous les villages	3.000.000		5%		95%		X	X	X	X
	Construction des parcs de vaccination	Recherche de partenaires	Les parcs sont construits	Nombre de parcs construits	Tiémedeli, Molodo B	16.000.000	15%			85%	X	X	X	X	X
Faciliter l'accès de la population à l'alimentation	Aménagement des pistes	Aménagement de 20 km de pistes	Les pistes sont aménagées	Nombre de km aménagés	Tiémedeli, Molodo C	50.000.000	10%			90%		X	X		
	Aménagement des marchés	Remblais et construction des 100 hangars	Les marchés sont aménagés	Nombres de hangars construits	Molodo C et B	100.000.000	20%		80%			X	X		
	Faciliter l'accès aux crédits à long terme des coopératives	- Recherche de financement - Organiser les coopératives	Octroie de financement pour les coopératives	Nombre de coopératives financées	Tous les villages	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X
Améliorer l'alimentation des populations	Reboisement	Création de 16 bosquets villageois de 3 ha	L'approvisionnement en bois de bois de chauffe est facilité	Nombre de bosquets créés	Tous les villages	5.000.000		5%		95%		X	X	X	X

	Vulgarisation des foyers améliorés	Séance de formation de trois personnes par villages sur les techniques d'utilisation des foyers améliorés	Les techniques sont mieux comprises	Nombre de personnes formées	Tous les villages	4.000.000	10%	5%		85%		X	X	X	X
	Connaissance des techniques culinaires nutritionnelles et d'hygiènes	Formation théorique et pratique de 3 femmes pendant 2 jours sur les techniques culinaires, nutritionnelles et d'hygiènes	Les femmes connaissent mieux les techniques	Nombre de femmes formées	Tous les villages	4.000.000	10%	5%		85%		X	X	X	X
Assurer la l'approvisionnement correct des populations	Création de banques de céréales	Création et approvisionnement de 16 banques de céréales	Les banques de céréales sont créées et approvisionnées	Nombre de banques construites et approvisionnées	Tous les villages	50.000.000	10%	5%		85%		X	X	X	X
	Installation de petites unités de transformation et de conservation des produits (maraîchers, élevage)	- Recherche partenaires pour le financement de projets - Installation des séchoirs	Les projets sont financés	Nombre d'unités installées	Tous les villages	32.000.000		30%		70%		X	X	X	X
	Bonne conservation des produits maraîchers	Construction de 32 cases de conservation d'échalotes	Les produits sont bien conservés	Nombres de cases construites	Tous les villages	96.000.000		30%		70%		X	X	X	X
TOTAL						702. 000. 000 FCFA									

RIZICULTURES MARAICHAGES

Piliers	Atouts/ Potentialités	Problèmes/Contraintes	Solutions proposées	Activités	Localisation
Disponibilité	<ul style="list-style-type: none"> - Existence d'eau - Existence de terres - Existence de bras valides - Existence de matériels agricoles 	<ul style="list-style-type: none"> - Mauvaises gestion d'eau - Insuffisance et Cherté des semences - Insuffisance et cherté du matériel agricole et leur prestation - Cherté des engrais - Main d'œuvres très chers 	<ul style="list-style-type: none"> - Bonne gestion de l'eau - Multiplication des semences et bonne organisation de la filière semencière - Aménagement et réaménagement des terres - Octroie facile des terres - Coût abordable du matériel agricole 	<ul style="list-style-type: none"> - Entretien régulier des réseaux d'irrigation - Formation et recyclage des producteurs de semence - Aménagement de nouvelles terres 	Tous les villages
Accès	<ul style="list-style-type: none"> - Riz, mil, maïs, haricot, oignons, tomate et autres produits maraîchers 	<ul style="list-style-type: none"> - Non maîtrise du marché - Difficulté de conservation des produits 	<ul style="list-style-type: none"> - Création des coopérations et des banques de céréales - Construction des magasins de conservation et création des unités de transformation 	<ul style="list-style-type: none"> - Organiser les coopératives et associations pour faciliter la recherche des fonds 	Tous les villages
Utilisation	<ul style="list-style-type: none"> - céréales et légumes 	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance des connaissances culinaires 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation et formation des femmes 	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter la sensibilisation et la formation des activités sur les techniques culinaires nutritionnelle et d'hygiène 	Tous les villages
Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de l'eau et des semences - Culture de saison et de contre saison - Existence de banques de céréales 	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de banque de céréale et de magasin de stockage - Manque d'unités de transformation 	<ul style="list-style-type: none"> - Création des banques de céréales - Création des unités de transformation et construction des magasins de stockage 	<ul style="list-style-type: none"> - créer et approvisionner les banques de céréales - Financement des association et organisations pour un accès facile aux matériels de transformation 	Tous les villages

PECHE

Piliers	Atouts/ Potentialités	Problèmes/Contraintes	Solutions proposées	Activités	Localisation
Disponibilité	<ul style="list-style-type: none"> - Existence d'eau à tout moment de l'année - Cours d'eaux poissonneux - existence centre national de recherche et production d'alevins 	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de matériel de pêche - Utilisation des filets à petits trous - Les drains d'irrigation sont sales 	<ul style="list-style-type: none"> - Organiser les pêcheurs en association - Subventionner le matériel de pêche - Interdiction de l'utilisation des filets à petits trous - Entretien régulier des drains 	<ul style="list-style-type: none"> - Recensement des pêcheurs - Informer et sensibiliser les pêcheurs - Formation sur les droits et devoirs - Plaidoyer auprès de l'Etat pour la subvention du matériel de pêche - Informer et sensibiliser les pêcheurs sur l'utilisation des filets à petits trous - Plaidoyer auprès de l'Etat et de l'ON pour le curage des canaux 	Tous les villages
Accès	<ul style="list-style-type: none"> - Forte fréquentation des marchés 	<ul style="list-style-type: none"> - Mauvais état des pistes - Prix élevé des poissons - La vente abusive des poissons de meilleure qualité à l'extérieur de la commune - Marché non aménagé 	<ul style="list-style-type: none"> - Aménagement des pistes - Réduction des prix - Aménagement du marché 	<ul style="list-style-type: none"> - Aménagement de 16 km de piste - Subvention des matériels de pêche - Remblais et construction de 200 hangars en tôle 	<ul style="list-style-type: none"> - La digue reliant Massabougou à Molodo centre - Molodo centre
Utilisation	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de produits maraîchers 	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de bois de chauffe - Mauvaise conservation des produits - Insuffisance des prix de condiments - Méconnaissance des techniques culinaires et d'hygiènes 	<ul style="list-style-type: none"> - Reboisement - Vulgarisation des foyers améliorés - Bonne connaissance des produits - Diversifier les sources de revenus - Connaissance des techniques culinaires nutritionnelles et d'hygiènes 	<ul style="list-style-type: none"> - Création des bosquets villageois (16) - Deux séances de formation de trois personnes par village sur les techniques d'utilisation des foyers améliorés - Construction de magasin de conservation (32) - Dreux séances de formation de 3 personnes par village sur les AGR - Formation théorique et pratique de 3 femmes par village pendant 2 jours 	Tous les villages
Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> - Existence d'un étang piscicole 	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance d'étangs piscicole 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction d'étangs piscicoles 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction, approvisionnement et clôture de 16 étangs piscicoles 	Tous les villages

ELEVAGE

Piliers	Atouts/ Potentialités	Contraintes/Problèmes	Solution	Activités	Localisation
Disponibilité	-existence d'espaces de pâturage -passage des transhumants -existence d'un cheptel important	-manque de sites appropriés -manque de ressources financières -manque de points d'eau (abreuvoirs) -manque de soins au bétail (pauvreté) -insuffisance de parc de vaccination -insuffisance de bourtols	-recherche de partenaires -aménagement de sites -organisation des communautés en coopérative (AGR) -creuser des puits à grand diamètre -recherche de partenaires pour assurer les 1 ^{er} soins -recherche de partenaires pour l'installation de parcs de vaccination dans tous les villages -réaliser des bourtols	Recenser et organiser les éleveurs en coopérative -création de puits pastoraux -construction de parcs de vaccination -création de sites d'embouche -matérialiser les bourtols	-commune -zones de pâturage et sites d'embouche (perèkumba, siranikoro et beleba) -tiémédely coro, dogobougou, manialé, siwèrè, n'godila, molodo I
Accès	-marché de Niono -marché de Touba -marché de Molodo I	-instabilité des prix -intermédiaires entre acheteurs et vendeurs	-octroyer assez de fonds à la coopérative pour leur achat au marché -interdire les activités des intermédiaires	-recherche de bailleurs de fonds -instaurer un climat de solidarité entre les coopératives	Commune
Utilisation	-existence du bétail toute l'année	-la cherté des condiments -manque de matériels adaptés pour conservation des condiments -mauvaise cuisson des aliments	-créer des conditions de conservation et équipements de magasins de conservation -formation des ménagères chaque 3 - mois	-construction et équipements de magasins de conservation -création de centre de formation pour ménagères	Commune
Stabilité		-insuffisance des sous produits de l'élevage	-octroyer assez de fonds à la coopérative pour leur achat au marché -création d'unités de transformation et de conservation de produits de l'élevage	-recherche de bailleurs de fonds -instaurer un climat de solidarité entre les coopératives -création d'unités dans tous les villages -formation sur les techniques de transformation et de conservation des produits de l'élevage	Commune

Villages de la Commune Rurale de Kala Siguida

N°	Villages	Distance par rapport au chef lieu commune
1	Dogobougou	
2	Kati coura 7G	2kms
3	Manialé	10kms
4	Massabougou	10kms
5	Missira 7 D	2kms
6	Molodo 2	2kms
7	Molodo Bamanan	1km
8	Molodo centre	0
9	Molodo Sokourani	2kms
10	N'godila	40 km
11	Niafassi bamanan	4kms
12	Niafassi marka	4,5kms
13	Niaminani	1km
14	Quinzambougou M2	2kms
15	Tièmèdèly coro	
16	Soutourabougou	13kms

LISTE DE PRESENCE : Atelier d'élaboration du PSA Commune Kala Siguida

Date : 28 Août 2007

Lieu : Mairie

N°	Prénoms et Nom	Village/profession	Emargement
1	Mamadou Konaté	Maire	
2	Sama Bouaré	1 ^{er} adjoint	
3	Sekou salah Ouologuem	Conseiller communal	
4	Malamine Kanté	Conseiller communal	
5	Siaka Coulibaly	S. Général Mairie	
6	Sékou salah Sow	Régisseur recettes	
7	Drissa Koné	Chef village Nièminani	
8	Ninazon Bouaré	Chef de village Molodo Bamanan	
9	Mama Kamaté	Jeunesse Niaminani	
10	Sekou amadou Traoré	Jeunesse Molodo centre	
11	Kadia Diakité	Président MJT1 Molodo	
12	Adama Dembélé	Service semencier national	
13	Mamadou Koné	Chef village Molodo centre	
14	Sekou Fané	Conseiller villageois Molodo centre	
15	Youssouf Diarra	Conseiller agricole ON	
16	Mama Diarra	Chef village Niafassi bamanan	
17	Sitan Daou	Représentante femmes Socourani	
18	Aminata Coulibaly	Représentante femmes Nièminani	
19	Oumou Diallo	Représentante femmes Manialé	
20	Fanta Diarra	Représentante femmes Niafassi marka	
21	Hawa Diarra	Présidente MJT2 Molodo centre	
22	Djenèba Dembélé	Présidente FODESA	
23	Assitan Coulibaly	Membre MJT 2 Molodo centre	

24	Yacouba Koita	Jeunesse Socourani	
25	Madou Diakité	Chef village Molodo II	
26	Bocar Diarra	Niafassi bamanan	
27	Mamadou Diarra	Niafassi marka	
28	Oumar Traoré	Conseiller villageois Massabougou	
29	Tidiani Traoré	Niafassi Marka	
30	Lassine Traoré	Massabougou	
31	M'Bêh Coulibaly	Manialé	
32	Lassine Djiré	Jeunesse Molodo centre	
33	Mohamed Sidibé	Missira 7D	
34	Lassine Diarra	Missira 7D	
35	Mariétou Cissé	CCC/Niono	
36	Soumaila Camara	CCC/Niono	
37	Bonzéye Touré	Conseiller communal	
38	Mamadou B Traoré	Secrétaire général ASCO/CSCOM Molodo centre	
39	Mamadou Konaté	Jeunesse Quizambougou	
40	Malamine Diallo	Représentant chef village Tiemedely coro	
41	Bréma Diallo	Conseiller communal	