

REPUBLIQUE DU SENEGAL



Un Peuple – Un But – Une Foi

Région de Sédhiou

Département de Goudomp

COMMUNE DE KOLIBANTANG
PLAN DE DEVELOPPEMENT COMMUNALE
(2016-2021)

Février 2016

SOMMAIRE

AVANT PROPOS ET REMERCIEMENTS	Erreur ! Signet non défini.
GLOSSAIRE.....	Erreur ! Signet non défini.
INTRODUCTION	5
I. 1. L'APPROCHE METHODOLOGIQUE	6
1. La phase préparatoire.....	6
2. Le diagnostic participatif	7
3. La restitution et validation.....	8
4. La planification.....	8
II. PRESENTATION DE LA COMMUNE	9
II.1. LE MILIEU PHYSIQUE	10
1. La situation géographique	10
3. Le climat	10
4. La pluviométrie.....	11
5. La faune.....	11
6. La végétation.....	11
7. L'hydrographie et l'hydrologie	11
II.2 MILIEU HUMAIN	13
1. L'historique du peuplement.....	13
2. La répartition de la population	13
3. L'état et la dynamique de la population.....	13
III. LE ZONAGE	14
1. Définition du zonage	14
2. Justification du zonage	14
3. Présentation des différentes zones	14
1. Le secteur Primaire	15
IV. DIAGNOSTIC DES SECTEURS	17
IV.1. Secteur primaire	17
1. Agriculture	17
2. Élevage.....	18
3. Foresterie.....	19
4. Pêche	20
IV.2. Secteur Secondaire	21
1. Artisanat	21
2. Énergie	21
3. Micro entreprises	22
IV.3. Secteur tertiaire	22
1. Tourisme	22
2. Commerce	23
3. Transport.....	23
4. Télécommunications.....	24
5. Épargne et crédit	26
IV.4. Secteur quaternaire	26
1. Éducation	27
2. Santé.....	28
3. Hygiène et Assainissement.....	29
4. Jeunesse, sport et loisirs	29
5. Hydraulique.....	29
IV.5.. Les ressources naturelles de la commune	30
1. Le diagnostic institutionnel et organisationnel	30
2. Le Conseil communal	31
3. L'administration locale : la préfecture	31
4. Le Centre d'Appui au Développement Local	31
5. La société civile	31
6. Les ONG et Projets.....	32
V. La synthèse du diagnostic	32
VI. Les axes prioritaires du développement	34
VI.1. Le Plan d'Actions Prioritaires (PAP)	34
VI.2. Le Plan d'Investissement Local (PIL)	40
VI.3. Le Plan d'Investissement Annuel -(PAI)	55
VII. La Stratégie de mise en œuvre et d'accompagnement de la Commune.....	59
VIII. Le Mécanisme de Suivi et Evaluation	59
IX. CONCLUSION	60
X. ANNEXES	61
X.1. ANNEXE 1 : Les données de Zones de la Commune	62
X.2. ANNEXE 2 : L'expression de Besoins des zones	63

Introduction

Le Sénégal est l'un des rares pays en Afrique de l'Ouest qui a enclenché le processus de décentralisation bien avant les indépendances avec la création des communes de Gorée et de Saint-Louis. Cette volonté soutenue des gouvernants d'alors devrait, entre autres, faciliter la mise en œuvre de politiques de décentralisation fiables et porteuses de développement durable. L'adoption du Code de l'Administration Communale en 1966, la création des Communautés rurales en 1972 et la régionalisation en 1996 sont autant d'actes qui matérialisent cet engagement.

Dans le même sillage et pour davantage renforcer la démocratie locale, les nouvelles autorités sénégalaises se sont engagées dans une nouvelle réforme appelée « Acte III de la décentralisation ». Il s'agit de « **préparer un cadre adéquat pour la territorialisation des politiques publiques ...** » et d'« **Organiser le Sénégal en territoires viables, compétitifs et porteurs de développement durable d'ici à l'horizon (...)** ». ¹ A ce titre, l'Acte III doit s'adosser sur une politique visant à rendre plus dynamique la participation locale, et l'autonomisation financière des entités territoriales. La mise œuvre d'une telle réforme justifie l'adoption d'un nouveau Code général des Collectivités locales matérialisé par la **Loi n° 2013-10 du 19 décembre 2013 modifiée**, qui abroge et remplace les lois n° 96-06 et 96-07. **L'article 3 de ce code dispose que:**

« Les collectivités locales ont pour mission la conception, la programmation et la mise en œuvre des actions de développement économique, social et environnemental d'intérêt local.

Les collectivités locales sont seules responsables dans le respect des lois et règlements, de l'opportunité de leurs décisions.

Elles associent en partenariat, le cas échéant, à la réalisation des projets de développement économique, social et environnemental, les mouvements associatifs et les groupements à caractère communautaire dans le respect de l'équité de genre ».

En outre, les articles 314 et 315 du CGCL disposent respectivement que les départements et les communes reçoivent les compétences suivantes, l'élaboration et l'exécution du plan départemental de développement (PDD) et du plan développement communal PDC en articulation avec les stratégies et les politiques nationales. Pour traduire cet ensemble de textes juridique, les partenaires au développement tels la Direction d'Appui au Développement

¹ Acte III de la décentralisation : Rapport d'étape : diagnostic, propositions de réformes et perspectives, avril 2014, p.5,

local et le PNDL ont proposé aux acteurs de la décentralisation et du développement local un guide pour l'élaboration de document de planification locale, le PRODDEL en a aussi joué sa partition en mettant à disposition des acteurs les outils y afférents. C'est dans ce cadre que l'Agence Régionale de Développement (ARD), dans sa mission de coordination et d'appui technique aux collectivités locales, en collaboration avec PRODEL comme partenaire financier, appuie douze (08) collectivités locales de la région de Sédhiou dont la commune de KOLIBANTANG dans l'élaboration de son Plan de Développement communal PDC.

I. L'APPROCHE METHODOLOGIQUE

La méthodologie mise en œuvre s'est appuyée sur une démarche participative dans le but d'impliquer tous les acteurs de développement de la commune et leurs partenaires dans le processus de concertation, d'identifications des contraintes et des solutions et de planification des axes stratégiques et des actions de développement. A cet effet, différente a été adoptée pour l'élaboration du PDC:

1.1 La phase préparatoire

Dès l'entame de la mission, un planning d'intervention couvrant les trois collectivités locales a été élaboré pour la mise en œuvre de la première phase préparatoire. Elle s'est déroulée de la manière suivante :

Prises de contacts avec l'ARD, les services techniques et les autorités locales

Une prise de contact avec les différents a permis d'harmoniser les interventions.

Information des élus et des populations

Cette activité a été essentiellement menée par les élus locaux qui se sont appuyés sur leurs canaux usuels de communication pour informer les délégués de quartier et les responsables des organisations communautaires de base sur le démarrage des activités de planification, après avoir délibéré sur la décision de lancer le processus. Cette campagne d'information a été l'occasion d'annoncer aux parties prenantes les dates respectives de tenue des ateliers de lancement. En outre, elle a permis d'identifier en moyenne quinze membres de la Commission de planification élargie qui seront conviés aux ateliers de formation par le biais de convocations établies par les autorités locales avec l'appui logistique de l'ARD de Sédhiou.

Formation des membres de la CPE

Elle a été organisée pendant une journée au niveau de l'ARD de Sédhiou . Cette formation a été animée par les experts du cabinet, conformément à leurs termes de référence et suite à l'élaboration et au test des différents modules à dispenser.

Ainsi, le choix des bénéficiaires de la formation a été fait de commun accord avec les autorités locales, en sélectionnant les ressources humaines membres des CPE susceptibles d'apporter une réelle contribution au processus de planification.

Sélection des animateurs relais

Les animateurs relais ont été choisis dans la commune parmi les membres de la CPE. Ainsi chaque animateur a été affecté dans une zone de la commune pour collecter les données par village.

De commun accord avec les autorités locales et des membres de la CPE, il a été décidé de constituer les équipes d'animateurs relais.

Une fois formés et responsabilisés, ces animateurs relais membres de la CPE devront assister l'équipe d'experts du cabinet dans la préparation et la conduite des différentes phases et activités de planification programmées.

Atelier de lancement du processus de planification

L'atelier de lancement a été tenu selon le planning, qui a ouvert les travaux en compagnie du premier adjoint au maire, entouré de ses collaborateurs.

Pré diagnostic : Collecte des données secondaires, Revue documentaire.

Cette sous-phase a été menée concomitamment aux diverses activités de la phase préparatoire et concernait les tâches suivantes :

Formation des animateurs relais aux concepts, méthodes et outils de la planification locale participative ;

Revue et analyse documentaire ;

Préposition du dispositif opérationnel de collecte de données de terrain et d'animation communautaire en vue du diagnostic participatif, prochaine étape du processus.

1.2 La phase de diagnostic participatif

La phase de diagnostic participatif a vu se dérouler les activités suivantes :

Prise de contact avec le conseil municipal pour présentation et validation du planning ;

Réunion de préparation et de mise à niveau des animateurs et responsables de zones ;

Tenue des ateliers de diagnostic participatif dans chacune des trois zones ;

Exploitation et consolidation des données de diagnostic zonal ;

Tenue de l'atelier de restitution des résultats zonaux et validation communautaire ;

Installation du cadre de concertation.

II. PRESENTATION DE LA COMMUNE

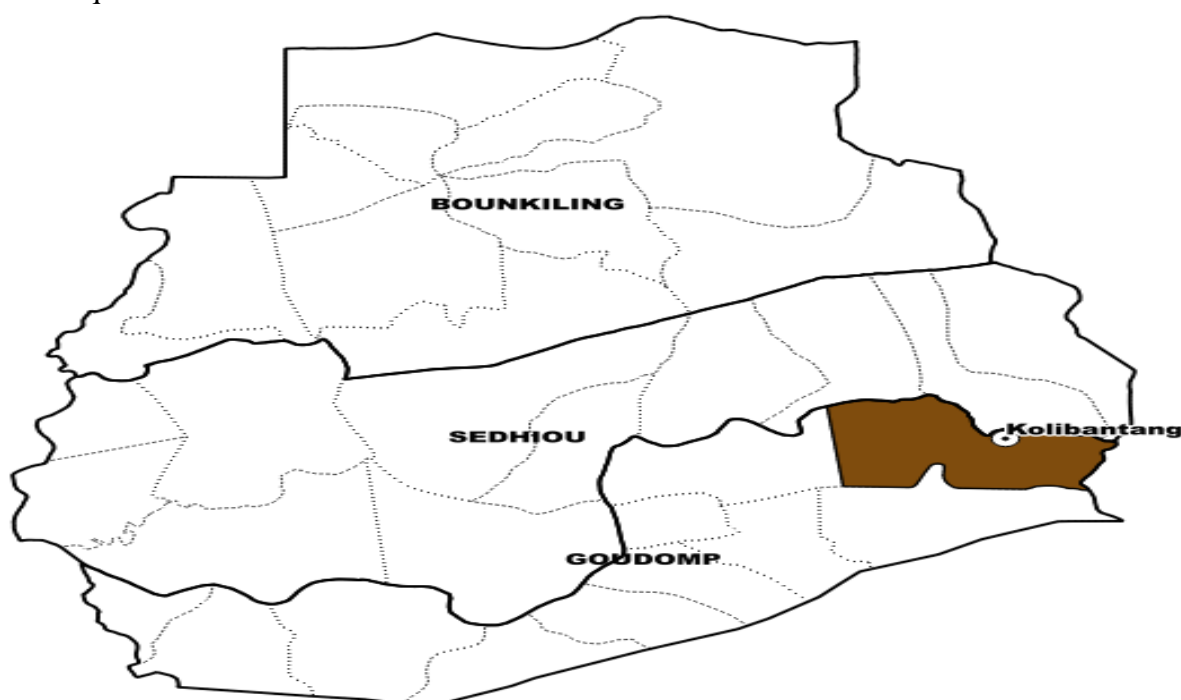
II. 1. LE MILIEU PHYSIQUE

1. La situation géographique

Le nord de la Commune est occupé par le fleuve Casamance et les vallées, tandis que le sud est marqué par la présence du forêt, le territoire de la Commune étant en grande partie (55%) couvert par les formations forestières (forêt claire, savane, arborée, arbustive). Entre les deux, on trouve les vallées secondaires traversant la Commune du nord au sud ainsi que l'essentiel des villages avec leurs zones d'habitation et de cultures. Pour le reste, le territoire de la Commune est réparti entre zones de cultures, de vallées, zones d'habitation, et jachères.

Les zones de cultures sont globalement disponibles sauf dans certains villages de l'est. En revanche, malgré la présence de la vallée du fleuve Casamance et de plusieurs vallées qui traversent la Commune du nord au sud, les surfaces cultivables sont globalement insuffisantes (sauf au nord-est pour les villages situés le long de la vallée du fleuve).

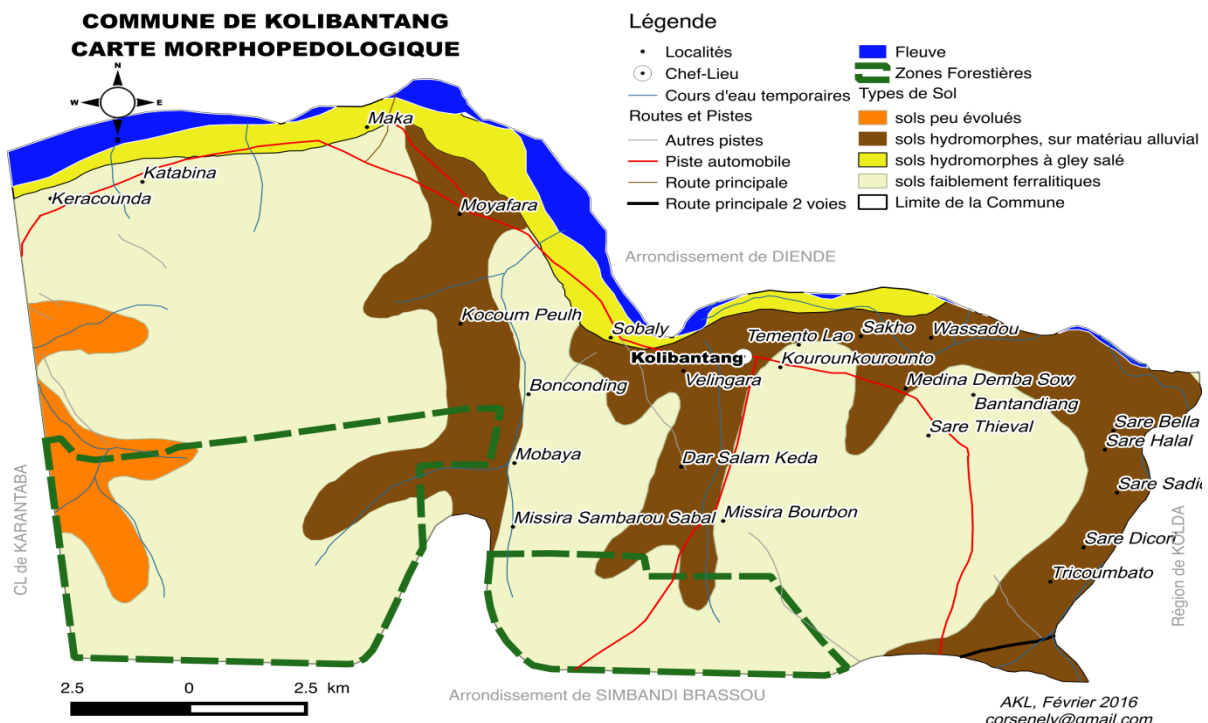
On note cependant une disparité importante entre les différentes zones en termes de pression que ce soit agricole ou pastorale. En effet, si dans les zones ouest et centre, l'espace est globalement disponible que ce soit pour des besoins agricoles ou pastoraux, la zone est connue pour une pression beaucoup plus importante, à la fois en termes agricoles et pastoraux, avec des taux qui se situent à la limite de saturation.



2. Les solset reliefs

Le territoire de la Commune offre du sud au nord, de vastes étendues de terres boisées entrecoupées de champs, jachères d'habitation de vallées, rizières jusqu'aux bordures du fleuve avec une pente légère

- Généralement boisé, le plateau offre des terres beiges à beige-rouge « BincouWouling » la couche arabe y est superficielle, que les profondeurs sont plus compactes et de couleur rougeâtre. Par endroit on note la présence de couches rocheuses ou latéritiques en voie de dégradation. A l'abord du village, le plateau est réservé au champ de grande culture, généralement cultivé en mil et en arachide. La proposition de sable y devient importante à mesure des cultures successives et sous l'effet de l'érosion. La partie de brulis noircit la surface du sol au point d'entraîner une confusion sur la texture réelle
- Au niveau des vallées la terre est à prédominance argileuse. Il s'agit de terre noire et compacte, de faible porosité, communément appelée « dato », propices à la culture du riz. A cause de l'effet de l'érosion, pluvial les vallées connaissent un ensablement progressif
- A mesure que l'on s'approche des habitations la couche arabe devient plus importante (représentant 30 à 40cm d'épaisseur) l'argile apparaît. Les champs de case ou « Bambe », qui s'y trouvent sont plus riches du fait de la fumure organique qu'ils reçoivent à travers les parcs d'animaux



3. Le climat

Du type Soudano-Guinéen, le climat de la Commune présente quelques légères variations liées à la présence du fleuve. Deux principale saison se partagent l'année ; il s'agit la saison sèche , fortement marqué par la grande chaleur et le vent chaude de le harmattan . Elle de novembre en mai et se subdivise en deux période. Une période fraiche en novembre et une période chaude en février à mai. Le thermomètre atteint alors les 39°C. La saison pluvieux ou hivernage, plus courte, va de juin à octobre .elle se caractérise par l'abondance des précipitations, et la fréquence des orages violente. La hauteur moyenne des pluies et de 1159 mm pour 72 jours de pluie (moyenne décernant). à noter que le nombre de jours de pluie et le nombre de millimètres de précipitation de la présente décennie ((1992- 2002) sont comparable à sont de la défendent (1135mm de pluies pour 69 jours de pluie entre 81 et 90), même si les années 2000 et 2001 sont enregistrés une forte baisse de la pluviométrie . en revente on observe la recul progressif de la saison des pluies vers la fin du mois de juin .

4. La pluviométrie

La saison pluvieux ou hivernage, plus courte, va de juin à octobre .elle se caractérise par l'abondance des précipitations, et la fréquence des orages violente. La hauteur moyenne des pluies et de 1159 mm pour 72 jours de pluie (moyenne décernant). à noter que le nombre de jours de pluie et le nombre de millimètres de précipitation de la présente décennie ((1992- 2002) sont comparable à sont de la défendent (1135mm de pluies pour 69 jours de pluie entre 81 et 90), même si les années 2000 et 2001 sont enregistrés une forte baisse de la pluviométrie . en revente on observe la recul progressif de la saison des pluies vers la fin du mois de juin .

5. La faune

La faune sauvage et composé de phacochères, d'hyènes lapin , reptile , de biche , de petite rongeurs et de grivet (singes rouges) plus nombreuse dans la foret classe . L'avifaune sauvage comprend diverses espèces dont les plus importante sont les tourterelle, les pison , les petite et les grande calaos , les rilliers , d'abicini , les mange-mil , les perdrix , les pintâtes ainsi que les petite rapace . Cependant on observe un net recul des espèce dans la périoderécente en saison de la foret exploitation par l'homme et de la disparition des habitants sauvages (liée à l'extension des zones de culture)

La communauté rurale ne possédant pas de zone amodiée, la chasse y est interdite à l'exception du « permis coutumier » attribué de fait aux populations riveraines

6. La végétation

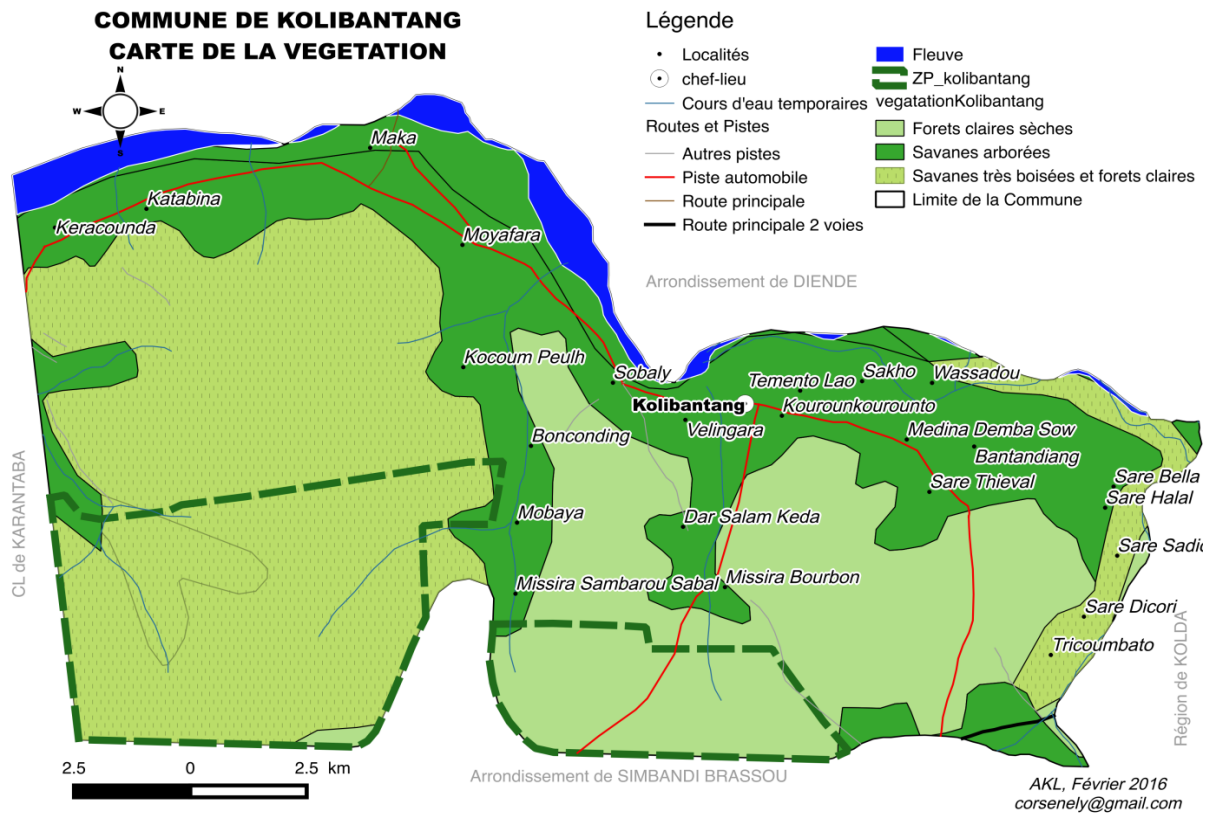
Constitué de vastes étendues de terre boisée les forêts classées et communautaires représentent environ 55% des surfaces (soit 121 km²) la portion des forêts classées, situées au sud-ouest de la CR représente 50 km²

Composées essentiellement de forêts claires et savanes boisées ou savanes arbustives, ces forêts renferment plusieurs espèces végétales dont les plus hautes sont : les kapokiers (*Bombax costatum*), le dimb (*Cordyla pinnata*) le santan (*Daniellia oliveria*), le ven (*Pterocarpus erinaceus*), le linké (*Azelia africana*), le caillédrat (*Kaya senegalensis*). D'autres espèces existent dans les clairières, les champs et les rizières sans constituées des peuplements denses ; il s'agit de Néré (*Parquiabiglobosa*) des fromagers (*Ceiba pendandra*) et de baobab (*Adansonia digitata*)

Les vallées sont parsemées de palmiers à huile (*Elaeis guineensis*) fortement décimées par la salinisation et la baisse du niveau d'eau. Les taillis sont largement peuplés de végétation arbustive composés de kinkiliba (*Combretum micranthum*) de volossa (*Terminalia macroptera*) de voloba (*Terminalia avicenioides*) et divers types épineux comme le nianing soli (*Acacia macrostachya*) ou nianing koyo (*Dicrostachis glomerata*)

Le Domaine forestier subit depuis ces dernières années une forte pression liée à plusieurs facteurs :

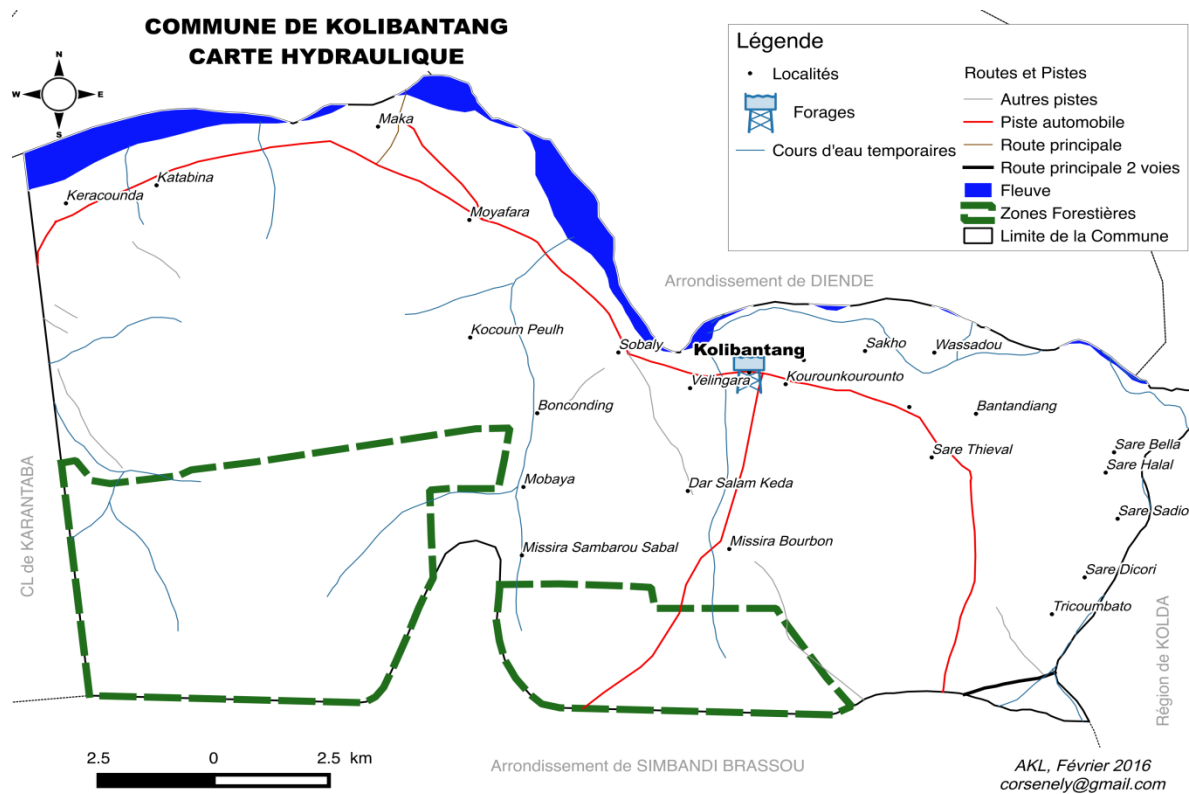
- La sécheresse, qui gêne le développement de certaines espèces et favorise les feux de brousses. Ces dernières sont très fréquentes dans la CR, en lien avec certaines activités utilisatrices du feu telles que l'agriculture (lors des défrichements), la chasse ou encore l'apiculture. Aucune mesure préventive n'est prise pour lutter efficacement contre ce problème
- L'importance du défrichement. Suite à une baisse générale de la fertilité, les paysans pratiquent l'importance des défrichements) la recherche des terres fertiles ce facteur est particulièrement prégnant dans la zone est, soumise à une forte pression agricole
- L'exploitation frauduleuse, surtout répandue dans la forêt classée



7. L'hydrographie et l'hydrologie

Le fleuve Casamance qui borde toute façade nord de la Commune constitue la principale voie d'eau. Les vallées qui constituent affluent ou défluent selon le cas, s'élargissent par l'endroit en dépression qui on utilise a des fin agricole et pastorale.

Cependant on observe assèchement et un ensablement progressif du lit du fleuve dans la partie et en amont de Macka, tandis que la partie ouest très large est marquée par la présence du sel. La salinisation progressive des terres situées dans cette zone les rendent impropres à la riziculture. Le barrage de Diopcounda, situé à Macka, marque la séparation entre les deux parties du fleuve. En outre on note la présence que quelque mares importantes situés au sud de la Commune, en (forêt communautaire comme forêt classe). Cependant ces mares tarissent tôt dans la saison sèche (vers novembre)



II.2. LE MILIEU HUMAIN

1. L'historique du peuplement

Le peuplement de Kolibantang est fait autour de gros villages traditionnels comme Bantandiang, Macka, Kolibantang, Kéracounda.

Ce territoire a connu l'arrivée des populations à la recherche du pâturage au niveau des villages comme Saré Halal, Médina DembaSow.

2. La répartition de la population

La population de la Commune de Kolibantang tourne au tour de 11 366 hbts. En effet la zone Est la population est évaluée autour de 2024 hbts, la zone centre 2186 hbts, la Zone Nord Est 2454 hbts et la zone Ouest 4702 hbts. Cette dernière constituée de quatre villages double les autres zones en termes d'habitants.

3. L'état et la dynamique de la population

Située à l'extrême sud - Est du département de Sédious, la commune de Kolibantang fait partie de l'arrondissement de Karantaba. Elle couvre une superficie de 220km² dont

55%est recouverte d'une partie du forêt classée de balmadou et de forêts communautaires entre le village

Elle est limitée au Nord par le fleuve Casamance sur environ 27 km , au Sud par la communauté rural de Niagha , à l'Est par les Commune de Tankanto et de saré BIDJI (sur une petite portion), à l' Ouest par la communes de karantaba. Très voisine des communes de Diana Malary et de Sakar desquelles elle est séparée par le fleuve dans sa partie septentrionale, elle forme avec la Commune de Karantaba ce qu'il est convenu d'appeler le Pakao Tilibo

III. LE ZONAGE

1. Définition du zonage

Le zonage est une phase importante dans tout processus de planification. Il permet de subdiviser une entité perçue comme un tout en plusieurs sous entités homogènes. Le zonage trouve sa pertinence dans le fait qu'il permet à travers des critères d'homogénéité et de différenciation, de voir les zones ayant de traits communs au plan physique, démographique et socio-économique pouvant impulser un développement harmonieux et équilibré.

2. Justification du zonage

L'analyse de la Commune de Kolibantang fait apparaitre quatre zones à problématique homogène à partie des critères suivants :

- Les principales activités pratiques et la production,
- Le degré de saturation de l'espace,
- Le partage des espaces (forets, vallées)

3. Présentation des différentes zones

LA ZONE OUEST

Composées de quatre (4) villages, que sont Kérakunda, Macka, Katabina, Moyafara, elle est habitée presque exclusivement de manding. Accueillant 4702 habitant pour une superficie de 8238 ha, elle connaît une densité moyenne par rapport) à l'ensemble de la Commune de 36 ha/km². De ce fait cette zone connaît une disponibilité de terre satisfaisante, malgré la Salinisation des terres situées à proximité du fleuve. L'agriculture y est première activité avec une forte prééminence de la culture arachidière .Par ailleurs l'élevage y est pratiqué mais ne constitue qu'une activité secondaire. La présence fleuve permettre mener de activités de pêche. Toutefois la baisse de la pluviométrie et l'importance de l'exploitation à

réduite considérablement le niveau des captures. Enfin, très marquées par la forêt l'exploitation des produits forestiers et particulièrement du miel y est développée.

Sur le plan des équipements, la zone ouest est la mieux dotée puisqu'elle compte deux cases de santé et qu'on trouve une école dans chaque village. Elle dispose en outre d'un accès satisfaisant avec la présence d'un forage et de nombreux puits hydrauliques. Enfin, du point de vue des voies de communication, cette zone bénéficie d'une piste principale qui relie les quatre villages et d'une sortie sur le goudron via la digue-route de Macka.

LA ZONE CENTRE

Composé de 09 villages que sont : Kocoum, Peulh, Boucounding, Mobaya, Missiras, Ambouras, Abalyboubato, Missira, Boubou, Sinthioukéda, Vélingara, Sobaly.

Cette zone est peuplée de manière hétérogène de peul et de manding. C'est la zone la moins dense (22,4h/km²), puisqu'elle ne totalise que 24% de la population sur un territoire qui représente 39% de la superficie globale de la Commune. Elle connaît ainsi une bonne disponibilité de terre de culture. Impotente zone d'élevage elle recèle un grand nombre de bovins mais ne connaît pas autant de saturation pastorale du fait de l'importance de sa superficie et de sa présence de forêt classée de Balmadou dans la partie Sud. L'agriculture y est développée, la principale production étant le mil en première lieu et l'arachide en seconde lieu. Sur le plan de l'équipement de la zone centre et mal dotée puisqu'elle ne dispose d'aucune infrastructure de santé et qu'il n'existe que 03 écoles pour 09 villages qui la compose. Aucune autre infrastructure n'existe en dehors d'un ancien secco métallique à SOBALY. Par ailleurs les besoins en eau ne sont pas satisfaits, les puits hydrauliques étant rares et les puits traditionnels tarissant en grande majorité pendant la saison sèche. En revanche, c'est la zone la mieux desservie en terme de communication puisque les deux pistes principales de la Commune s'y rejoignent et qu'elle dispose d'un accès facilité au goudron via Sare Tening.

LA ZONE EST

Elle est constituée des villages de Kolibantang, Tentento, Lao, Sakho, Wassadou, SaréKéwal, Médina Demba Sow, Kroukrounto.

Elle se caractérise par l'importance de l'élevage et par une pression pastorale élevée, liée à l'importance du cheptel, au manque de l'espace disponible et à l'insuffisance de la forêt.

L'accès à l'eau potable est variable selon les villages, mais il est globalement déficitaire malgré la présence d'un forage. Les quelques puits hydrauliques ne suffisent pour un approvisionnement satisfaisant en eau et, la majorité des puits hydrauliques tarissent au cours

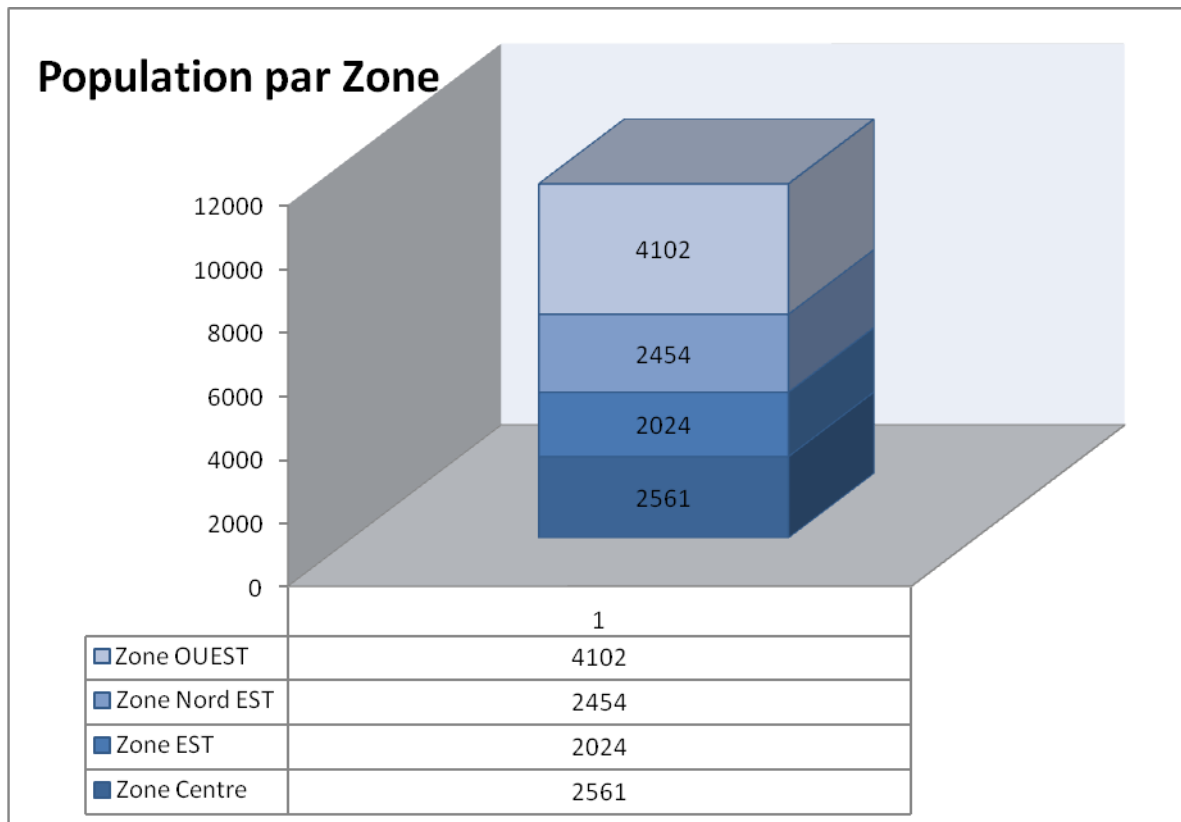
de la saison sèche

Au plan de la communication, malgré la présence de la piste menant à SaréYoba et de plusieurs accès au goudron, la zone connaît un enclavement important lié au mauvais état des pistes. Cet enclavement est particulièrement développé en hivernage, puisqu'alors les accès au goudron sont bloqués par la présence des vallées remplies d'eau

LA ZONE NORD – EST

Elle compose de 06 villages que sont SARE HALAL, BANTANDIANG, YINCOUMBATO, SARE DICORY, SARE SADIO, SARE BELA

La zone nord-est est peuplée par la majorité de manding. Elle est caractérisée par une forte concentration de la population (89h/km²) qui entraîne une forêt de saturation agricole et dégradation de l'environnement du sol, déboisement du bassin versant, ensablement des vallées. Elle est marquée par la présence du fleuve et l'importance des vallées qui favorisent les rizicultures, très développées. L'arachide y constitue en outre un produit important



IV. LE BILAN DIAGNOSTIC

IV.1. Le secteur Primaire

1. Agriculture

La commune de Kolibantang dispose d'une potentialité agricole énorme. Elle est caractérisée par les 14 km de vallée autour du fleuve Casamance, les champs du plateau et la position stratégiques de la commune.

Les cultures pratiquées sont la grande culture, le maraichage, la culture rizicole et l'arboriculture. A cela la commune contrairement aux autres communes dispose de l'eau douce propice au développement du paramètre maraicher.

Toutefois la commune de Kolibantang est confrontée à des problèmes agricoles à savoir l'ensablement des champs agricoles, le déficit pluviométrie, la pauvreté des sols et le manque d'aménagement.

A cela il faut ajouter le manque de matériel agricole à savoir les tracteurs et le petits dont l'accès est très difficile à cause de la distance et surtout la lourdeur de la procédure.

L'accès aussi au financement et projet agricole est inexistant dans la commune. En plus les intrants ne sont pas disponibles à temps.

Ainsi l'agriculture au niveau de la commune de KOLIBANTANG est dominée par l'approche familiale. Mais vu la potentialité de cette activité la commune gagnera à développer une agriculture avec de grands espaces pour permettre d'atteindre assurer la sécurité alimentaire, augmenter les ressources de la municipalité et renforcer l'emploi des jeunes.

En plus il ya un manque de formation des agriculteurs sur les techniques surtout dans le domaine du maraichage pour améliorer le rendement.

Ensuite le développement d'une approche filière de l'agriculture permettra d'avoir une valorisation des produits agricoles, la facilitation de la commercialisation en mettant en désenclavant la zone.

Tableau 2 : Diagnostic secteur agriculture

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	Conséquences	hypothèses de solutions
Existence de	faible	pauvreté des sols	faible production	-appuyer à la

domaine agricole périmètre maraichage	pluviométrie pas de retenue d'eau dans les rizières	manque de matériel manque de formation	situation de précarité des producteurs exode rural	création d'un capital semencier communautaire et individuel
Disponibilité de la main d'œuvre présence des services technique présence d'ONG, gie	manque aménagement des zones agricoles. pauvreté des sols. ensablement des rizières manque de matériel adapté pauvreté, faible productivité accès difficiles aux financements	non disponibilité des semences à temps faible accès au financement manque d'aménagement des vallées et périmètre maraîchers réticence des populations aux aménagements	difficultés de commercialisation des produits agricoles insécurité alimentaire et malnutrition	- développer la culture maraichère - Accès au matériel agricole -aménagement des vallées -création des fermes agricoles -Centre de formation agricole - réhabilitation du barrage de Diopcounda

2. Élevage

L'élevage occupe une position importante dans la commune de Kolibantang. Le président des éleveurs de l'arrondissement se trouve dans la commune. Au niveau communal, les éleveurs sont organisés dans une structure forte. Ainsi ils ont un problème de prise en charge sanitaire des bétails à cause de l'absence d'un dépôt vétérinaire. L'existence d'un abreuvoir permanent éloigné des champs constitue un problème au niveau de localité. Le manque de valorisation des produits laitiers à cause d'absence d'un marché hebdomadaire et d'unité de transformation.

Tableau 3 : Diagnostic secteur élevage

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	conséquences	hypothèses de solutions
-existence du bétails existence du tapis herbacé éleveurs service technique organisation sociaux professionnels	vol de bétail inexistence de zones de pâturages aménagés maladies endémiques feux de brousse	manque de produits de vaccination (à temps) insuffisance de personnel technique	conflits entre agriculteurs et éleveurs mortalité élevée faible production laiterie et viande insécurité alimentaire	marquages des animaux renforcement de capacité de mobilisation des comités de vigilance aménagement des points d'eau création de pharmacie recrutement personnel technique création de parc de vaccination création d'abattoir moderne

3. Foresterie

La commune de Kolibantang dispose d'une grande potentialité forestière car une partie importante du forêt classé de Balmadou se trouve dans son périmètre communal. Et elle dispose de plusieurs forêts communautaires. Ainsi il n'existe un plan d'aménagement forestier pour faciliter l'exploitation rationnelle de cette espace. En plus les feux constitue une menace très grande pour préservation de ce domaine. Alors que les comités de protections ne sont pas fonctionnels et outillés pour faire face aux menaces.

La valorisation de ces produits forestiers n'est pas formalisée au niveau communal.

Tableau 4 : Diagnostic secteur foresterie

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	conséquences	hypothèses de solutions
présence massif forestier diversité des espèces d'arbres produit de cueillette (fruits sauvages) plantes médicinales présence de la faune (animaux sauvages) miel bois de chauffe présence de bamboueraie service technique	forêts non aménagées faible reboisement carbonisation agriculture extensif élevage de prestige	feux de brousse manque de personnels manque de matériels logistiques exploitation abusive et clandestine	disparition des espèces érosions hydrique et éolienne déforestation (désert) baisse de la pluviométrie	aménagement des forêts reboisement et enrichissement -Aménagement de la foret - Mener des politiques de reboisement et de valorisation des produits forestiers -recrutement de personnel sensibilisation et formation -Mise en place des comités de protection de la foret

4. Pêche

L'activité de pêche est développée dans la commune de Kolibantang surtout dans la zone de Macka traversée par le fleuve. Cette activité est entrain par l'utilisation non conventionnelle des filets et des méthodes de pêche dans la commune Diannamalary. En plus la détérioration du barrage et la présence de l'espace verte constitue une menace au niveau du cours d'eau. En plus le manque de formation des pêcheurs de la commune et l'inexistence d'infrastructure de pêche comme le quai empêchent un vrai développement d'une activité dans ce domaine.

Ainsi la commune aura intérêt à promouvoir 'aquaculture pour pérenniser l'activité de la

pêche et assurer la régénération des espèces.

Tableau 5 : Diagnostic secteur pêche

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	conséquences	hypothèses de solutions
<ul style="list-style-type: none"> -Existence de cours d'eau -Existence de pêcheurs -Existence de regroupement 	<ul style="list-style-type: none"> -Ensablement du fleuve - Envahissement d'espace verte - utilisation de filet non conventionnel - pratique d'une pêche non conventionnelle 	<ul style="list-style-type: none"> Absence d'aménagement du fleuve Manque de réglementation de la pratique de la pêche 	<ul style="list-style-type: none"> -Détérioration de la pêche - absence de poisson 	<ul style="list-style-type: none"> -dragage du fleuve -éliminer les tiphas -régulariser les filets de pêche -construire un quai -développer la pisciculture

IV.2. Le secteur Secondaire

1. Artisanat

L'artisanat est une activité peu développée dans la commune de Kolibantang. Il est fait de manière dispersée sans formalisation et affiliation à la chambre de métiers. Il est caractérisé par quelques ateliers de menuiserie et couturiers. Cette activité est freinée par sa rentabilité dans la zone.

2. Énergie

La commune de Kolibantang ne dispose de courant électrique. Elle fait parti des rares communes où il n'y a pas de courant électrique dans aucun village. Les panneaux solaires existent dans certains lieux ou maisons de manière dispersée comme à Bantandiang, Kolibantang, Macka et Kéracounda.

Cette situation constitue un frein pour le développement de plusieurs initiatives de modernisation de la commune dont l'installation d'une salle information, l'obtention de moulin électrique.

Ainsi la commune mise pour l'obtention d'un courant continue pour faciliter la recherche d'un partenaire.

3. Micro entreprises

Le micro entreprise est inexistante dans la commune de Kolibantang. Ainsi cette activité de micro entreprise est organisée autour de la pêche et des périmètres maraichers. Et les GIE doivent être les piliers de cette activité pour matérialiser l'approche filière et le développement d'une industrie locale.

Tableau 6 : Diagnostic secteur micro-finance

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	conséquences	hypothèses de solutions
-Existence de produits - Existence de GIE -Existence d'un circuit de production de différents produits	-absence d'unité de production -Manque de formation sur les techniques de transformations	- inexistence d'approche filière - absence d'électricité	-détérioration des produits -des revenus faibles -manque de recette pour la commune	-construction des unités de transformations laitières, fruitières - Mise en place des moulins pour la transformation des céréales - Formation sur les techniques de transformation - installation d'électricité

IV.3. Le secteur Tertiaire

1. Tourisme

Le tourisme est inexistant dans la commune de Kolibantang. Ainsi la Mairie pourra développer le tourisme environnemental pour mieux explorer la potentialité de cette collectivité locale.

2. Commerce

La commune de Kolibantang ne dispose pas d'un marché hebdomadaire, ni d'institution financière et ni de grandes boutiques. Malgré sa position entre les deux routes nationales, l'accès aux produits commerciaux est très difficile. En plus le manque de transformation des produits agricoles réduit le chiffre d'affaire des commerçants. De toute façon ces produits forestiers, halieutiques et agricoles permettent au commerçant d'avoir des sources de revenus.

Tableau 7 : Diagnostic secteur Commerce

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	conséquences	hypothèses de solutions
-existence de produits fruitiers, laitiers et de pêche - Existence de position stratégique entre les deux routes nationales - Position d'échange avec la guinée Bissau	enclavement de la zone moyens logistiques faibles fraude, pas de accès aux crédits difficiles	la non existence de piste de production -absence de banque dans la zone	faillite, pauvreté disparition de petites boutiques prix élevés des denrées	création d'un marché hebdomadaire facilité d'accès aux crédits désenclavement de la zone accompagné de moyens logistiques lutte contre les fraudeurs baisse des prix consommer local

3. Transport

Le transport constitue un des préoccupations des populations de la commune de Kolibantang. Au de la du car horaire de Kéracounda, l'accès dans la commune de Kolibantang est très difficile. Elle est située entre les deux routes nationales. Ainsi la réfection de la route de SaréTenning –Kolibantang-Maka et barrage AliouSouané est impératifs. En plus la route Maka-Kolibantang-Bantandiang-Saré halal-SaréYoba va permettre le désenclavent dans les deux sens.

Tableau 8 : Diagnostic secteur pêche

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	conséquences	hypothèses de solutions
-existence de piste traditionnelle -	insuffisance des pistes de production et leur mauvais état	manque d'entretien des pistes de production	enclavement et pourrissement des produits agricoles et forestiers	Construction de piste de production : Axe 1 :Macka-Kolibantang-Saré Béla-Saré Yoba Axe 2 : Moyafara-Niagha-Sobaly Axe 3 : Saré samba Siré-Saré Mory Réhabilitation : -Macka-Diop Counda - Kolibantang-Karcia

4. Télécommunications

La télécommunication est inexistante dans la commune de Kolibantang. Il n'y a pas d'antenne des différents opérateurs. En plus le manque de courant ne facilite d'un centre informatique pour permettre l'accès des populations aux NTICS. A cela il faut ajouter que la commune ne dispose pas de ressource communautaire.

Cette situation empêche une ouverture de la commune au monde.

Tableau 9 : Diagnostic secteur télécommunication

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	Conséquences	hypothèses de solutions
orange tigo expresso	faible couverture réseau absence	-Manque d'antenne téléphonique	communication difficile difficulté accès à la connexion	implanter antennes relais en profondeur et la création de radio communautaire

	ADSL tarif élevé		internet	création de centre informatique sur les tics
--	---------------------	--	----------	--

5. Épargne et crédit

A l'image de la télécommunication, l'épargne et crédit est inexistante dans la commune de Kolibantang. Cette situation constitue un frein à plusieurs activités mais surtout entraîne un frais supplémentaires dans l'exercice d'activité commerciale.

IV.4. Le secteur Quaternaire

1. Éducation

La commune de Kolibantang dispose d'une quinzaine d'école élémentaire et un CEM au niveau de Kolibantang.

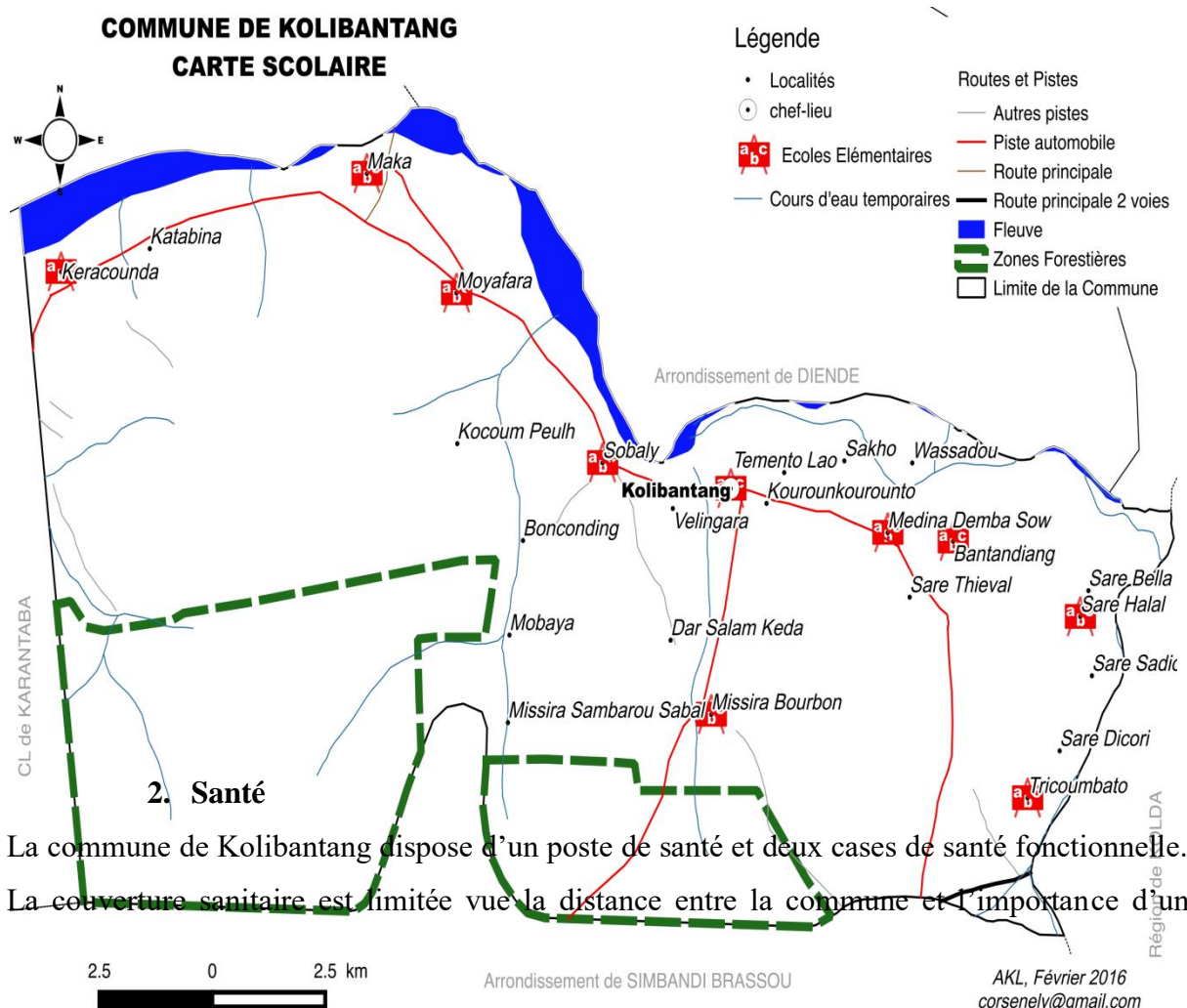
Ainsi toutes les écoles disposent d'abris provisoires et le CEM est entièrement constitué de salle non construite. Au-delà de cet aspect il y a des problèmes de clôtures, de réfection des toilettes, d'électrification des écoles. Ainsi beaucoup d'élèves terminent leurs cycles scolaires dans d'autres communes. Le manque d'enseignement est présent dans la zone.

Les écoles coraniques ne sont pas équipées dans la zone. La mise en place des daaras va permettre de mieux encadrer cet enseignement.

Tableau 10 : Diagnostic secteur éducation

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	conséquences	hypothèses de solutions
-existence des élèves - création des écoles - existence d'espace - Connaissance de l'éducation - existence d'enseignant alphabétisation - Existence de daaras -	-manque de personnel enseignant -manque d'infrastructure et équipement dans l'établissement -manque de point d'eau - manque de ressources financières locales	-insuffisance d'investissement dans les constructions de classes -insuffisance de recrutement d'enseignants - faiblesse de la politique d'alphabétisation -mauvaise gestion du secteur	-démarrage tardif et fermeture prématuré insécurité -multiplication des classes spéciales - analphabétisme accentué -baisse des résultats scolaires -abandon des élèves réticences des	-équipement des écoles en tables banc -construction de salle de classe -clôture -puits moderne -manque d'enseignant -construction du CEM -Entretien des toilettes - un terrain EPS, - construction bibliothèque - Salle

		l'éducation	parents à envoyer les filles à l'école	informatique - Electrification - Création d'école - construction de salle d'alphabétisation - Construction de salle de classe coranique Réouvrir et augmenter les cantines scolaire sensibilisation des parents, élèves -mettre en place une politique de pérennisation des acquis
--	--	-------------	--	---

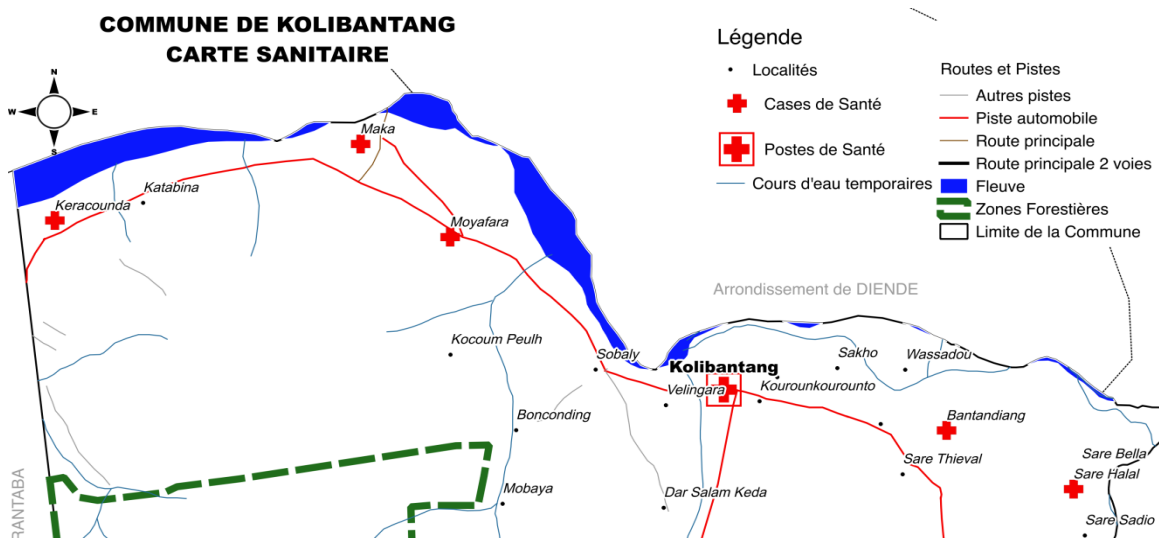


regroupement démographique à Kéracounda, Bantandiang, Kolibantang et Bantandiang.

En plus le poste de santé et les cases de santé ne sont occupés et ne disposent pas assez de personnel qualifié. Et l'enclavement de la zone rend difficile les évacuations. Sur ce plan la disposition d'une ambulance et des cases de santé équipées va permettre répondre aux premiers soins.

Tableau 11 : Diagnostic secteur santé

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	conséquences	hypothèses de solutions
-Existence de case de santé - existence de volontaire - Existence volonté des autorités municipales	-insuffisance de poste et cases de sante -insuffisance de personnel qualifie et spécialisé -déficit d'équipements dans les cases et postes de sante -déficit de médicaments dans les postes et cases de sante	déficit d'investissement et de recrutement de personnel suffisamment de médicament pas et d'eau et d'électricité	manque de suivi des consultations pré- natales prise en charge défaillante de la population matière de sante	-Construction de case de santé -Construction de poste de santé -Création de case de santé et poste de santé -Equiper case et poste - Obtention d'une ambulance - Point d'eau -Recrutement personnel qualifié -Formation de volontaire



3. Hygiène et Assainissement

La politique de l'hygiène et de l'assainissement est inexistante dans la commune de Kolibantang. Ainsi la conservation et le traitement des déchets sauvage constituent ne sont pas organisés au sein de la commune. En plus les évacuations d'eau pluviale et usé n'existe pas.

Tableau 12 : Diagnostic secteur Hygiène et Assainissement

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	Conséquences	hypothèses de solutions
Existence d'enfouissement des ordures	-Absence de dépôt d'ordure -Absence de traitement des ordures -Absence de canaux d'évacuation des eaux	-Manque de politique d'assainissement	- Dégradation des rues - Pollution de l'environnement	- Création des dépôts des déchets -Créations des unités de traitements de déchets en engrais -réhabilitation des évacuations traditionnelles d'eau

4. Jeunesse, sport et loisirs

La commune dispose d'une forte démographie de la jeunesse regroupée au niveau du conseil communal de la jeunesse et des ASC. Actuellement la commune dispose de 14 ASC. Ainsi la plupart des ASC ne sont pas dans des structures formalisées. En plus des infrastructures de promotion de la jeunesse et des loisirs comme les aires de jeux, le foyer des jeunes et les centres socio-professionnel ne sont pas développés dans la commune.

Sur le plan sportif, le manque des infrastructures, l'absence de filiation des ASC et le manque de diversité des catégories sportives freinent le développement du sport.

Tableau 13 : Diagnostic secteur jeunesse, sport et loisirs

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	conséquences	hypothèses de solutions
----------------------------	-------------------------	--------	--------------	-------------------------

Existence d'une jeunesse Existence d'espace pour la construction d'infrastructure terrain sport équipement plateau multifonctionnel	insuffisance d'infrastructures socioculturelles absence d'infrastructure sportive absence de technicien de la culture et du sport non valorisation de la diversité culturelle manque de soutien aux foyers culturels	manque de moyens absence de politique de développement du sport et la culture manque de suivi	exode rural déperdition de talents du sport et de la culture	-créer d'un aire de jeux -création de structure de sport et de foyers socioculturels -création de centres de formation professionnelle, sportive et artisanale -instaurer des journées culturelles -formalisation des OCB
--	--	---	---	---

5. Hydraulique

La commune de Kolibantang dispose d'un château d'eau non fonctionnel dont la réparation pose problème. Au delà de cette infrastructure hydraulique, il existe des puits traditionnels au niveau de la commune. La couverture en eau potable est très petite au niveau de la commune. La construction de forage et Son extension dans les différentes zones permettront aux villages d'avoir l'eau en toute saison. En plus la construction d'un abreuvoir au milieu de foret va permettre aux bœufs de se sédentariser dans cet endroit afin de sécuriser les cultures agricoles.

Tableau 14 : Diagnostic secteur hydraulique

ressources / potentialités	contraintes / problèmes	Causes	conséquences	hypothèses de solutions
existence de forages abondance des pluies existence de cours d'eau	insuffisance et défaillance des forages cout élevé du m3 d'eau le non maitrise de l'eau de pluie Panne du forage Manque d'adduction d'eau	manque d'investissement et vétuste des équipements manque d'entretien absence d'étude	insuffisance de fourniture en eau potable utilisation des eaux de puits traditionnels	-Dépannage du forage et adduction de l'eau -création de forages en qualité suffisante -construction de mini forage transparence dans la gestion des forages -Puits moderne

IV.5. Les ressources naturelles de la commune

1. Le diagnostic institutionnel et organisationnel

La Commune de Kolibantang dispose d'un cadre institutionnel composé de l'infrastructure de la mairie, des structures administratives et un cadre organisationnel constitué de la société civile.

2. Le Conseil communal

La commune de Kolibantang dispose de 40 conseillers issus des élections locales de 2014. A la tête de la municipalité il ya une équipe jeune et dynamique. La commune dispose d'un hôtel de ville construite. La plupart des conseillers sont des analphabètes n'ayant pas fait d'étude avancée.

Il existe une diversité

3. L'administration locale : la préfecture

En tant que représentant de l'Etat, le sous-préfet exerce le contrôle de légalité. Tous les actes pris par le Conseil municipal sont transmis à l'autorité compétente pour une vérification de la conformité des procédures. Le sous-préfet intervenant à Kolibantang se trouve à Kanrantaba. Il est assisté souvent par son adjoint.

4. Le Centre d'Appui au Développement Local

Le CADL est composé du chef du CADL assisté d'un agent forestier. Cependant, l'insuffisance des moyens de travail ne lui permet pas d'assurer sa mission. Le chef CADL réside dans la commune de Tanaff distant d'une quarantaine de kilomètre de Kolibantang. Le CADL est un acteur important du dispositif institutionnel mis en place en vue de favoriser la promotion socioéconomique des populations de l'arrondissement. Il est le principal service d'appui technique. Sa mission est, entre autre, de :

- fournir l'éclairage nécessaire au sous-préfet sur les dossiers techniques
- assurer l'animation socioéconomique de la commune :
- appuyer le conseil municipal et les populations dans l'élaboration et la mise en œuvre de projets de développement local.

La réalisation de sa mission est rendue difficile par l'étendue de la zone de couverture et la faiblesse des moyens dont dispose l'agent.

5. La société civile

La société civile est caractérisée par les organisations communautaires de base. Ainsi sur les 26 villages de la commune Kolibantang dispose de 14 ASC regroupant les jeunes des villages. Elles ne disposent pas de récépissé et ne sont pas affiliées. Elles interviennent souvent sur les activités sportives et elles ont peu de contribution dans le développement. Mais la commune en orientant leurs activités sur des actions communautaires pourra avoir l'appui d'une

jeunesse dynamique pour faire au défi du développement.

A coté il ya le GIE des femmes qui sont présentes dans tous les villages. Ils soufflent de formalisation, d'accès au financement et de formation.

Toutefois les femmes constituent les piliers du développement économique de la commune. Mais elles ont peu d'influences sur l'élaboration des politiques communales à cause de la faiblesse de niveau.

Enfin il ya les notables qui jouent un peu le rôle d'acteur de la société civile car ils sont écoutés et constituent des catalyseurs de la communauté. Ainsi leurs directives au sein de la communauté sont suivies.

6. Les ONG et Projets

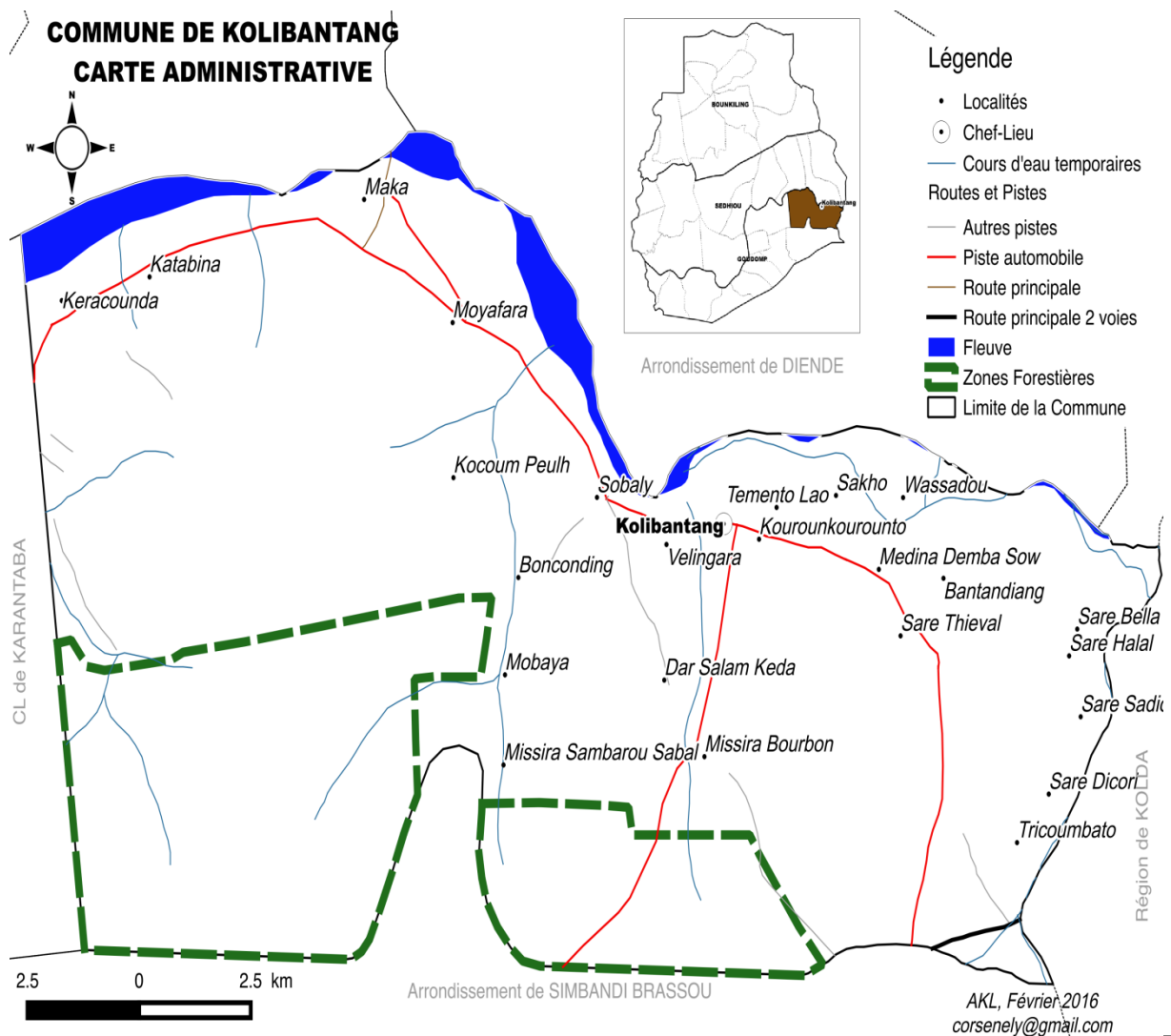
La commune de Kolibantang ne dispose d'une ONG intervenant dans la zone actuellement. Il y'avait que l'organisation Aigle sui soutenait l'initiative paix en Casamance qui était présent l'année passée. Cette situation est souvent occasionnée par l'enclavement de la zone.

Cela empêche la commune de mener de grande initiative.

V. TABLEAU SYNTHÈSE DIAGNOSTIC

<p>Atouts</p> <ul style="list-style-type: none"> -Existence d'élèves - Existence de case de santé -Existence de cours d'eau - Existence d'une jeunesse - Existence de piste de production -Existence de vallée agricole -Existence de bétail -Existence de zone de pêche - Présence massif forestier diversifié - Existence de produits commerciaux - installation d'électricité 	<p>Contraintes</p> <ul style="list-style-type: none"> -cadre d'enseignement défavorable - Absence de prise en charge sanitaire - La non utilisation de l'eau - manque d'implication de la jeunesse - La non praticabilité des routes - le manque d'aménagement des vallées - Manque de rentabilité du bétail - absence d'équipement -absence de valorisation des forets communautaire - Difficile accès au financement - Manque de moyens financière
<p>Causes</p> <ul style="list-style-type: none"> - Existence de beaucoup d'abris provisoire - Absence de poste de santé - Absence d'aménagement des vallées 	<p>Hypothèse de solutions</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction de salle de classe - Construction de poste de santé - Aménagement des vallées - Formalisation des associations des jeunes

<ul style="list-style-type: none"> - Absence de formalisation des associations des jeunes - La dégradation des pistes de productions - Absence de bassin de rétention - Manque d'équipement - Absence de plan d'aménagement - La non installation des institutions financières - Absence d'appui de l'Etat 	<ul style="list-style-type: none"> - Dragage des pistes de productions - La construction du bassin de rétention - Construction de quai de pêche - Elaboration d'un plan d'aménagement forestier - Installation des institutions financières - L'appui de la SENELEC pour l'extension
---	--



Le diagnostic de la Commune de Kolibantang fait ressortir les potentialités et les contraintes de la collectivité locale. Les secteurs de l'agriculture, de la pêche et l'élevage occupe une partie importante de la population. Toutefois ces secteurs sont confrontés à des problèmes comme le manque d'aménagement de la vallée, le manque d'équipement de la zone de pêche et l'absence de modernisation de l'activité de l'élevage. Cette situation empêche une croissance des secteurs de production. Ainsi l'équipe municipale doit mettre l'accent sur l'aménagement des quatorze kilomètre de vallée, la construction de bassin de rétention pour les animaux et la construction d'un quai de pêche à Macka. Cela va permettre l'augmentation de la production, de l'emploi et la recette de la commune.

Cette dynamique doit être soutenue par les secteurs comme l'énergie, les pistes de production et l'installation des services financières. Cela manque considérablement dans la commune de Kolibantang. Ainsi pour l'énergie électrique il n'y a que le village de Macka dispose du courant. En plus les institutions financières sont inexistantes et la piste centrale entre Macka et SaréTéning est dégradée par le ruissèlement de l'eau de pluie. Cette situation bloque le développement des secteurs de productions et retarde considérable l'exploitation des potentialités de la Commune.

Ainsi la construction de la piste de production Macka en passant par Kolibantang, Bantandiang et Saré Hallal jusqu'à la RN6 va permettre le désenclavement de la commune et faciliter l'accès des véhicules aux produits locaux. A cela la généralisation de l'installation de l'énergie électrique dans la commune pourra permettre le développement des services et diminuer la dépendance de la commune à Saré Yoba Diéga et de DiannaMalary.

Ces secteurs pourront être consolidés par les infrastructures de base à savoir surtout la santé et l'éducation. Le diagnostic montre une multitude d'abris provisoire et le manque de poste de santé. Cette situation entraine souvent un exode des populations dans les autres communes pour des besoins d'éducation et de prise en charge sanitaire. Ainsi la prise en charge des infrastructures de base aidera la commune à avoir une ressource humaine locale solide.

Ainsi le développement de la commune de Kolibantang se fera autour de la construction des pistes de production pour le désenclavement de la zone, l'aménagement des vallées agricoles, la modernisation de l'élevage, la construction d'un quai de pêche et l'installation de l'énergie électrique.

VI. LES AXES PRIORITAIRES DE DEVELOPPEMENT

Les axes prioritaires de la Commune de KOLIBANATANG ont été ressortis à travers trois outils de planification à savoir le Plan d'Action Prioritaire (PAP), le Plan d'Investissement Local (PIL) et le Plan d'Investissement Annuel (PIA).

Le Plan d'Action Prioritaire définit et organise les besoins exprimés par les populations durant les six années à venir en articulation avec le Plan Sénégal Emergent et les Objectifs du Développement Durable.

Le Plan d'investissement Local retrace les activités du PAP réalisables durant les trois années suivies du cout et des potentiels partenaires qui pourront appuyer la Commune à matérialiser les engagements.

Le Plan d'Investissement Annuel est un outil de planification qui permet de ressortir les besoins qui pourront être réalisés durant cette année.

VI.1. Le PLAN D'ACTION PRIORITAIRE

L'analyse du Plan d'Action Prioritaire de la Commune de KOLIBANTANG reflète les besoins des populations des locales. En effet les populations ont eu à exprimer leurs besoins au niveau de chaque village et au niveau des foras communautaires. Un travail de synthèse a été fait pour classer les besoins en trois axes :

Axe 1 : Les infrastructures qui mettent l'accent sur la dotation de la commune de fondement solide a travers le renforcement des infrastructures socio de base, les infrastructures de productions et les infrastructures de services

Axe 2 : Mise à niveau des acteurs de la Commune pour une bonne prise en charge des besoins des populations à travers les formations, le renforcement des outils de travaux et l'augmentation de personnel qualifiés dans tous les secteurs.

Axe 3 : La Consolidation des acquis de Commune à travers une bonne planification de toutes les actions, l'aménagement de l'espace et la mise en place d'un suivi-évaluation concerté des activités au niveau de la Collectivité locale.

Axe de Développement**AXE 1:DEVELOPPMENT DES INFRASTRUCTURES COMMUNALES**

Cadre d’Orientation Stratégique	Objectifs Spécifiques	Actions retenues
Promouvoir les infrastructures socio-base pour le bien être des citoyens	Os:1 Mettre en place un dispositif d'infrastructures socio-base	
		Construction de salle de classe
		Construction de salle de toilette
		Construction de bloc administratif
		cloture de d'école
		Construction de magasin
		Construction d'un CEM
		Création de CEM et école
		Construction d'école coranique
		Construction école d'alphabétisation
		Equipement en table banc
		Equipement en matériel padéagogique
		Construction de poste de santé
		Equipement en ambulance de la commune
		construction de case de santé
		Construction de maternité
		clôture de case et de poste de santé
		construction de forage
construction de barrage		
réfection de forage		
construction de bassin de rétention		
construction de mini-forage et puits moderne		
construction de foyers des jeunes		
clôture aire de jeu		

Axe de Développement**AXE 1:DEVELOPPMENT DES INFRASTRUCTURES COMMUNALES**

		construction de centre socio-professionnel
		Construction de canaux d'évacuation d'eau
		construction dépôt d'ordure
		Construction de magasin de stockage produit agricole
		Construction de barrage anti sel
		Construction unité de transformation produit agricole
		Equipement petit matériel agricole
		Equipement matériel lourd (tracteur)
		cloturepérimètre maraichers
		Aménagement des vallées agricoles
		Construction enclos
		construction unité de transformation laitière
		Réhabilitation marado zone de peche
		construction de pisciculture
		construction de marché quotidien
		construction marché hebdomadaire
		construction de magasin commercial
		Construction unité de transformation forestière
		équipement matériel forestier
		Construction de piste de production
		Dragage des pistes de production

Axe de Développement

AXE 1:DEVELOPPMENT DES INFRASTRUCTURES COMMUNALES

<p>Axe 2: Promotion des activités d'animation des politiques publiques locales de consolidation</p>		<p>Extension de l'électricité</p> <p>installation des panneaux solaires</p> <p>installation antennes téléphonique</p> <p>installation de cables informatique</p> <p>installation d'institution financière</p> <p>construction de salle informatique</p> <p>installation chambre de commerce</p> <p>installation de chambre de métiers</p> <p>équipement de l'hôtel communal</p> <p>Equipement en véhicule le conseil municipal</p> <p>Mise en place de radio communautaire</p>
<p>Cadre d'Orientation Stratégique</p>	<p>Objectifs Spécifiques</p>	
<p>Mise en place de stratégies pour la construction d'infrastructures sociales</p>	<p>Os:1 Mettre à niveau les acteurs de la Commune</p> <p>OS 2: Mener des actions</p>	<p>formation technique de commercialisation</p> <p>formation du conseil municipal</p> <p>formation sur des techniques de production</p> <p>Formation sur les techniques de transformation</p> <p>formation des agents municipaux</p> <p>Formation sur NTIC</p> <p>Renforcement de capacité du personnel enseignant</p> <p>renforcement de capacité du personnel sanitaire</p>

Axe de Développement		
AXE 1:DEVELOPPMENT DES INFRASTRUCTURES COMMUNALES		
	d'encadrement des acteurs locaux	
		Augmentation du personnel enseignant qualifié
		Augmentation du personnel sanitaire qualifié
		formalisation des GIE et ASC
		Affiliation des ASC et corps de métiers
		installation des comités de santé
		Mise en place des APE,duGouvenement scolaire et CG
		Mise en place des comités de lutte de feux de brousse
		Mise en place des associations socio-professionnelles
		Mise en place des conseils de quartiers
		Mise en place des cadres de concertation
AXE 3: Consolidation des politiques publiques locales		
Cadre d'Orientation Stratégique	Objectifs Spécifiques	
		Elaboration d'un plan de communication
		Elaboration d'un plan de marketing territorial
		Elaboration d'un plan d'aménagement forestier
		Elaboration d'une politique culturelle
		Elaboration politique touristique
		Elaboration d'un plan d'aménagement local
		Elaboration d'un plan de lotissement local
		Elaboration d'un plan de développement communal
		Elaboration d'un plan de formation de la commune

Axe de Développement

AXE 1:DEVELOPPMENT DES INFRASTRUCTURES COMMUNALES

	Os:2 Recherche de partenaires	Signature de convention avec les autorités administratives
		recherche de partenariat technique
		recherche de partenariat du développement
		développement de la coopération décentralisée
	Os:3 Suivre et évaluer les politiques publiques locales	
		Mise en place du comité suivie du PDC
		Instauration du Budget participatif
		Animation de la conférence d'harmonisation locale

VI.2. Plan d'investissement Local (PIL)

Le Plan d'Investissements Local s'étale sur la période 2016-2018. Il est élaboré par le Conseil municipal de KOLIBANTANG à partir du Programme d'Actions Prioritaires. Il constitue l'un des instruments clés permettant à l'institution locale de procéder aux arbitrages budgétaires annuels. Il s'agit d'un Plan d'actions glissant de trois (03) ans qui fera l'objet d'une évaluation annuelle. Le PIL contient :

- Les projets d'investissement publics d'intérêt local dont la réalisation est programmée entre 2016 et 2018.
- La localisation du projet, le responsable de la mise en œuvre, le coût total comprenant le coût de l'appui à la réalisation, les partenaires techniques et financiers associés et le schéma annuel de financement.

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
Objectif ODD Education de qualité				353 300 000			
OBJECTIF PSE Facilitation de l'accès aux services sociaux de base							
Objectif Intermédiaire PDC faciliter l'accès des élèves au niveau de l'éducation							
Construction de salle de classe	Elèves-enseignant	Macka-Bantandiang-SaréHallal-Kolibantang-Yiricoumbato-Sakho-Sobaly-Médina D Sow	Etat-PNDL	2	5	7	98 000 000
Construction de toilette	Elèves	Sakho-yiricoumbato	Etat-PNDL		1	1	9 000 000
Réhabilitation toilette	Elèves	Macka-Bantandiang-Saré Hallal-Kolibantang-Sobaly	Commune-	2	2	2	24 000 000
clôture de d'école	Elèves	Kolibantang-Macka-Sobaly-Médina D Sow-Yiricoumbato-Saré	Etat-PNDL	1	2	3	120 000 000
Construction d'école coranique	Talibés	Macka-Kolibantang	Minist Education-		1	1	14 000 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
Construction école d'alphabétisation	Analphabtes	Kolibantang-Sobaly-Bantandiang-Macka	Minist Alpha	1	1	2	12 000 000
Equipement en table banc	Elèves	Macka-Bantandiang-SaréHallal-Kolibantang-Yiricoumbato-Sakho-Sobaly-Médina D Sow	ETAT	40	60	80	4 500 000
Equipement en matériel pédagogique	Elèves	Macka-Bantandiang-SaréHallal-Kolibantang-Yiricoumbato-Sakho-Sobaly-Médina D Sow	Commune-	8	8	8	3 500 000
Renforcement de capacité du personnel enseignant	Enseignants	Macka-Bantandiang-SaréHallal-Kolibantang-Yiricoumbato-Sakho-Sobaly-Médina D Sow	IA-Commune	20	25	35	66 600 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
Augmentation du personnel enseignant qualifié	Enseignants	Macka-Bantandiang-SaréHallal-Kolibantang-Yiricoumbato-Sakho-Sobaly-Médina D Sow	IA-Commune	3	6	8	1 700 000
TOTAL SECTEUR EDUCATION							353 300 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			Total Général
				2016	2017	2018	
Objectif ODD Bonne santé et bien être							
OBJECTIF PSE Facilitation de l'accès aux services sociaux de base							
Objectif Intermédiaire PDC Faciliter l'accès à la santé							
Construction de poste de santé	Malade	Macka-Kéracounda	ETAT		1		2 150 000
Equipement en ambulance de la commune	Malade	Kolibantang	ETAT	1			12 000 000
construction de case de santé	Malade	Saré Hallal	ETAT		1		22 000 000
Construction de maternité	Malade	Saré Hallal-Kéracounda-Macka-	ETAT	1	2		18 000 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
cloture de case et de poste de santé	Population	Macka-Kéracou nda-Kolibantang ETAT	1	1			30 000 000
renforcement de capacité du personnel sanitaire	Agent sanitaire	Kolibantang-Bnatandiang-Kéracou nda-Saré hallal-Macka ETAT	1	1	1		3 000 000
Augmentation du personnel sanitaire qualifié	Agent sanitaire	Kolibantang-Bnatandiang-Kéracou nda-Saré hallal-Macka ETAT	3	5	3		5 000 000
TOTAL SANTE							92 150 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			Total Général	
				2016	2017	2018		
Objectif ODD	Eau propre et Assainissement							
OBJECTIF PSE	Facilitation de l'accès aux services sociaux de base							
Objectif Intermédiaire PDC	faciliter l'accès à l'eau potable des population et du bétail							

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
construction de forage	Population	Macka-Bantandiang	ETAT		1	1	200 000 000
Réhabilitation du barrage	Population	Macka	Commune	1			14 000 000
Réhabilitation du forage	Population	Kolibantang	ETAT	1			
construction de bassin de rétention	Bétaïls	SinthiangSambarou	ETAT		1		
construction de mini-forage et puits moderne	Population	26 villages	AMA	5	10	11	30 000 000
TOTAL HYDRAULIQUE							244 000 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
Objectif ODD Eau propre et Assainissement							
OBJECTIF PSE Facilitation de l'accès aux services sociaux de base							
Objectif Intermédiaire PDC							
Construction de canaux d'évacuation d'eau	Population	Axe Bantandiang-Macka	ETAT	X	X		10 000 000
Alignement des habitations	Chefs de villages	26 villages	Commune	x	x	X	2 000 000
TOTAL HYGIENE ET ASSAINISSEMENT							12 000 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
Objectif ODD							

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
OBJECTIF PSE							
Objectif Intermédiaire PDC							
construction de foyers des jeunes	Jeunes	Kolibantang	Etat			1	11 500 000
Réglementation aire de jeu	Jeunes	Kolibantang-Macka-Bantandiang-Sobaly		1	2	1	8 000 000
construction de centre socio-professionnel	Jeunes	Kolibantang				1	65 000 000
formalisation des ASC	Jeunes	14 ASC	Commune	14			1 220 000
organisation coupe du Maire	Jeunes	Kolibantang	Commune	x	x	X	
Affiliation des ASC	Jeunes	14 ASC	Commune	14			330 000
TOTAL JEUNESSE,SPORT ET LOISIRS							86 050 000

							TOTAL
ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			
				2016	2017	2018	
Objectif ODD							
OBJECTIF PSE							
Objectif Intermédiaire PDC							
Réhabilitation de magasin de stockage produit agricole	Agriculteurs	Macka-Sobaly-Kolibantang	PNDL		1	1	

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
Construction unité de transformation produit agricole	Transformateurs	Kolibantang-Bantandiang-Macka	PNDL		1	1	
Equipement petit matériel agricole	Agriculteurs	26 villages	Commune	x	x	X	
Equipement matériel lourd (tracteur)	Agriculteurs	4 zones	ETAT	1	2	1	
cloturepérimètre maraichers	Mairaichers	4 zones	ETAT	2	4	6	36 000 000
Aménagement des vallées agricoles	Agriculteurs	Zone de vallées	ETAT	x	x	X	
formation sur des techniques de production	Agriculteurs	Kolibantang	ETAT	2	2	2	
Mise en place de ferme agricole	Agriculteurs	Macka-Sobaly-Kolibantang-Bantandiang	ETAT	x	x	X	
elaboration d'un plan d'aménagement local	Agriculteurs	Kolibantang	Commune	x			
TOTAL AGRICULTURE							36 000 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
Objectif ODD							
OBJECTIF PSE							
Objectif Intermédiaire PDC							
Construction enclos	Éleveurs	Macka-Sobaly-Bantandiang-Kolibantang	ETAT	1	2	1	
construction unité de transformation laitière	Éleveurs	Kolibantang	Projets		1		17 000 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
Marquage des animaux	Éleveurs	26 villages	commune	x	x	X	
Construction de poullailers	Éleveurs	26 villages	projets	4	10	12	
Mise en place zone de pisciculture	Eleveurs	13 sites	ANA	2	5	7	
TOTAL ELEVAGE							17 000 000

TOTAL

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
Objectif ODD							
OBJECTIF PSE							
Objectif Intermédiaire PDC							
Construction quai de pêche	Pêcheurs	Macka	ETAT		x		20 000 0000
Equipement de matériel de pêche	Pêcheurs	Zones de pêches	Commune	X	X	X	7 000 000
TOTAL PECHE							27 000 000

TOTAL

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
Objectif ODD							
OBJECTIF PSE							
Objectif Intermédiaire PDC							
Construction unité de transformation forestière	Transformateurs	Mobaya	ETAT		x	X	
équipement matériel forestier	Comité de lutte feux de brousse	zone Mobaya	Commune	7	9	10	2 100 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
Mise en place des comités de lutte de feux de brousse	Populations	zone Mobaya	Commune	7			1 620 000
Elaboration d'un plan d'aménagement forestier	Exploitants forestiers	4 Zones	Commune	1			
TOTAL FORESTERIE							3 720 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
					2016	2017	
				Objectif ODD			
OBJECTIF PSE							
Objectif Intermédiaire PDC							
Electrification de la Commune	Population communale	Commune	ETAT	x	x	X	
installation des panneaux solaires	Habitation lointaine	Villages lointaines	ETAT-Projets	X	X	X	58 500 000
TOTAL ENERGIE							58 500 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
					2016	2017	
				Objectif ODD			
OBJECTIF PSE							
Objectif Intermédiaire PDC							

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
formation technique de commercialisation	Commerçant	kolibantang	commune	x	x	X	6 000 000
Formation sur les techniques de transformation	Commerçant	kolibantang	commune	x	x	X	6 000 000
formalisation des GIE	Femmes	26 villages	commune-projet	x	x	X	6 000 000
Mise en place des associations socio-professionnelles	corps de métiers	26 villages	commune	x	x	X	15 000 000
TOTAL MICRO ENTREPRISE							33 000 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
Objectif ODD							
OBJECTIF PSE							
Objectif Intermédiaire PDC							
Elaboration d'une politique culturelle	Acteurs culturels	Kolibantang	commune-Centre culture l régionale l Sédhio u	x	x		750 000
Elaboration politique touristique	Acteurs Touristiques	Kolibantang	Commune-Acteurs	x	x		750 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
			touristique				
TOTAL TOURISME-CULTUREL							1 500 000

TOTAL

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	

Objectif ODD

OBJECTIF PSE

Objectif Intermédiaire PDC

construction de marché quotidien	Commerçants	Macka	PNDL	x	x		22 000 000
construction marché hebdomadaire	Commerçants	Macka	PNDL	x	x		16 000 000
construction de magasin commercial	Commerçants	Macka	PNDL	x	x		
Affiliation chambre de commerce	Commerçants	4 zones	Commune	x			1 000 000

TOTAL COMMERCE **39 000 000**

TOTAL

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	

Objectif ODD

OBJECTIF PSE

Objectif Intermédiaire PDC

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
Construction de piste de production	Populations	Macka-Yiricoumbato	ETAT	x	x		500 000 000
Dragage des pistes de production	Populations	Kolibantang-Karcia / Moyafara-Sinthian Samba/ Kolibantang-Diannah	ETAT	x	x	X	750 000 000
Ponts	Populations	Sobaly-Mobala /Saré Hallal-Saré Mory	ETAT		x	X	17 400 000
TOTAL TRANSPORT							1 267 400 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
Objectif ODD							
OBJECTIF PSE							
Objectif Intermédiaire PDC							

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
				2016	2017	2018	
installation antennes téléphonique	Populations	4 zones	SONATEL-ORANGE-TIGO-EXPRESSO	x	x	x	120 000 000
intallation de cables informatique	Populations	communes	ARTP	x	x	x	
construction de salle informatique	Populations	kolibantang	commune-projet		x	x	
Mise en place de radio communautaire	Populations	kolibantang	commune		x	x	20 000 000
Elaboration d'un plan de communication	Populations	kolibantang	commune	x			
Elaboration d'un plan de communication	Populations	kolibantang	commune	x			
Formation sur NTIC	Populations	kolibantang	commune	x			
TOTAL TELECOMMUNICATION							140 000 000
							TOTAL
ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			
				2016	2017	2018	
Objectif ODD							
OBJECTIF PSE							
Objectif Intermédiaire PDC							

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
installation d'institution financière	Populations	Kolibantang	CMS- UIMC EC-	x	x	x	Ff
TOTAL EPARGNE ET CREDIT							

TOTAL

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			
				2016	2017	2018	

Objectif ODD

OBJECTIF PSE

Objectif Intermédiaire PDC

Elaboration d'un plan de developpement communal	Populations	Kolibantang	PROD DEL- ARD- COM MUNE	x			
Elaboration d'un plan de formation de la commune	Conseil Municipal- populations	Kolibantang	Comm une	x			2 000 000
équipement de l'hotel communal	Conseillers	Kolibantang	Comm une	x			15 600 000
Equipement en véhicule le conseil municipal	Maire	Kolibantang	Comm une		x		9 000 000
formation des agents municipaux	Agents municipaux	Kolibantang	Comm une	x			600 000
Signature de convention avec les autorités administratives	Maire	Kolibantang	Comm une	x			250 000
recherche de partenariat technique	partenaires techniques	Kolibantang	Comm une	x			3 000 000
recherche de partenariat du développement	ONG-programme	Kolibantang	Comm une	x			3 000 000

ACTIONS	Cibles	LOCALISATION	PARTENAIRES	BUDGET ANNUEL			TOTAL
developpement de la coopération décentralisée	Commune extérieure	Kolibantang	Commune	x			1 000 000
Mise en place du comité suivie du PDC	Maire	Kolibantang	Commune	x			500 000
Instauration du Budget participatif	Populations	Kolibantang	Commune	x			2 000 000
Animation de la conférence d'harmonisation locale	Autorités administratives	Kolibantang	Commune	x			3 500 000
Elaboration d'un plan de marketing territorial	Maire	Kolibantang	Commune	x			1 500 000
Mise en place des conseils de quartiers	Maire-Chefs de village	Kolibantang	Commune	x			1 500 000
TOTAL COOPERATION DECENTRALISEE							43 450 000
TOTAL GENERAL							2 454 070 000

VI.3. PLAN D'INVESTISSEMENT DE LA COMMUNE DE KOLIBANTANG ANNUEL 2016 (PIA KOLIBANTANG 2016)

Le Plan Annuel d'investissement(PAI) dure pour une année et concerne tous les projets prioritaires. Ces projets concernent ceux dont le financement est déjà acquis ou en voie de l'être par un partenaire ou simplement par la collectivité etc. Toute action qui ne sera pas réalisée au cours de l'année 2016 sera reversée dans le PAI de 2017.

Le financement du PAI sera réparti entre la commune, la population et les partenaires qui seront à rechercher. Le conseil municipal et la population auront en charge un % du budget total des investissements prévus (soit respectivement 10 % pour le conseil et 6 % pour la population). Cet apport pourra se faire soit en nature soit en espèce, en rapport avec le partenaire ou le principal bailleur du microprojet.

Le Plan Annuel d'Investissements (PAI) pour l'année 2016 élaboré par le Conseil à partir du Plan d'Investissements Local est l'un des instruments clés permettant à l'institution locale de procéder aux arbitrages budgétaires annuels.

Le PAI contient :

- Les projets d'investissement publics d'intérêt local dont la réalisation est programmée en 2016.
- Le coût de l'investissement et le schéma de financement.

L'exécution du PAI est articulée autour des objectifs priorités par les conseillers municipaux eux-mêmes.

SECTEURS	ACTIONS	PARTENAIRES	Nbre	Total
Objectif Intermédiaire PDC				
EDUCATION	Construction de salle de classe	Etat-PNDL	2	14 000 000
	Construction de toilette	Etat-PNDL	1	3 000 000
	Réhabilitation toilette	Commune-	2	3 000 000
	clôture de d'école	Etat-PNDL	1	5 000 000
	Construction école d'alphabétisation	Minist Alpha	1	7 000 000
	Equipement en table banc	ETAT	40	1 000 000
	Equipement en matériel pédagogique	Commune-	8	4 000 000
	Renforcement de capacité du personnel enseignant	IA-Commune	20	1 000 000
	Augmentation du personnel enseignant qualifié	IA-Commune	3	500 000
Sous Total Education				38 500 000
Objectif Intermédiaire PDC				
	Equipement en ambulance de la commune	ETAT	1	5 000 000
	Construction de maternité	ETAT	1	12 000 000
	cloture de case et de poste de santé	ETAT	1	5 000 000
	renforcement de capacité du personnel sanitaire	ETAT	1	500 000
	Augmentation du personnel sanitaire qualifié	ETAT	3	500 000
Sous Total SANTE				23 000 000
Objectif Intermédiaire PDC				
	équipement matériel forestier	Commune	7	3 500 000
	Mise en place des comités de lutte de feux de brousse	Commune	7	350 000
	Elaboration d'un plan d'aménagement forestier	Commune	1	1 500 000
Sous Total E/GRN				5 350 000
Objectif Intermédiaire PDC				
	Réhabilitation du barrage	Commune	1	500 000
	Réhabilitation du forage	ETAT	1	500 000
	construction de mini-forage et puits moderne	AMA	5	2 000 000
Sous Total				3 000 000
Objectif Intermédiaire PDC				

SECTEURS	ACTIONS	PARTENAI	Nbr	
AGRICULTURE	Réglementation aire de jeu		1	100 000
	formalisation des ASC	Commune	14	1 400 000
	organisation coupe du Maire	Commune	x	500 000
	Affiliation des ASC	Commune	14	420 000
Sous Total				5 420 000
Objectif Intermédiaire PDC				
ELEVAGE	Construction enclos	Macka-Sobaly-Bantandiang - Kolibantang	1	600 000
	Marquage des animaux	26 villages	x	1 000 000
	Construction de poullailers	26 villages	4	1 000 000
	Mise en place zone de pisciculture	13 sites	2	2 000 000
	Sous Total			4 600 000
Objectif Intermédiaire PDC				
	Equipement de matériel de pêche	Zones de pêches	X	500 000
sous Total				500 000
Objectif Intermédiaire PDC				
ENERGIE	Electrification de la Commune	Commune	x	15 000 000
	installation des panneaux solaires	Villages lointaines	X	1 500 000
Sous Total				16 500 000
Objectif Intermédiaire PDC				
MICRO ENTREPRISE	formation technique de commercialisation	Kolibantang	x	500 000
	Formation sur les techniques de transformation	Kolibantang	x	500 000
	formalisation des GIE	26 villages	x	2 800 000
	Mise en place des associations socio-professionnelles	26 villages	x	500 000
Sous Total				4 300 000
Objectif Intermédiaire PDC				
TOURISME-CULTURE	Elaboration d'une politique culturelle	Kolibantang	x	750 000
	Elaboration politique touristique	Kolibantang	x	750 000
Sous Total				1 500 000
Objectif Intermédiaire PDC				
COMMERCE	construction de marché quotidien	Macka	x	15 000 000
	construction marché hebdomadaire	Macka	x	12 000 000
	construction de magasin commercial	Macka	x	7 000 000

SECTEURS	ACTIONS	PARTENAI	Nbr	
	Affiliation chambre de commerce	4 zones	x	300 000
Sous Total				34 300 000
Objectif Intermédiaire PDC				
	Construction de piste de production	Macka-Yiricoumbato	x	28 000 000
TRANSPORT	Dragage des pistes de production	Kolibantang -Karcia / Moyafara-Sinthian Samba/ Kolibantang -Diannah	x	20 000 000
Sous Total				48 000 000
Objectif Intermédiaire PDC				
	installation antennes téléphonique	4 zones	x	100 000
	intallation de cables informatique	Communes	x	100 000
	Elaboration d'un plan de communication	Kolibantang	x	750 000
	Elaboration d'un plan de communication	Kolibantang	x	750 000
TELECOMMUNICATION	Formation sur NTIC	Kolibantang	x	500 000
Sous Total				2 200 000
Objectif Intermédiaire PDC				
	Elaboration d'un plan de developpement communal	Kolibantang	x	
	Elaboration d'un plan de formation de la commune	Kolibantang	x	200 000
	équipement de l'hotel communal	Kolibantang	x	3 000 000
	formation des agents municipaux	Kolibantang	x	500 000
	Signature de convention avec les autorités administratives	Kolibantang	x	1 000 000
	recherche de partenariat technique	Kolibantang	x	1 000 000
	recherche de partenariat du developpement	Kolibantang	x	1 000 000
	developpement de la coopération décentralisée	Kolibantang	x	2 000 000
	Mise en place du comité suivie du PDC	Kolibantang	x	500 000
	Instauration du Budget participatif	Kolibantang	x	750 000
	Animation de la conférence d'hamonisation locale	Kolibantang	x	1 500 000
	Elaboration d'un plan de marketing territorial	Kolibantang	x	500 000
COOPERATION DECENTRALISEE	Mise en place des conseils de quartiers	Kolibantang	x	1 500 000
Sous Total				13 450 000

SECTEURS	ACTIONS	PARTENAI	Nbr
TOTAL GENERAL PIA			200 000

VII. STRATEGIES DE MISE EN ŒUVRE ET MESURE D'ACCOMPAGNEMENT

La mise en œuvre PDC de KOLIBANATANG nécessite une appropriation du document par le Conseil municipal et un partage au sein de la population pour une meilleure compréhension. Ainsi l'agit de ressembler l'énergie de toute la population de la Commune pour une meilleure vulgarisation. Cette étape est importante pour faciliter la mise en œuvre des activités programmées. Ces séances de partage permettront de mobiliser la population pour l'atteinte des objectifs. Ainsi chaque citoyen sera investit de la mission de plaider au prés des partenaires des besoins de la commune.

Ainsi l'équipe municipale doit entamer des séances de prise de contact avec les partenaires techniques et financiers au niveau local et national. Sur ce point la Commune pourra s'appuyer sur l'ARD de Sédhiou pour une bonne orientation. En plus la Coopération décentralisée qui constitue un outil de mobilisation des fonds doit être exploré par la Commune. Sur ce point elle pourra compter sur la diaspora vivant à l'extérieur pour dénicher des opportunités. Cette mobilisation financière doit être encouragée au niveau communal à travers le paiement du minimum fiscal et les taxes.

Cette mobilisation financière doit être suivie par la mise d'une équipe technique pour une bonne exécution des activités. Cela nécessite un renforcement de capacité des acteurs et leurs responsabilisations dans la réalisation des activités.

Ainsi pour une bonne mise de ces activités la commune KOLIBANTANG doit être accompagnée par l'ARD pour orienter les partenaires à intervenir dans cette commune. En plus il doit y avoir une mise à niveau des agents techniques, des commissions et des conseillers. Cela nécessite un renforcement de capacité et une année de d'encadrement pour une bonne maitrise. A cela l'obtention d'un plan de communication et d'un plan de marketing aidera la Commune de mieux mettre œuvre les potentialités et les opportunités de la Commune.

VIII. MECANISMES DE SUIVI ET EVALUATION

Le mécanisme de suivi-évaluation est une phase importante pour atteindre les objectifs du Plan de Développement Communal. En effet un suivi-évaluation sera fait au niveau des commissions autour du Maire pour analyser la réalisation des activités secteur par secteur. C'est un suivi important qui permettra de manière périodique de voir le niveau de déroulement des activités du PDC.

Au delà de cette approche, il sera important de faire un suivi autour du cadre de concertation de la Commune qui regroupe tous les acteurs intervenants de la Commune. Cela va permettre de créer une complémentarité d'idée pour la matérialisation des activités. Ainsi le PDC doit constituer le cadre d'intervention des différents acteurs.

Au delà de cette démarche, il peut y avoir un suivi au niveau de l'arrondissement, du département et de la région des PDCs. Cela va permettre d'analyser la réalisation des plans selon les zones. En plus, cette approche va permettre un échange d'expérience, de carnet d'adresse entre les différentes autorités municipales.

Ainsi le comité de suivi des conférences d'harmonisation doit être un mécanisme de contrôle des différents PDC pour voir le niveau d'exécution afin d'apporter des orientations sur les modes d'interventions des partenaires dans les différentes commune de la région.

Conclusion

Le Plan de Développement Communal de KOLIBANTANG 2016-2021 est le fruit d'une démarche participative à travers les enquêtes de villages, les forêts de zone et la réunion communautaire.

Le contenu de ce document fait ressortir la présentation de la Commune à travers la cartographie, l'état des lieux des différents secteurs et les potentialités de la Commune.

C'est un instrument à la disposition de la commune pour un horizon de six ans pour propulser une dynamique de développement à travers la recherche de partenaire et l'harmonisation des interventions.

ANNEXES :

ANNEXE1 : SYNTHÈSE DES DONNÉES VALIDÉES

ANNEXE 2 : EXPRESSION DES BESOINS

ANNEXE 1 :

ZONE CENTRE

Nombre de villages dans la zone centre :

- Sobaly
- Vélingara
- Missira Bourbon
- Bourbato
- SinthianKeda
- MissiraSambarou
- Mobaya
- Kocoum Peulh
- Bonconding

- 1) Nombre de village 09
- 2) Nombre de population 2561
- 3) Nombre de concession 97
- 4) Nombre de ménage 135

EDUCATION

- 5) Ecole 4
- 6) Nombre de classe pédagogique 15
- 7) Nombre de classe construite 14
- 8) Nombre de classe abris provisoire 01

SANTE

- 9) Nombre de poste de santé 00
- 10) Case de santé 02

BOUTIQUE

- 11) Nombre de boutique 06 , fonction 06
- 12) Nombre de soukc 00
- 13) Nombre de magasin 02

ARTISANALE

- 14) Nombre d'atelier de couture 02 , fonction 02
- 15) Nombre menuiserie 01 fonction 01
- 16) Nombre de boulangerie traditionnel 02 fonction 01

BETAAIL

GROS BETAAIL PETIT BETAAIL

Bovin 3345Ovin 46
Equin 25capin 70
Asin 50 autre 1415
Autre 155

TOTAL 3420 gros bétail

TOTAL 2030 petit bétail

ASC : 5

GPF : 9

ZONE EST

Nombre de village dans la zone est :

- Kolibantang
- Tementa Lao
- Krounkrounto
- SaréKéwal
- MédinaDemba Sow
- Wassadou
- Sakho

- 1) Nombre de village 07
- 2) Nombre population 2024
- 3) Nombre de concession 81
- 4) Nombre de ménage 142

EDUCATION

- 5) Ecole Elementaire 3 (Kolibantang-Médina Dembasow –Sakho)
1 CEM Kolibantang
- 6) Nombre de classe pédagogique 13
- 7) Nombre classe construit 07
- 8) Nombre de classe abris provisoire 06

SANTE

- 9) Nombre de poste de sante 01
- 10) Case de sante 00
- 11) Infirmier 01
- 12) Sage femme 01
- 13) Relai 02
- 14) Matrone 02

BOUTIQUE

Nombre de boutique 04 , fonction 03
Nombre de souks 05 ,fonction 05
Nombre de magasin 02 ,fonction 01

ARTISANALES

Nombre d'atelier de couture 02 , fonction 01
Nombre de menuiserie bois 02 fonction 02
Nombre de boulangerie traditionnel 04 , fonction 04

BETAIL

GROS BETAIL

Bovin 2234
Ovin 430
Equin 08
Asin 116

PETIT BETAIL

caprins 181
Autres 1215

TOTAL: 2358 gros bétail

TOTAL : 1827 petits bétails

ASC 3
GPF 11

ZONE NORD EST

Nombre de village dans la zone

- Bantandiang
- Saré Hallal
- SaréSadio
- SaréDicory
- Sare Bella
- Yiricoumbato

- 1) Nombre de village : 06
- 2) Nombre population : 2454
- 3) Nombre concession : 108
- 4) Nombre ménage : 173

EDUCATION

- 5) Ecole 4 (Saré Hallal, Yiricoumbato, Bantandiang)
- 6) Nombre de classe pédagogique : 10
- 7) Nombre de classe construit : 06
- 8) Nombre classe abris provisoire : 04

SANTE

- 9) Nombre de poste de santé 00
- 10) Case de sante : 02
- 11) Sage femme : 00
- 12) Relai : 03
- 13) Matrone : 02
- 14) ASC : 02

BOUTIQUE

- 15) Nombre de boutique 00
- 16) Nombre souks 15, fonction 15

ARTISANALES

- 17) Nombre d'atelier de couture : 04 fonctions : 04
- 18) Nombre menuiserie bois : 02, fonction : 01
- 19) Nombre de boulangerie traditionnel : 04, fonction : 04 Ramadan

BETAAIL

GROS BETAAIL PETIT BETAAIL

Bovin: 1008
Equin: 04
Asin :218
Autre : 18

Ovin : 759
caprin : 541
autre : 1620

TOTAL : 1248 gros bétail

ASC 6
GPF 9

TOTAL : 2920 petits bétails

ZONE OUEST

Nombre de village dans la zone ouest

- Macka
 - Mobaya
 - Katabina
 - Keracounda
- 1) Nombre de village 04
 - 2) Nombre de population 4102
 - 3) Nombre de concession 146
 - 4) Nombre de ménage 303

EDUCATION

- 5) Ecole 4 (Mobaya-Macka-Katabina-Keracounda)
- 6) Nombre classe pédagogique 18
- 7) Nombre classe construit 16
- 8) Nombre classe abris provisoire 02

SANTE

- 9) Nombre de poste de sante 00
- 10) Case de santé 01
- 11) Maternité 02
- 12) Sage femme 01
- 13) Relai 05
- 14) Matrone 02

BOUTIQUE

- 15) Nombre de boutique 12, fonction 12
- 16) Nombre de souks 08, fonction 08
- 17) Nombre de magasin 01 fonction 00

ARTISANALES

- 18) Nombre d'atelier de couture 08, fonction 08
- 19) Nombre de menuiserie 04, fonction 03
- 20) Nombre de boulangerie traditionnel 09, fonction 05

BETAIL

21) GROS BETAIL PETIT BETAIL

Bovin 1760 ovin 1200
Equin 43 caprins 1700
Asin 147 autres 3230

TOTAL : 1950 gros bétails	Totaux : 6130	petits bétails
---------------------------	---------------	----------------

ASC 04 GPF 13

ANNEXE 2 : EXPRESSIONS BESOINS DES FORAS

ZONE EST KOLIBANTANG

SECTEURS	ZONE	ATOUTS	CONTRAINTES	SOLUTIONS
EDUCATION	NOR D EST	FREQUENTATION DES GARCONS ET FILLES à 1 ECOLE SCLORISA TON DANS TOUS LE VILLAGE	MANQUE DE PERSONNEL ENSEIGNANT MANQUE DINFRASTRUCTUR E EQUIPEMENT DANS LES ETABLISSEMENT MANQUE DEPOINT DEAU	RECRUTER LE PERSONNEL ENSEIGNANT SUFFSSAMMEN T CONETRURE ET EQUIPER LETABLISSEM ENT CREUSER DES PUIITS
SANTE	NOR D EST	EXISTANCE DUN POSTE DE SANTE ET DU PERSONNEL (ICP SAGE FEMME) DANS LA COMMUNE	PAS DAMBULANCE .LI T ET PAS SUFFISAMENT DE MEDICAMENT PAS DEAU ET DELECTRICITE	EQUIPER LE POSTE EN AMBULANCE EN LIT ET DOTER DES MEDICAMENT SUFFISSANT
RESSOURCES NATURELLES	NOR D EST	EXISTENCE DUN FLEUVE POUR LA PECHE A PETIT FILET LAGRICULTURE AVICULTURE EXPLOITATION DE BOI ELEVAGE	FLEUVE OCCUPES PAR DES MANGROVE SABLE ET SEL AXISTENCE DE MATERIEL ARCHAIQUE EN AGRICULTURE EN PECHE ET AVICULTURE	DRAGAGE DE FLEUVE CREE UN BARAGE ANTI SEL EQUIPER LE PAYSANS LE PECHEURS LES ELEVEURE S ,ELEVEURES EN MATERIEL ADEQUAT
INFRASTRUCTURE S MARCHANDES	NOR D EST	EXISTENCE DE BOUTIQUE	ABSENCE DE MARCHES HEBDOMADAIRE REVENUS	PAYER LES TAXE MUNICIPAL CREER DE MARCHESB HEBDOMADAI RE
JEUNESSE ET SPORT	NOR D EST	EXISTENCE DES ASC ET AIRE DE JEUX	MANQUE DEMPLOI EXODE RURAL ET MIGRATION PAS DE TERRAINS DE SPORT EQUIPER	CREES DES EMPLOITS POUR LES JEUNES

			LES AIRES DE JEUX ,EQUIPES	
VILLAGE ZONE KOLIBANTANG	NORD EST	EXISTENCE DUNE ECOLE ELEMNTAIRE DE 6 CLASSE DUN CM FORAGE DES TERRES CULTIVABLES DES RIZIAIRES DUN POSTE DE SANTE , LA PECHEDES BOUTIQUES	PAS DE CM CONSTRUITE MANQUE DE CLOTURE AU NIVEAU DE LECOLE PRIMAIRE .PAS DE ROUTE ,DELECTRIC ITE POSTE DE SANTE NON EQUIPE PAS DE MATERIEL AGRICOLE MODERNE DE PUIT MODERNE ET MANQUE DELARGISSEMENT DE FORAGE. PAS DE MARCHE	
TEMENTO LAO	NORD EST	AGRICULTURE PECHE BOUTIQUE DES TROUPEAUX EXISTENCE DES ELEVES	PAS DE PUIT MODERNE DE ROUTE DE LELECTRICITE DE MOULIN DE MIL MANQUE DABREUVOIRE POUR LES ANIMAUX DAGRICULTURE MODERNE DECOLE	
SAKHO	NOR D EST	EXISTANCE DUNE ECOLE ELEMENTAIRE ECOLE CORANIQUE UN SEUL PUIT DANS LE VILLAGE DE S TROUPEAUX RIZIAIRES DES BOUTIQUES DE LAGRICULTURE	MANQUE DE CLASSE CONSTRUIR DE MOULIN A MIL DE ROUTE ELECTRICITE AGRICULTURE MODERNE PAS DE PUIT MODERNE MANQUE DE MOYEN CHEZ LES FEMMES QUI VEULENT FAIRE DU COMMERCE	
MEDINA DEMBA SOW	NOR D EST	AGRICULTURE ARCHAIQUE UNE ECOLE ELEMENTAIRE ELEVAGE	PAS DE ROUTE MANQUE DE CONSTRUCTION DE SALLE DE CLASSE DE MATERIEL AGRICOLE	

			MODERNE PAS DELECTRICITE DABREUVOIR POUR ANIMAUX	
KOUROUNCOUROU TO	NOR D EST	AGRICULTURE TRADITIONNELLE DES TROUPEAUX UN SEUL PUIT	MANQUE DE ROUTE DELECTRICITE DABREUVOIR POUR LES VACHES DE PUIT MODERNE ET DE MATERIEL MODERNE AGRICOLE	
WASSADOU	NOR D EST	AGRICULTURE PECHE A PETIT FILET DES MACONS	PAS DEQUIPEMENT MODENE EN AGRICULTURE DE ROUTE ,ELECTRICITE DE LECOLE ELEMENTAIRE DE MOULIN A MIL MANQUE DIRRIGATION DE PUIT MODERNE DE CASE DE SANTE	
SARE THIEWAL	NOR D EST	UNE AGRICULTURE TRADITIONNELLE DES VACHES	PAS DAGRICULTURE MODERNE DE CLASSE CONSTRuite DE PUIT DABREUVOIR DES ANIMAUX DE ROUTE ,MOULIN A MIL DELECTRICITE	

ZONE OUEST MACKA

VILLAGE MOYAFARA

	ZONE OUEST	ATOUS	CONTRAINTES	SOLUTIONS
EDUCATION	ZONE OUEST	LES ELEVES L'ESPACE	PROBLEME D'AXCE MANQUE DE PERSONNEL LELOIGNEMENT DES VILLAGE ET MANQUE DE CLOTURE PAS DE CASE DES TOUS PETITS	AFFECTE SUFFISAMMENT D'ENSEIGNANT S CHERCHE UN MAITRE D'ARABE CREER DE JOURNE DE SENSIBILISATION
SANTE	ZONE OUEST	UNE CASE DE SANTE ET L'ESPACE UN MEDECIN	MANQUE DE MEDECAMENT ET DE MATERIEL	MAIN D'OEUVRE OU UN PROGET
RESSOURCE S NATURELLES	ZONE OUEST	LA TERRE UN PUIT	MANQUE DE PRODUIT OU ENGRET ET MATERIEL DAGRICULTURE MANQUE DELECTRICITE	
INFRASTRUCTURES MARCHANDES	ZONE OUEST		PAS DE ROUTE	
JEUNESSE ET SPORT	ZONE OUEST	UN TERRAIN PAS CLOTURE		IL FAUT DE L'AIDE

VILLAGE DE MACKA

SECTEURS	ZONE OUEST	ATOUS	CONTRAINTES	SOLUTIONS
EDUCATION	ZONE OUEST	PERSONNEL L FORME IL YA DES ELEVES EXISTANCE DE CGE ET APE FONCTION EL LAPUIT DE LIEF ET DE LA COMMUNE	MANQUE DE PERSONNEL SALLE DE CLASSE CONTRUITE ABSENCE DE POINTE DEAU ESPACE NON DELIMITE ET NON CLOTURE	LES AUGMENTATIONS D'ENSEIGNANT S FORME INSALATION DE POINT DEAU DE SALLE DE CLASSE
SANTE	ZONE OUEST	UN CASE SANTE UN INFIRMIER	CONSTRUIRE DE LATRINE MANQUE DE MEDICAMENT	

		FORME	TRANSPORT ET SALLE D'ACOUSSEMENT	
RESSOURCES NATURELLES	ZONE OUEST	UN SEUL PUIT IL YA DES ESPACE POUR CULTIVE UN BARRAGE SUR LE FLEUVE	MANQUE DE MATERIEL D'AGRICULTURE ,D'ANGRET ET D'AMENAGEMENT SUR LE BARRAGE	
INFRASTRUCTURES MARCHANDES	ZONE OUEST		PAS DE ROUTE	
JEUNESSE ET SPORT	ZONE OUEST		PAS DE TERRAIN DELIVRE	LAPUIT DE L'ETAT OU BAER

VILLAGE DE KATABINA

SECTEURS	ZONE OUEST	ATOUTS	CONTRAINTES	SOLUTIONS
EDUCATION	ZONE OUEST	LECOLE EN POSITION AVEC LA ROUTE NATIONAL ESPACE LES ELEVES VONT MASIVEMENT A L'ECOLE	L'ECOLE NA PAS CLOTURE MANQUE D'ENSEIGNANT ET AUSSI LES MATERIEL GEOMETRIQUE S INSUFISANT	IL FAUT CLOTURE L'ECOLE TROUVER DES ENSEIGNANTS ET AUSSI DE MATERIEL GEOMETRIQUE
SANTE	ZONE OUEST		PAS DE CASE DE SANTE	IL FAUT UN CASE DE SANTE
RESSOURCES NATURELLES	ZONE OUEST	ESPACE INSUFISANT	PAS DE MATERIEL AGRICOLE DE MOULIN MANQUE D'ANGRET PAS D'ELECTRICITE ET DE ROUTE	TROUVER DE MATERIEL AGRICOLE ET MOULIN IL FAUT EGALEMENT DE L'ANGRET D'ELECTRICITE
INFRASTRUCTURES MARCHANDES	ZONE OUEST		PAS DE ROUTE	CONSTRUIRE DES ROUTES
JEUNESSE ET SPORT	ZONE OUEST	IL YA UN TERRAIN	TERRAIN NON DELIVRE	TROUVER DE TERRAIN DELIVRE

VELLAGE DE KERACOUNDA

SECTEURS	ZONE OUEST	ATOUTS	CONTRAINTES	SOLUTIONS
EDUCATION	ZONE OUST	L'EDUCATION NE CAUSE PAS DE PROBLEME IL N-YA PAS DE MANQUE TABLEAU SUFISANT ET SALLE DE CLASSE	LES SALLES DE CLASSE SONT DEGRADE EAU VIE QUI A CREGE FAIBLE TAUX DE COTISATION DES ELEVES SUR SE POINT	REABLITE CES SALLES DE CLASSE ENCOURAGE LES PARENTS A PAYE R LES COTISATIONS CLOTURE L'ECOLE
SANTE	ZONE OUEST	TROIS MEDECIN CASE DE SANTE PEUT DE TABLE	MANQUE DE MEDICAMENT DE POSTE DE SANTE ET D'INFIRMIER PAS D'AMBULANCE	IL FAUT MAIN DOEUVRE DE LETAT OU DES PROGET IL FAUT D'INFIRMIER
RESSOURCE NATURELLES	ZONE OUEST	ESPACE INSUFISANT UN SEUL PUIT	PAS D'ANGRET ELECTRICITE PAS DE MAGASIN ET MATERIEL D'AGRICOL	L'AIDE DE L'ETAT OU PROGET
INFRASTRUCTURES MARCHANDES	ZONE OUEST		PAS DE ROUTE	L'AIDE DE L'ETAT OU PROGET
JEUNESSE ET SPORT	ZONE OUEST	UN TERRAIN	TERRAIN NON DELIVRE	IL FAUT DE LAIDE

ZONE NORD-EST BANTANDIANG

Sarédicory

Secteur	Zone	Atouts	Contraintes	Solution
EDUCATION	Nord EST		Manque d'enseignants abri provisoire. Problème de toiture, absence de case tout petite	Il veut que l'état les aide
Santé	Nord EST		.Manque infrastructuresanitaire, pas de poste de santé	
Ressouce naturelles	Nord EST	Maraichage	Projet d'agricole, absence de projet, absence de route	
Infrastructure marchandes	Nord EST	Récolte, maraichage	Pas de route agricole, pas De machine,problème de transport	
JEUNESSE ET SPORT			ABSENCE DE TERRAIN SPORTIF	CLOTURE DE TERRAIN

Sarésadio

EDUCATION	Nord EST			
Santé	Nord EST		Manque d'eau potable Problème d'extrait de naissance, Pas de route absence de récolte	Etat les aide
Ressouce naturelles	Nord EST	Maraichage		
Infrastructure marchandes	Nord EST		Projet d'agricole, absence de projet , absence de route relie la RN6 (pont entre saré hallal	
JEUNESSE ET SPORT		Un terrainclôturé	Bien équipépoteau en fer et de filet	

Sarébella

EDUCATION	Nord EST		Construction des écoles et bien clôturé	Aidé nous
Santé	Nord EST		Puits détruites, manque d'eau potable, machine de mouline	
Ressource naturelles	Nord EST		Puits détruites, manque d'eau potable, machine de mouline	
Infrastructure marchandes	Nord EST	Jardin de mangues de d'acajou	Manque de route praticable, bureau de vote, absence d'eau, absence d'électricité problème de chaise absence de marmite pour les fêtes de grandes envergures	
JEUNESSE ET SPORT		Un terrain clôturé	Bien équipé poteau en fer et de filet	

Yiricoumbato

EDUCATION	Nord EST			
Santé	Nord EST	Manque d'infrastructure sanitaire	Pas d'école, problème de transport Avortement lié la distance qui sépare la village au poste de santé de sareyoba	
Ressource naturelles	Nord EST	Terre, bovins, bonne pluviométries		
Infrastructure marchandes	Nord EST		Problème de transport, manque d'infrastructure ne marchande pas de projet	

JEUNESSE ET SPORT	Nord EST	Pas de terrain	Ni de poteau en fer et de filet	
Saréhelal				
EDUCATION	Nord EST			
Santé	Nord EST	Problème eau	manque d'eau potable	
Ressource naturelles	Nord EST	Elevage, materielle agricole Maraichage	Pas de courant, manque de moulin	
Infrastructure marchandes	Nord EST	Réseaux, senelec éclairage des routes	Pas de route entre les autres villages Enclavement (route) pas de courant manque de médicament au niveau de la case de santé ; manque d'enseignant manque de classe	
JEUNESSE ET SPORT	Nord EST	Pas de terrain	Ni de poteau en fer et de filet	
Bantandiang				
EDUCATION	Nord		Construction des écoles et Cem	Soutien de l'Etat
Santé	Nord EST			
Ressource naturelles	Nord EST	Elevage matérielle agricole	Moulin électricité	////
Infrastructure marchandes	Nord EST	Réseausenelec puits et école	Pas de route entre les villages	////

JEUNESSE ET SPORT	Nord EST	Un terrain de foot pas clôturé	Pas de poteau en fer	Soutien de la mairie
-------------------	----------	--------------------------------	----------------------	----------------------

Secteurs	Zone	Atouts	Contraintes	solutions
----------	------	--------	-------------	-----------

ZONE CENTRE SOBALY

KOUCOUN PEUL

EDUCATION	ZONE centre	4 CLASSE 2 MAITRE	MANQUE DE MAITRE	ETAT LES AIDE les maitres dans leur école
SANTE	ZONE centre	Pas de case de santé	Pas de case de santé nous somme fatigüe pour se soigné	Construction des cases de santé
RESSOURCE NATURELLE	ZONE centre	Elevage, materielle agricole	Pas de courant, manque de moulin	La mairie doit les aidée
INFRASTRUCTURE	ZONE centre	Réseaux, senelec éclairage de la route	Pas de route entre les autres villages	Soutien del'état
JEUNESSE	ZONE centre	Un terrain clôturé équipement poteau en fer et filet	Pas de poteau en fer	Soutien de l'Etat
Boucounding				
EDUCATION	ZONE centre	Pas d'école	Ya rien pas de l'école pour éducation	Etat les aide ce la solution
SANTE	ZONE centre	Pas de poste de santé		Soutien a la mairie pour la population
RESSOURCE NATURELLE	ZONE centre	Elevage matérielle agricole	Moulin électrique	////
INFRASTRUCTURE	ZONE centre	Réseau senelec puits et école	Pas de route entre les villages	////
JEUNESSE	ZONE centre	Un terrain de foot	Pas de poteau en fer	Soutien de la mairie
MOBAYA				
EDUCATION	ZONE centre	école 4 CLASSE 2 MAITRE	Une école pas clôturé Déplacement	Etat les aide ce la solution
SANTE	ZONE centre	Pas de poste de santé	Accés au soin	Soutien a la mairie pour la population
RESSOURCE NATURELLE	ZONE centre	Elevage matérielle agricole	Moulin électricité	////

INFRASTRUCTURE	ZONE centre	Réseausenelec puit et école	Pas de route entre les villages	////
JEUNESSE	ZONE centre	Un terrain de foot pas clôturé	Pas de poteau en fer	Soutien de la mairie
SINTHIOU KEDDA				
EDUCATION	ZONE centre	3classe 2 maître Ecole très espace		Soutien de la mairie
SANTE	ZONE centre	Pas de poste de santé		Soutien a la mairie pour la population
RESSOURCE NATURELLE	ZONE centre	Elevage matérielle agricole agriculture	Moulin électrique	La mairie les soutienne
INFRASTRUCTURE	ZONE centre	Mosquée, route, marché	Construction de mosquée et de très bonne route	///
JEUNESSE	ZONE centre	Pas de terrain de foot	Un terrain de foot bien équipé	Il demande de l'aide
BOUBATO				
EDUCATION	ZONE centre	Pas de poste de santé		Etat les soutiens
SANTE	ZONE centre	Absence de soin	Accès difficile	
RESSOURCE NATURELLE	ZONE centre	Réseausenelecpuits et école	Pas de route entre les villages	Intervention de l'état
INFRASTRUCTURE	ZONE centre	Un terrain de foot pas clôturé	Pas de poteau en fer	Soutien de la mairie
JEUNESSE	ZONE centre	Un terrain de foot pas clôturé	Pas de poteau en fer	Soutien de la mairie
VELINGARA				
EDUCATION	ZONE centre	Une école a rabe et une écolefrançais	Manque d'infrastructure	Construction des écoles
SANTE	ZONE centre	Pas de poste de santé ni de case de santé		

RESSOURCE NATURELLE	ZONE centre	Existence forêt	Manque de matériel	partenaires
INFRASTRUCTURE	ZONE centre	Puits, route courant et réseau mosquée		
JEUNESSE	ZONE centre	Un terrain clôturé	Pas de poteau ni de filet	
SOBALY				
EDUCATION	ZONE centre	Pas d'école	Ya rien pas de l'école pour éducation	Etat les aide ce la solution
SANTE	ZONE centre	Une case de santé	Pas de médicament dans notre poste de santé	Soutien a la mairie pour la population
RESSOURCE NATURELLE	ZONE centre	Elevage matérielle agricole	Moulin électricité	
INFRASTRUCTURE	ZONE centre	Réseausenelecpuits et école	Pas de route entre les villages	
JEUNESSE	ZONE centre	Un terrain de foot	Pas de poteau en fer	Soutien de la mairie
MISSIRA SOUBAROU SABALY				
EDUCATION	ZONE centre	Pas d'école	Nous voulons une école pour non s'enfants	Etat leur aide
SANTE	ZONE centre	Pas de poste de santé	Construction un poste de santé	La mairie les aide
RESSOURCE NATURELLE	ZONE centre	Existence végétation	Manque d'exploitation	
INFRASTRUCTURE	ZONE centre	Réseausenelecpuits et école	Pas de route entre les villages	
JEUNESSE	ZONE centre	Un terrain de foot	Pas de poteau en fer	Soutien de la mairie
Missiraboubon				
EDUCATION	ZONE centre	Pas de CEM ni école coranique	Construction des écoles pour l'avenir des enfants	Etat

SANTE	ZONE centre	Pas de poste de santé	Construction de poste de santé	
RESSOURCE NATURELLE	ZONE centre	Existence Forêt	Manque d'exploitation	Intervention de l'Etat
INFRASTRUCTURE	ZONE centre	Réseaux en électricité et école	Pas de poteau en fer	Soutien de la mairie
JEUNESSE	ZONE centre	Un terrain de foot pas clôturé	Pas de poteau en fer	Soutien de la mairie