

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix-Travail- Patrie

MINISTERE DE L'ADMINISTRATION TERRITORIALE ET

DE LA DECENTRALISATION

REGION DU CENTRE

DEPARTEMENT DU NYONG ET MFOUMOU

COMMUNE D'AKONOLINGA



REPUBLIC OF CAMEROON

Peace –Work – Fatherland

MINISTRY OF TERRITORIAL
ADMINISTRATION AND DECENTRALISATION

CENTRE REGION

NYONG AND MFOUMOU DIVISION

AKONOLINGA'S COUNCIL

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT D'AKONOLINGA



Tome 1

Réalisé avec

L'appui technique du



Groupe d'Initiative Commune pour la Promotion
du Développement Participatif

BP : 8741 Tel : (+ 237) 99 92 21 82

L'appui financier du Programme
National de Développement
Participatif (PNDP)/Centre



BP : 660 Yaoundé

Novembre 2013

Commune d'Akonolinga BP : 38 Akonolinga

Sommaire

RESUME	5
Résumé du PCD.....	6
Liste des abréviations,	8
Liste des tableaux.....	10
Liste des photos	12
Liste des cartes.....	12
Liste des figures	12
Liste des annexes.....	12
INTRODUCTION	13
1. INTRODUCTION	14
1.1 Contexte et justification	14
1.2 Objectifs du PCD.....	14
1.3 Structure du document.....	15
METHODOLOGIE	16
2. METHODOLOGIE	17
2.1 Préparation de l'ensemble du processus.....	17
Mise en place du dispositif institutionnel.....	17
Préparation pédagogique.....	17
Préparation administrative.....	17
Préparation dans la Commune	18
Préparation avec les sectoriels	18
2.2 Collecte des informations et traitement	18
Traitement des données	20
2.3 Consolidation des données du diagnostic et cartographie	20
2.4 Atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation ..	21
2.5 Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif	22
3. PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE	24
3.1 Localisation de la commune	25
3.2 Milieu biophysique (climat, sol, relief, hydrographie, flore et faune, carte des ressources naturelles).....	26
3.3 Milieu humain.....	32

3.4 Principaux services par secteur	36
3.5 Principales potentialités et ressources de la Commune ;.....	37
4 SYNTHÈSE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC	43
4.1 Synthèse du DIC	43
4.2 Synthèse des données collectées sur la petite enfance,	46
4.3. Synthèse des données sur les changements climatiques.....	48
4.4 Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur	50
4.5 Tableau de synthèse des 08 microprojets prioritaires	62
PLANIFICATION STRATEGIQUE.....	80
5. PLANIFICATION STRATEGIQUE.....	81
5.1 Vision et objectifs du PCD.....	81
Vision du PCD	81
5.2 Cadres logiques par secteur	82
5.3 Coût estimatif du PCD	146
5.4 Esquisse du Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres	148
PROGRAMMATION	150
6. PROGRAMMATION	151
6.1 Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) des projets prioritaires (y compris populations marginales).....	151
6.2 Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT.....	162
6.2.1 Principaux impacts socio-environnementaux potentiels (principaux impacts positifs, impacts négatifs).....	162
6.2.2 Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables	168
6.2.3 Plan sommaire de gestion de l'environnement.....	169
6.3 Plan d'investissement annuel (PIA).....	170
6.3.1 Ressources mobilisables et échéances.....	170
6.3.2 Programmation annuelle des projets prioritaires (première année)	171
6.3.3 Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables (Handicapés, vieillards, enfants de la rue ; etc.).....	177
6.4 Plan de Passation des marchés du PIA.....	180
7 MECANISME DE SUIVI-EVALUATION.....	182
7.1 Composition et attributions du comité de suivi-évaluation du PCD	182
7.2 Indicateurs de suivi et d'évaluation.....	185
7.3 Dispositif, outils et fréquence du reporting	191
7.4 Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD	191
PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD.....	192

8. PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD	193
CONCLUSION	196
9. CONCLUSION	197
BIBLIOGRAPHIE	199
ANNEXES A	200
Fiche de projet 01	200
Fiche de projet 02	201
Fiche de projet 03	202
Fiche de projet 04	203
Fiche de projet 05	204
Fiche de projet 6	205
Fiche de projet 7	206
Fiche de projet 8	207
Fiche de projet 9	208
ANNEXES B	209
Document A : Atlas des cartes (cartes thématiques de référence, Planification spatiale des infrastructures prioritaires à construire en format A 3 si possible)	209
Document B : Rapport consolidé du Diagnostic participatif	209



RESUME

Résumé du PCD

La Commune d'Akonolinga a signé avec le PNDP, une convention de financement en vue de l'actualisation de son Plan de Développement Communal. Pour mettre en œuvre ce plan, la Commune d'Akonolinga à l'issu d'un processus de passation de marché, s'est attachée l'expertise technique de l'OAL PDP. L'objectif de la mission de l'OAL PDP était de permettre à la Commune d'Akonolinga de disposer d'un outil d'impulsion, d'orientation, et de soutien aux actions concertées de développement économique, social, culturel, écologique et sportif de son territoire.

La Commune d'Akonolinga s'est alors fixée pour l'horizon deux mil vingt deux, d'être une cité développée où une intégration tous azimuts des communautés et des secteurs de la vie sociale est faite et où ses populations vivent un mieux être souhaité et mérité. Ceci sera fait à travers la facilitation d'accès aux infrastructures sociales de base.

L'approche méthodologique utilisée dans le cadre de ce processus de planification s'est organisée autour de sept phases successives allant de la préparation du processus à la mise en place du mécanisme de suivi-évaluation participatif, en passant par le diagnostic participatif, la planification, la mobilisation des ressources, la programmation et la mise en œuvre. Cette méthodologie a été élaborée avec la participation effective de toutes les parties prenantes, à travers des observations directes, des travaux de groupes, des séances plénières et des interviews semi-structurées.

Les résultats des diagnostics participatifs conduits tant au niveau de l'institution communale, de l'espace urbain communal que dans les villages révèlent que la Commune d'Akonolinga dispose de grandes potentialités de par ses ressources naturelles. Seulement, elle reste insuffisamment équipée en infrastructures socio-économiques. Les problèmes que rencontre la Commune sont de divers ordres, au nombre desquels :

- Les difficultés d'accès à l'eau potable et à l'énergie électrique;
- Le mauvais état des routes rurales
- Le faible équipement des infrastructures scolaires et sanitaires ;
- Le faible accès à l'emploi ;
- La faible valorisation de la culture locale ;
- Le faible dynamisme du personnel communal...

L'analyse de ces problèmes a permis d'identifier leurs causes pertinentes, de formuler des objectifs de développement à terme et de déterminer les actions que la Commune peut mener pour les résoudre. L'atelier de planification a abouti à un Plan Communal de Développement qui compte plusieurs projets dans l'ensemble des secteurs de développement concernés pour un montant total de **21 849 636 075** Fcfa.

Un Plan d'Investissement Annuel pour l'année 2014 a été élaboré. Il compte plusieurs projets pour un coût estimatif de **1 448 493 590** Fcfa. Dans la perspective de la mise en œuvre de ces projets, un cadre sommaire de gestion environnementale ainsi qu'un plan opérationnel en faveur des populations vulnérables, un plan de communication et un plan de passation des marchés ont été produits.

Au terme du processus de planification, un Comité de Suivi Evaluation chargé de la mise en œuvre des actions retenues dans le PCD a été mis en place après large concertation, suivi d'un plan de communication.



Liste des abréviations,

AER	Agence D'électrification Rurale
AES SONEL	Applied Energy Services. Société Nationale d'Electricité
AGR	Activités Génératrices de Revenu
CAMTEL	Cameroon Telecommunications
CAMWATER	Cameroon Water Utilities Corporation
CC	Comité de Concertation
CDMT	Cadre des Dépenses à Moyen Terme
CES	Collège d'Enseignement Secondaire
CETIC	Collège d'Enseignement Technique Industriel et Commercial
CLLS	Comité Local de Lutte Contre le VIH/SIDA
CMA	Centre Médical d'Arrondissement
CRTV	Cameroon Radio Télévision
CSI	Centre de Santé Intégré
DAEPIA	Délégation d'arrondissement de l'Elevage, des Pêches et des Industries Animales
DD	Délégation Départementale
DDTSS	Délégation Départementale du Travail et de la Sécurité Sociale
DEUC	Diagnostic de l'Espace Urbain Communal
DIC	Diagnostic Institutionnel Communal
DSCE	Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi
EEC	Eglise Evangélique du Cameroun
ENIEG	Ecole Normale des Instituteurs de l'Enseignement General
GIC	Groupe D'initiative Commune
GIC PDP	Groupe D'initiative Commune pour la Promotion du Développement Participatif
ISS	Interview Semi Structuré
IST	Infection Sexuellement Transmissible

GDT	Gestion Durable des Terres
MARP	Méthode Accélérée de Recherche Participative
MINADER	Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural
MINAS	Ministère des Affaires Sociales
MINEDUB	Ministère de l'Education de Base
MINEPAT	Ministère de l'Economie, de la Planification et de l'Aménagement du Territoire
MINFOF	Ministère des Forêts et de la Faune
MINPROFF	Ministère de la Promotion de la Femme et de la Famille
MINTRANSP ORT	Ministère des Transports
MTN	Mobile Telecommunications Network
OAL	Organisme D'appui Local
ONG	Organisation Non Gouvernementale
PCD	Plan Communal de Développement
PDL	Plan de Développement Local
PFNL	Produit Forestier Non Ligneux
PIA	Plan d'Investissement Annuel
PNDP	Programme National de Développement Participatif
Pro-ADP	Progiciel d'aide au développement participatif
PUGT	Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres
PSV	Personnes Socialement Vulnérables
PV	Procès Verbal
PV-VIH	Personne Vivant avec le VIH
RGPH	Recensement Général des Populations et de l'Habitat
SIDA	Syndrome D'immuno Déficience Acquis
TIC	Technologies de l'Information et de la Communication
VIH	Virus D'immuno Déficience Humaine
WC	Water Closed

Liste des tableaux

N° Tableaux	Libellés	pages
Tableau 1	Localisation de la Commune d'Akonolinga	25
Tableau 2	Quelques essences forestières	26
Tableau 3	Des produits forestiers non ligneux	27
Tableau 4	Espèces aquatiques de la commune	29
Tableau 5	Espèces fauniques de la commune	29
Tableau 6	Matrice des ressources naturelles	30
Tableau 7	Répartition de la population par tranche d'âge	32
Tableau 8	Principales activités économiques	34
Tableau 9	Situation de la production par type de spéculation	34
Tableau 10	Principaux services par secteur	36
Tableau 11	Principales potentialités et ressources de la Commune	38
Tableau 12	Synthèse du DIC	43
Tableau 13	Synthèse des données collectées sur la petite enfance	46
Tableau 14	Synthèse des données sur les changements climatiques	48
Tableau 15	Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur	49
Tableau 16	Tableau de synthèse des 08 microprojets prioritaires	62
Tableau 17	Coût estimatif du PCD par secteur	161
Tableau 18	Esquisse du Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres de l'espace communal	163
Tableau 19	Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT)	166
Tableau 20	Principaux impacts sociaux des projets infrastructurels du CDMT	175
Tableau 21	Principaux impacts sociaux des projets d'hydraulique (puits, forage, sources aménagées) du CDMT	176
Tableau 22	Principaux impacts sociaux sur les projets de construction ou réhabilitation des pistes rurales, système d'adduction d'eau potable, électrification rurale du CDMT	177
Tableau 23	Plan sommaire de gestion de l'environnement	182
Tableau 24	Ressources mobilisables et échéances	184
Tableau 25	Programme d'Investissement Annuel (PIA)	185
Tableau 26	Dénombrement des personnes socialement vulnérables	192
Tableau 27	Plan Opérationnel en faveur des personnes vulnérables	194
Tableau 28	Plan de Passation des marchés du PIA	196
Tableau 29	Composition du comité communal de suivi évaluation	199

Tableau 30	Rôle des acteurs de la mise en œuvre du suivi évaluation	200
Tableau 31	Indicateurs de suivi évaluation	201
Tableau 32	Indicateurs de suivi évaluation	207
Tableau 33	Plan de communication	211

P
C
D

Liste des photos

N° des Photos	Libellés	Pages
Photo 1 :	Participants à l'atelier de planification	21
Photo 2 :	Atelier de planification (travaux en commission)	21

Liste des cartes

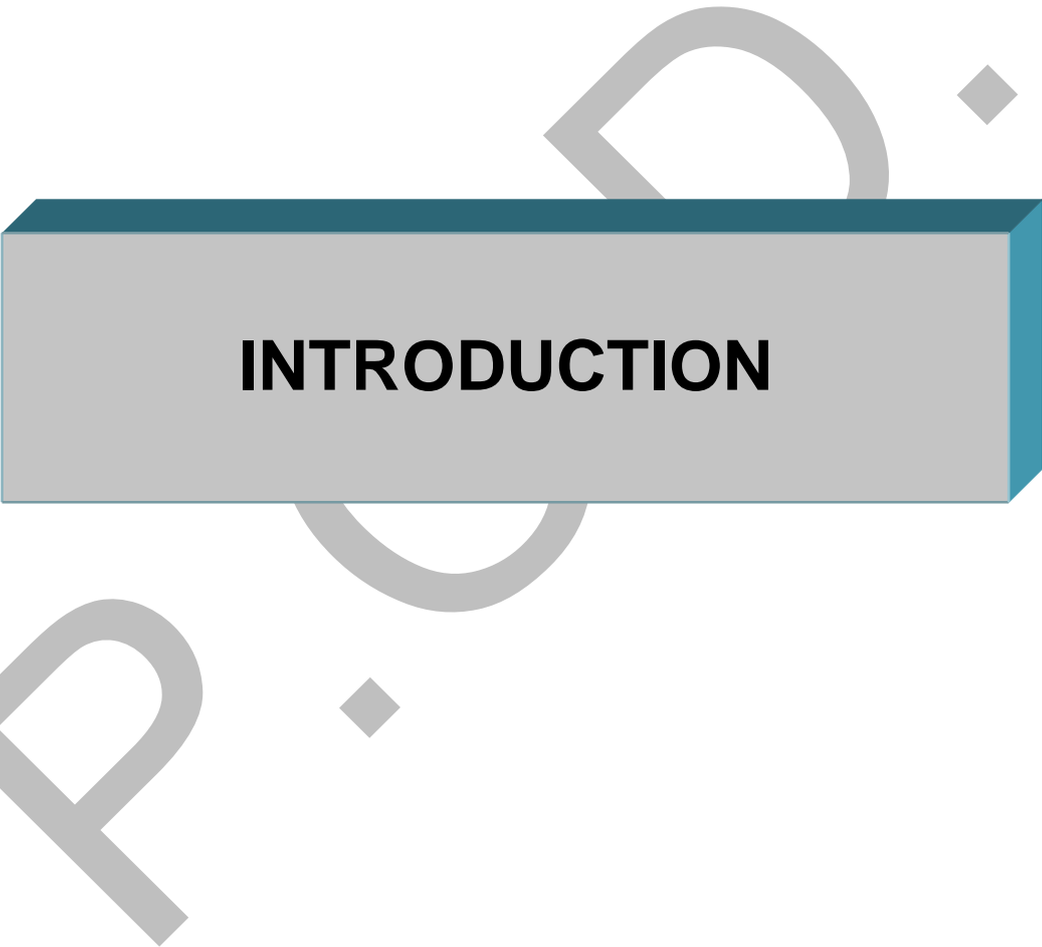
N° Cartes	Libellés	Pages
Carte 1 :	Carte de localisation de la commune d'Akonolinga	24
Carte 2	Carte des ressources naturelles	31

Liste des figures

N° figures	Libellés	Pages
Figures : 1	Pyramide des âges de la Commune	33

Liste des annexes

N° Annexe	Libellés	Pages
Annexe A :	Fiches de Projets du PIA	216



INTRODUCTION

1. INTRODUCTION

1.1 Contexte et justification

L'État du Cameroun dans son objectif d'émergence à l'horizon 2035 a adopté des mesures cadres devant permettre de mener cette vision à bon terme. Parmi ces mesures, notons l'élaboration d'un plan stratégique qui est le DSCE et le transfert des compétences aux Collectivités Territoriales Décentralisées à travers les lois n° 2004 / 017 du 22 juillet 2004 portant orientation de la décentralisation, et n° 2004 / 018 du 22 juillet 2004 fixant les règles applicables aux communes relatives à la décentralisation.

En effet, dans le cadre de la mise en œuvre de la décentralisation, et pour atteindre leurs objectifs, les communes doivent disposer d'un document de stratégie pouvant les aider à mener à bien leurs missions. Le gouvernement camerounais dans le souci d'harmoniser les efforts de développement, de les organiser et les impulser de façon locale, a mis sur pied le Programme National de Développement participatif (PNDP). Celui-ci a été créé par arrêté N° 002/PM du 09 janvier 2004 et réorganisé par arrêté N° 229/Cab/PM du Premier Ministre le 07 octobre 2009. Il a pour mission pour ce qui est du développement local :

- Améliorer l'offre en service socio économique de base vers les communautés ;
- Accroître l'aptitude des Collectivités Territoriales Décentralisées à assumer les missions de promotion du développement local, y compris la planification ;
- Apporter un appui à la mise en œuvre des activités de renforcement des capacités des communes et d'autres acteurs locaux.

Le mode d'intervention du PNDP passe essentiellement par les Plans de Développement qui, en ce qui nous concerne est l'actualisation du Plan de Développement Communal (PDC) déjà existant. Il est élaboré de manière participative en tenant compte de la spécificité des composantes sociologiques de la commune, selon que l'on soit dans l'espace urbain ou rural.

C'est dans ce cadre qu'une équipe de planificateurs de l'OAL PDP (Promotion du Développement Participatif) qui a été recruté au terme d'un appel d'offres national pour accompagner la Commune d'Akonolinga dans l'actualisation de son Plan de Développement Communal, a séjourné dans ladite Commune du 08 Février au 05 Mai 2013, afin de collecter les données nécessaires à cet effet.

1.2 Objectifs du PCD

Objectif global

Il s'agit dans ce cadre de doter la Commune d'Akonolinga d'une vision de développement élaborée à l'issue d'un processus participatif. Cet objectif principal est subdivisé en plusieurs objectifs spécifiques :

Objectifs Spécifiques

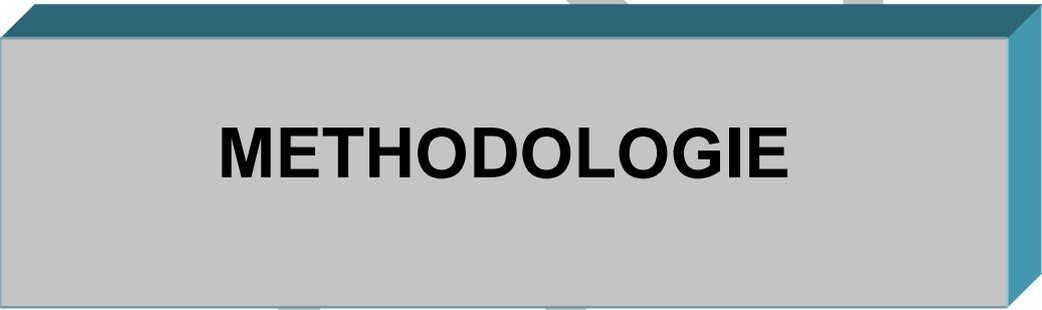
Ceux-ci se déclinent comme suit :

- ◆ Réaliser la monographie de la Commune
- ◆ Mener un diagnostic participatif
- ◆ Elaborer une planification stratégique
- ◆ Présenter les ressources mobilisables par la Commune
- ◆ Programmer les investissements
- ◆ Elaborer le cadre socio-environnemental sommaire des investissements du CDMT
- ◆ Mettre en place un dispositif de suivi-évaluation de la mise en œuvre du PCD.
- ◆ Contribuer à l'amélioration de la gouvernance locale.

1.3 Structure du document

Le présent document est structuré en sections de la manière suivante :

- ◆ Résumé
- ◆ Introduction
- ◆ La méthodologie utilisée pour la mise en œuvre de ce processus;
- ◆ La présentation sommaire de la Commune issue des différents diagnostics ;
- ◆ La planification stratégique consacrée aux cadres logiques ;
- ◆ La programmation des idées de projets ;
- ◆ Les mécanismes de mise en œuvre et de suivi-évaluation.
- ◆ Elaboration d'un plan de communication sur la mise en œuvre du PCD
- ◆ Conclusion



METHODOLOGIE

2. METHODOLOGIE

Le processus d'actualisation du Plan de Développement Communal (PDC) d'Akonolinga a obéi au canevas et à l'approche méthodologique requis dans le guide de planification édité par le MINEPAT. Les travaux ont été conduits par une équipe de facilitateurs pluridisciplinaires de l'OAL PDP. A cet effet, l'OAL a utilisé une méthodologie structurée en sept phases :

- La préparation du processus,
- Le diagnostic participatif (DIC, DEUC, DPNV),
- La planification,
- La mobilisation des ressources,
- La programmation,
- La mise en œuvre des microprojets,
- La mise en place du mécanisme de suivi-évaluation participatif

2.1 Préparation de l'ensemble du processus

Elle avait pour objectif de favoriser la participation de toutes les parties prenantes, dont les populations, pour l'actualisation du plan communal de développement. Elle a connu plusieurs moments.

Mise en place du dispositif institutionnel

La préparation du processus a commencé par la mise en place du dispositif institutionnel de planification. Un arrêté portant création, attributions, composition et fonctionnement du Comité de Pilotage datant de mars 2013 a été signé par le Maire, avec pour principales missions de :

- définir les orientations et la stratégie d'élaboration du plan ;
- veiller au bon déroulement du processus de planification ;
- s'assurer de la participation effective des populations à toutes les étapes.

Préparation pédagogique

Elle a consisté pour les cadres de l'OAL PDP dans un premier temps, à l'harmonisation des techniques et des méthodes qui seraient utilisées lors du diagnostic participatif, suite au réajustement apporté par l'atelier de formation des OAL organisé par le PNDP / CRC Centre du 15 au 28 Janvier 2013 à Akonolinga ; ainsi qu'au recrutement et à la formation des facilitateurs endogènes. Dans un second temps, elle a consisté à apprêter l'ensemble du matériel de travail des équipes (papier kraft, marqueurs, crayons, stylos à bille, papier format A4, etc.). Deux jours de formation dans la salle des actes de la Commune (du 14 au 15 mars 2013), et une descente de 03 jours dans le village pilote suivi de la restitution, ont permis de mettre tous les facilitateurs à niveau pour l'accomplissement optimal de leur tâche.

Préparation administrative

Elle a été menée par les cadres du PNDP, CRC-Centre et la Commune d'Akonolinga, avec la collaboration de l'OAL PDP. Son point culminant a été la présentation de l'OAL chargé de l'exécution du processus sur le terrain au cours de l'atelier de lancement tenu le 06 Mars 2013 au cercle municipal d'Akonolinga. Ce dernier offrait une occasion d'informer

les autorités administratives, communales, traditionnelles et les élites de la commune d'Akonolinga sur les enjeux du processus d'élaboration du Plan Communal de Développement, ainsi que le travail qui allait être effectué dans la commune. Au cours de cette cérémonie, le programme du déroulement du diagnostic aux niveaux institutionnel, de l'espace urbain et des villages a été arrêté.

La Commune, déjà empreinte du processus avait tenu auparavant deux séances de travail avec l'OAL, avec en toile de fond la mise sur pied du comité de pilotage, dans le strict respect des procédures du PNDP. Ces membres ont été ainsi désignés avant la cérémonie de lancement officiel. Ce qui leur a permis d'enclencher le processus de marketing social du processus devant conduire à l'actualisation du Plan de Développement Communal conduisant ainsi l'élaboration du Plan Communal de Développement d'Akonolinga.

Préparation dans la Commune

Plusieurs descentes des équipes PDP et une mission du Comité de Pilotage ont eu lieu en vue d'informer et sensibiliser les populations et les autorités sur le processus et son importance dans le processus de développement local. Dans chaque village, des réunions ont été organisées entre les chefs, leurs notables, leurs conseillers, quelques élites et ont permis d'arrêter ou de préciser le calendrier de réalisation des différents travaux afférents au diagnostic participatif dans leur village.

Préparation avec les sectoriels

Des séances de travail préparatoires ont eu lieu avec les sectoriels relativement aux données et informations nécessaires à l'ensemble des diagnostics (urbain et villageois).

2.2 Collecte des informations et traitement

Elle s'est déroulée à trois grands niveaux, pris chacun avec ses spécificités. Il s'est agi du niveau institutionnel où l'attention était axée sur l'évaluation des capacités et des limites de la commune, des opportunités et contraintes dans l'organisation et le fonctionnement.

Pour ce Diagnostic Institutionnel Communal (DIC), les travaux ont été conduits par une équipe constituée des cadres d'appui de l'OAL qui a séjourné en Avril 2013 dans la commune en vue de collecter des informations fiables et représentatives des réalités locales. Celui-ci s'est fait à travers des entretiens formels et informels, individuels et en groupes ciblés, l'observation directe, et la recherche documentaire. Plusieurs outils notamment : les fiches de renseignement, les fiches et questionnaires, accompagnées des ISS (interview semi structurées), de la MARP, présents dans le manuel du praticien d'appui au processus d'élaboration des PCD du MINEPAT ont été utilisés. La collecte des informations secondaires s'est faite à travers l'exploitation des documents tels que : les Budgets Prévisionnels, les Compte Administratifs, les PV des réunions des commissions techniques de la commune, le journal des projets, les apports divers, les conventions et contrats signés avec des partenaires, produits lors des différentes activités de la Commune.

Le diagnostic de l'espace urbain communal a permis quant à lui d'identifier les problèmes et enjeux de cette entité, afin de les analyser. Fidèle à la méthode participative, ce diagnostic a porté sur les problèmes exprimés par les populations elles-mêmes, à travers des focus group discussion, des entretiens individuels formels et informels, l'observation directe avec les chefs de quartiers et leurs proches, les couches vulnérables et les principaux corps de métiers. Dans la même veine, pour saisir les problèmes dans leur totalité, l'enquête socio-économique et environnementale a été nécessaire.

Le diagnostic participatif au niveau des villages a permis d'avoir une idée précise sur la situation économique, sociale et culturelle, de connaître les potentialités et les contraintes au développement, d'identifier et d'analyser les problèmes par secteur.

Ces problèmes identifiés par secteur ont été analysés à l'aide d'outils spécifiques (arbres à problème/ matrice des causes - effets, tableaux de solutions).

Les outils suivants ont été déroulés (date et lieu, personnes en relation avec la check list)

◆ **La cartographie Participative**

Avec des crayons, des gommes et des marqueurs, chaque groupe socioprofessionnel (hommes, femmes et jeunes) a matérialisé son village sur du papier kraft : forêt, cours d'eau, pistes, routes, végétation, plantation, gisement historique, carrière de sable et pierre, ainsi que toutes les infrastructures existantes (école, église, stade, coopérative, lieu touristique, fontaine, puits, etc.). Elle a permis de ressortir les Unités de Paysages (UP) dans chaque village.

◆ **Carte de vulnérabilité**

Elle a permis de ressortir à partir de la carte du village les zones où les populations seraient facilement exposées à des risques divers (contracter les IST/VIH-SIDA, avoir un accident dangereux...). Une série de questions/réponses a permis à cette population d'identifier ce qui pour elle pouvait être considéré comme comportements à risques, les raisons de ce type de comportement ainsi que les zones susceptibles de les exposer à ce type de comportement. Après avoir répertorié les lieux et les motifs de risque, elles ont élaboré la carte à risque sur la même carte en utilisant l'insigne de la lutte contre le SIDA.

◆ **Diagramme de Venn (profil institutionnel)**

Les différents groupes socioprofessionnels ont énuméré toutes les institutions qui exercent une activité ayant un impact sur la vie et le développement de la localité.

La nature des relations existant entre les institutions internes d'une part et celles externes d'autre part ont été illustrées à l'aide des symboles.

◆ **Calendrier saisonnier**

Il a permis de mieux dégager et de mieux cerner les différentes activités qui meublent la vie du village au cours d'une année. Le calendrier saisonnier a été réalisé par les populations. Les principales activités pratiquées dans le village ont été présentées ainsi que leur période de réalisation au courant de l'année.

◆ **SEPO**

Il était très important dans le processus de planification. Cet outil permet d'identifier dans chaque village les activités réalisées avec succès d'une part, d'autre part celles ayant connu un échec. Il a également permis de projeter dans l'avenir et recenser les potentialités et les obstacles à son développement.

◆ **Transect**

Les itinéraires à parcourir ont été sélectionnés sur la carte élaborée. Il a permis tout d'abord de sillonner à l'intérieur de la Communauté et de vérifier les informations portées sur la carte, afin de vérifier les potentialités, les contraintes et faire des suggestions pour la liste des problèmes. Ensuite, parcourant les itinéraires en groupes socioprofessionnels, l'on parvenait à découvrir la diversité du village et l'inscrire dans une planche prévue à cet effet.

◆ **Matrice Atout/Potentialité, Contrainte/Problème**

Elle a permis de recenser pour chacun des 28 secteurs identifiés et pour chaque village, les atouts et potentialités d'une part, et les contraintes et problèmes d'autre part. A sa suite, une liste des problèmes reformulés a été arrêtée pour chaque secteur.

◆ **Arbres à problème**

Les arbres à problèmes ont permis de faire l'analyse de ces différents problèmes et de définir leurs causes et leurs effets.

◆ **Tableau des solutions endogènes**

Cet outil a permis de définir les solutions sur les causes ou effets sur lesquels les populations voulaient et pouvaient agir.

◆ **Tableau des Projets prioritaires**

Il était question à travers cet outil de ressortir dans chaque village, huit (8) projets prioritaires dont cinq sociaux et trois économiques. La matrice de comparaison par paires permettait alors de classer l'ensemble des huit projets par priorité d'intervention.

NB : Il faut noter que *l'ISS* était à la base de l'élaboration de tous ces outils. C'est à partir de cet élément que les facilitateurs s'adressaient à la population afin d'avoir le maximum d'informations sur chaque secteur.

Traitement des données

Les données de base ont été traitées par des calculs statistiques simples en vue d'obtenir des valeurs telles que les moyennes, les rendements de production et les différents taux. Ces données ainsi calculées sont complétées par des données bibliographiques portant sur les politiques sectorielles de développement au Cameroun, les données géographiques et celles portant sur les ressources naturelles et économique dans la Commune d'Akonolinga.

2.3 Consolidation des données du diagnostic et cartographie

Les données collectées sont regroupées dans un fichier Excel constitué d'une fiche diagnostic par type d'infrastructure et par secteur, c'est-à-dire : une fiche santé, une fiche forage, une fiche puits, une fiche éducation, une fiche route et une fiche de couches vulnérables. Ces données ont permis de réaliser les cartes thématiques telles que la carte de localisation de la commune, la carte des populations par village et par type de paysage, ainsi que les cartes scolaire, sanitaire, minière et hydraulique.

Un rapport a été dressé au sortir de chaque unité de planification. Ces rapports ont été agrégés en trois documents synthétiques, présentant les données spécifiques à l'espace concerné. Lesdites informations ont été prises en compte dans le rapport consolidé produit à cette fin.

La cartographie quant à elle, a été rendue possible grâce au pointage GPS des différentes infrastructures, des ressources, des points d'intérêts divers des villages et de la ville. Une équipe de facilitateurs de l'OAL accompagnée d'un facilitateur endogène a été chargée de sillonner l'ensemble des villages à cette fin. Un projet de Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres (PUGT) a été élaboré au bout de ce processus.

L'ensemble des données ainsi collectées a été validé par le Comité de Pilotage auquel se sont associés pour la circonstance l'Exécutif Communal, quelques Conseillers Municipaux et les différents sectoriels du département. A ces derniers, les différents cadres logiques ont été remis pour amendement et enrichissement avant l'atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation.

2.4 Atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation

Celui-ci a eu lieu dans la salle des actes de la Commune d'Akonolinga sous la présidence de l'Autorité administrative, du maire et du PNDP, en présence des sectoriels, des autres membres de l'exécutif communal, des conseillers municipaux, des chefs traditionnels, des forces vives du développement local et régional, du 14 au 16 Novembre 2013. Les activités conduites ont consisté à :

- Enrichir en commission, valider et restituer les cadres logiques en Assemblée.
- Formuler la vision de développement de la commune.
- Elaborer le tableau des ressources mobilisables et leurs échéances.
- Elaborer les tableaux de programmation, (PIA et CDMT)
- Elaborer le Plan de Passation de Marché du PIA.
- Elaborer un Plan de Gestion et d'Utilisation des Terres, un Cadre sommaire de gestion environnementale, une mise sur pied d'un mécanisme de suivi évaluation, et d'un plan de communication.



Photo 1: participants en atelier de planification (Cliché GIC PDP)

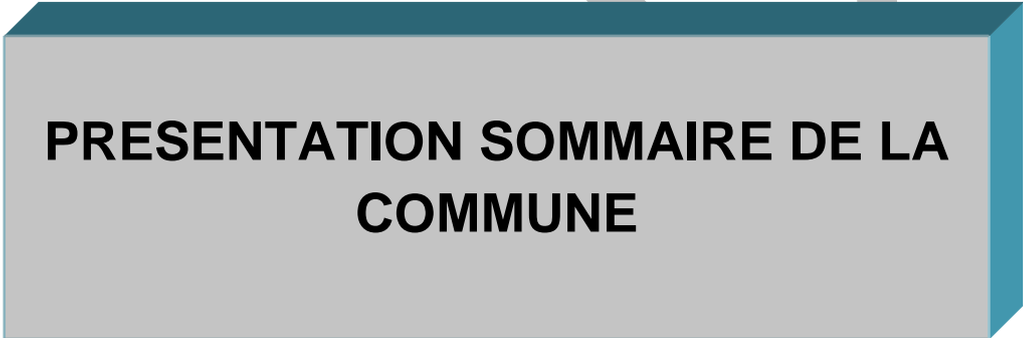


Photo 2: Travail en commission (amendement des cadres logiques) Cliché GIC-PDP

2.5 Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif

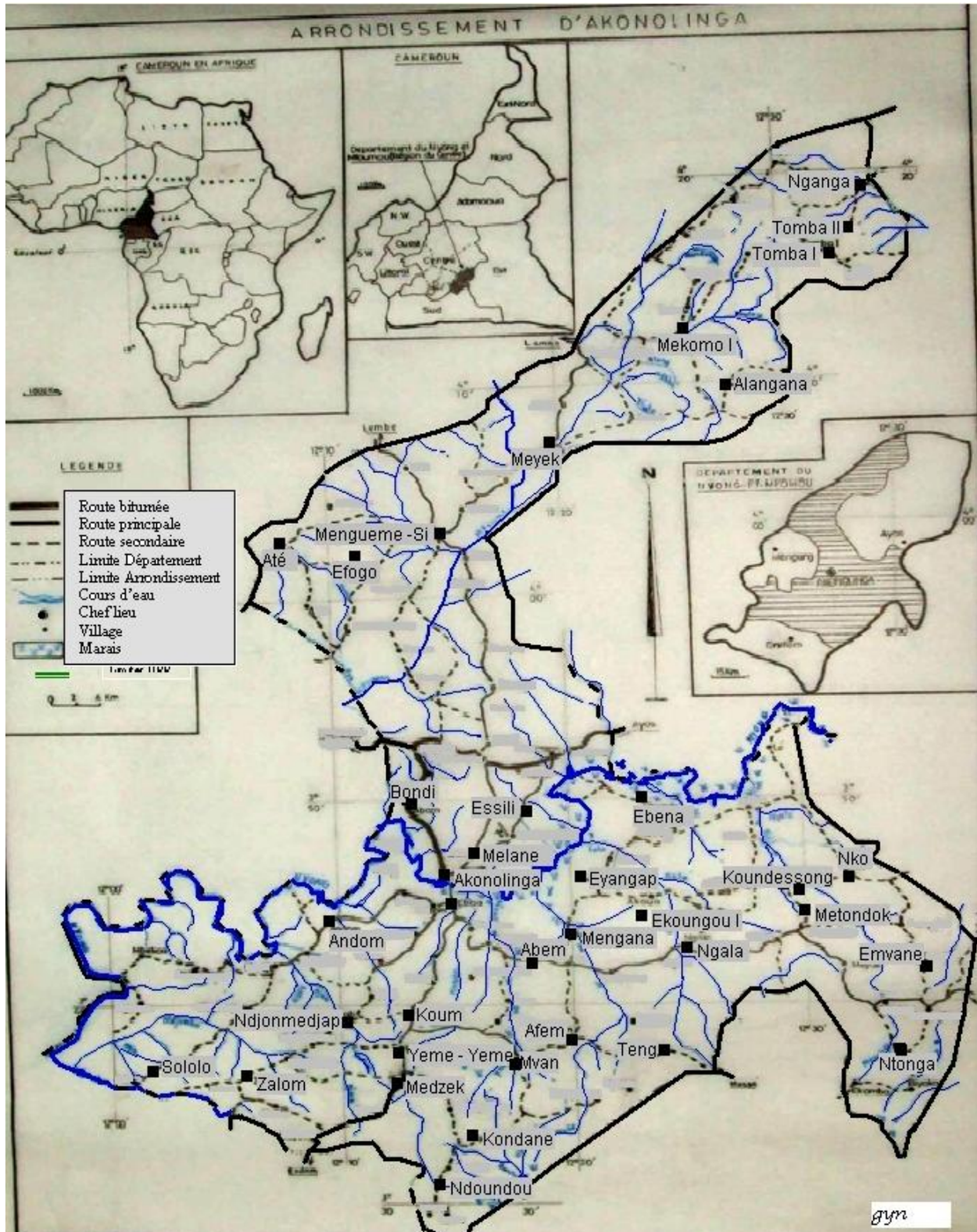
Le comité de pilotage mis sur pied en début de processus pour faciliter et suivre la conduite des différents diagnostics, s'est mué en Comité de Suivi et de Mise en Œuvre du PCD, par un arrêté municipal rendu public à la fin de l'atelier de planification. Ce comité présidé par un Conseiller Municipal expérimenté aura la charge de suivre la mise en œuvre des activités et projets programmés dans le cadre du PCD.





**PRESENTATION SOMMAIRE DE LA
COMMUNE**

3. PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE



Carte 1 : Plan de localisation de la Commune d'Akonolinga

Source : PDC Akonolinga 2008

3.1 Localisation de la commune

Tableau 1 : Localisation de la Commune d'Akonolinga

Date de création	21 Août 1952
Superficie	1420,9 km ²
Localisation	<p>Située au centre-sud de la Région du Centre, la commune d'Akonolinga s'étend sur une vaste zone de forêt.</p> <p>Coordonnées géo-référencées (degré décimal): <u>Latitude</u> : 3,76667 <u>Longitude</u> : 12,25000 <u>Altitude</u> : 521 m</p> <p>Elle est limitée: Au Nord par les Communes de Lembe Yezoum et d'Ayos Au Sud par les Communes d'Endom et de Bengbis A l'Est par la Commune de Messamena A l'Ouest par la Commune de Mengang La commune d'Akonolinga est à 45 km d'Ayos, 40 km de Mengang, 72 km de Bengbis, 73 Km d'Endom, et 115 km de Yaoundé.</p>
Population	Environ 80 361 habitants
Ethnies	Yelinda; Sso; Yebekolo; Mvog Nyengue; Mbida Mbani; Yembama;
Nbre de villages/chefferies	121 villages, dont 6 chefferies de 2 ^e degré (Yelinda, Sso Est, Mvog Nyengue, Yebekolo Nord, Sso centre, AKONOLINGA Ville), 115 chefferies de 3 ^e degré, (y compris celles des 24 quartiers de la ville)
Villages/Quartiers	<p>Bamiléké, Bondi, Centre Administratif, Ekam, Ekolman, Ekoudou, Ewondo, Haoussa, Lac, Loum Urbain, Maka, Melan Urbain, Minkongo, Mve I, Mve II, Ndamba, Ndele, Nkolboudou, Omvang, Scierie, Sobia, Sso Urbain, Yelinda Urbain, Yeme Yeme Urbain, Yengono I, Yengono II, Ababa, Abam –Yendjok, Abem, Aboe, Afem, Akoua Mvog Nyengue, Akoua Yelinda, Alangana, Andom Sso, Andom Yembana, Assom, Ate, Biba, Bidjong –Kane, Biyoka, Bong, Djoudjoua, Ebanda, Ebena, Eboa, Ebodoumou, Ebolwo, Efogo, Efulan, Ekougou I, Ekougou II, Ekoumdoum, Eloum, Emvane Sso, Essang-Ndibi, Essi, Evom, Eyangap, Eyie, Fang-Sso, Kampa, Kane, Kondane, Koudou-Mekong, Koum, Koundissong, Kpwen (Sess), Leh, Loum, Mbaldjap, Mbang Sso, Mbega, Mbili, Mebang Mvog Nyengue, Mebang Yelinda, Medjap, Medoumou, Medzeck, Mekak, Mekomo, Melane Bitsock, Melane Sombo, Mengana Sso, Mengueme Si, Metondok, Meyek, Meyos Sso, Mingueme, Minlop, Mvan Mvog Nyengue, Mvombo, Ndibidjeng, Ndjong Medjap, Ndoundou, Ngalla, Nganga, Ngolle, Ngoubou, Ngoulmakong, Nkankombo, Nkobiba, Nkoldja'a, Nko'o, Nlobole, Ntonga, Nyamoumou, Poum-Poum, Sololo, Sso Mvog Nyengue, Teng, Tomba I, Tomba II, Yeme Yeme, Zalom</p>

3.2 Milieu biophysique (climat, sol, relief, hydrographie, flore et faune, carte des ressources naturelles)

La commune d'Akonolinga est présentée comme un vaste plateau, couvert de forêts secondaires; les sols sont de nature latéritique (Medjek, Minlop, Kondane, Bong, Bidjong Kane) sur la terre ferme et limono-sableux dans les bas fond (marécages);

Selon les services météorologiques du département, le climat est de type équatorial composé de quatre saisons, soit: deux saisons sèches et deux saisons de pluie : de mi-mars à mi-juin (petite saison de pluie), de mi-juin à août (petite saison sèche) de septembre à mi novembre (grande saison de pluie), de mi-novembre à mi-mars (grande saison sèche).

Il existe plusieurs types de reliefs qui bordent les deux principaux fleuves que sont le Nyong et le Mfoumou. On y trouve des savanes dans plusieurs villages (Loum, Mekomo, Alangana, Nkankombo, Mvombo). Le fleuve Nyong, constitue le cours le plus important de la commune. Il traverse la commune sur une longueur de ___ km. Ayant jadis fait la fierté des communautés riveraines, de par l'abondance de ses ressources halieutiques et son influence sur la vie des dites communautés, le Nyong fait face aujourd'hui à de nombreuses et sérieuses menaces, parmi lesquels : l'ensablement et l'envahissement du lit par des espèces végétales (jacynthe d'eau), la rarefaction des ressources halieutiques, l'action de l'homme (feux aux abords du fleuve) et les effets du changement climatique (assèchement et diminution progressive du débit). En plus du fleuve Nyong, nous avons la présence de plusieurs cours d'eau tous aussi importants (Longo, Ebolba'a, Wombo, Yanga, Djato'o, Ebembe, Sabela, Ngongo, Yang, So'o, Lala, Bakou, Meillamingo, Bikaè, Fakele, Loungoulou, Nyissi, Béa, ...).

La flore dans la commune d'Akonolinga est assez dense, car nous avons de vastes étendues de forêt, une réserve (Solala) chevauchant les villages Mekak et Teng. Ces forêts regorgent de nombreuses espèces d'arbres (Iroko, fraqué, doussié, sapeli, ayous, talis, mouvingui, bibinga, bilinga, ebene, Ngongui) en plus, nous avons les produits forestiers non ligneux tels les lianes, feuilles de marantacées, kola, djansan, biter kola, bambou de chine, bambou de raphia ; et des plantes médicinales...

Ces différentes données sont synthétisées dans les tableaux suivants :

Tableau 2 : Quelques essences forestières de la Commune

Nom scientifique	Nom commercial	Nom local	Partie utilisée	Niveau d'exploitation	Utilisation
<i>Chorophora excelsa</i>	Iroko	Abang	Ecorce, tronc	Elevé	Médecine Bois d'œuvre
<i>Cyclocodiscus</i>	Okan	Adoum	Ecorce	Elevé	Médecine

<i>gabonensis</i>			Tronc		Bois d'œuvre
	Bibinga	Essingang	Tronc	Elevé	Bois d'œuvre
<i>Entandrophragma cylindrica</i>	Sapelli	Assié	Tronc	Elevé	Bois d'œuvre
<i>Entandrophragma utile</i>	Kossipo	Atom assié	Tronc	Elevé	Bois d'œuvre
<i>Piptadeniastrum africanum</i>	Piptadenla dabema	Atui	Ecorce Tronc	Elevé	Médecine Bois d'œuvre
<i>Triplochiton sacleroxylon</i>	Ayous	Ayos	Tronc	Elevé	Bois d'œuvre
<i>Lovea trichilioides</i>	Dibetou	Bibolo	Tronc	Elevé	Bois d'œuvre
<i>bois alstonia spp</i>	Emien	Ekouk	Ecorce	Elevé	Médecine
<i>Pychranthus angolensis</i>	Ilomba caraboard	Eteng	Ecorce Tronc	Elevé	Médecine Bois d'œuvre
<i>Distemonanthus benthamianum</i>	Movingui	Eyen	Tronc	Elevé	Bois d'œuvre
<i>erythrepheum</i>	Tali	Elon	Tronc	Elevé	Bois d'œuvre
<i>Terminalia superpa</i>	Fraké	Akom	Tronc	Elevé	Bois d'œuvre
<i>Diospyros crassiflora</i>	Ebène	Mevini	Tronc	Moyen	Bois d'œuvre
<i>Rocinedendron eudulis</i>	Ezézang	Ezézang	Amande	Moyen	Consommation humaine
<i>Distemonanthus benthemianus</i>	Movingui	Eyen	Tronc	Elevé	Bois d'œuvre
<i>Nauclea diderrichii</i>	Bilinga		Tronc	Moyen	Bois d'œuvre

Tableau 3: Produits forestiers non ligneux de la commune

Nom scientifique	Nom commercial	Appellation locale	Partie utilisée	Niveau d'exploitation	Utilisation
<i>Gnetum africanum</i>	Okok	Okok	Feuilles	Moyen	Alimentation
<i>Raphia farinifera</i>	Raphia	Zam	Branches et feuilles	Moyen	Artisanat, habitation et décoration
	lianes	Minlong	Tiges	Faible	Artisanat, vannerie, décoration

marhanteceas	Feuilles de marantacées		feuilles	Moyen	Commercialisation
<i>Irvingia gabonensis</i>	Mango sauvage	Ando'o	Amandes	Elevé	Alimentation Commercialisation
	kola	Abeul	Fruits	Moyen	Commercialisation Consommation (aphrodisiaque)
	Biter kola	Bitu Kola	Fruits	Moyen	Commercialisation Consommation (aphrodisiaque)
	djansan		Fruits	Moyen	Consommation (condiment) Jeu
	Champignon	Vioh	Plante entière	Faible	Consommation

La faune sauvage se fait de plus en plus rare dans les forêts du fait d'une activité de chasse tout azimut et du braconnage. Cependant, on y rencontre encore des espèces comme le hérisson, antilopes, porc épics, lièvres, rats, les petits singes, etc. et rarement, les chimpanzés, les gorilles.

La faune domestique est constituée de chèvres dans la plupart des cas, laissés en divagation, de porc et de la volaille.

La faune aquatique est constituée de poissons tels que le tilapia, le poisson vipère, le silure, et l'hétérotis ou poisson « kanga » très prisé, pêché dans le Nyong et le Mfoumou et dont une légende attribue des vertus de charme pour tout étranger qui consomme sa tête.

Tableau 4: espèces aquatiques de la commune

Nom scientifique	Nom commun
<i>Heterotus niloticus</i>	Kanga
<i>Clarias lazera</i>	le silure
<i>Oréochromis niloticus</i>	le tilapia
<i>Cyprinus carpio</i>	la carpe
<i>Parachanna obscura</i>	le poisson vipère

Parmi la faune ailée, on compte les canards sauvages, les perroquets gris à queue rouge, les perroquets verts, les calaos, etc.

On y trouve également des reptiles tels que les pythons, les vipères, les varans ainsi que des amphibiens tels que quelques crocodiles et des tortues.

Tableau 5 : espèces fauniques de la commune

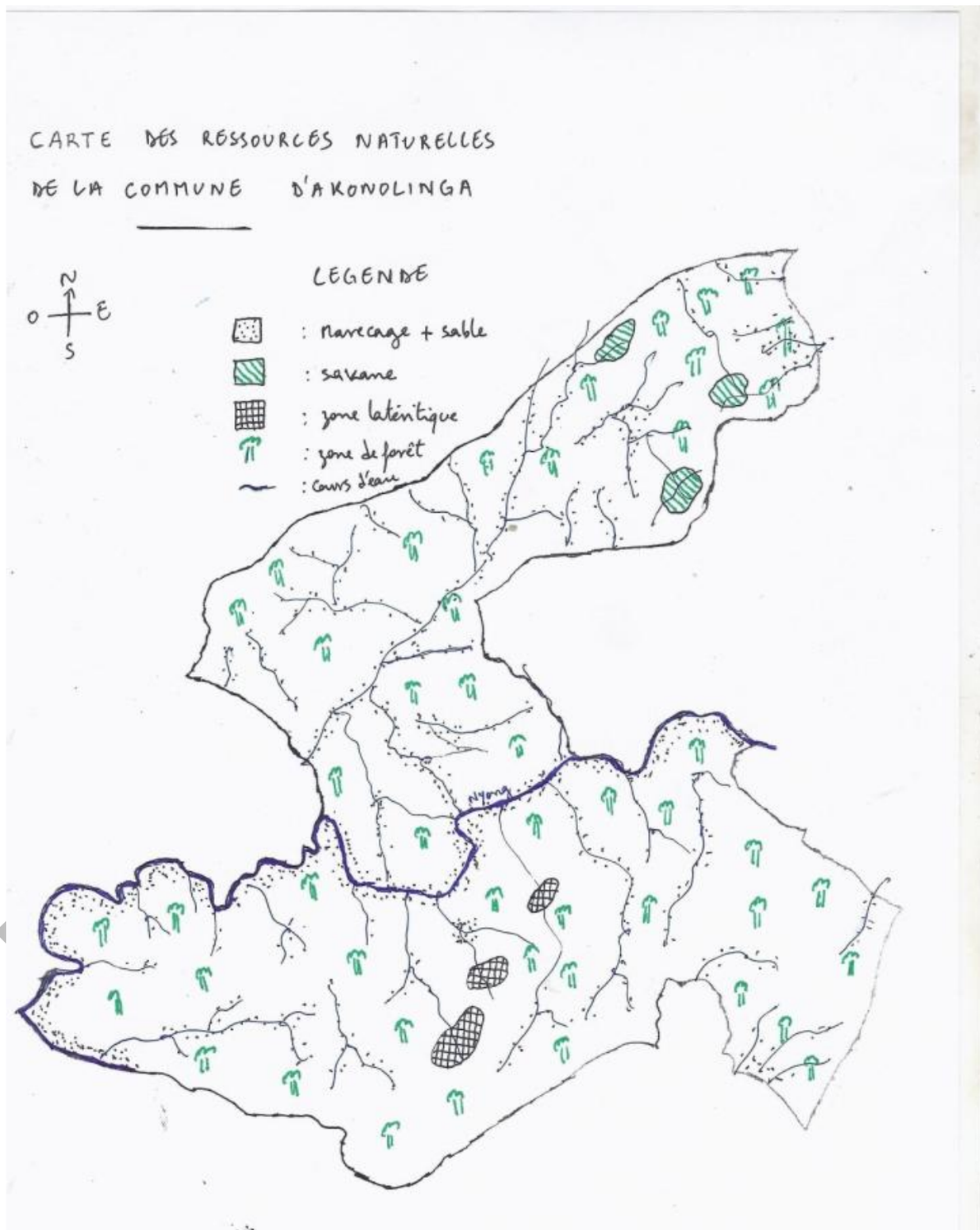
Nom scientifique	Nom commun
<i>Rendroaspis janesoni</i>	Mamba vert
<i>Accipiter erythropus</i>	Épervier
<i>Chelonidae</i>	Tortue
<i>Bovidaesp</i>	Antilope

<i>Cercopithecussp</i>	Singe
<i>Céphalophussp</i>	Biche
<i>Lepuscrawshavi</i>	Lièvre
<i>Funisciurussp</i>	Ecureuil
<i>Varanus niloticus</i>	Varan
<i>Bitis gabonica</i>	Vipère
<i>Nanis tricuspis</i>	Pangolin
<i>hystriacristata</i>	Porc épic
<i>Viverra civetta</i>	Civette
	gorille
	Hérisson
	Chenille

Tableau 6 : Matrice diagnostic des ressources naturelles

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Accès contrôle	Utilisation / utilisateurs	Tendance	Problèmes/ contraintes	Actions à entreprendre
Sable	Dans les différents cours d'eau	Important	Population, Commune	Population, entreprise de BTP	Faible exploitation non réglementation de l'exploitation	Marécage, absence de route, relief accidenté Manque de matériel adéquat, enclavement, faible demande	Institution d'une réglementation communale et aménagement des voies d'accès vers les carrières
savane	LOUM, MEKOMO ALANGANA, NKANKOMBO, MVOMBO	150 000m ² (environ/ village)	chef et population	Non exploitation	Zone peuplée par les poissons	- Enclavement - Sous exploitation - Relief accidenté - Faible mise en valeur	Etudes de faisabilité d'une exploitation en vue
Marécage	Aux abords des cours d'eau ; à Mebang Mvog Nyengue	Vaste et presque autour des principales rivières Bambou de raphia, bambou de chine, rotin, lianes.	Etat, chef et population	Pratique de l'agriculture 02 fois par an Culture maraichère (tomate, gombo, piment, ...)	Exploitation des plantes médicinales et des PFNL	Enclavement, biotope des reptiles	Equipements des exploitants (bottes, gants, ...) Exploitation les ressources des marécages
Cours d'eau/fleuve	Dans tous les villages d'Akonolinga	Poisson, sable	Chefs traditionnels, population, Etat	Pêche, extraction du sable, boisson	Activité de pêche, Lessive	Menace de la disparition des poissons (Kanga), baisse de débit des cours d'eaux en saison sèche	Destruction des herbes qui envahissent le Nyong. Sensibiliser sur la nécessité d'une pêche durable et responsable
Latérites	Medjek, Minlop, Kondane, Bong, Bidjong kane	Environ 100000 tonnes	Population, Commune	Population, entreprise de BTP et entretien routiers	Faible exploitation. non réglementation de l'exploitation	Accès difficile, relief accidenté	Institution d'une réglementation communale et aménagement des voies d'accès vers les carrières
Forêts	Dans tous les villages d'Akonolinga	Riche en faune (petits rongeurs, herbivores sauvages, petit carnivores), flore (arbres, lianes, marantacées, ...), essence, pharmacopée traditionnelle et Produits forestiers non ligneux	Etat, population, Commune.	MINFOF, MINEPDED, population chercheurs, GIC et associations	Dégradation de la faune, de la flore.	Chasse abusive, déforestation, non reversement des redevances forestières, enclavement.	Sensibilisation sur les dangers de l'agriculture itinérante sur brulis, le braconnage, les feux de brousse, la coupe abusive du bois, promotion du reboisement

Carte 2 : carte des ressources naturelles



Source : PDC Akonolinga 2008

3.3 Milieu humain

La dénomination « AKONOLINGA » date de la période de la colonisation, c'est-à-dire, vers les années 1800. Avant cette date, Akonolinga portait le nom de « EKOUA ».

Ekoua, avant l'ère post coloniale, était très étendu et regroupait les actuels Arrondissements d'Akonolinga, d'Endom et de Mengang. Les différentes ethnies qui s'y côtoyaient étaient composées de : Yembama, Yélinda, Mvog Nyengue et Mbida Mbani.

A la recherche de nouvelles terres, les Yengono venus de Nguinda (actuel Arrondissement d'Awae) livrèrent une guerre contre les Yembama et les poussèrent vers la rive gauche du Nyong où ces derniers s'installèrent ; par la suite les So'o venus de l'Est et aidés par les Yebekolo acculèrent les Yelinda et les poussèrent vers la rive droite du Nyong où ils s'installèrent. Entre temps, une autre guerre avait lieu entre les Mvog Nyengue voisins des Yembama et des Mbida Mbani venus de l'Arrondissement d'Endom. Ainsi au cours de ces affrontements tribaux, deux frères, Akono et Olinga, guerriers de la tribu Yengono se firent remarquer par leur bravoure. Ils furent tués au cours d'une bataille vers 1906. Les Colons Allemands, ayant appris les décès des grands chefs de la tribu Yengono, envoyèrent le major Dominik qui arriva et mis fin à la guerre tribale qui opposait les Yembama aux Yengono. Les Yengono occupèrent dont les hameaux de Mvé I, Bondi, Akolo, et une partie de la ville. Les Sso qui avaient repoussés les Yelinda occupèrent l'autre moitié de la ville

Le major DOMINIK, après avoir pacifié les tribus en guerre laissa un bataillon pour maintenir l'ordre, et traversa du coté Sud du fleuve pour pacifier les Mbida Mbani et les Mvog Nyengue qui aussi étaient en guerre.

En reconnaissance de la bravoure des frères Akono et Olinga, les communautés des Yengono décidèrent de dénommer désormais Ekoua, AKONOLINGA, conjonction de Akono et Olinga.

Quelques dates importantes :

- ☞ 1916 : Départ des Allemands
- ☞ 1959 : Erection d'Akonolinga en Arrondissement et création de la Commune
- ☞ 1964 : Création du département du Nyong et Mfoumou et scission avec le district d'Endom
- ☞ 1971 : Construction du pont sur le Nyong, inauguré le 11 Juin
- ☞ 1995 : Scission avec la Commune naissante de Mengang

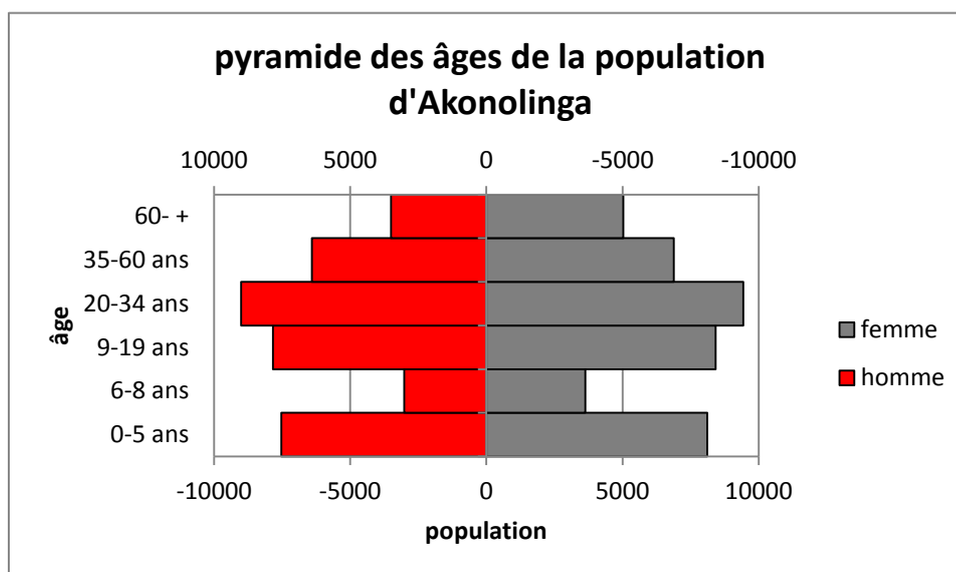
Akonolinga compte une population d'environ 80 361 âmes dont 3 8361 hommes et 42 000 femmes (Sources : centres de santé).

Tableau 7: répartition de la population par tranche d'âge

Age	Homme	Femme
0-5 ans	7525	8112
6-8 ans	3014	3637
9-19 ans	7833	8425
20-34 ans	9011	9430
35-60 ans	6412	6884
60 +	3502	5025
Total	38361	42000

Sources : centres de santé, BUCREP

Figure 1 : Pyramide des âges



Source : construction à partir des données des diagnostics

A l'exception de la ville d'Akonolinga, dans laquelle la population est cosmopolite et où l'islam est implanté, la Commune est à majorité chrétienne (catholique à 35%, protestante de l'Eglise évangélique à 25%, protestante de l'Eglise presbytérienne à 25%).

L'activité économique dans la commune d'Akonolinga est variée et complexe dans la mesure où elle présente des particularités selon que l'on est en milieu rural, en milieu urbain ou encore lorsque l'on se penche sur les sources de revenus de l'institution communale elle-même. Globalement la commune n'a pas d'industrie, ni d'usine de transformation ou de pré transformation des produits. Ainsi avons-nous comme activité économique principale l'agriculture. A elle seule elle s'arroge 70% de la production totale. Cette dernière s'appuie sur des produits tels que les tubercules (manioc, macabo, igname,) la banane plantain, les cultures de rente (cacao, café, palmier à huile). Par ailleurs les céréales, les agrumes constituent aussi un segment non moins considérable soit 10% de la production agricole.

Aux cotés de l'agriculture nous avons comme autre activité de production la pêche qui constitue les 20% de l'économie, avec environ 2,5 tonnes de production par an.

La forêt de la commune joue un très grand rôle dans la production. Ainsi l'activité de chasse y est très développée et présente un apport de 5% dans l'économie globale.

L'activité d'élevage moderne n'y est pas assez développée ainsi observe-t-on un élevage archaïque et rudimentaire, mais qui participe aussi à environ 2% de l'économie. Il en est de même pour l'artisanat qui n'y est pas beaucoup pratiquée.

A partir de ces quatre sources de production se développe un commerce très fructueux basé sur la revente des produits récoltés ; ainsi la moitié de la production agricole est revendue car le centre ville ne pouvant consommer que l'autre moitié. Cette production est acheminée vers les grands centres urbains environnants : AYOS, YAOUNDE, AWAE, MENGANG etc. Les produits de chasse et de pêche suivent le même trajet mais sont majoritairement consommés sur place. Cette activité constitue la principale source de ravitaillement des établissements hôteliers de la ville. En effet, cette activité de transformation de la viande sur place qui occupe en majorité des femmes est très fructueuse dans la mesure où les bénéfices sont évalués à près de 20% de revenus des ménages. L'activité commerciale participe ainsi à près de 90% de l'économie en milieu rural.

Tableau 8 : Principales activités économiques

	ACTIVITES	HOMMES	FEMMES	JEUNES
agriculture	Cacao	80%	13%	50%
	Café	80%	25%	40
	Banane plantain	35%	2%	30%
	Tubercules	35%	90%	55%
	Céréales	35%	95%	55%
	Maraichage	45%	50%	60%
commerce	Restauration	0.5%	80%	56%
	Produits agricoles	5%	75%	67%
	Echoppes/boutiques	25%	20%	68%
Transport		35%	0.5%	85%
Extraction sable		75%	2%	75%
Chasse		50%	2%	60%
Pêche		40%	25%	50%

Source : diagnostic participatif

Tableau 9: Situation de la production par type de spéculation

SECTEURS	SPECULATION	RENDEMENT MOYEN	ATOUS/POTENTIALITES	PROBLEMES /CONTRAINTES
AGRICULTURE	Cacao	2 tonnes/ha	Vastes plantations, sol fertiles, disponibilité des terres	Manque d'intrants, vieillissement des plantations, manque de formation, difficultés d'écoulement
	Café	1,5 tonne/ha	Sol fertile, climat propice Disponibilité des terres	Manque d'intrants, vieillissement des plantations, manque de formation, difficultés d'écoulement
	maïs	3 tonnes/ha	Sol fertile, climat propice Disponibilité des terres	Manque de semences améliorées difficultés d'écoulement Insuffisance de semences améliorées
	Manioc	20 sacs 100KG/ha	Sol fertile, climat propice Disponibilité des terres	Non maitrises de nouvelles techniques
	Macabo	20sacs 100kg /ha	Sol fertile, climat propice Disponibilité des terres	Non maitrise de nouvelles techniques
	Palmier à huile	50 tines/ha	Sol fertile, climat propice Disponibilité des terres	Absence de semences améliorées Non maitrise de nouvelles techniques
	Arachides	1t /ha	Sol fertile, climat propice	Absence de semences améliorées

			Disponibilité des terres	Non maîtrise de nouvelles techniques
	concombres	1t /ha	Sol fertile, climat propice Disponibilité des terres	Absence de semences améliorées
ELEVAGE	Porcins	800 têtes	Disponibilité du pâturage	Manque de formation
	Caprins	500 têtes	Disponibilité du pâturage	Manque de formation
	Volaille	2000 têtes	Production locale de maïs pour provende	Elevage archaïque et anarchique, manque de formation
PECHE	Kanga, silures, carpes	2,5 tonne /an	bon potentiel reproductif	non respect du calendrier de reproduction des espèces
ARTISANAT	Paniers, hottes	200panniers/an par vannier 150 hottes/an par vannier	Disponibilité des PFNL (lianes, feuilles de marantacées, kola, djansan, biter kola, bambou de chine, bambou de raphia)	Faible promotion des produits, difficultés d'écoulement

Source : diagnostic participatif+ DDMINADER 2013

Dans les centres urbains c'est une autre configuration dans la mesure où l'on enregistre logiquement une micro économie très dynamique. A cet effet nous enregistrons une diversité des corps de métiers : les revendeuses des produits agricoles bruts, les pousseurs, les braiseuses de poissons, les call- boxeurs, les garagistes, les moto-taximen, les tenants de structures d'accueil et de restauration (auberges, hôtels, motels), les boutiquiers, etc. Ces catégories économiques permettent de maintenir l'activité économique et surtout participe à l'enregistrement des taxes et impôts qui constituent aussi une source de revenu non négligeable pour la commune.

Par ailleurs nous avons deux structures de micro-finances qui contribuent à la régulation et à la sauvegarde des transactions financières.

3.4 Principaux services par secteur

Il s'agit de l'ensemble des services administratifs de la commune par secteur en indiquant leur localisation.

Tableau 10: Principaux services par secteur

Secteur	Dénomination des services	Localisation	Etat	Observations		
Agriculture	DDMINADER	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
	DAMINADER		Moyen			
	Service de développement communautaire		Moyen			
	Poste agricole		Abem,		Moyen	Fonctionnel
			Teng			Fonctionnel
Envane sso		Fonctionnel				
	Mvan mvog nyengue		Non fonctionnel			
Forêts et faune	DDMINFOF	Centre administratif	Bon	Fonctionnel		
Eau et énergie	DDMINEE	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
Education de base	DDMINEBASE	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
	DAMINEBASE	Akonolinga ville	Très mauvais	Abandonné		
Economie et planification	DDMINEPAT	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
Petites et Moyennes entreprises	DDMINPMEESA	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
Transport	DDMINTRANSPORT	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
Emploi et formation professionnelle	DDMINEFOP	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
	SAR/SM	Akonolinga ville	Mauvais	Fonctionnel		
Elevage, pêche et industries animales	DDMINEPIA	Akonolinga ville	Mauvais	Fonctionnel		
Jeunesse	DDMINJEC	Akonolinga ville	Mauvais	Fonctionnel		
Justice	Palais de justice	Akonolinga ville	Vétuste	Fonctionnel		
	Prison centrale	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
	Huissier de justice	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
Affaires sociales	DDMINAS	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
Promotion de la femme et de la famille	DDMINPROFF	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
	Centre de promotion de la femme	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
Commerce	DDMINCOMMERCE	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
Mines	DDMINIMIDT	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
Développement urbain et habitat	DDMINDUH	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		
Culture	DDMINCULTURE	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel		

Tourisme	DDMINTOUR	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
Communication	DDMINCOM	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
	Radio privée	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
Travaux publics	DDMINTP	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
Domaines et affaires foncières	DDMINDAF	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
Administration territoriale et maintien de l'ordre	Préfecture	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
	Sous-préfecture	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
	Compagnie de gendarmerie	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
	Commissariat de sécurité publique	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
	un commissariat spécial	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
	Poste de brigade	Envane sso, Nko'o	Bon Bon	Fonctionnel Fonctionnel
Sport et éducation physique	DDSEP	Akonolinga ville	Mauvais	Fonctionnel
Poste et télécommunication	un bureau des PTT	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
	une agence de la CAMTEL	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel
	une agence de la CAMPOST	Akonolinga ville	Bon	Fonctionnel

3.5 Principales potentialités et ressources de la Commune ;

Tableau 11: Principales potentialités et ressources de la Commune

N°	Secteurs	Potentialités/ Ressources
1	Agriculture	<ul style="list-style-type: none"> • Pratique de la culture de rente : cacao (2 tonnes/ha), Café (1,5 tonne/ha), Palmier à huile (50 tonnes/ha) • Dynamisme des populations (Existence de plusieurs GIC (Plus de 200)) • Relief favorable • Climat favorable pour les cultures vivrières et les cultures de rentes • Transformation locale du manioc • Existence des fédérations des GIC dont les activités diffèrent : élevage, pêche, agriculture. • Fertilité des sols • Disponibilité des terres cultivables (environ 4000 ha exploités et 3500 non exploités) • Forte productivité agricole : maïs (3 tonnes/ha), manioc (20 sacs 100KG/ha), macabo (20 sacs 100KG/ha), concombres (1t /ha), arachides (1t /ha). • Main d'œuvre dynamique • Diversité des cultures • Existence de 09 postes agricoles

2	Elevage, pêche et industrie animale	<ul style="list-style-type: none"> • Disposition de la population à l'élevage bovin • Disposition de la population à l'élevage porcin • Disposition de la population à l'élevage de la volaille • Existence de plusieurs zones marécageuses favorable à la pisciculture (Teng, Mebang Mvog Nyengue, Zalom) • Pratique de la pisciculture à Teng et à Ndamba • Existence de plusieurs porcheries artisanales • Existence de plusieurs poulaillers • Elevage diversifié • Présence des espèces aquatiques (Kanga, silures, silures serpents, carpes, crevettes, poisson vipère).
3	Domaines et affaires foncières	<ul style="list-style-type: none"> • Vaste étendue de terre disponible (environ 10000 ha) • Existence de quelques titres fonciers • Règlement à l'amiable de quelques litiges fonciers par les chefs et leurs notables
4	Développement urbain et habitat	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de système d'assainissement • Existence de nombreuses habitations modernes • Existence d'une (01) latrine publique • Existence de quelques kilomètres de voiries revêtues
5	Environnement et protection de la nature	<ul style="list-style-type: none"> • Transformation des déchets ménagers en compost • Existence de quelques latrines • Faible pratique de l'agriculture sur brulis • Existence d'une biodiversité
6	Forêt et faune	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de vastes étendues de forêt • Existence d'une réserve (Solala) chevauchant les villages Mekak et Teng • Existence de nombreuses espèces d'arbres (Iroko, fraqué, doussié, sapeli, ayous, talis, mouvingui, bibinga,ilinga, ebene, Ngongui) et d'animaux (antilopes, porc épics, singes, serpents, hérissons, lièvres, rats, ...) • Existence de PFNL (lianes, feuilles de marantacées, kola, djansan, biter kola, bambou de chine, bambou de raphia) • Présence de plusieurs plantes médicinales • Présence d'une UFA à Teng (équato bois)
7	Administration territoriale, décentralisation et maintien de l'ordre	<ul style="list-style-type: none"> • Existence des Brigades de gendarmerie • 125 villages, dont 6 chefferies de 2edegré (Yelinda, Sso Est, Mvog Nyengue, Yebekolo Nord, Sso centre, AKONOLINGA Ville), 123 chefferies de 3e degré, (y compris celles des 24 quartiers de la ville) • Existence de 07 centres d'état civil (Mekomo, Ate, Mvang Mvog Nyengue, Efogo, Essang dibi, Envane sso, Endom Yembama. • Existence des bureaux de vote (50) • Existence de comités d'autodéfense (20)

8	Education de base	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de 78 écoles primaires à cycle complet et 15 écoles maternelles • Forte Population jeune 83% de la population • Population motivée à envoyer les leurs enfants à l'école • Existence des APEE et des conseils d'établissement dans presque toutes les écoles • Existence de quelques latrines modernes
9	Enseignement secondaire	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de 09 CES • Existence de 03 lycées • Existence d'un CETIC à Efogo • Existence d'un ENIEG publique à Loum ville • Population jeunes (83% de la population) • Existence de plusieurs écoles primaires (78) • Volonté des jeunes élèves à poursuivre leurs études secondaires • Création d'un CETIC à Yeme Yeme
10	Enseignement supérieur	<ul style="list-style-type: none"> • Volonté certaine des jeunes à continuer dans les établissements supérieurs • Nombre important de bachelier
11	Santé publique	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Hôpital de district • 12 centres de santé publique • Existence des plantes médicinales • Existence des tradipraticiens • Une pharmacopée traditionnelle abondante • Existence de 06 centres de santé privés
12	Eau et énergie (eau)	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de quelques points d'eau potable • Existence de quelques puits aménagés • Existence de nombreuses sources, dont 01 aménagée (Medzeck) • Existence d'une adduction d'eau potable • Existence de plusieurs sources naturelles • Présence de plusieurs cours d'eau importants (Longo, Ebolba'a, Wanbo, Yanga, Djato'o, Ebembe, Sabela, Ngongo, Yang, Mfoumou, So'o, Lala, Bakou, Meillamingo, Bikaè, Fakele, Loungoulou, Nyissi, Béa) • Présence du fleuve Nyong.
	Eau et énergie (énergie)	<ul style="list-style-type: none"> • Fort ensoleillement annuel • Déchets organiques disponibles • Forte couverture éolienne
13	Travaux publics	<ul style="list-style-type: none"> • Existence d'une route bitumée • Existence de routes secondaires • Existence de comités de routes • Travaux réguliers de cantonnage et curage des rigoles par les populations • Présence de barrières de pluies
14	Affaires sociales	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de la solidarité familiale • Prise en charge familiale des personnes vulnérables • existence d'un centre social

15	Promotion de la femme et de la famille	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de plusieurs associations féminines fonctionnant en réseau (+ de 100) • Existence de plusieurs corps de métiers chez les femmes • Motivation des couples à officialiser leur union • Population en majorité féminine • Forte contribution de la femme à l'économie locale
16	Jeunesse	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de quelques associations jeunes • Scolarisation des jeunes • Forte implication des jeunes dans les AGR • Participation des jeunes aux actions de développement • Organisation des œuvres de vacances
17	Sport et éducation physique	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de quelques aires de jeux • Existence de quelques équipes de football • Organisation/participation à des championnats • Existence d'une population jeune • Présence de compétences locales
18	Transport	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de quelques moyens de transport (moto, taxi brousse) • Forte mobilité des populations • Nombre important de motos taxis • Présence des routes secondaires et pistes
19	Emploi et formation professionnelle	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de plusieurs techniciens qualifiés • Existence d'une SAR/SM • Existence d'un centre des métiers
20	Petites moyennes entreprise, artisanat et économie sociale	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de quelques huileries traditionnelles privées • Présence de quelques produits artisanaux (paniers, hottes, séchoir, nattes pour toitures. • Disponibilité de la matière première (lianes, bambou de chine, bambou de raphia)
21	Recherche scientifique et innovation	<ul style="list-style-type: none"> • Existence des plantes médicinales variées
22	Tourisme	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de la réserve Solala • Existence d'une savane à Mekomo • Existence de quelques auberges (03) et hôtels (02) • Présence d'un espace aménagé au bord du Nyong
23	Culture	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de danses traditionnelles et rites • Existence de nombreux groupes de danses traditionnelles • Organisation sporadique des festivals culturels

24	Mines industrie et développement de technologie	<ul style="list-style-type: none"> • Existence des forêts • Forte production agricole • Présence de plusieurs carrières de sables • Présence de carrière de latérites à Medzeck, Minlop, Kondane, Bong, Bidjong kane
25	Commerce	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de 17 boutiques et 10 comptoirs au marché de Mengueme si, et de 100 boutiques 200 comptoirs 05 boucheries, 03 poissonneries et 05 hangars au marché de Yengono1 • Existence de 04 marchés (Mengueme si, Medzeck, Yengono 1, Nganga) • Grande production agricole • De nombreux PFNL à écouler (lianes, feuilles de marantacées, kola, djansan, biter kola, bambou de chine, bambou de raphia)
26	Poste et Télécommunication	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de plusieurs antennes paraboliques à usage privé • Existence de quelques antennes de relais téléphonique • Existence de nombreux téléphones • Relief peu accidenté
27	Communication	<ul style="list-style-type: none"> • Relief peu accidenté • Existence des montagnes favorables pour l'installation des antennes • Utilisation du tam-tam comme moyen de communication dans des villages • Couverture parcellaire du signal CRTV • Présence d'une radio privée au centre urbain • Présence d'une chaine de télévision privée au centre urbain
28	Travail et sécurité sociale	<ul style="list-style-type: none"> • Population majoritairement agricole • Auto emploi



**SYNTHESE DES RESULTATS DU
DIAGNOSTIC**

4 SYNTHÈSE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC

4.1 Synthèse du DIC

Le diagnostic institutionnel mené ici a permis de relever les atouts et faiblesses de la commune d'Akonolinga, afin de déterminer les axes de renforcement des capacités opérationnelles de cette institution. Les propositions d'actions faites ici contribueront sans doute à consolider l'efficacité de la gestion de la commune, tant au plan interne qu'avec ses relations à l'extérieur.

Tableau 12 : Synthèse du DIC

Composante	Forces	Faiblesses	Axes de renforcement de la commune
Gestion des ressources humaines	<ul style="list-style-type: none"> - Dynamisme des conseillers municipaux ; - Présence d'un Agent Communal de Développement; - Régularisation des paiements des redevances CNPS 	- Faible maîtrise des méthodes de budgétisation participative et d'approbation des états financiers	- Renforcer les capacités du conseil municipal y compris l'exécutif municipal en matière de budgétisation participative et d'approbation des états financiers.
		- Faible maîtrise de l'outil informatique par l'exécutif municipal	- Renforcer les capacités du conseil municipal y compris l'exécutif municipal en utilisation de l'outil informatique et en bureautique
		- Non maîtrise des méthodes de confection des documents comptables	- Coacher les responsables communaux sur la confection des documents comptables dans les délais
		- Irrégularité des salaires	- Renforcer le recouvrement pour améliorer la régularité des salaires.
		- Organigramme fonctionnel non respecté	- Mise sur pied d'un organigramme actualisé, simplifié et réel
		- Faible communication en interne	- Respecter la réglementation en vigueur (communication en interne)
		- Faible maîtrise des secrétaires en rédaction administrative	- Renforcer les capacités des secrétaires en rédaction administrative et en bureautique - Renforcer les capacités des agents en charge du recouvrement
		- Faible productivité du personnel	- Etablir une fiche de suivi du personnel (registre de présence pour renforcer l'assiduité au travail) - Elaborer un cahier de charges périodique pour le personnel communal - Décrire chaque poste de travail - Mettre sur pied un règlement intérieur - Organiser les tâches - Instaurer des réunions trimestrielles (réunions d'animation des

			services) entre le personnel entre l'exécutif communal
		- Effectif pléthorique du personnel communal.	- Assainir le fichier du personnel communal
		- Faible motivation des personnels	- Créer les moments de rencontres amicales entre le personnel - Octroyer les primes de manière transparente - Faciliter le travail du comité de pilotage en le dotant des moyens de fonctionnement au besoin
		- Faible maîtrise des méthodes d'archivages	- Renforcer les capacités des acteurs communaux sur l'archivage (Achat des classeurs « avamo » ; confection des placards avec battant pour l'état civil)
		- Absence de fourrière municipale	- Créer et construire une fourrière municipale
		- Irrégularité du paiement des salaires	- Mettre en place des mécanismes de paiement mensuel des salaires
		- Personnel de services technique et d'hygiène non dynamique	- Renforcer le service technique et d'hygiène en personnel
		- faible civisme de la population	- Créer une police municipale
Gestion des ressources financières	- Bon niveau de mobilisation des recettes ; - Bonne tenue des Budgets et comptes Administratifs	- Non actualisation du Plan d'Investissement Annuel	- Actualiser le PIA chaque année
		- Absence d'un agent financier communal	- Recruter un agent financier communal
		- Faible maîtrise de l'assiette fiscale	- Identifier les nouvelles sources de recettes - Sensibiliser les contribuables - Mettre à jour régulièrement le fichier des contribuables communaux
		- Difficulté de recouvrement des taxes des contribuables	- Sensibiliser les contribuables - Organiser le fichier de recouvrement fiscal
		- Fort taux d'endettement de la Commune	- Remboursement des dettes internes et externes
Gestion du patrimoine communal	- Existence d'un Sommier des bâtiments ; - Existence d'un Sommier du matériel.	- le sommier des bâtiments communaux non actualisé	- actualiser le sommier des bâtiments communaux, des biens meubles, du matériel roulant, et l'actualiser chaque fois que de besoin - Etablir un plan d'amortissement des équipements et du matériel
		- Absence de plan de gestion et d'entretien du patrimoine communal.	- Mettre sur pied un plan d'entretien du patrimoine communal - Acheter du matériel pour l'entretien du patrimoine communal (tondeuse, cisailles, combinaisons, bottes, etc.) - Immatriculer le patrimoine communal

Gestion des relations	<ul style="list-style-type: none"> - Relations cordiales entre le Maire et les Chefs de quartiers et villages; - Existence d'un partenariat avec la commune de Saint-Omer (France) - Présence d'un point focal Plan Cameroon 	<ul style="list-style-type: none"> - Faible niveau de communication entre l'exécutif et l'élite ; - Faible communication en interne 	<ul style="list-style-type: none"> - Elaborer une stratégie de communication en interne et en externe
		<ul style="list-style-type: none"> - Difficulté de gestion de partenariat 	<ul style="list-style-type: none"> - Etablir des relations basées sur le respect des lois en interne et en externe

PROJET

4.2 Synthèse des données collectées sur la petite enfance,

La prise en compte des besoins de la petite enfance constitue l'une des innovations du PCD. En effet, il est question de prendre en compte les besoins fondamentaux de cette couche de la population et les insérer dans le processus de planification. Il y va entre autre des besoins d'état civil aux besoins de nutrition passant par la santé et l'éducation... La situation relevée dans la commune d'Akonolinga concernant cette population des 0 à 8 ans est présentée dans le tableau suivant :

Tableau 13: Synthèse des données collectées sur la petite enfance

Besoins	Etat des lieux/diagnostic situation actuelle et priorités	Objectifs généraux	Principales activités à mener	Responsables et partenaires d'exécution
Enregistrement des naissances	<ul style="list-style-type: none"> - Population (0-8 ans): 22 288 soit 27,7% de la population totale - 35% des enfants (environ 7 801) n'ont pas un acte de naissance du fait des coûts élevés liés à leur établissement - Eloignement des centres d'état civil - L'absence d'acte de naissance est préjudiciable à la scolarisation des enfants 	Améliorer l'accès aux services d'état civil et établir la citoyenneté des enfants	<ul style="list-style-type: none"> - Recenser les enfants n'ayant pas d'acte de naissance - Etablir les actes de naissances pour environ 7801 enfants - Créer un centre d'état civil dans chaque chefferie 3^e 	<ul style="list-style-type: none"> - Commune d'Akonolinga - Chefferie - Parents
Vaccination (Types de vaccins)	<ul style="list-style-type: none"> - Population totale (0-5 ans) : 15637 - 27% des enfants (environ 3909) ne sont pas vaccinés - Types de vaccins reçus : vaccin du PEV - Eloignement du centre de santé 	Assurer à la circonscription communale une meilleure couverture vaccinale. Renforcer les acquis	- Renforcer les campagnes de vaccinations	<ul style="list-style-type: none"> - Chef centre de santé - MINSANTE
Prévention du paludisme	<ul style="list-style-type: none"> - 30% de ménages n'utilisent pas de moustiquaires imprégnées - Insalubrité autour des maisons 	Réduire de moitié la charge palustre dans la commune	<ul style="list-style-type: none"> - Assainir les alentours de maisons - Distribuer les moustiquaires imprégnées 	<ul style="list-style-type: none"> - Chef centre de santé - Service d'hygiène - Ménages
Nutrition	<ul style="list-style-type: none"> - Population totale (0-8 ans): 22 288 - 25% de la petite enfance (environ 5572) n'a pas une bonne croissance du fait de la faible variation des régimes alimentaires 	Améliorer la nutrition de l'enfant à travers l'accès à une nourriture variée, de quantité et de qualité suffisante.	- Former les femmes en nutrition infantile équilibrée et saine	<ul style="list-style-type: none"> - Commune d'Akonolinga - ONG

<p>Eau, hygiène et assainissement</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance d'eau potable dans la commune - Sources d'eau insalubres - Défectuosité de plusieurs points d'eau 	<p>Créer un environnement social salubre, avec des infrastructures d'approvisionnement en eau fiables et durables.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Construire des forages - Améliorer l'état des puits et sources - Former les ménages en potabilisation de l'eau - Assainir les alentours de maisons - Aménagement des latrines 	<ul style="list-style-type: none"> - Commune d'Akonolinga - ONG - population
<p>VIH/sida, protection spéciale des enfants (OEV),</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 07enfants sont déclarés séropositifs et sous traitement, dans l'aire de santé d'Akonolinga - Certaines femmes préféreraient accoucher à domicile, ce qui a pour conséquence un insuffisant suivi médical des enfants. - Campagnes de vaccinations irrégulières dans les villages - Campagnes de sensibilisations irrégulières dans les villages 	<p>Assurer la protection des enfants contre le VIH/SIDA et la prise en charge globale ou partielle des OEV</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibiliser et dépister la population - Prise en charge des femmes enceintes 	<ul style="list-style-type: none"> - responsable centre de santé - Chef de district de santé - commune
<p>Education préscolaire et scolaire</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 14 écoles maternelles dont 08 publiques et 06 privées - 78 écoles primaires dont 73 publiques et 05 privées - Insuffisance de bâtiments dans les écoles - Insuffisance de personnels qualifiés dans les écoles - Insuffisance d'équipements divers dans les écoles - La couche affectée ici est celle comprise entre 04 et 06 ans. Cette difficulté est due à une insuffisance d'écoles maternelles, et parfois l'éloignement par rapport au lieu d'habitation. - Par conséquent nous avons environ 7% des enfants en âge de scolarisation qui n'ont pas accès à l'école, soit environ 430 enfants 	<p>Améliorer l'offre d'éducation au sein de l'espace communal</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Créer et construire de nouvelles écoles maternelles et primaires (54) - Doter les écoles en infrastructures, équipements et personnels qualifiés 	<ul style="list-style-type: none"> - DD MINEDUB - Commune d'Akonolinga - ONG - Elites

4.3. Synthèse des données sur les changements climatiques

Les changements observés depuis pas longtemps sur les perturbations de climat impliquent la prise en compte des facteurs et des effets de ces changements dans tout processus de développement durable. L'état des données relatives aux changements climatiques tels que perçus dans la commune d'Akonolinga est recensé dans le tableau suivant :

Tableau 14: Synthèse des données sur les changements climatiques

SECTEUR (unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/Capacité d'adaptation	Solutions envisagées
Agriculture	<ul style="list-style-type: none"> - Hausse de la température - Vents moyens et violents par endroit 	<ul style="list-style-type: none"> - Erosion, - Tariessement des cours d'eau, inondations - Déforestation, bouleversement des périodes culturales 	<ul style="list-style-type: none"> - Diminution des rendements - Baisse de revenu - Faible prise en charge de la famille 	<ul style="list-style-type: none"> - Moyen (disponibilité des terres, déforestation, feux de brousse) 	<ul style="list-style-type: none"> - Faible - Utilisation des plantes améliorées - Pratique de la jachère 	<ul style="list-style-type: none"> - Adoption de nouvelles techniques culturales - Renforcement du suivi et de la formation des agriculteurs aux techniques modernes
Élevage	<ul style="list-style-type: none"> - Hausse de la température - Vents moyens et violent par endroit 	<ul style="list-style-type: none"> - Tariessement de cours d'eau - Disparition progressive du pâturage - Changement de la biodiversité 	<ul style="list-style-type: none"> - Diminution des revenus - Faible prise en charge de la famille - Perte de cheptel - Abandon de la pratique 	<ul style="list-style-type: none"> - Moyen (élevage domestique) 	<ul style="list-style-type: none"> - Faible (déforestation) 	<ul style="list-style-type: none"> - Encadrement zootechnique des populations - Reboisement
Pêche et aquaculture	<ul style="list-style-type: none"> - Hausse de la température - Vents moyens et violents par endroit - Recrudescence de fortes pluies 	<ul style="list-style-type: none"> - Tariessement de plusieurs cours d'eau en saison sèche - Inondation (Mebang Mvog Nyengue) 	<ul style="list-style-type: none"> - Diminution des revenus 	<ul style="list-style-type: none"> - Moyen (relâchement de la pêche) 	<ul style="list-style-type: none"> - Moyen (Exploitation forestière non suivie) 	<ul style="list-style-type: none"> - Encadrement zootechnique - reboisement

Forêt/faune	<ul style="list-style-type: none"> - Hausse de la température - Vents moyens et violents par endroit 	<ul style="list-style-type: none"> - Diminution des espèces en présence (flore et faune) - déforestation 	<ul style="list-style-type: none"> - Diminution des revenus 	<ul style="list-style-type: none"> - Elevé (déforestation) 	<ul style="list-style-type: none"> - Moyen (Exploitation forestière non suivie, chasse abusive) 	<ul style="list-style-type: none"> - Reboisement - Limiter les feux de brousse - Réglementation de l'exploitation forestière
Santé	<ul style="list-style-type: none"> - Hausse de la température - Vents moyens 	<ul style="list-style-type: none"> - Augmentation de la vulnérabilité de la population - Maladies d'origine hydrique - déforestation 	<ul style="list-style-type: none"> - Diminution des revenus - Diminution des moyens physiques - Ralentissement des activités économiques 	<ul style="list-style-type: none"> - Moyen 	<ul style="list-style-type: none"> - Moyen (Non maîtrise des méthodes de traitement des eaux de boisson, Absence de point d'eau potable) 	<ul style="list-style-type: none"> - Assainissement de l'habitat et ses abords. - reboisement
Eau	<ul style="list-style-type: none"> - Hausse de la température - Vents moyens 	<ul style="list-style-type: none"> - Tarissement des cours d'eau - Nappes phréatiques éloignées - Inondation à Mebang Mvog Nyengue 	<ul style="list-style-type: none"> - Diminution des revenus - Maladies diverses 	<ul style="list-style-type: none"> - Elevé (insuffisance d'eau potable) 	<ul style="list-style-type: none"> - Faible (Non maîtrise des méthodes de traitement des eaux de boisson, Absence de point d'eau potable) 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction des forages - Aménagement des sources - reboisement
Travaux publics	<ul style="list-style-type: none"> - Hausse de la température - Vents moyens 	<ul style="list-style-type: none"> - Mauvais état de la route - érosion 	<ul style="list-style-type: none"> - Ralentissement des activités économiques - Difficulté de déplacement 	<ul style="list-style-type: none"> - Moyen (entretien irrégulier des routes) 	<ul style="list-style-type: none"> - Moyen (Réseau routier non entretenu, population non dynamique) 	<ul style="list-style-type: none"> - Entretien régulière des principaux axes - Investissement humain

4.4 Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur

Tableau 15: Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur

Secteurs	Problèmes	Causes	Effets	Besoins identifiés
Education de Base	Difficulté d'accès à une éducation de base de qualité	<ul style="list-style-type: none"> Absence d'infrastructures Démision des enseignants affectés Insuffisance d'écoles Peu d'intérêt pour l'école Enseignants insuffisants Salles de classe en matériaux provisoires Ignorance des procédures de création d'école Insuffisance du paquet minimum 	<ul style="list-style-type: none"> Reproduction des habitus anti-scolaires Faible niveau des enfants Déperdition scolaire Exode scolaire Faible prise en charge scolaire Absence d'élites Faible taux de scolarisation Faible suivi scolaire 	<ul style="list-style-type: none"> Affectation de nouveaux enseignants au primaire(398) et à l'école maternelle (11) Création et construction de 54 écoles maternelles construction de nouvelles salles de classes au primaire(271) et à l'école maternelle (03) construction des points d'eau (81) construction des latrines dans les écoles au primaire(49) et à l'école maternelle (04) Dotation en tables bancs (2301) dans les écoles primaires Amélioration du contenu du paquet minimum Réhabilitation des salles dans les écoles primaires (61) Besoin de reboisement des écoles (77 écoles) Construction des logements pour enseignants (64) Dotation de bacs à ordures aux (182) Construction des clôtures dans les écoles(85)
Santé	Difficultés d'accès aux soins de santé	<ul style="list-style-type: none"> Centre de santé non fourni en médicaments Absences répétées du personnel médical Interférence de la médecine traditionnelle Insuffisance de moyens financiers Insuffisance des infrastructures Absence de laboratoire d'analyse Absence de propharmacies Insuffisance de la couverture vaccinale Insuffisance de sensibilisation sur les IST/SIDA 	<ul style="list-style-type: none"> Longues distances à parcourir Risque élevé d'accouchement et d'avortement involontaire Récurrence des maladies Négligence des maladies Mauvais suivi des malades Suivi difficile des grossesses et maternités Décès Des équipements sans spécialistes vice versa Difficultés à conserver les vaccins et des médicaments 	<ul style="list-style-type: none"> Besoin de créer un (01) nouveau centre de santé Besoin en personnel médical qualifié : 03 médecins à l'hôpital de district, 06 IDE, 2 IB, 20 AS, 13 matrones Besoin de réhabiliter des centres de santé existants(03) Besoin d'équipement des CSI existants : 60 à l'HD lits + 60 lits dans les autres CS, 06 laboratoires ; 05 maternités, 04 pharmacies Besoin de construire des points d'eau potables(06) et des latrines (03) dans les CSI existants, 11 reboisements, 14 clôtures et 19

		<ul style="list-style-type: none"> • Absence de pairs éducateurs • Absence d'électrification • Absence d'eau potable • Insuffisance de moustiquaires imprégnées • Absence de points de vente des moustiquaires • Insuffisance du personnel qualifié 	<p>hypothermiques</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prolifération des maladies endémiques • Recours tardif soins hospitaliers • Amour pour le savoir de rue 	<p>fosses pour la gestion des déchets médicaux</p> <ul style="list-style-type: none"> • Besoin de construire les logements pour médecin (07) (Akonolinga, Ate, Yemeyeme, Zalom, Nlobolé, Akoua yelinda, Abem, Eboa) • Besoin d'équipement des structures sanitaires en plaques solaires
	Menace des IST et du VIH SIDA	<ul style="list-style-type: none"> • Utilisation des objets souillés • Brassage des populations • Alcoolisme • Gain facile et rapide de l'argent • Promiscuité • Préservatifs indisponibles • Insuffisance des campagnes de sensibilisation • Vagabondage sexuel • Ignorance • Absence de CLLS • Relâchement des mœurs 	<ul style="list-style-type: none"> • Prolifération des IST • Stérilité • Grossesses non désirées • Baisse des productions agricoles • Soupçon de sorcellerie • Stigmatisation • Désorganisation des familles • Faible revenu • Déperdition scolaire • Limitation de l'épanouissement • Développement du stress • Taux élevé des décès 	<ul style="list-style-type: none"> • Organisation des séances de sensibilisation et de dépistage des IST/MST, SIDA • Prise en charge des personnes vivant avec le VIH
Eau et énergie	Difficultés d'accès à l'eau potable	<ul style="list-style-type: none"> • Absence de point d'eau dans certains villages • Moyens financiers insuffisants • Insuffisance de points d'eau • Disfonctionnement de certains points d'eau • Points d'eau en panne • Point d'eau mal construit • Non maîtrise des techniques de traitement de l'eau • Relief accidenté • Manque d'initiative 	<ul style="list-style-type: none"> • Longue distance à parcourir en quête d'eau • Insalubrité • Exposition au Choléra • Consommation des eaux souillées • Récurrence des maladies hydriques • De nombreuses tentatives infructueuses de construction de forages • Abandon des chantiers 	<ul style="list-style-type: none"> • Besoin d'extension d'adduction d'eau potable • Sensibilisation de la population sur les techniques de traitement des eaux (20 séances) • Réhabiliter 08 forages en panne • Réhabiliter les bornes fontaine en panne • Réhabiliter 03 puits en panes • Construire 311 nouveaux forages (215 communautaires : 81 pour les établissements primaires et maternelles : 09 pour les établissements secondaires et 06 pour les CSI) • Construire deux (02) blocs de latrines publiques
	Difficulté d'accès à l'énergie électrique	<ul style="list-style-type: none"> • Absence d'énergie électrique • Eloignement du réseau électrique • Raréfaction du bois • Rareté des points de vente du carburant licite • Manque d'information sur les procédures AES-SONEL/AER 	<ul style="list-style-type: none"> • Absence d'informations • Difficultés à pratiquer les AGR • Utilisation des groupes électrogènes • Utilisation des lampes tempêtes • Dépenses énormes pour l'achat du carburant et du pétrole lampant 	<ul style="list-style-type: none"> • Besoin d'extension du réseau électrique AES-Sonel (environ 3500 branchements à réaliser) • Développer d'autres sources d'énergie • Besoin en éclairage public • Remplacement des transformateurs en panne

		<ul style="list-style-type: none"> • Ignorance des sources d'énergies renouvelables • Manque d'exploitation des types d'énergies existants • Coût élevé des groupes électrogènes • Insuffisance des moyens financiers • Faible production économique 	<ul style="list-style-type: none"> • Coupe sauvage du bois de chauffe • Faible production économique • Exode rural • Difficulté pour le moulage des produits agricoles • Sous information • Utilisation de la lampe à pétrole comme moyen d'éclairage • Maladies de la vue • Faible diversification de loisirs • Oisiveté • Frein aux études • Limitation des AGR • Appauvrissement • Difficulté de conservation des produits 	<ul style="list-style-type: none"> • Réhabilitation des lignes non fonctionnelles
Domaines et affaires foncières	Insécurité foncière	<ul style="list-style-type: none"> • Faible diffusion de l'immatriculation foncière • Absence de plan de zonage • Besoins d'occuper les espaces non exploités • Ignorance de certaines autorités traditionnelles • Ignorance des procédures d'immatriculation des terres • Vente frauduleuse des terres • Non maîtrise de toutes les limites des villages par les chefs 	<ul style="list-style-type: none"> • Conflits fonciers entre frères et villages voisins • Non immatriculation des terres • Climat de méfiance • Pratique de sorcellerie • Exode rural • Séparation des clans • Insubordination aux autorités administratives • Perte des valeurs morales 	<ul style="list-style-type: none"> • Vulgarisation des procédures d'obtention du titre foncier (03 séances) • Organisation de 03 campagnes sensibilisation des populations sur l'importance de sécurisation des terres • élaboration du plan de zonage et des plans parcellaires • Etude topographique de la commune
Elevage, Pêche et industries animales	Difficultés à pratiquer un élevage et une pêche rentables et durables	<ul style="list-style-type: none"> • Ignorance des circuits d'appui • Non maîtrise de la pisciculture • Absence de centre zootechnique • Manque du matériel de pêche • Ecoulement difficile des produits de pêche et d'élevage • Insuffisance des marchés • Mauvais état des routes • Conservation difficile des produits de pêche et d'élevage • Non maîtrise des techniques d'élevage 	<ul style="list-style-type: none"> • Forte fréquence de la peste, • Pourrissement des produits de pêche • Perte des produits de pêche • Elevage domestique • Faible revenu • Exode rural • Dépeuplement des villages • Découragement • Abandon • Pêche artisanale • Produits de pêche moins 	<ul style="list-style-type: none"> • Construction d'une chambre froide à grande capacité • Construction d'une délégation d'arrondissement MINEPIA à Akonolinga • Projet de facilitation de l'accès aux intrants d'élevages • Projet de réhabilitation du lac municipal • Projet de création d'une ferme de grande échelle dans la commune • construction d'un centre zoo vétérinaire à

		<ul style="list-style-type: none"> • Manque d'encadrement • Insuffisance des pâturages • Insuffisance de moyens financiers 	<p>importants</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mort des animaux • Feux de brousse 	<p>Mengueme si</p> <ul style="list-style-type: none"> • Projet d'appui aux éleveurs • Réhabilitation du centre zoo vétérinaire d'Akonolinga • Réhabilitation du centre de pêche d'Akonolinga • Réhabilitation du lac municipal • Nécessité d'organisation des éleveurs en unions, coopératives • Aménagement d'une zone de pâturage (Mekomo)
<p>Développement urbain et habitat</p>	<p>Difficulté d'accès à un habitat décent</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Coût élevé du transport • Mauvais état des routes • Absence de points de vente des matériaux de construction • Eloignement des points de vente des matériaux de construction • Coût élevé des matériaux de constructions définitifs • Accès difficile aux carrières de sable • Insuffisance des moyens financiers • Faible développement des AGR • Mauvaise gestion des revenus agricoles • Faible niveau scolaire • Mauvais état des latrines 	<ul style="list-style-type: none"> • Ecroulement des murs des maisons • Réfection régulière des maisons • Familles exposées aux reptiles • Habitats précaires • Oubli des limites • Constructions en matériaux provisoires et précaires • Nombre insuffisant de maisons • Promiscuité • Taille élevée des ménages • Risque d'accidents et de décès • Constructions faites en matériaux provisoires 	<ul style="list-style-type: none"> • faciliter l'accès aux matériaux de construction • valoriser des matériaux locaux de construction • Elaborer du plan sommaire d'urbanisme • aménager des lotissements • Assainir des maisons d'habitation
<p>Environnement et protection de la nature</p>	<p>Difficulté de préservation de la nature et de l'environnement</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Faible sensibilisation • Feux de brousse • Recherche des pâturages • Non maîtrise des techniques de traitement de déchets renouvelables • Risque de disparition de certaines espèces animales et végétales lié à la coupe du bois • Absence de lieux de décharges des déchets • Abandon des déchets solides dans les champs 	<ul style="list-style-type: none"> • Instabilité du climat • Conflit latent entre les populations et les forces de protection de l'environnement • Avancée considérable de la savane • Changement climatique • Recrudescence de nouvelles maladies • Non maîtrise du calendrier agricole • Faible rentabilité agricole • Faible revenu 	<ul style="list-style-type: none"> • Nécessité de sensibiliser des populations sur l'importance de la protection de l'environnement (06 séances / an) • Développement d'une véritable politique de gestion durable des terres • Développement d'une véritable politique de reboisement • Nécessité de créer des associations œuvrant dans la protection de l'environnement • Besoin de construire des latrines modernes privées • Développement d'une politique de gestion

			<ul style="list-style-type: none"> • Déforestation • Pollution de l'air • Recrudescence des maladies respiratoires 	<p>des déchets</p> <ul style="list-style-type: none"> • Besoin d'assainir les alentours de maisons • Construire 07 bacs à ordures à la gare routière, au lycée mixte, à Longo, à Maka, au quartier Ewondo, au marché central (02)
Enseignement secondaire	Difficultés d'accès à un enseignement secondaire de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Absence d'initiative communautaire • Insuffisance des moyens financiers • Insuffisance des établissements d'enseignement secondaires • Faible dotation de l'Etat • Enclavement de la localité • Absentéisme des enseignants • Faible subvention de l'Etat aux établissements privés • Insuffisance d'enseignements 	<ul style="list-style-type: none"> • Déperditions scolaires • Exode rural • Longues distances à parcourir • Retard aux cours et faibles performances scolaires • Découragement • Insuffisance d'enseignants • Exodes scolaires • Faible suivi des parents • Vagabondage sexuel • Mariage précoce • Marginalisation des handicapés 	<ul style="list-style-type: none"> • Nécessité d'affecter de nouveaux enseignants (59) • Nécessité de créer de nouveaux établissements (3) (Sololo ; Yeme yeme ; Teng) • Et de construire de nouvelles salles de classes (54) • Réhabilitation de 10 salles de classes • Construction des points d'eau (09) • Construction des latrines dans les établissements (03) • Nécessité de fournir des établissements en table banc (1350) • Besoin de reboiser des établissements(08) • Construction de clôtures dans les établissements (11) • Construction de logements astreints dans les établissements (14) • Construction de salles d'informatiques dans les établissements (14) • Reboisement dans les établissements (08) • 08 salles de classes à l'ENIEG • 25 bacs à ordures • Construire 10 salles de classe au CETIC de Yeme Yeme • Construire 04 salles de classe CETIC d'Efogo
Forêt et faune	Difficultés à conserver et promouvoir la forêt et la faune	<ul style="list-style-type: none"> • Non respect des périodes de chasse • Irrégularité des contrôles • Coupe anarchique des arbres • Feux de brousse • Recherche du pâturage • Absence de reboisement 	<ul style="list-style-type: none"> • Avancée de la savane • Déforestation • Changement climatique • Disparition de certaines espèces • Faible rendement de la chasse • Disparition de certaines plantes médicinales • Faible prise en charge sanitaire • Diminution des surfaces de 	<ul style="list-style-type: none"> • Renforcer le personnel des points de contrôles forestiers(02) Teng ; Nko'o) • Création d'une forêt communale <p>Sensibilisation des populations sur les conséquences de la déforestation (03 séances)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nécessité de création d'une pépinière municipale • Campagnes de sensibilisation de la population sur les sanctions relatives à la chasse des espèces protégées (02 séances)

			<p>forêts communautaires</p> <ul style="list-style-type: none"> • Non reversement des redevances forestières • Instabilité du climat • Conflit latent entre les populations et les forces de protection de l'environnement • Impact négatif sur l'agriculture • Déséquilibre écologique • Baisse des revenus 	
Transport	Difficultés de déplacement des personnes et des biens	<ul style="list-style-type: none"> • Mauvais état des pistes et routes • Manque d'initiative • Insuffisance de gares routières • Etranglement des destinations couvertes • Difficulté d'évacuation et d'écoulement des produits • Irrégularité des moyens de transport en commun • Coût élevé du transport • Caprices des transporteurs • Tracasseries policières • Manque de moyens financiers • Vétusté des moyens de transport • Insuffisance des AGR 	<ul style="list-style-type: none"> • Difficulté d'évacuation et d'écoulement des produits • Vieillesse prématurée des moyens de transport • Insuffisance de couverture des destinations • Pannes fréquentes • Détérioration des produits • Voyage inconfortable • Perte de temps • Conflits d'usagers • Désagréments divers • Risque d'accident 	<ul style="list-style-type: none"> • Besoin de création d'une gare routière (01) à Mengueme si • Organisation des motos taximen • Réorganisation de la gare routière
Emploi formation et professionnelle	Difficultés pour les populations à accéder à un emploi décent et à la formation professionnelle	<ul style="list-style-type: none"> • insuffisance de centre de formation • Insuffisance de centre de formation professionnelle et de SAR-SM • Difficultés financières • Faible dotation de l'Etat • Manque d'initiative communautaire • Passivité de l'élite • Faible extension des AGR • Insuffisance d'équipement à la SAR/SM 	<ul style="list-style-type: none"> • Précarité de l'emploi • Faible qualification • Difficulté à développer les petites et moyennes entreprises • Exode rural • Dépeuplement des villages • Chômage élevé • Amateurisme • Oisiveté • Vagabondage sexuel • Alcoolisme 	<ul style="list-style-type: none"> • Besoin de financer l'auto-emploi • créer d'un centre de formation multifonctionnelle (03) (centre urbain, Mengueme si, Yeme Yeme) • 3 enseignants à la SAR/SM • 02 salles de classes à la SAR/SM • 60 tables bancs à la SAR/SM • 01 point d'eau à la SAR/SM • 02 bacs à ordures à la SAR/SM • Reboisement de la SAR /SM
Petites moyennes entreprises, économie sociale et artisanat	Difficultés de promotion des PME et de l'artisanat	<ul style="list-style-type: none"> • Faible tissu économique • Mauvaise organisation des circuits d'approvisionnement et de distribution • Faible demande • Coût élevé des marchandises 	<ul style="list-style-type: none"> • Longues distances à parcourir pour commercialisation des produits • Faibles revenus • faible Economie locale et familiale 	<ul style="list-style-type: none"> • Mise sur pied d'un fichier des artisans par secteur ou filière • Besoin d'appui financier • renforcer de capacité commerciale et managériale

		<ul style="list-style-type: none"> Faible capital Accès difficile aux crédits Insuffisance des infrastructures Absence de lieu de stockage Mauvais état des routes Enclavement Insuffisance de moyens financiers 	<ul style="list-style-type: none"> Exode rural Rareté des commerces Insuffisance et mauvaise qualité du matériel Découragement Faible productivité Difficulté de stockage Rupture de stock 	<ul style="list-style-type: none"> Nécessité de création d'un centre artisanat
Recherche scientifique et innovation	Difficulté à promouvoir la recherche et l'innovation sociale	<ul style="list-style-type: none"> Absence d'un centre de recherche Caractère ésotérique du savoir en plantes médicinales Mentalités du sous développement Manque d'équipement Manque de moyens financiers Désintérêt de la jeunesse pour la recherche Manque de formation 	<ul style="list-style-type: none"> Ignorance des potentialités géologique et minières Non exploitation Ignorance des potentialités des plantes médicinales Faible rentabilité faible exploitation des potentialités fauniques et florales Epouvante face à la recherche médicale Crainte et peur Exode rural 	<ul style="list-style-type: none"> Création d'un centre de recherche agronomique Exploitation des plantes médicinales
Commerce	Difficulté à développer une activité commerciale	<ul style="list-style-type: none"> Faible extension du réseau électrique Insuffisance de marchés locaux Eloignement des lieux d'approvisionnement Enclavement des villages Manque de formation dans la mise en œuvre des agr Difficulté de ravitaillement Faible organisation de la population Mauvais état des routes Insuffisance de moyens financiers Accès difficile aux crédits Insuffisance de débouchés Insuffisance de marchés périodiques 	<ul style="list-style-type: none"> Longue distance à parcourir pour commercer Faibles revenus faible Economie locale et familiale Exode rural Difficulté d'accès à l'éducation Rareté des commerces Exposition aux intempéries Découragement Perte Détérioration des marchandises Difficulté de stockage Coût élevé du prix de revient Appauvrissement Manques à gagner Insolvabilité 	<ul style="list-style-type: none"> Construire de nouveaux marchés(4) à Teng, Zalom, Medzeck, Ate Construire 1 nouveau hangar (au marché central Construire de 02 magasins de stockage à Mengueme si et au marché central Construire 20 comptoirs au marché central Construire de boutiques (12) au marché central Construire 02 boucheries au marché central Organiser des campagnes de renforcement de gestion (01)
Mines, Industrie et développement de Technologie	Difficulté à développer l'industrie minière	<ul style="list-style-type: none"> Non maîtrise des ressources minières Non maîtrise des techniques d'exploitation minière 	<ul style="list-style-type: none"> Soupçons d'indices aurifères non exploitées Manques à gagner 	<ul style="list-style-type: none"> Faciliter l'accès aux crédits Mise en place d'une 'industrie de production d'huile de palme

		<ul style="list-style-type: none"> • Ignorance populaire • Sous exploitation de la latérite • Insuffisance des moyens financiers • Manque d'initiative • Manque de matériel d'exploration • Ignorance populaire • Accès difficile aux sites potentiels de minerais • Absence des routes 	<ul style="list-style-type: none"> • Absence d'une industrie minière • Sites miniers non exploités • Appauvrissement • Faible rentabilité • Manques à gagner 	<ul style="list-style-type: none"> • Booster l'exploitation de la latérite • Installation d'une usine de transformation du café et du cacao
Tourisme	Difficulté à promouvoir le tourisme	<ul style="list-style-type: none"> • Absence des guides touristiques • Faible intérêt pour l'activité de guide touristique • Manque d'initiative communautaire • Accès difficile aux sites touristiques • Sites touristiques non aménagés • Absence de structures de restauration de qualité acceptable • Conditions d'hygiène questionnables • Insuffisance de structures d'hébergement • Faible tissu économique • Insuffisance de sites touristiques • absence de carte touristique • Insuffisance de moyens financiers • Faible promotion de la culture locale 	<ul style="list-style-type: none"> • Appauvrissement • Manque à gagner • Difficultés d'orientation • Délaissement de la localité • Amateurisme des guides improvisés • Risques d'accidents • Faible rentabilité des sites touristiques • Sites touristiques non connus • Destinations peu fréquentées • Manque à gagner • Peu d'intérêt pour la localité • Faible fréquentation 	<ul style="list-style-type: none"> • Besoin d'aménagement des abords du Nyong • Nécessité d'accroître l'offre en hôtellerie et en restauration • Nécessité de former des guides touristiques • Besoin d'élaborer d'une carte touristique de la commune • Besoin d'un hôtel haut standing
Culture	Difficulté à promouvoir la culture locale	<ul style="list-style-type: none"> • Influence du modernisme • Abandon des rites • Acculturation des jeunes • Absence / insuffisance de foyer culturel • Insuffisance de fêtes culturelles • Des pratiques culturelles ésotériques • Conflits intergénérationnels • Manque de moyens financiers • Absence de promotion de la culture locale 	<ul style="list-style-type: none"> • Perte d'originalité • Développement d'une culture hybride • Non maîtrise des langues maternelles • Faible intérêt pour la culture • Faible développement du tourisme • Faible rentabilité des objets culturels • Peu de rencontres culturelles • Epouvante et crainte • Abandon progressif de la culture • Profil ordinaire de la vie du groupe 	<ul style="list-style-type: none"> • Organiser régulièrement des festivals culturels • Sensibilisation de la population sur l'intérêt à préserver la culture • Besoin de création d'un centre culturel

<p>Travaux publics</p>	<p>Exécution, entretien et suivi insuffisant des infrastructures routières et édifices publics</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Reprofilage approximatif des routes • Réseau routier insuffisant • Insuffisant entretien des routes • Dégradation permanente des routes par les marres d'eau • Manque de moyens financiers • Non respect des procédures de passation des marchés • Accès difficile aux crédits • Négligence des autorités de tutelle • Recrutement des structures n'ayant pas les capacités nécessaires • Inconscience des personnes chargées du contrôle de construction des infrastructures publiques 	<ul style="list-style-type: none"> • Difficulté de déplacement • Routes sans rigoles • Rareté des moyens de transport • Coût élevé des frais de transport • Enclavement e la localité • Délabrement et vétusté des équipements publics • Population presque sédentarisée contre son gré • Chantiers de constructions abandonnées • Insuffisance des infrastructures 	<ul style="list-style-type: none"> • Entretien de 145 Km de routes rurales • Ouverture de nouvelles routes • Mise sur pied des comités de gestion et de surveillance des routes • Nécessité d'améliorer la gestion des barrières de pluie (04 séances de formations) • Réhabiliter de 05 ponceaux sur l'axe Mbega-Nkoundessong • Remplacer 02 buses sur les axes Djoudjoua-Medjap et Medoumou-Nkoldja (bourbier) • Construire 02 buses sur les axes Mekomo-Elangana et Medoumou-Nkoldja (bourbier) • Former de la population à l'entretien des routes par la méthode HIMO
<p>Promotion de la femme et de la famille</p>	<p>Difficulté d'épanouissement de la femme et de la jeune fille</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mariages non légalisés • Eloignement des centres d'état civil • Violences physiques et morales aux femmes • Abandon de la charge des enfants aux femmes • Manque d'encadrement • Manque de moyens financiers • Manque d'initiative • Phallocratie masculine 	<ul style="list-style-type: none"> • Forte propension de la maternité multiple et précoce • Nombre important de divorces • Grossesses précoces • Faible niveau scolaire • Ignorance • Relâchement des mœurs • Faible encadrement scolaire • Abandon scolaire 	<ul style="list-style-type: none"> • Besoin d'organiser les mariages collectifs (200/an) • Faciliter l'accès aux crédits • Sensibilisation de la population sur la parenté responsable (10 séances)
<p>Affaires sociales</p>	<p>Difficulté d'épanouissement des personnes vulnérables</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Absence de matériel pour personne handicapées • Absence de structure d'encadrement • Manque de moyens financiers • Esprit d'attentisme • Ampleur du handicap • Difficultés à se mouvoir • Manque d'initiative • Limitation des AGR • Insuffisance d'encadrement des personnes vulnérables • Personnel astreint à l'espace urbain • Insuffisante organisation des personnes vulnérables 	<ul style="list-style-type: none"> • Difficultés de s'alimenter/mendicité • Sentiment d'abandon • Statut de cadets sociaux • Taux élevé d'analphabètes • Forte propension de la maternité multiple et précoce • Nombre important d'enfants abandonnés • Nombre importants de cas sociaux • Sentiment d'abandon • Développement difficile des AGR • Nombre important d'indigents • Dépendance aux alcools et aux 	<ul style="list-style-type: none"> • Renforcer la solidarité sociale • Organiser des personnes socialement vulnérables • Appuyer matériellement et financièrement les personnes vulnérables • 115 chaises roulantes • 19 paires de béquilles • 07 paires de lunettes • Encadrer les 882 personnes déclarées séropositif • Etablir les actes de naissances aux enfants de moins de 08 ans n'en ayant pas • Renforcer les campagnes de vaccinations sur les 27% restant des enfants de moins de 08 ans • Financement des AGR

<p>Jeunesse</p>	<p>Difficulté d'épanouissement de la jeunesse</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Absence/ insuffisance de structures de loisirs • Absence d'électrification dans des villages • Manque de moyens financiers • Manque d'initiative • Absence/ insuffisance des établissements secondaires • Faible niveau scolaire • Absence/ insuffisance de foyers culturels et centre de jeunesse • Faible implication des pouvoirs publics • Absence de structure d'encadrement • Difficile accès au crédit • Pratique de la sorcellerie 	<p>drogues</p> <ul style="list-style-type: none"> • Difficulté à développer les petits métiers • Délinquance juvénile • Découragement • Improductivité • Jeunesse en majorité agropastorale • Exode rural • Difficulté d'accès à l'emploi • Chômage • Vagabondage sexuel • Epouvante et peur • Oisiveté 	<ul style="list-style-type: none"> • Construire (01) centre multifonctionnel à Mengueme si • Construire un foyer des jeunes à Zalom • Améliorer l'accès aux crédits • Aménager des aires de loisirs • Mutualiser les associations des motos taximen • Créer un fonds d'appui sous forme de « revolving found »
<p>Sport et éducation physique</p>	<p>Difficulté à développer les activités sportives</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Enclavement des villages • Absence d'infrastructures • Faible implication et intérêt des jeunes filles • Faible encadrement et appui • Fermeture numérique et physique des villages • Absence/ insuffisance des établissements d'enseignement secondaires • Insuffisance d'infrastructures équipées et adéquates • Insuffisance d'aménagement des aires de jeu • Insuffisante organisation de la jeunesse 	<ul style="list-style-type: none"> • Manque d'attraction • Exode rural • Difficulté d'épanouissement • Manque d'intérêt • Risque de vagabondage • Faible impulsion de l'éducation physique • Faible implication des pouvoirs publics • Perte des talents • Faibles performances sportives • Délinquance juvénile • Oisiveté 	<ul style="list-style-type: none"> • Besoin d'encadrement des jeunes sportifs de la commune • Mise sur pied d'un programme pour le secteur des sports • réhabiliter les aires de jeux • équiper les aires de jeux existants
<p>Postes et télécommunications</p>	<p>Difficulté d'accès aux services de télécommunications de qualité</p>	<ul style="list-style-type: none"> • insuffisance d'énergie électrique • Non exploitation des diverses sources d'énergie • Négligence de l'Etat • Faible intérêt des populations • Accès difficile aux TIC • Indisponibilité de la presse écrite • Perturbation des réseaux téléphoniques 	<ul style="list-style-type: none"> • Difficultés à communiquer • Sous information et désinformation • Enclavement et ignorance numérique • Irrégularité des services téléphoniques • Accès difficile à Internet • Opportunités ratées 	<ul style="list-style-type: none"> • Accroître l'électrification rurale • Besoin de créer et de construire d'un télécentre communautaire (01) • extension des réseaux téléphoniques Orange-MTN-CAMTEL • Plaidoyer pour l'extension du signal CRTV • Construction de 03 centres multifonctionnels

		<ul style="list-style-type: none"> • Couverture parcellaire du réseau téléphonique • Très faible couverture des réseaux radio et télé nationales 	<ul style="list-style-type: none"> • Difficultés à faire circuler le courrier 	
Communication	Difficultés d'accès à un service de communication de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • insuffisance d'énergie électrique • Non exploitation des diverses sources d'énergie • Négligence de l'Etat • Accès difficile aux TIC • Perturbation des réseaux téléphoniques • Couverture parcellaire du réseau téléphonique • Très faible couverture des réseaux radio et télé nationales 	<ul style="list-style-type: none"> • Difficultés à communiquer • Sous information et désinformation • Enclavement et ignorance numérique • Irrégularité des services téléphoniques • Faible rentabilité de l'exploitation des boxes téléphoniques • Accès difficile à Internet • Opportunités ratées 	<ul style="list-style-type: none"> • Besoin de création d'une (01) radio communautaire • Plaidoyer pour l'extension du signal CRTV • Accroître l'électrification rurale
Travail et sécurité sociale	Difficulté d'accès à la sécurité sociale	<ul style="list-style-type: none"> • Précarité du travail • Faible extension de la sécurité sociale • Faible présence du travail formel • Pas de sécurité sociale pour tous • Absence de structures de formation • Prépondérance des contrats à durée déterminée • Faible représentativité du secteur privé • Niveau de formation faible • Ignorance et passivité • Taux élevé d'analphabétisme 	<ul style="list-style-type: none"> • Faible extension de la sécurité sociale • Repli sur la solidarité communautaire/familiale • Chômage • Rusticité du travail • Taux élevé d'auto emploi à la charge du travailleur • Maternité et accidents de travail • Conditions de travail médiocres • Surexploitation des employés • Retraite mal assurée 	<ul style="list-style-type: none"> • Nécessité de création des mutuelles • Besoin de vulgarisation des procédures de demande de couverture sociale • Nécessité d'extension de la couverture sociale au secteur informel
Agriculture et développement rural	Difficultés à pratiquer une agriculture rentable et durable	<ul style="list-style-type: none"> • Non maîtrise des nouvelles techniques culturales • Absence de diversification des cultures • Eloignement des marchés • Haines et envies pernicieuses • Non maîtrise des techniques de gestion durable des terres • Variation constante du climat • Présence d'arthropodes parasites • Manque d'intrants agricoles • Manque d'appui • Rareté et coût élevé des semences • Enclavement des villages 	<ul style="list-style-type: none"> • Endettement constant • Enormes efforts à fournir pour pratiquer l'agriculture • Malnutrition • Faible production agricole • Faibles revenus • Pourrissement des produits agricoles • Découragement • Pénibilité • Sous développement 	<ul style="list-style-type: none"> • Renforcement des capacités des agriculteurs (pépinière cacao-culture, conservation du cacao, techniques culturales,...) • Faciliter l'accès aux intrants agricoles • Besoin du matériel phytosanitaire et matériel agricole dans tous les villages (moto pompes, pulvérisateur, paires de gangs, brouette, bâches de séchage, machettes, houes) • Besoin de créer et de construire 4 magasins de stockage (ATE, Zalom, Medzeck, Teng)

		<ul style="list-style-type: none"> • Faible niveau d'encadrement des producteurs • Bouleversement du calendrier agricole 		
<p>Administration territoriale, décentralisation et maintien de l'ordre</p>	<p>Difficulté à maintenir la sécurité et l'ordre</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Enclavement • Insuffisance du personnel dans les structures de défense et de sécurité publics <ul style="list-style-type: none"> • Mauvais état des voies d'accès et de circulation dans la localité • Actions néfastes des évadés et prisonniers • Faible considération des chefferies • Non versement des indemnités au chef • Ignorance et non respect de la réglementation <ul style="list-style-type: none"> • Manque d'information, de formation et de sensibilisation sur les droits et devoirs du citoyen • Difficultés à se faire délivrer les pièces officielles • Analphabétisme de certains chefs 	<ul style="list-style-type: none"> • Délinquance juvénile et sénile • Tabagisme, drogue • Fuite des investisseurs potentiels • Appauvrissement • Agressions sporadiques • Délaissement de la localité • Peur et fuite de la localité • Manque à gagner • Difficultés de communication • Difficulté de mobilisation 	<ul style="list-style-type: none"> • Rapprochement de l'administration des administrés <ul style="list-style-type: none"> • Création de nouveaux centres d'Etat Civil (04) à Ebodoumou, Ngalla, Mengana sso et Eyie • Régler les indemnités des chefs de village • Nécessité de motiver et encourager les comités d'autodéfense • Nécessité de création de nouveaux postes de sécurité à Teng, Zalom, Mengueme ssi
<p>Enseignement supérieur</p>	<p>Difficultés dans la prise en charges et l'insertion des étudiants</p>	<p>Insuffisance de moyen financier pour la prise en charge par la commune des étudiants</p> <p>Eloignement des établissements d'enseignement supérieur</p> <p>Absence de structure pouvant faciliter l'insertion des diplômés du supérieur</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chômage • Vagabondage • Oisiveté des jeunes diplômés • Abandon des études • Pauvreté 	<ul style="list-style-type: none"> • Besoin d'encadrement des jeunes bacheliers et étudiants • Besoin d'insertion des bacheliers et des diplômés du supérieur • Besoin de logement des étudiants de la commune • Besoin d'extension et de vulgarisation des TIC

4.5 Tableau de synthèse des 08 microprojets prioritaires [dont 03 économiques et 05 sociaux] par village et au niveau de l'espace urbain.

Tableau 16 : Synthèse des 08 microprojets prioritaires

Villages/ Espace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Total (en milliers de FCFA)	Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}		Intitulé du projet	Coût estimatif (en milliers de FCFA)	Justifica tion de la sélection
Djoudjou a	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Electrification du village sur 7 km	Création d'un CES et construction d'un bloc de 2 salles	Equiper et approvisionner le centre de santé	Appui en acquisition des intrants agricoles	Formation des éleveurs en élevage du porc	Construction d'un hangar de marché	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	8000	Après étude	18000	8000	3000	3000	8000	58000			
Alangan a	Reprofilage de la route Axe Melane-Mekomo (12km)	Construction d'un bloc de 02 salles de classe	Construction d'une case de santé	Construction d'un forage	Création d'un CETIC et construction d'un bloc de 02 salles de classes	Création d'une banque villageoise	Appui en acquisition des intrants agricoles	Construction d'un hangar de marché	0	Reprofilage de la route Axe Melane-Mekomo (12km)	Après étude de faisabilité	Difficulté d'accès et de circulation dans le village
	Etude de faisabilité	18000	20000	8000	18000	10000	3000	8000	86000			
Mekomo	Construction d'une case de santé	Création d'un CETIC et construction d'un bloc de salle	Construction d'un forage	Construction d'un foyer communautaire	Electrification du village sur 6 km	Appui en acquisition des intrants agricoles	Formation en élevage du porc	Construction d'un magasin de stockage	0	Construction d'une case de santé	20000	Absence de centre de santé, éloignement du centre voisin
	20000	18000	8000	18000	80000	5000	3000	15000	95000			

Essang-ndibi	Construction d'un forage	Construction d'une case de santé	Création d'un CES et construction d'une salle	Reprofilage de la route tronçon Essang-ndibi-Eboa (10 km)	Encadrement technique et des femmes aux AGR	Appui en acquisition des intrants agricoles	Formation des jeunes en élevage du porc	Construction d'un hangar de marché	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	20000	18000	Après étude	3000	3000	3000	8000	63000			
Ngoubou	Création et construction d'une case de santé	Création et construction d'une école maternelle	Reprofilage de la route	Construction d'un forage	Formation des femmes en gestion des associations	Création d'une pépinière de cacao de 5000 plants	Formation des populations en élevage du porc	Construction d'un hangar de marché	0	Construction d'une case de santé	20000	Absence de centre de santé, éloignement du centre voisin
	20000	8000	Après étude	8000	3000	10000	3000	8000	60000			
Mvombo	Création d'une école primaire et construction d'un bloc de 02 salles	Construction d'une case de santé	Construction d'un forage	Construction d'une salle de réunion communautaire	Achat d'un générateur ou installation des plaques solaires pour électrification	Création d'une pépinière de cacao de 5000 plants	Création d'une ferme avicole de 1000 têtes	Achat d'un moulin communautaire	0	Création d'une école primaire et construction d'un bloc de 02 salles	18000	Absence d'école dans les villages, éloignement des écoles environnantes
	18000	20000	8000	8000	25000	10000	2000	8000	99000			
Andom yembana	Construction d'une case de santé	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Reprofilage de la route (tronçon Andom-Mbilli)	Création d'un CES construction d'un bloc de salles de classe	Construction d'un forage	Création d'un poste agricole	Formation en élevage du porc	Construction d'un hangar de marché	0	Construction d'une case de santé	20000	Absence de centre de santé, éloignement du centre voisin
	20000	18000	Après étude	16000	8000	/	3000	8000	73000			
Mbili	Construction d'une case de santé	Reprofilage de la route (tronçon Andom-Mbili)	Création et construction d'une école maternelle	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Appui des agriculteurs en acquisition des intrants agricoles	Construction d'un hangar de marché	Formation, en élevage du porc	0	Construction d'une case de santé	20000	Absence de centre de santé, éloignement du centre voisin
	20000	Après	8000	8000	8000	3000	8000	3000	58000			

		étude										
Nkodja'a	Création et construction d'un centre de santé	Construction d'un forage	Electrification du village	Reprofilage de la route (Nkoldja-Medoumou)	Appui matériel et financier aux personnes vulnérables	Construction d'un hangar de marché	Formation en culture moderne des tubercules	Formation, en élevage du porc	0	Création et construction d'un centre de santé	20000	Absence de centre de santé, éloignement du centre voisin
	20000	8000	50000	30000	2000	8000	3000	3000	106000			
Mingoume	Construction de d'un bloc de 02 salles de classe	Création et construction d'une école maternelle	Construction d'un forage	Construction d'une case de santé	Electrification du village par des plaques solaires	Extension du réseau basse tension sur 06 km	Création d'une porcherie de 50 têtes	Construction d'un hangar de marché	0	Construction d'un bloc de 02 salles de classe	18000	Absence d'école, éloignement des écoles environnantes
	18000	9000	8000	20000	90000	Après étude	4000	8000	157000			
Abam yendzock	Construction d'un forage	Reprofilage de la route (Abam – Meyeck)	Création centre d'état civil	Construction d'un centre de santé	Electrification du village par des plaques solaires	Appui en acquisition des intrants agricoles	Construction d'un hangar	Appui en acquisition des intrants agricoles	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	Après étude	/	20000	90000	3000	8000	3000	132000			
Tombali	Construction d'une case de santé	Construction d'un forage	Création et construction d'une école maternelle	Appui en matériel sportif aux jeunes	Création et construction d'une SAR/SM	Création d'un champ semencier de 5000 plants	Construction d'un hangar de marché	Création d'une ferme avicole de 1000 têtes	0	Construction d'une case de santé	20000	Absence de centre de santé, éloignement du centre voisin
	20000	8000	9000	2000	20000	10000	8000	5000	82000			
Biyoka	Reprofilage de la route le long du village	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Electrification du village par des plaques solaires	Construction d'une case de santé	Appui en acquisition des intrants agricoles	Création d'une carrière de sable	Construction d'un hangar	0	Reprofilage de route	Après étude de faisabilité	Difficulté d'accès et de circulation dans le village
	Après étude	8000	8000	90000	20000	3000	2000	8000	139000			
Emvane sso	Construction d'un forage	Reprofilage de la route (Emvane Sso-Fang Sso)	Construction d'un bloc de 02 salles de classe	Electrification du village	Construction d'un forage	Construction d'un hangar	Appui en acquisition des intrants agricoles	Formation, appui en élevage du porc	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable

	8000	20000	18000	Etude de faisabilité	8000	8000	3000	3000	66000			
Melane bitsok	Construction d'une case de santé	Construction d'un forage	Electrification du village par des plaques solaires	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction d'une maison de la femme	Construction d'un hangar de marché	Achat d'un moulin communautaire à écraser	Formation, appui en élevage du porc	0	Construction d'une case de santé	20000	Absence de centre de santé, éloignement du centre voisin
	20000	8000	50000	18000	5000	8000	8000	3000	120000			
Poum-poum	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction d'un forage	Reprofilage de la route (Poum-Poum-Ntonga)	Electrification du village	Construction d'un forage	Création d'un champ semencier de 5000 plants de cacao	Création d'une ferme avicole de 1000 têtes	Construction d'un hangar	0	Construction d'un bloc de 02 salles de classe	18000	Absence d'école, éloignement des écoles environnantes
	18000	8000	50000	50000	8000	5000	2000	8000	149000			
Ngalla	Electrification du village (07km)	Construction d'un foyer communautaire	Construction d'une case de santé	Construction d'un forage	Réhabilitation de 02 ponts à mvo'o et zangué	Construction d'un hangar	Création d'un poste agricole	Formation en élevage du porc	0	Electrification du village	Après étude	Absence d'énergie électrique
	Après étude	8000	20000	8000	10000	8000	/	3000	57000			
Nkangkombo	Construction d'un forage	Construction d'une case de santé	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction d'un foyer communautaire	Construction d'un forage	Appui en acquisition des intrants agricoles	Formation en élevage du porc	Construction d'un magasin de stockage	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	20000	18000	8000	8000	3000	3000	8000	76000			
Medoumou	Création et construction d'une école maternelle	Affectation de 03 enseignants	Création et construction d'un CES	Construction d'un forage	Reprofilage de la route (Medoumou-Nkoldja)	Appui en acquisition des intrants agricoles	Formation en élevage de porc	Construction d'un hangar	0	Création et construction d'une école maternelle	8000	Scolarisation difficile des enfants
	8000	/	18000	8000	Après étude	3000	3000	8000	48000			
Melane sombo	Création d'un CETIC et	Reprofilage de la route (Sombo-	Construction d'un forage	Construction d'un centre de santé	Extension du réseau basse	Construction d'un hangar pour fumage	Création d'un dépôt de sable	Création d'une pépinière de	0	Création d'un CES et construction	18000	Absence d'établissement secondaire aux

	construction de 02 salles de classe	centre urbain (07km)			tension sur 03 km	de poisson		cacao de 5000 plants		d'un bloc de 02 salles de classe		environs
	18000	Après étude	8000	20000	Après étude	8000	2000	5000	55000000			
Eboa	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Foyer communautaire	Construction d'un forage	Reprofilage de la route (Eboa-Essang Ndibi)	Création d'un CETIC et construction d'un bloc de 02 salles	Construction d'un hangar	Formation et appui en élevage du porc	Appui en acquisition des intrants agricoles	0	Construction d'un hangar	8000	Difficulté de commercialisation des produits agro-pastoraux
	18000	8000	8000	Etude	18000	8000	3000	3000	66000			
Ntonga	Construction d'un forage	Electrification du village sur 08km	Reprofilage de la route (Ntonga-Poum poum)	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction d'un forage	Création d'une pépinière de cacao de 5000 plants	Formation et appui en élevage du porc	Construction d'un hangar	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	Après étude	Après étude	18000	8000	5000	3000	8000	50000			
Ngoul makong yebekolo nord	Création et construction d'un centre de santé	Reprofilage de la route (Ngoulema kong-Nkobiba)	Construction d'un bloc de salles de classe avec latrines	Création d'un CETIC et construction d'un bloc de salles	Construction d'un forage	Subvention en acquisition des intrants agricoles	Formation en culture améliorée des tubercules	Création d'une ferme avicole de 1000 têtes	0	Création et construction d'une case de santé	20000	Absence de centre de santé, éloignement du centre voisin
	20000	Après étude	20000	20000	8000	8000	3000	2000	81000			
Tomba II	Reprofilage de la route Nganga-Tomball-Nkobiba 05km	Création et construction d'une école maternelle	Construction d'un forage au CES	Electrification du village par des plaques solaires	Formation des femmes aux AGR	Création d'une pépinière de cacao de 5000 plants	Formation, appui en élevage du porc	Appui en acquisition des intrants agricoles	0	Reprofilage de route	Après étude de faisabilité	Difficulté d'accès et de circulation dans le village
	Après étude	8000	8000	50000	4000	5000	3000	3000	81000			
Nyamou	Construction	Constructi	Aménagement	Création d'un	Reprofilage	Création	Appui en	Formation	0	Constructio	8000	Insuffisance

mou	n d'une case de santé	on d'un forage	ent d'une aire de jeu	CES et construction d'un bloc de 02salles	de la route Nyamoumou -Mvombo	d'un fond d'aide aux initiatives des jeunes	acquisition des intrants agricoles	et appui en élevage du porc		n d'un forage		d'eau potable
	20000	8000	2000	18000	Après étude	5000	3000	3000	59000			
Nganga	Reprofilage de la route (Nganga – Tomba II)	Création et construction d'un centre de santé	Création et construction d'une école maternelle	Construction d'un foyer communautaire	Construction d'un forage	Création d'une pépinière de cacao de 5000 plants	Formation et encadrement des femmes aux petits métiers	Formation, appui en élevage du porc	0	Formation et encadrement des femmes aux petits métiers	5000	Facilité l'accès aux semences et renforcer les productions
	Après étude	20000	8000	8000	8000	3000	5000	3000	55000			
Nkobiba	Reprofilage de la route Loum-Nkobiba-Tomba I 16km	Construction d'un bloc de 02 salles de classe	Construction d'un centre de santé	Construction d'un forage	Construction d'une salle de réunion communautaire	Achat d'un générateur ou installation des plaques solaires	Pépinière de cacao de 5000 plants	Création d'une ferme avicole de 1000 têtes	0	Construction d'un bloc de 02 salles de classe	18000	Insuffisance de salles de classe à l'école
	Après étude	18000	20000	8000	8000	50000	5000	2000	111000			
Bong	Construction d'un forage	Construction d'un centre de santé	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Reprofilage de la route (Bidjong kane-Bong)	Electrification du village	Achat d'un moulin à écraser	Création d'un étang piscicole	Construction d'un hangar	0	Achat d'un moulin communautaire	8000	Difficulté de transformation locale des produits agriculteurs
	8000	20000	18000	Après étude	Après étude	8000	4000	8000	66000			
Medzeck	Electrification basse tension du village (07 km)	Construction d'un centre de santé	Construction d'un bloc de 02 salles de classe au CES	Construction d'un forage	Construction d'un foyer communautaire	Création d'une pépinière de cacao de 5000 plants	Création d'une pépinière de palmier à huile de 5000 plants	Construction d'un magasin de stockage	0	Electrification basse tension du village (07 km)	Après étude	Mauvaises conditions de vie des populations
	Après étude	20000	18000	8000	8000	5000	5000	8000	72000			
Bidjong kane	Construction d'une case de santé	Création d'un CETIC et construction d'un bloc de 2 salles	Construction d'un forage	Electrification du village par énergie solaire ou groupe électrogène	Formation des femmes aux AGR	Création d'une pépinière de cacao de 5000 plants	Construction d'un hangar de marché	Aménagement d'un dépôt de sable	0	Construction d'une case de santé	20000	Eloignement du centre de santé le plus proche

	20000	20000	8000	50000	2000	5000	8000	3000	116000			
Leh	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP I	Construction d'un forage	Création et construction d'une école maternelle	Construction d'une case de santé	Electrification du village par des plaques solaires	Profilage de la route tronçon Nyong-Leh-Nko'o (22 km)	Construction d'un hangar de marché	Création d'une porcherie de 50 têtes	0	Construction de 02 salles de classe à l'EP I	18000	Insuffisance de salles de classe à l'école primaire
	20000	8000	18000	20000	20000	Après étude	8000	4000	98000			
Nko'o	Construction d'un forage	Construction de 02 salles de classe à l'EP	Electrification du village sur 4km (axe Koundissong-Koudou)	Construction d'un bloc de 2 salle au CES	Création et construction d'un centre de santé	Achat de 2 moulins communautaires	Appui en acquisition des intrants agricoles	Construction d'un hangar de marché	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	18000	50000	18000	20000	4000	3000	8000	111000			
Ngolle	Electrification du village 5km (Abem-Ngolle)	Construction d'une case de santé	Construction d'un forage	Création et construction d'une école maternelle	Appui en matériel sportif	Création et construction d'une SAR/SM	Création d'un champ semencier de 5000 plants	Construction d'un hangar de marché	0	Electrification du village 5km (Abem-Ngolle)	50000	Absence d'énergie électrique
	50000	20000	8000	8000	2000	18000	5000	8000	119000			
Koudoumekong	Construction d'un forage	Construction d'une chefferie	Construction d'une case d'astreinte à l'EP	Construction d'un forage à l'EP	Création d'un CETIC et construction d'un bloc de 2 salles	Renforcement des capacités des agriculteurs en culture des tubercules	Subvention en acquisition des intrants agricoles	Reprofilage de la route 2km (koudou – Fang sso)	0	Construction d'un forage communautaire	8000	Absence de point d'eau potable
	8000	20000	18000	8000	18000	3000	8000	Après étude	83000			
Abem	Construction d'un foyer communautaire	Equipement du CSI d'Abem	Création et construction d'une école maternelle	Construction d'un forage à l'EP	Construction de 2 blocs de 2 salles de classe au CES	Construction d'un bâtiment pour poste agricole	Construction d'un hangar de marché	Formation en transformation et conservation des PFNL	0	Construction d'un foyer communautaire	10000	Difficulté de développement et d'organisation des rencontres
	10000	15000	Après création	8000	36000	15000	8000	3000	95			

Fang- sso	Reprofilage de 10 km de route (Koudou-Fang sso-Emvane sso)	Construction d'un forage	Achat d'un générateur pour électrification	Construction et équipement d'un foyer des jeunes	Construction d'un forage	Création d'une pépinière de cacao de 5000 plants	Achat de 02 moulins communautaires	Construction d'un magasin de stockage	0	Reprofilage de 10 km de route (Koudou-Fang sso-Emvane sso)	Après étude	Difficulté d'accès et de déplacement dans le village
	Après étude	8000	15000	20000	8000	5000	4000	8000	68000			
Koundi ssong	Construction et équipement de 06 salles à l'EP	Reprofilage de la route Koundisson -Mbega 16km	Construction d'un forage communautaire	Aménagement d'une aire de jeux	Création et construction d'une SAR/SM	Construction d'un hangar	Achat d'un moulin communautaire	Formation et subvention en élevage conventionnel	0	Construction et équipement de 06 salles de classe à l'EP crée	60000	Absence d'infrastructures à l'EP
	60000	Après étude	8000	3000	Après création	8000	2000	3000	84000			
Ababa	Construction d'un forage	Electrification du village	Construction d'une case de santé	Création d'un centre d'état civil	Aménagement d'une aire de jeu	Construction d'un hangar	Création d'un étang piscicole	Construction d'un magasin de stockage	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	Après étude	20000	/	3000	8000	5000	8000	52000			
Loum	Construction d'un forage	Construction de 02 salles de classe au CES	Construction d'un bloc administratif au CES	Construction d'une case de santé	Electrification du village	Création d'une pépinière de cacao de 5000 plants	Création d'une pépinière de palmier à huile 3000 plants	Construction d'un magasin de stockage	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	18000	10000	20000	Après étude	5000	4000	8000	630000			
Meyek	Construction d'une case de santé	Centre d'état civil	Construction d'un forage	Création et construction d'un CETIC	Achat d'un groupe électrogène pour électrification du village	Création d'un dépôt de sable	Construction d'un magasin de stockage	Achat de 02 moulins communautaires	0	Construction d'une case de santé	20000	Eloignement du centre de santé le plus proche
	20000	/	8000	18000	15000	3000	8000	4000	73000			
Ndoum	Construction	Création	Construction	Construction	Electrification	Création	Construction	Création de	0	Construction	20000	Eloignement

dou	n d'un centre de santé intégré	d'un CES et construction de 02 salles de classe	n d'un forage	d'un foyer communautaire	n du village	d'une forêt communautaire	d'un hangar de marché	4 étangs piscicoles		n d'un centre de santé intégré		du centre de santé le plus proche
	20000	18000	8000	10000	Après étude	8000	16000	3000	83000			
Kane	Construction d'une case de santé	Construction d'un foyer communautaire	Construction d'un forage	Electrification du village	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Achat moulin à écraser	Création d'un champ semencier de 5000 plants de cacao	Construction d'un hangar de marché		Construction d'une case de santé	20000	Eloignement du centre de santé le plus proche
	20000	10000	8000	Après étude	18000	2000	5000	8000	71000			
Aboe	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Création d'un centre d'état civil	Construction d'une Propharmacie	Construction d'un foyer communautaire	Construction d'un hangar de marché	Formation en pratique agricole	Formation en transformation des PFNL		Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	8000	/	5000	10000	8000	3000	3000	45000			
Afem	Construction d'une case de santé	Construction d'un logement pour enseignants	Construction d'une maison de la femme	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Construction d'un hangar de marché	Electrification 5km	Achat de 04 moulins à écraser		Construction d'une case de santé	20000	Eloignement du centre de santé le plus proche
	20000	18000	10000	8000	8000	7000	Après étude	8000	79000			
Akoua mvog nyengue	Construction d'un forage	Création et construction d'une école maternelle et primaire	Aménagement d'une aire de jeu	Création et construction d'un CES	Construction d'un foyer communautaire	Construction d'un hangar de marché	Création d'un étang communautaire	Formation en techniques d'élevage		Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	Après création	3000	Après création	10000	8000	5000	2000	36000			
Akoua yelinda	Création et construction d'une école	Construction d'un forage	Construction d'un foyer communautaire	Electrification du village sur 06km	Equipement du CSI	Reprofilage de la route sur 06km	Appui en acquisition des intrants agricoles	Création d'une pépinière cacao de		Création et construction d'une école primaire et	Après création	Absence d'école et éloignement des écoles

	maternelle et primaire							5000 plants		maternelle		voisines
	Après création	8000	10000	Après étude	10000	Après étude	8000	5000	41000			
Andomso	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Reprofilage de l'axe routier	Construction d'un forage	Construction d'un Foyer communautaire	Electrification du village sur 08km	Formation en techniques d'élevage et appui en intrants	Construction d'un hangar de marché	Formation des femmes en conservation des PFNL	0	Construction de 02 salles de classe à l'EP	18000	Insuffisance de salle de classe
	18000	Après étude	8000	10000	Après étude	5000	8000	4000	63000			
Assom	Reprofilage de la route	Construction d'une case de santé	Construction d'un forage	Création et construction d'une école maternelle et primaire	Construction d'un Foyer communautaire	Organisation des agriculteurs en coopératives	Construction d'un hangar	Formation en techniques d'élevage	0	Reprofilage de route		Difficulté d'accès et de circulation dans le village
	Après étude	20000	8000	Après création	10000	1000	8000	2000	31000			
Ate	Construction d'une case de santé	Construction d'un forage	Reprofilage du tronçon mekada nkoumedji	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Appui et encadrement des personnes vulnérables	Appui au fonctionnement des coopératives	Construction d'un hangar	Achat de 02 moulins communautaires	0	Construction d'un centre de santé	20000	Absence de centre de santé
	20000	8000	Après étude	18000	2000	3000	8000	4000	63000			
Biba	Reprofilage de la route	Construction d'un forage	Création et construction d'une école maternelle et primaire	Construction d'un foyer communautaire	Construction d'un forage	Formation en technique d'élevage	Construction d'un hangar de marché	Achat de 02 moulins communautaires	0	Reprofilage de route	Après étude	Difficulté d'accès et de circulation dans le village
	Après étude	8000	Après création	10000	8000	2000	8000	4000	40000			
Ebanda	Construction d'un forage	Création et construction d'un CES	Construction d'une case de	Extension du réseau basse	Construction d'un foyer communautaire	Création d'un étang piscicole	Création d'une porcherie	Organisation des agriculteurs	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable

			santé	tension	ire		communautair e	appui des coopératives				
	8000	Après création	20000	Après étude	10000	3000	10000	2000	53000			
Ebena	Constructio n d'un forage	Constructi on d'un forage	Constructio n d'un logement d'astreinte	Construction d'un foyer communautai re	Construction d'un bloc administratif à l'EP	Achat de plaque solaire ou générateur	Dotation de 02 Moulins communautair es	Création d'une Pépinière de cacao	0	Construction d'un forage	8000	Insuffisance d'eau potable
	8000	8000	20000	10000	15000	25000	4000	5000	95000			
Ebodomou	Constructio n d'une case de santé	Création et constructio n d'une école maternelle et primaire	Reprofilage des routes (Eboadom ou-Mvan mvog N)	Extension du réseau basse tension sur 2km	Construction d'un forage	Construction d'un marché	Création d'une porcherie communautair e	Organisatio n des agriculteurs en coopératives	0	Construction d'un marché	10000	Difficulté de commercialisati on des produits
	20000	80000	Après étude	Après étude	8000	10000	10000	1000	129000			
Ebolowa	Constructio n d'un forage	Constructi on d'une case de santé	Electrificati on du village	Construction d'un marché	Construction d'une case communautai re	Création d'un hangar pour marché	Dotation des semences de cacao améliorées	Dotation en matériel de séchage	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	20000	Après étude	10000	10000	8000	5000	3000	64000			
Efogo	Constructio n d'un forage	Constructi on d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Constructio n d'un forage	Extension du réseau basse tension sur 1,5km	Construction de logement pour enseignants	Construction d'un marché	Organisation des agriculteurs en coopératives	Formation encadrement et appui aux éleveurs	0	Constructio n d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	18000	8000	Après étude	20000	10000	1000	2000	67000			
Efoulan	Constructio n d'un forage	Constructio n d'un foyer communaut aire	Constructio n d'une aire de jeu	Construction de 06 salles de classe à l'EP	Construction de logement pour enseignants	Formation en techniques d'agriculture modernes	Organisation des agriculteurs en coopératives	Dotation d'une moto pompe communautai re	0	Constructio n d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	10000	2000	54000	20000	3000	1000	1000	99000			

Ekougou 2	Extension du réseau basse tension (Eboa-Ekougou)	Construction d'une case de santé	Reprofilage de la route (Eboa-Ekougou) 7 km	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP	Construction d'un forage	Construction d'un marché	Organisation des agriculteurs en coopératives	Création d'une porcherie communautaire	0	Extension du réseau basse tension	Après étude	Absence d'énergie électrique
	Après étude	20000	Etude de faisabilité	18000	8000	8000	1000	5000	60000			
Ekougou 1	Construction d'un forage	Reprofilage de l'axe assomngloedzo	Construction d'un foyer de jeunes	Construction d'un forage	Electrification du village	Construction d'un hangar au marché	Organisation des agriculteurs en coopératives	Dotation de 02 moulins communautaires	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	Après étude	10000	8000	Après étude	10000	1000	4000	41000			
Ekoudoum	Reprofilage de la route (Ekoudoum-Ndjong Medjap)	Construction d'un forage	Extension du réseau basse tension sur 1km	Construction d'un forage	Construction d'une maison de la femme	Dotation de 02 moulins communautaires	Dotation d'une égraineuse communautaire	Acquisition des intrants agricoles	0	Reprofilage de la route (Ekoudoum-Ndjong Medjap)	Après étude	Difficulté de déplacement des populations
	Après étude	8000	Etude préalable	8000	10000	4000	3000	3000	36000			
Eloum	Construction d'un forage	Construction d'une case de santé	Construction de 02 blocs de salles de classe forage	Construction d'un logement d'astreinte	Création et construction d'une école maternelle	Organisation des agriculteurs en coopératives	Dotation en semences améliorées de cacao	Reprofilage de la route (Loum-Mekomo)	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	20000	36000	20000	Après création	1000	2000	Après étude	87000			
Essi	Achat d'un groupe pour électrification du village	Reprofilage de 2km de route (Essi-Eyie)	Construction de bloc de 2 salles de classe à l'EP	Construction d'un logement pour enseignants	Construction d'un foyer communautaire	Création d'une pépinière de cacao	Création d'un dépôt de sable	Acquisition des intrants agricoles	0	Achat d'un groupe pour électrification du village	15000	Absence d'énergie électrique
	15000	Après étude	18000	20000	10000	5000	2000	3000	73000			

Evom	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Construction d'un bloc de 02 salles de classes équipées à l'EP	Reprofilage de 7km de route (Evom-Menguemessi)	Electrification du village	Construction d'un hangar au marché	Création d'un dépôt de sable	Appui financiers aux organisations des éleveurs	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	8000	20000	Après étude	Après étude	5000	2000	1000	44000			
Eyangap	Construction d'un bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Construction d'un forage	Réhabilitation du forage endommagé à la chefferie	Electrification du village	Construction d'un foyer de jeunes	Reprofilage de 08 km de route (Eyangap-Ekougou)	Achat de 02 moulins communautaires	Organisation des agriculteurs en coopératives	0	Construction d'un bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	20000	Insuffisance de salles de classe
	20000	8000	Après étude	Après étude	10000	Après étude	4000	1000	43000			
Eyie	Construction d'un forage	Construction d'une maison communautaire	Construction d'un forage	Création et construction d'une école primaire	Prise en charge sanitaire des personnes vulnérables	Organisation des agriculteurs en coopératives	Reprofilage de 2km de route (Eyie-Essi)	Construction d'un marché	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	10000	8000	Après création	5000	1000	Après étude	10000	42000			
Kamba	Réhabilitation d'un forage à l'EP de kamba	Construction d'un logement pour enseignant à l'EP	Construction d'un forage communautaire	Construction d'un forage	Extension du réseau basse tension sur 2km	Construction d'un marché	Equipped de l'usine cacao et café	Organisation des agriculteurs en coopératives	0	Réhabilitation d'un forage à l'EP de kamba	Après étude	Absence d'eau potable
	Après étude	20000	8000	8000	Après étude	10000	15000	1000	62000			
Kondane	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'E	Construction d'une case de santé	Création d'un centre d'état civil	Construction d'un forage	Construction d'un foyer culturel	Formation et appui à la pratique de la pisciculture	Achat de 02 moulins communautaires	Construction d'un marché	0	Construction de 02 salles de classe à l'EP	18000	Insuffisance de salles de classe
	18000	20000	/	8000	10000	2000	4000	10000	72000			

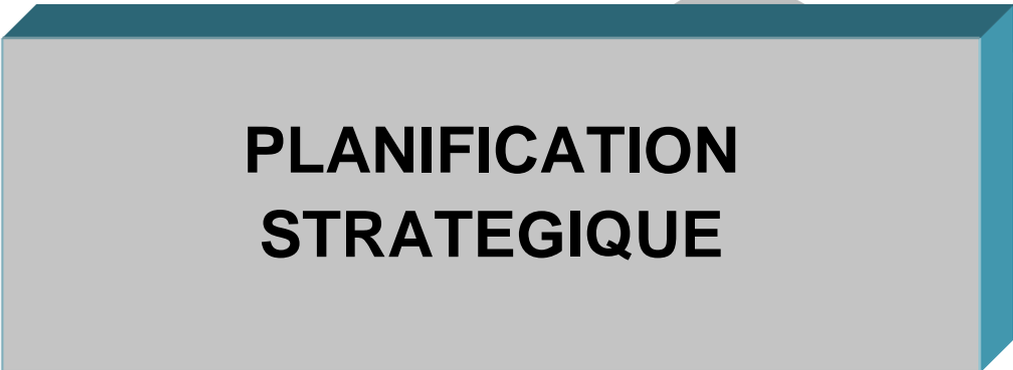
Koum	Extension du réseau basse tension sur 7km	Construction d'un forage communautaire	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe	Construction d'un bâtiment d'astreinte	Construction d'une case de santé	Construction d'un marché	Reprofilage de 8km de route (Koum-Efoulan)	Organisation des agriculteurs en coopératives	0	Extension du réseau basse tension sur 7km	Après étude	Absence d'énergie électrique
	Après étude	8000	20000	20000	20000	10000	Après étude	1000	79000			
Kpwen (sess)	Electrification du village	Construction d'un foyer culturel	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Construction d'une case d'astreinte	Appui en intrants agricoles aux associations	Construction d'un hangar de marché	Organisation des agriculteurs en coopératives	0	Electrification du village	Après étude	Absence d'énergie électrique
	Après étude	10000	8000	8000	20000	2000	10000	1000	59000			
Mbaldjap	Construction d'un forage	Construction de 06 salles de classe à l'EP	Construction d'un forage	Construction d'une case de santé	Prise en charge des personnes vulnérables	Reprofilage de 12km de route (Mbaldjap-Yeme yeme)	Organisation des agriculteurs en coopératives	Construction d'un marché	0	Reprofilage de 12km de route (Mbaldjap-Yeme yeme)	1000000	Difficulté d'accès et de circulation dans le village
	8000	54000	8000	20000	3000	Après étude	1000	10000	114000			
Mbangsso	Construction d'une case de santé	Construction d'un forage	Construction d'un logement pour enseignants	Reprofilage des routes	Electrification du village	Construction d'une usine à café	Dotation des intrants agricoles	Construction d'un marché	0	Construction d'une case de santé	20000	Eloignement du centre de santé le plus proche
	20000	8000	20000	10000	Après étude	18000	3000	10000	89000			
Mbega	Electrification du village	Construction d'une case de santé	Création et construction d'une école primaire	Construction d'un forage	Prise en charge scolaire et sanitaire des personnes vulnérables	Construction d'un marché	Organisation des agriculteurs en coopératives	Création d'une porcherie communautaire	0	Electrification du village	Après étude	Absence d'énergie électrique
	Après étude	20000	Après création	8000	5000	10000	1000	5000	49000			
Ndibidjeng	Construction d'un forage à	Construction d'une case de	Construction de 04 salles de	Electrification du village	Construction d'un forage communautaire	Dotation de 02 Moulins communautaires	Acquisition des intrants agricoles	Organisation des agriculteurs	0	Construction d'un forage à l'EP	8000	Absence d'eau potable

	l'EP	santé	classe à l'EP + latrine + bac à ordures	Après étude	8000	4000	3000	1000	89000			
Mebangyelinda	Electrification du village	Construction d'un forage communautaire	Construction d'un forage	Création et construction d'un CES	Construction d'une case de santé	Construction d'un marché	Organisation des agriculteurs en coopératives	Dotations d'une moto pompe communautaire	0	Electrification du village	Après étude	Absence d'énergie électrique
	Après étude	8000	8000	Après création	20000	10000	1000	1000	48000			
Medjap	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Construction d'une case de santé	Création et construction d'une école maternelle et primaire	Construction d'un foyer communautaire	Construction d'un hangar de marché	Formation en élevage et dotations d'intrants	Création d'une porcherie communautaire	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	8000	20000	Après création	20000	10000	3000	5000	74000			
Mekak	Construction d'une case de santé	Reprofilage de la route sur 5 km	Construction de logement pour enseignants	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Dotations de 02 moulins communautaires	Construction d'un marché	Formation des femmes aux AGR	0	Dotations de 02 moulins communautaires	4000	Difficulté de transformation locale des produits
	20000	Après étude	20000	8000	8000	4000	10000	3000	73000			
Mengansso	Création et construction d'une école maternelle	Construction d'une case de santé	Construction de 02 Foyers améliorés	Electrification du village	Construction d'un foyer communautaire	Dotations de 02 moulins communautaires	Organisation des agriculteurs en coopératives	Construction d'un marché	0	Dotations de 02 Moulins communautaires	4000	Difficulté à transformer le manioc
	Après création	20000	1000	Après étude	10000	4000	1000	10000	46000			
Menguesi	Construction d'un forage	Construction d'un bloc de 02	Construction d'un foyer culturel	Construction d'une case de santé	Extension de l'électricité sur 5km	Formation des paysans en techniques	Construction d'un hangar au marché	Achat d'un pressoir à huile de	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable

		salles de classe à l'EP				modernes agricoles		palme				
	8000	18000	15000	20000	Après étude	1000	8000	500	70500			
Metondok	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Extension du réseau basse tension sur 5km	Construction d'un logement pour enseignants	Construction d'un foyer culturel	Dotation de 02 moulins communautaires	Construction d'un marché	Construction d'un magasin de stockage	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	8000	Après étude	20000	10000	4000	10000	10000	70000			
Meyosso	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Création et construction d'une école maternelle	Construction d'un foyer communautaire	Electrification du village	Dotation de 02 moulins communautaires	Formation des femmes aux AGR	Construction d'un marché	0	Construction d'un forage communautaire	8000	Absence d'eau potable
	8000	8000	Après création	10000	Après étude	4000	3000	10000	43000			
Minlop	Construction d'un forage	Construction d'un foyer culturel	Construction d'un forage	Electrification du village	Dotation des équipes de jeunes en équipement sportifs	Construction d'un hangar au marché	Formation et appui en élevage	Dotation d'une moto pompe communautaire	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	10000	8000	Après étude	500	10000	4000	1000	41500			
Mvanmvogyengue	Reprofilage des routes (Tronçons Afem et Eboadoumou)	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Construction d'une case de santé	Achat d'un groupe électrogène pour électrification du village	Construction d'un marché	Création d'une pépinière de 5000 plants de palmier à huile	Création de 02 dépôts de sable	0	Reprofilage des routes (Tronçons Afem et Eboadoumou)	Après étude de faisabilité	Difficulté d'accès et de circulation dans le village
	Après étude	8000	8000	20000	25000	10000	5000	2000	78000			
Mebangmvogyengue		Création et construction d'une école maternelle	Construction d'une case de santé	Construction d'un forage au quartier chefferie	Réhabilitation de 03 salles de classe à l'EP.	Construction d'un marché	Organisation des agriculteurs en coopératives	Acquisition de bâche de séchage du cacao	0	Electrification du village	Après étude de faisabilité	Absence d'énergie électrique
	Après étude	Après	20000	8000	Après étude	10000	1000	1000	40000			

Ndjong medjap	Construction d'un forage	Création Construction d'un foyer culturel	Construction d'un forage	Création et construction d'une école primaire	Construction d'une case de santé	Construction d'un magasin de stockage	Formation des paysans en élevage moderne	Construction d'un hangar pour marché	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	10000	8000	Après création	20000	10000	1000	18000	75000			
Niobole	Construction d'une case de santé	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction d'un forage communautaire	Electrification du village	Formation des femmes et filles à l'entrepreneuriat	Reprofilage des routes	Construction d'un marché	Construction d'un magasin de stockage	0	Reprofilage des routes	Après étude	Difficulté d'accès et de circulation dans le village
	20000	18000	8000	Après étude	1500	Après étude	10000	5000	62500			
Sololo	Construction d'un forage	Construction d'un foyer communautaire	Achat d'un moule à brique de terre	Reprofilage de route – Sololo Akoua Mvog N	Installation du réseau téléphonique	Achat de 02 Moulins communautaires	Dotation en semences améliorées de cacao	Construction d'un magasin de stockage	0	Construction d'un forage	8000	Absence d'eau potable
	8000	20000	4000	Après étude	Après étude	4000	2000	8000	48000			
Sso mvog nyengue		Construction de logement pour enseignants	Construction d'un forage communautaire	Création et construction d'un CETIC	Construction d'un forage à l'EP	Acquisition des intrants agricoles	Construction d'un magasin de stockage	Construction d'un hangar pour marché	0	Electrification du village	Après étude	Absence d'énergie électrique
	Après étude	20000	8000	Après création	8000	3000	10000	8000	57000			
Teng	Construction d'un forage à l'EP	Construction de 02 salles de classe à l'EP de teng	Construction de logement pour enseignants	Reprofilage du tronçon de route Teng-Mekak	Electrification du village	Construction d'un magasin de stockage	Dotation en semences améliorées de cacao	Organisation des agriculteurs en coopératives	0	Construction d'un forage	8000000	Absence d'eau potable dans l'enceinte de l'école
	8000	18000	20000	Après étude	Après étude	10000	2000	1000	59000			
Yeme	Construction	Electrification	Construction	Construction	Construction	Acquisition	Construction	Création	0	Construction	8000	Absence

yeme	n d'un forage	on du village	n d'une case communautaire	d'une case de santé	d'un bloc de 02 salles à l'EP	de 02 moulins communautaires	d'un magasin de stockage	d'une porcherie communautaire		n d'un forage		d'eau potable
	8000	Après étude	20000	20000	18000	4000	10000	5000	85000			
Zalom	Construction d'un forage à l'EP de zalom	Construction d'un forage au centre de santé de zalom	Reprofilage de l'axe routier	Electrification du village	Construction d'un foyer communautaire	Création d'une pépinière de cacao (5000 plants)	Formation des éleveurs en techniques modernes d'élevage	Organisation des paysans en coopératives	0	Construction d'un forage à l'EP	8000	Absence d'eau potable
	8000	8000	Après étude	Après étude	20000	5000	2000	1000	54000			
Espace urbain		Construction de 28 forages dans les 28 quartiers	Aménagement de 16 km de voirie	Réhabilitation du hangar au marché du quartier haoussa	Equipement de l'hôpital de district en cabinet dentaire, et d'un laboratoire d'imagerie médicale	Création d'une fourrière municipale et garderie.	Construction d'un centre commercial municipal	Construction d'une nouvelle gare routière moderne	0	extension de l'éclairage public	200000	Insécurité urbaine
	200000	238000	Après étude	3000	80000	80000	100000	75000	776000			
Total									62 697 595			



**PLANIFICATION
STRATEGIQUE**

5. PLANIFICATION STRATEGIQUE

5.1 Vision et objectifs du PCD

Vision du PCD

La commune d'Akonolinga à l'horizon deux mil vingt deux est une cité développée où une intégration tous azimuts des communautés et des secteurs de la vie sociale est faite et où ses populations vivent un mieux être souhaité et mérité. Ceci sera fait à travers la facilitation d'accès aux infrastructures sociales de base et l'amélioration des relations inter groupement.

Objectifs du PCD

Ce processus de développement local permet aux bénéficiaires :

- D'améliorer d'accès à l'eau potable et à l'énergie électrique;
- D'améliorer l'état des routes rurales
- D'améliorer les infrastructures scolaires et sanitaires ;
- D'améliorer l'accès à l'emploi ;
- de valoriser la culture locale ;
- D'améliorer le dynamisme du personnel communal

Cette vision systémique permet de promouvoir un développement équilibré, intégré, équitable et durable embrassant l'ensemble des secteurs, d'une façon graduelle et réaliste, autour d'une institution communale au fonctionnement, efficient raisonnable, rationnel et participatif.

5.2 Cadres logiques par secteur

SECTEUR 1: EDUCATION DE BASE

Problème : difficulté d'accès à une éducation de base de qualité

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer l'accès à une éducation de base de qualité	- Taux d'admission à l'école primaire - Ratio filles/garçons - Pourcentage d'enfants atteignant la sixième année à l'école primaire	Rapport DDMINEBASE Statistiques disponibles	
Objectifs spécifiques	1. Améliorer l'effectif des écoles maternelles	Nombre d'écoles maternelles créées, construites et fonctionnelles	Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Non disponibilité de l'espace exploitable
	2. Doter la commune d'infrastructures scolaires équipées et en matériel didactique	Nombre d'établissements de l'enseignement de base dotés d'infrastructures et de matériel didactique	Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Non respect des dates de passation de marché
	3. améliorer l'effectif du personnel enseignant	Nombre de nouveaux enseignants affectés au primaire et à la maternelle	Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Absence de logement d'astreinte
Résultats	1R1 54 Ecoles maternelles sont créés	Nombre d'écoles maternelles créées (54)	Rapports de l'Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Non disponibilité de l'espace exploitable / absence de décret de création
	2R1 274 nouvelles salles de classe en matériaux définitifs sont construites au primaire (271) et à l'école maternelle (03)	Nombre de nouvelles salles de classes en matériaux définitifs construits au primaire (271) et à l'école maternelle (03)	Rapports de l'Inspection d'arrondissement du MINEBASE du Nyong et Mfoumou	Non respect des dates de passation de marché
	2R2 61 salles de classe sont réhabilitées dans les écoles maternelles et primaires	Nombre de salles de classe réhabilitées dans les écoles maternelles et primaires (61)	Rapports de l'Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Non respect des dates de passation de marché
	2R3 Les écoles sont dotées de 2301 tables bancs	Nombre de tables bancs dans les écoles (2301)	Rapports de l'Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Non respect des dates de passation de marché

	2R4 53 blocs latrines sont construits : 49 au primaire et 04 dans les écoles maternelles sont construits dans les écoles maternelles et primaires	Nombre de blocs latrines construits : 49 au primaire et 04 dans les écoles maternelles sont construits dans les écoles maternelles et primaires (53)	Rapports de l'Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Non respect des dates de passation de marché
	2R5 182 bacs à ordure sont déposés dans les écoles maternelles et primaires	Nombre de bacs à ordure déposés dans les écoles maternelles et primaires (182)	Rapports de l'Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Non respect des dates de passation de marché
	2R6 112 clôtures sont construites dans les écoles maternelles et primaires	Nombre de clôtures construites dans les écoles maternelles et primaires (112)	Rapports de l'Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Non respect des dates de passation de marché
	2R7 64 logements d'astreinte pour les enseignants sont construits	Nombre de logements d'astreinte s construits Nombre d'enseignants logés	Rapports de l'Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Non respect des dates de passation de marché
	2R8 77 écoles sont reboisées	Nombre d'écoles reboisées (77)	Rapports de l'Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Non respect des dates de passation de marché
	2R8 le contenu du paquet minimum est amélioré	Contenu du paquet minimum amélioré	Rapport directeurs d'écoles	Budget municipalité
	3R1 de nouveaux enseignants sont affectés au primaire(398) et à l'école maternelle (11)	Nombre d'enseignants affectés au primaire(398) et à l'école maternelle (11)	Rapports de l'Inspection d'arrondissement du MINEBASE d'Akonolinga	Absence de logement d'astreinte
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1.A1 plaidoyer pour la création de 54 Ecoles maternelles (, Abem, Afem, Akoua Mvog Nyengue, Akoua Yelinda, Alangana, Andom Yembana, Ebanda, Ebena, Eboa, Efogo, Efulan, Ekougou 2, Ekoumdoum, Emvane-Sso, Evom, Koudou-Mekong, Koundissong, Kpwelle, Leh, Loum, Mbang Sso, Mbega, Medjap, Medoumou, Melane Bitsock, Mengana Sso, Mengueme Si, Metondok, Mvan Mvog Nyengue, Ndibidjeng, Ndjong Medjap, Nganga, Ngoubou, Ngoulmakong, Nko'o, Nlobole, Ntonga, Nyamoumou, Poum-Poum, Sololo, Zalom, Mbega, Tomba I, Djoudjoua, Ndoundou)	Rédaction des plaidoyers Transmission et suivi Moyens financiers	500 000	disponibilité de l'espace exploitable et des financements
	2R2.A1 construction de 274 nouvelles salles de classes en matériaux définitifs. Au primaire (271) et à l'école maternelle (03) (EM Quartier Maka, EM de Zalom, Quartier Mbondi, EM du Quartier Ndamba ; EP Abam –Yendjok, EP Abem, EP Afem, EP Ebal, EP Akoua Yelinda, EP Alangana, EP Andom Yembana, EP Ate, EP Bidjong –Kane, EP Biyoka, EP Djoudjoua, EP Ebanda, EP Ebena, EP Eboa, EP Efogo, EP Efulan, EP Ekougou 2, EP Ekoumdoum, EP Emvane-Sso, EP Essang –Ndibi, EP Evom, EP Fang-Sso, EP Kane, EP Koudou-Mekong, EP Koum, EP Koundissong, EP Kpwelle, EP Kpwen (Sess), EP Leh1, EP Leh2, EP Loum, EP Mbang Sso, Mbega, EP Mebang Mvog Nyengue, EP	Etudes de faisabilité Recrutement des prestataires Construction et équipement	8.500 000 x 274= 2 329 000 000	Disponibilité des moyens financiers et de l'espace Respect des dates d'exécution des

	Medjap, Medoumou, EP Medzeck, EP Mekomo, EP Melane Bitsock, EP Melane Sombo, EP Mengana Sso, EP Mengueme Si, EP Metondok, EP Mvan, EP Melen, EP Ndibidjeng, EP Ndjong Medjap, EP Nganga, EP Ngoubou, EP Ngoulmakong, EP Nkobiba, EP Nkoldja'a, EP Yebe Ovadjobo, EP Nko'o, EP Nlobole, EP Ntonga, EP Nyamoumou, EP Poum-Poum, EP Sololo)			marchés
	2R2.A2 Etude de faisabilité pour la réhabilitation de 61 salles de classe à dans les écoles maternelles et primaires (centre ad. Afem, Akoua Yelinda, Alangana, Andom Yembana, Ate, Biyoka, Ebanda, Efulan, Ekougou 2, Ekoumdoum, Essang –Ndibi, Evom, Fang-Sso, Kane, Kpwelle, Leh, Mebang Mvog Nyengue, Melane urbain, Mengueme Si, Metondok, Mvan Mvog Nyengue, Nganga, Ngoulmakong, Nlobole, Zalom, Mbang-Sso, Adom Yembana)	Recrutement prestataires Moyens financiers	des 500 000 x 61= 30 500 000	Disponibilité des moyens financiers Respect des dates d'exécution des marchés
	2R2.A3 dotation de 2301 tables bancs (Bondi, Centre Administratif, Ekam, Loum Urbain, Quartier Maka, Ndamba, Nkolboudou, , Abam –Yendjok, Abem, Afem, Akoua Mvog Nyengue, Akoua Yelinda, Alangana, Andom Yembana, Ate, Bidjong –Kane, Biyoka, Djoudjoua, Ebanda, Ebena, Eboa, Efogo, Efulan, Ekougou 2, Ekoumdoum, Emvane-Sso, Essang –Ndibi, Evom, Eyangap, Fang-Sso, Kane, Koudou-Mekong, Koum, Koundissong, Kpwelle, Kpwen (Sess), Leh1, Leh2, Loum, Mbang Sso, Mbega, Mebang Mvog Nyengue, Medjap, Medoumou, Medzeck, Mekomo, Melane Bitsock, Melane Sombo, Mengana Sso, Mengueme Si, Metondok, Mvan Mvog Nyengue, Ndibidjeng, Ndjong Medjap, Ngalla, Nganga, Ngoubou, Ngoulmakong, Nkobiba, Nkoldja'a, Nko'o, Nlobole, Ntonga, Nyamoumou, Poum-Poum, Sololo)	Recrutement prestataires Moyens financiers	des 30 000 x 2301= 69 030 000	Disponibilité des moyens financiers Respect des dates d'exécution des marchés
	2R2.A4 construction de 53 blocs latrines : 49 au primaire et 04 dans les écoles maternelles (Quartier Maka, Bondi, Nkolboudou, Sololo, Evom, Mengueme Si, Efogo, Koum, Efulan, Teng, Teng, Afem, Afem, Mvan Mvog Nyengue, Mvan Mvog Nyengue, Ndibidjeng, Medjap, Akoua Mvog Nyengue, Zalom, Zalom, Ekoumdoum, Ndjong Medjap, Ebena, Akoua Yelinda, Mbang Sso, Ebanda, Metondok, Mengana Sso, Mbega, Nlobole, Ngoulmakong, Nganga, Nyamoumou, Tomba I, Ntonga, Melane Bitsock, ,Loum, Emvane-Sso, Poum-Poum, Kpwelle, Alangana, Abem, Abem, Eboa, Eboa, Ngoubou, Andom-Yembana, Medoumou, Nkoldja'a, Djoudjoua, Koundissong, Leh, Nko'o, Nko'o, Koudou-Mekong, Fang-Sso)	Recrutement prestataires Moyens financiers	des 3000 000 x 53= 159 000 000	Disponibilité des moyens financiers Respect des dates d'exécution des marchés
	2R2.A5 construction de 182 bacs à ordures dans les écoles maternelles et primaires (Quartier Bondi, Centre Administratif, Ekam, Loum Urbain, Maka, Maka, Ndamba, Nkolboudou, , Abam –Yendjok, Abem, Afem, Akoua Mvog Nyengue, Akoua Yelinda, Alangana, Andom Yembana, Ate, Bidjong –Kane,	Recrutement prestataires Moyens financiers	des 100 000 x 182= 18 200 000	Disponibilité des moyens financiers

	<p>Biyoka, Djoudjoua, Ebanda, Ebena, Eboa, Efogo, Efulan, Ekougou 2, Ekoumdoum, Emvane-Sso, Essang –Ndibi, Evom, Eyangap, Fang-Sso, Kane, Koudou-Mekong, Koum, Koundissong, Kpwelle, Kpwen (Sess), Leh, Leh, Loum, Mbang Sso, Mbega, Mebang Mvog Nyengue, Medjap, Medoumou, Medzeck, Mekomo, Melane Bitsock, Melane Sombo, Mengana Sso, Mengueme Si, Metondok, Mvan Mvog Nyengue, Ndibidjeng, Ndjong Medjap, Ngalla, Nganga, Ngoubou, Ngoulmakong, Nkobiba, Nkoldja'a, Nko'o, Nlobole, Ntonga, Nyamoumou, Poum-Poum, Sololo)</p>			
	<p>2R2.A6 construction de 112 clôtures dans les écoles maternelles et primaires (Quartier Bondi, Ekam, Loum Urbain, Maka, Quartier Ndamba, , Abam –Yendjok, Abem, Afem, Akoua Mvog Nyengue, Akoua Yelinda, Alangana, Andom Yembana, Ate, Bidjong –Kane, Biyoka, Djoudjoua, Ebanda, Ebena, Eboa, Efogo, Efulan, Ekougou 2, Ekoumdoum, Emvane-Sso, Essang –Ndibi, Evom, Eyangap, Fang-Sso, Kane, Koudou-Mekong, Koum, Koundissong, Kpwelle, Kpwen (Sess), Leh, Leh, Loum, Mbang Sso, Mbega, Mebang Mvog Nyengue, Medjap, Medoumou, Medzeck, Mekomo, Melane Bitsock, Melane Sombo, Mengana Sso, Mengueme Si, Metondok, Mvan Mvog Nyengue, Ndibidjeng, Ndjong Medjap, Ngalla, Nganga, Ngoubou, Ngoulmakong, Nkobiba, Nkoldja'a, Nko'o, Nlobole, Ntonga, Nyamoumou, Poum-Poum, Sololo)</p>	<p>Recrutement des prestataires Moyens financiers Exécution du marché</p>	<p>112 X 30 000 000= 3 360 000 000</p>	<p>Disponibilité des moyens financiers Respect des dates d'exécution des marchés</p>
	<p>2R2.A7 construction de 65 logements d'astreinte pour les enseignants (Bondi, Centre Administratif, Ekam, Loum Urbain, Maka, Quartier Ndamba, Nkolboudou, , Abam –Yendjok, Abem, Afem, Akoua Mvog Nyengue, Akoua Yelinda, Alangana, Andom Yembana, Ate, Bidjong –Kane, Biyoka, Djoudjoua, Ebanda, Ebena, Eboa, Efogo, Efulan, Ekougou 2, Ekoumdoum, Emvane-Sso, Essang –Ndibi, Evom, Eyangap, Fang-Sso, Kane, Koudou-Mekong, Koum, Koundissong, Kpwelle, Kpwen (Sess), Leh, Leh, Loum, Mbang Sso, Mbega, Mebang Mvog Nyengue, Medjap, Medoumou, Medzeck, Mekomo, Melane Bitsock, Melane Sombo, Mengana Sso, Mengueme Si, Metondok, Mvan Mvog Nyengue, Ndibidjeng, Ndjong Medjap, Ngalla, Nganga, Ngoubou, Ngoulmakong, Nkobiba, Nkoldja'a, Nko'o, Nlobole, Ntonga, Nyamoumou, Poum-Poum, Sololo, Zalom)</p>	<p>Etudes de faisabilité Construction et équipements Main-d'œuvre et matériaux</p>	<p>50 000 000 x 65= 3 250 000 000</p>	<p>Disponibilité des moyens financiers Respect des dates d'exécution des marchés</p>
	<p>2R2.A8 reboisement dans 77 écoles primaires et maternelles (Bondi, Centre Administratif, Ekam, Quartier Maka, Quartier Ndamba, Nkolboudou, , Abam –Yendjok, Abem, Afem, Akoua Mvog Nyengue, Akoua Yelinda, Alangana, Andom Yembana, Ate, Bidjong –Kane, Biyoka, Djoudjoua, Ebanda, Ebena, Eboa, Efogo, Efulan, Ekougou 2, Ekoumdoum, Emvane-Sso, Essang –Ndibi, Evom,</p>	<p>Etude faisabilité Recrutement des prestataires Moyens financiers</p>	<p>100 000 x 77 = 7 700 000</p>	<p>Disponibilité des moyens financiers</p>

	Eyangap, Fang-Sso, Kane, Koudou-Mekong, Koum, Koundissong, Kpwelle, Kpwen (Sess), Leh, Leh, Loum, Mbang Sso, Mbega, Mebang Mvog Nyengue, Medjap, Medoumou, Medzeck, Mekomo, Melane Bitsock, Melane Sombo, Mengana Sso, Mengueme Si, Metondok, Ndjong Medjap, Ngalla, Nganga, Ngoubou, Ngoulmakong, Nkobiba, Nkoldja'a, Nko'o, Nlobole, Ntonga, Nyamoumou, Poum-Poum, Sololo)			
	3R1.A1 plaidoyer pour l'affectation de nouveaux enseignants au primaire(398) et à l'école maternelle (11) (Quartier Bondi, Centre Administratif, Ekam, Loum Urbain, Quartier Maka, Nkolboudou, Abam –Yendjok, Abem, Afem, Akoua Mvog Nyengue, Akoua Yelinda, Alangana, Andom Yembana, Ate, Bidjong –Kane, Biyoka, Djoudjoua, Ebanda, Ebena, Eboa, Efogo, Efulan, Ekougou 2, Ekoumdoum, Emvane-Sso, Essang –Ndibi, Evom, Eyangap, Fang-Sso, Kane, Koudou-Mekong, Koum, Koundissong, Kpwelle, Kpwen (Sess), Leh, Leh, Loum, Mbang Sso, Mbega, Mebang Mvog Nyengue, Medjap, Medoumou, Medzeck, Mekomo, Melane Bitsock, Melane Sombo, Mengana Sso, Mengueme Si, Metondok, Mvan Mvog Nyengue, Ndibidjeng, Ndjong Medjap, Ngalla, Nganga, Ngoubou, Ngoulmakong, Nkobiba, Nkoldja'a, Nko'o, Nlobole, Ntonga, Nyamoumou, Poum-Poum, Sololo)	Rédaction des plaidoyers Transmission et suivi Moyens financiers	300 000	Disponibilité des moyens financiers
	TOTAL		9 224 230 000	

SECTEUR 2: SANTE**PROBLEME:** Difficultés d'accès aux soins de santé de qualité

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Promouvoir l'accès des populations aux soins de santé de qualité	- Taux de couverture sanitaire amélioré de 30% d'ici 2016 - Pourcentage de la population ayant accès aux soins de santé	Rapport du District de santé d'Akonolinga observation	
Objectifs spécifiques	1- renforcer la commune en infrastructures sanitaires de qualité	- Nombre de structures sanitaires créées et construites	Rapport du District de santé d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	2- Doter les infrastructures sanitaires en équipements adéquats	Etat du plateau technique dans les différentes structures sanitaires	Rapports du District de santé d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	3- Faire le plaidoyer pour l'affectation du personnel de santé	Nombre de correspondances transmises à la tutelle Ratio personnel sanitaire/ nombre d'habitants	Rapports du District de santé d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	R1 : la commune d'Akonolinga dispose de centres de santé bien construits et aménagés	01 nouveau centre de santé est créé (Mvan Mvog Nyengue)	Rapports du District de santé d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
		04 nouveaux bâtiments dans 03 centres de santé sont construits (Lac, Eboa, Zalom)		
		-06 forages construits et fonctionnels dans des CSI (Ate, Yeme Yeme, Zalom, Akoua Yelinda, Nlobole, Eboa)		
		-3 latrines améliorées Construites et fonctionnelles (ate, akoua yelinda, nlobole,)		
		09 centres de santé sont reboisés (Yeme Yeme, Zalom, Akoua Yelinda, Nlobole, Nganga, Emvane-Sso, Djoudjoua, Abem, Eboa)		
		- 13 centres de santé sont sécurisés par une clôture (Centre Administratif(02), Mengueme Si, Ate, Yeme Yeme, Zalom, Akoua Yelinda, Nlobole, Emvane-Sso, Nganga, Djoudjoua, Abem, Eboa)		
		18 centres de santé disposent de dispositif de traitement de déchets (Centre administratif, lac, melan v., Eyangap, sso urbain, yelinda urbain, mengueme si, Ate, Yeme Yeme, Zalom, Akoua Yelinda, Nlobole, Emvane-Sso, Nganga, Djoudjoua, Abem, Eboa)		
	- 08 centres de santé disposent un logement pour personnel médical (Akonolinga, Ate, Yemeyeme, Zalom, Nlobolé, Akoua yelinda, Abem, Eboa)			
	R2 : la commune d'Akonolinga dispose de centres de santé équipés	Les centres de santé disposent de 146 lits (60 lits à l'HD + 81 lits dans les autres CSI)	District de santé d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
		Les centres de santé disposent 05 Laboratoires d'analyses médicales équipés (Mengueme si, ate, Yeme yeme, Zalom, nganga,)		
Les centres de santé disposent 04 maternités (Centre administratif, Yeme yeme, Akoua Yelinda, nganga)				
Les centres de santé disposent 03 pharmacies fournies (Centre administratif, Yeme yeme,				

		Nganga) Les centres de santé disposent 23 réfrigérateurs (Centre administratif, lac, Melane v., Ndamba, Sso urbain, yelinda urbain, Mengueme si, Ate, Yeme yeme, zalom, Akoua Yelinda, Nlobole, Emvane-sso, Nganga, Djoudjoua, Abem, Eboa) Les structures sanitaires sont équipées en plaques solaires pour fonctionnement		
	R3 : Le Nombre de personnel médical qualifié dans les centres de santé de la commune est suffisant	03 médecins sont affectés dans l'hôpital de district d'Akonolinga 06 IDE sont affectés dans les CS 02 IB sont affectés dans les CSI 19 aides soignants sont affectés dans les CSI 13 Matrones sont recrutées pour les CSI	District de santé d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
Activités		Moyens (intrants)	Coût	Conditions préalables de réalisation
	R1 A1 : Plaidoyer pour la création et la construction d'un CSI à Mvan Mvog Nyengue	Elaboration du courrier et transmission au MINSANTE Suivi du dossier	300 000	Etudes de faisabilité Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	R1 A2 : Construction de 04 nouveaux bâtiments dans 03 centres de santé (HD Akonolinga, Nganga, Zalom)	Elaboration des DAO et diffusion Attribution des marchés de construction des bâtiments	200 000 9 000 000x4= 36 000 000	
	R1 A3 : Construction 3 latrines améliorées dans les CSI (Ate, Akoua yelinda, Nlobole,)	Elaboration des DAO et diffusion Attribution des marchés de construction des latrines	200 000 3 000 000x3= 9 000 000	
	R1 A4 : Construction des dispositifs de traitement des déchets dans 17 centres de santé (Centre administratif, Lac, Melane v., Sso urbain, Yelinda urbain, Mengueme si, Ate, Yeme Yeme, Zalom, Akoua Yelinda, Nlobole, Emvane-Sso, Nganga, Djoudjoua, Abem, Eboa)	Elaboration des DAO et diffusion Attribution des marchés	500 000x16= 8 000 000	
	R1 A5 : étude de faisabilité en vue de la construction des clôtures dans 13 centres de santé (Centre Administratif(02), Mengueme Si, Ate, Yeme Yeme, Zalom, Akoua Yelinda, Nlobole, Emvane-Sso , Nganga, Djoudjoua , Abem , Eboa)	Elaboration des DAO et diffusion Attribution du marché au prestataire	1 000 000x13= 13 000 000	
	R1 A6 : Construction des logements d'astreintes pour le personnel medical (Akonolinga, Ate, Yeme-yeme, Zalom, Nlobolé, Akoua yelinda, Abem, Eboa)	Acquisition de 16 sites Recrutement du prestataire Suivi de l'activité	16 000 000 20 000 000x8= 160 000 000 5 000 000	
	R1 A7 : Etude de faisabilité en vue de déterminer le coût de réhabilitation de 03 centres de santé existants (Lac(02), Eboa, Zalom)	Recrutement du prestataire	1 500 000	
	R2 A1 : Equipement des centres de santé de 04 pharmacies fournies (Centre administratif, Yeme yeme, Nganga, Nlobolé)	Evaluation des besoins Achat des médicaments	1 000 000x4= 4 000 000	
	R2 A2 : Equipement des centres de santé de 60 lits matelas à l'HD + 78 lits matelas dans les autres CS (Centre administratif, Melan v., Ndamba, sso Urbain, Yelinda urbain, Mengueme si, Ate, Yeme Yeme, Zalom, Akoua	Elaboration du DAO et sélection du consultant	200 000 70 000x141+ (100 000x81)=	

	Yelinda, Nlobole, Emvane-Sso, Nganga, Djoudjoua, Abem, Eboa)	Attribution du marché	17 970 000	Etudes de faisabilité Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	R2 A3 : Equipement des centres de santé 06 Laboratoires d'analyses médicales équipés (mengueme si, ate, yeme yeme, zalom, nganga, Eyangap)	Elaboration du DAO et sélection du consultant	200 000	
	R2 A4 : Equipement des centres de santé de 04 maternités (Centre administratif, Yeme yeme, Akoua yelinda, Nganga)	Attribution du marché	10 000 000x6= 60 000 000	
	R2 A5 : Equipement des centres de santé de 23 réfrigérateurs (Centre Administratif, Lac, Melan V., Ndamba, Sso Urbain, Yelinda Urbain, Mengueme Si, Ate, Yeme Yeme, Zalom, Akoua Yelinda, Nlobole, Emvane-sso , Nganga, Djoudjoua , Abem , Eboa)	Recrutement du prestataire et attribution du marché	10 000 000x4= 40 000 000	
	R2 A6 : Etude de faisabilité pour équipement des 17 centres de santé en panneaux solaires pour fonctionnement (Centre administratif, Lac, Melan V., Eyangap, Sso Urbain, Yelinda Urbain, Mengueme Si, Ate, Yeme Yeme, Zalom, Akoua Yelinda, Nlobole, Nganga, Emvane-Sso, Djoudjoua, Abem, Eboa)	Recrutement du prestataire et attribution du marché	500 000x23= 11 500 000	
	R3 A1 : Plaidoyer pour l'affectation de 03 médecins dans l'hôpital de district d'Akonolinga	Recrutement du prestataire et Attribution du marché	1 000 000x7= 17 000 000	
	R3 A2 : Plaidoyer pour l'affectation de 02 IB dans les CS	Elaboration du courrier et transmission au MINSANTE Suivi du dossier	300 000	
	R3 A3 : Plaidoyer pour l'affectation de 06 IDE dans les CS	Elaboration du courrier et transmission au MINSANTE Suivi du dossier	300 000	
	R3 A4 : Plaidoyer pour l'affectation de 19 aides soignants dans les CSI (Centre administratif, Lac, Melan v., Eyangap, Sso urbain, Yelinda urbain, Mengueme si, Ate, Yeme yeme, Zalom, Akoua yelinda, Nlobole, Emvane-sso , Nganga, Djoudjoua , Abem , Eboa)	Elaboration du courrier et transmission au MINSANTE Suivi du dossier	300 000	
	R3 A5 : Plaidoyer pour Recrutement de 13 Matrones pour les CS	Elaboration du courrier et transmission au MINSANTE Suivi du dossier	300 000	
	R3A6 Renforcement des campagnes de vaccinations des 27% restant des enfants de moins de 08 ans	Population Moyens financiers Personnes-ressource	100 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
Total			399 670 000	

SECTEUR 3: VIH-SIDA

PROBLEME : Difficulté de prévention et de lutte contre le VIH SIDA

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Renforcement des moyens de lutte contre le VIH-SIDA	Diminution de moitié du taux de prévalence dans 5ans	Rapports du District de santé	
Objectifs spécifiques	1- Renforcer les mesures de sensibilisation auprès des populations	Nombre de campagnes de sensibilisation organisées	Rapport du District de santé d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
		Nombre de campagnes de dépistages gratuits organisées en augmentation	Sondages	
	2- Renforcer les mesures d'encadrement des séropositifs	Amélioration de la qualité de services à leur accordés	Rapport du District de santé d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	3- Doter les communautés des moyens efficaces de prévention du VIH-SIDA	Des comités locaux de lutte contre le SIDA sont créés dans chaque village Régularité de la distribution des ARV	Rapports des Comités de Concertation	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	1R1 : Les couches vulnérables au VIH-SIDA sont identifiées	Le nombre de personnes connaissant leur statut sérologique augmenté	Rapport du District de santé	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	1R2 : Les populations sont mieux informées sur les moyens de prévention du VIH-SIDA	02 séances de sensibilisation par an et par village sont organisées	Rapports du District de santé et des Chefs de Villages	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1 : Les PVVIH-SIDA bénéficient de l'encadrement de la commune	Augmentation du nombre de malades bénéficiant des ARV	Rapport du service des affaires sociales et de la commune	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	2R2 : Les EOV sont pris en charge par la Commune	Effectivité du recensement des EOV	Rapport du service des affaires sociales et de la commune	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	3R1 : Les comités locaux de lutte contre le SIDA sont mis en place dans tous les villages et quartiers de la ville	115 CLLS ont été créés et sont fonctionnels (01 par village)	Rapports du District de santé et des Chefs de Villages	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des

				partenaires
	3R2 : Les kits de prévention sont distribués aux comités locaux	Tous les comités reçoivent un kit matériel	Rapports des Comités de lutte	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1.A1. organisation de 01 campagne de sensibilisation et de dépistage par an et par village	Elaboration d'un calendrier de tournée dans les villages	200 000	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
		Acquisition du matériel	100 000x115x5= 57 500 000	
		Personnes ressources	50 000x115x5=28 750 000	
	2R1.A1. Distribution des anti- retro viraux/an *5ans	Acquisition des médicaments et distribution	1 000 000x5 = 5 000 000	
	2R2.A2. Création d'une cellule d'écoute et de prise en charge des enfants orphelins de SIDA	Recrutement d'un responsable	2 500 000	
	3R1.A1 Création d'un Comité local de lutte contre le SIDA dans chaque quartier et village (115)	Organisation des bureaux dirigeants	100 000x115=11 500 000	
		Distribution du matériel de travail		
	3R2 A1. Dotation des préservatifs et prospectus aux Comités locaux	Achat des kits	100 000x115=11 500 000	
Acheminement		500 000		
TOTAL		117 450 000		

SECTEUR 4: EAU ET ENERGIE (sous secteur eau)

Problème : difficulté d'accès à l'eau potable

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès des populations à l'eau potable	Taux des maladies hydriques réduit de 75 % Ratio nombre d'habitants/ point d'eau potable	Rapport Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
Objectifs spécifiques	1- améliorer l'accès des populations de l'espace urbain au réseau hydraulique	Nombre de point d'eau potable de construits et fonctionnels Taux d'augmentation du nombre d'abonné	Rapport Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2- Renforcer les capacités des populations en potabilisation de l'eau	Nombre de campagnes de formation en traitement des eaux organisées	Rapport Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
	3-disposer des infrastructures hydrauliques fonctionnelles	Nombre de bornes fontaines réhabilitées et fonctionnelles Nombre de Puits réhabilités et fonctionnels Nombre de forages réhabilités et fonctionnels Nombre de forages construits et fonctionnels Nombre de sources aménagées	Rapport Délégation départementale du MINEE du Nyong et Mfoumou	
	4- Renforcer les capacités des populations en entretien et gestion des ouvrages hydrauliques	Nombres de comités locaux créés Nombre de sessions de formation des comités en entretien des ouvrages organisées	PV de création des Comités de gestion et liste des membres Rapports des sessions de formation	
Résultats	1R1 population urbaine abonnée au réseau Cam water	75% de la population de l'espace urbain abonné	Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	

	2R1 campagnes de traitement des eaux organisées	20 campagnes de traitement des eaux sont organisées	Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
	3R1 borne fontaine en panne réhabilitée à Ndamba	01 borne fontaine en panne est réhabilitée à Ndamba	Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
	3R2 de nouveaux forages sont construits	295 nouveaux forages communautaires sont construits	Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
	3R4 de nouveaux forages dans les établissements secondaires construits	09 forages dans les établissements secondaires sont construits	Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
	3R5 de nouveaux forages dans les CSI construits	06 forages dans les CSI sont construits	Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
	3R6 de nouveaux puits en panne réhabilités	08 puits en panne sont réhabilités	Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
	3R7 de nouveaux forages en panne réhabilités	08 forages en panne sont réhabilités	Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
	3R8 de nouvelles sources Aménagées à Loum, Scierie, Ekam, et Mvé	04 sources sont Aménagées à Loum, Scierie, Ekam, et Mvé	Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
	3R9 des comités de gestion pour l'entretien des différents ouvrages	326 comités de gestion sont mis sur pied pour l'entretien des différents ouvrages	Délégation départementale de MINEE du Nyong et Mfoumou	
		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
Activités	R1A1 Renforcement de l'adduction d'eau potable dans l'espace urbain	Etudes de faisabilité Construction Main-d'œuvre et matériaux	25 000000	Disponibilité des sources de financement
	R2A1 Organisation de 20 campagnes de traitement de l'eau	Personnes ressources population	100 000x20= 2 000000	Appui de l'Etat et des partenaires
	R3A1 Réhabilitation d'01 borne fontaine en panne à Ndamba	Etude de faisabilité Construction Main-d'œuvre et matériaux	1 000 000	
	R3A2 Construction de 215 nouveaux forages communautaires (ABAM –YENDJOK, ABEM, ABOE, AFEM, AKOUA MVOG NYENGUE, AKOUA YELINDA, ALANGANA, ANDOM SSO, ANDOM YEMBANA, ASSOM, ATE, BIBA, BIDJONG –KANE, BIYOKA, BONG, DJOUDJOUA, EBANDA, EBENA, EBOA,	Etudes de faisabilité Construction Main-d'œuvre et matériaux	8 000 000x215 = 1 720 000 000	Disponibilité des sources de financement

	<p>EBODOUMOU, EBOLWO, EFOGO, EFOULAN, EKOUGOU I, EKOUGOU II, EKOUMDOUM, ELOUM, EMVANE SSO, ESSANG-NDIBI, ESSI, EVOM, EYANGAP, EYIE, FANG-SSO, KAMPA, KANE, KONDANE, KOUDOU-MEKONG, KOUM, KOUNDISSONG, KPWEN (SESS), LEH, LOUM, MBALDJAP, MBANG SSO, MBEGA, MBILI, MEBANG MVOG NYENGUE, MEBANG YELINDA, MEDJAP, MEDOUMOU, MEDZECK, MEKAK, MEKOMO, MELANE BITSOCK, MELANE SOMBO, MENGANA SSO, Mengueme Si, METONDOK, MEYEK, MEYOS SSO, MINGUEME, MINLOP, MVAN MVOG NYENGUE, MVOMBO, NDIBIDJENG, NDJONG MEDJAP, NDOUNDOU, NGALLA, NGANGA, NGOLLE, NGOUBOU, NGOULMAKONG, NKANGKOMBO, NKOBIBA, NKOLDJA'A, NKO'O, NLOBOLE, NTONGA, NYAMOUMOU, POUM-POUM, SOLOLO, SSO MVOG NYENGUE, TENG, TOMBAI, TOMBAIL, YEME YEME, ZALOM.)</p>			Appui de l'Etat et des partenaires
	<p>R3A3 Construction de 80 forages : 72 dans les établissements primaires (Bondi, Centre Administratif, Loum Urbain, Maka, Nkolboudou, Abem, Afem, Akoua Mvog Nyengue, Akoua Yelinda, Alangana, Andom Yembana, Bidjong – Kane, Biyoka, Djoudjoua, Damba, Ebanda, Ebena, Eboa, Efogo, Efoulan, Ekougou II, Ekoumdoum, Emvane-Sso, Essang –Ndibi, Evom, Eyangap, Fang-Sso, Koudou-Mekong, Koundissong, Kpwelle, Leh, Leh2, Loum, Mbang Sso, Mbega, Mebang Mvog Nyengue, Medjap, Medoumou, Medzeck, Mekomo, Melane Bitsock, Kampa, Mengana Sso, Mengueme Si, Metondok, Mvan Mvog Nyengue, Ndibidjeng, Ndjong Medjap, Nganga, Ngoubou, Ngoulmakong, Nkobiba, Nkoldja'a, Nko'o, Nlobole, Ntonga, Nyamoumou, Poum-Poum, Sololo)et 9 dans les écoles maternelles (Centre Administratif,</p>	<p>Etudes de faisabilité Construction Main-d'œuvre et matériaux</p>	<p>8 000 000 x 80 = 640 000 000</p>	

Damba, Maka, Abem, Eboa, Biyoka, Zalom)				
R3A4 Construction de 09 forages dans les établissements secondaires (Loum Urbain (ENIEG), Eboa, Efogo (CETIC), Emvane-Sso, Medzeck, Mengueme Si, Ndoundou, Tomba II, Zalom)	Etudes de faisabilité Construction Main-d'œuvre et matériaux		8 000 000 x 9 = 72000000	
R3A5 Construction de 06 forages dans les CSI (Ate, Yeme Yeme, Zalom, Akoua Yelinda, Eboa, Nlobolé)	Etudes de faisabilité Construction Main-d'œuvre et matériaux		8 000 000 x 6 = 48000000	
R3A6 Réhabilitation de 08 puits en panne (Bondi, Ate, Minlop, Teng (02), Mvan Mvog Nyengue, Mebang Mvog Nyengue, Sso Mvog Nyengue)	Etudes de faisabilité Construction Main-d'œuvre et matériaux		2 000 000x8= 16000000	
R3A7 Réhabilitation de 08 forages en panne (Loum ville, Ebodoumou, Mvan Mvog Nyengue, Kampa, Essang Ndibi (02))	Etudes de faisabilité Construction Main-d'œuvre et matériaux		1 000 000x8= 8000000	
R3A8 Aménagement de 04 sources à Loum, Scierie, Ekam, et Mvé	Etudes de faisabilité Construction Main-d'œuvre et matériaux		2000000x4 =8000000	
R4A1 Mise sur pied de 311 comités de gestion pour l'entretien des différents ouvrages	Population Personnes ressources			
R4 A2 Organisation de 10 sessions de formation des comités de gestion en entretien des ouvrages hydrauliques	Personnes ressources (03 experts) Matériel didactique Accommodation		50000X3X10= 1500000 1000000 1000000	Disponibilité des moyens financiers Adhésion des populations
TOTAL			2 543 500 000	

SECTEUR 5: EAU ET ENERGIE (Sous secteur ENERGIE)**PROBLEME:** Difficultés d'accès aux sources modernes d'énergie

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès des populations aux sources modernes d'énergie	Le taux de couverture en énergie électrique augmente de 20% d'ici à 2016	Rapports Délégation départementale de l'eau et l'énergie du Nyong et Mfoumou, AES-Sonel du Nyong et Mfoumou,	
Objectifs spécifiques	1-Accroître le nombre de ménage ayant accès à l'énergie électrique	Nombre de ménage ayant accès au réseau électrique augmenté	Rapports Délégation départementale de l'eau et l'énergie du Nyong et Mfoumou, AES-Sonel du Nyong et Mfoumou,	Disponibilité des sources de financement
	2- Renforcer l'éclairage public en zone urbaine	La proportion de l'espace urbain éclairé augmente de moitié	Rapports Délégation départementale de l'eau et l'énergie du Nyong et Mfoumou, AES-Sonel du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des sources de financement
	3- Vulgariser l'utilisation des énergies renouvelables pour pallier aux coupures intempestives d'énergie électrique en zone urbaine	Etude de faisabilité d'installation des panneaux solaires pour électrification urbaine	Rapports Délégation départementale de l'eau et l'énergie du Nyong et Mfoumou, AES-Sonel du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des financements Appui des partenaires et de l'Etat
Résultats	1R1 : 2/3 des ménages de la commune d'Akonolinga ont accès au courant électrique	Nombre de ménage ayant accès au réseau électrique augmenté	Rapports Délégation départementale de l'eau et l'énergie du Nyong et Mfoumou, AES-Sonel du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des financements Appui des partenaires et de l'Etat
	1R2 : 50% des ménages maîtrisent les procédures de branchement du courant électrique	Nombre de ménage ayant accès au réseau électrique en hausse	Rapports Délégation départementale de l'eau et l'énergie du Nyong et Mfoumou, AES-Sonel du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des financements Appui des partenaires et de l'Etat
	2R1 : 70% de l'espace urbain est éclairé	3/4 des quartiers de la ville sont éclairés	Rapports Délégation départementale de l'eau et l'énergie du Nyong et Mfoumou, AES-Sonel du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des financements Appui des partenaires et de l'Etat
	3R1 : La commune maîtrise les conditions en vue de l'électrification urbaine en énergie solaire	Les conditions de faisabilité et les coûts de l'investissement connus	Rapports Délégation départementale de l'eau et l'énergie du Nyong et Mfoumou, AES-Sonel du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des financements Appui des partenaires et de l'Etat

		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
Activités	1R1 A1 : Réalisation de 1923 branchements dans les villages	Etudes de faisabilité Réalisation des branchements	10 000 000	Disponibilité des financements
	1R1 A2 : Installation de 50 Km courant moyenne tension (MT)	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources Attribution du marché	5 000 000	Disponibilité des financements Etudes préalables
	1R1 A3 : Etude de faisabilité pour l'installation de 200 km basse tension (BT) à travers l'arrondissement	Mobilisation des ressources Attribution du marché	10 000 000	Disponibilité des financements
	1R1 A4 : Remplacement de 32 poteaux électriques endommagés (Mengueme si (12), Melane Sombo (10), Abem (10))	Mobilisation des ressources Attribution du marché	100 000x32= 3 200 000	Disponibilité des financements
	1R1 A5 : Etude faisabilité pour extension du réseau électrique à Mengueme si	Recrutement du prestataire Exécution de l'activité	500 000	Disponibilité des financements
	1R1 A6 : Pose de 06 nouveaux transformateurs (Mengueme si (03), Melane Sombo (02), Abem (01))	Etude de faisabilité Recrutement du prestataire Exécution de l'activité	5 000 000x6= 30 000 000	Etudes préalables de faisabilité Disponibilité des financements
	1R1 A7 : Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique (MT et BT) Akonolinga-Zalom sur 25 km	Recrutement du prestataire Exécution de l'activité	10 000 000	Disponibilité des financements
	1R2 A1 : Organisation d'une campagne de sensibilisation aux abonnés sur le paiement de leur facture	Matériels didactiques Personne-ressource Accommodation (per diem)	500 000 500 000 500 000	Disponibilité des financements
	2R1 A1 : Extension de l'éclairage urbain	Recrutement du prestataire Exécution de l'activité	30 000 000	Disponibilité des financements Etudes préalables
	2R1 A2 : Etude de faisabilité pour l'extension du réseau électrique sur le tronçon Mebang- Ekougou (10 km)	Recrutement du prestataire Exécution de l'activité	5 000 000	Disponibilité des financements Etudes préalables
	3R1 A1: Etude de faisabilité en vue de l'installation des plaques solaires pour l'électrification urbaine	Recrutement du prestataire Exécution de l'activité	5 000 000	Disponibilité des financements
	TOTAL			110 200 000

SECTEUR 6: DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES

Problème : difficulté d'appropriation et de gestion de l'espace

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer le système d'appropriation et de gestion de l'espace	La gestion licite des terres est mieux organisée	Service des domaines de la commune	
Objectifs spécifiques	1. Faciliter le système d'appropriation d'un lotissement	Procédures administratives facilitées	Service des domaines de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2. Faciliter la gestion de l'espace communal	01 plan sommaire cadastral est disponible Nombre de lotissements disponibles Nombre de réserves foncières destinées au développement des projets d'intérêt général disponibles	Service du cadastre de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	1R1 Procédures administratives sont facilitées	Nombre de lotissement résidentiel existant Proportion de ménages ayant accès au foncier Nombre de litiges fonciers réduit	Service des domaines de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1 la gestion de l'espace communal est améliorée	Plan cadastral de la commune disponible 100 ha de réserves foncières destinées au développement des projets d'intérêt général existent et sont immatriculés	Service des domaines de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires

		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
Activités	1R1A1 Organisation des séminaires de formation sur les procédures foncières et domaniale, vulgarisation des manuels de procédures d'obtention du titre foncier (03 séances)	Personnes ressources et ressources financières Matériel didactique Accommodation	1 000 000x3= 3 000 000 300 000 300 000	▪ Disponibilité des sources de financement
	1R1A2 Diffusion de 130 guides d'immatriculation foncière (01 par village)	Personnes ressources et ressources financières Elaboration des guides Reproduction	5 000 000	
	2R1A1 Réalisation d'une Etude topographique de la commune	Personnes ressources et ressources financières	5 000 000	
	2R1A2 Réalisation d'un état des lieux du périmètre urbain par le service du cadastre	Personnes ressources et ressources financières	5 000 000	Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1A3 élaboration d'un plan cadastral	Personnes ressources et ressources financières	5 000 000	
	2R1A4 Identification des réserves destinées aux développements des projets communaux	Personnes ressources et ressources financières	10 000 000	
	TOTAL		33 600 000	

SECTEUR 7: ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES

PROBLEME : Difficultés de développement de l'élevage et de la pêche modernes

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Promouvoir les pratiques modernes d'élevage et de pêche	Hausse de 20% des productions annuelles de pêche et d'élevage par rapport à l'année 2013	Rapport du Service de l'élevage, des pêches et des industries animales/	
Objectifs spécifiques	1- Renforcer les capacités des éleveurs et pêcheurs en techniques modernes	<ul style="list-style-type: none"> ▪ TDR ateliers de formation ▪ Rapport de formation ▪ Augmentation du taux de productivité des activités des éleveurs et des pêcheurs 	Rapport du Service de l'élevage, des pêches et des industries animales/	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des ressources humaines compétentes ▪ Disponibilité des financements
	2- Renforcer les capacités financières des éleveurs et pêcheurs	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nombre de fermiers et d'éleveurs financé 	Rapport du Service de l'élevage, des pêches et des industries animales/	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des sources de financement ▪ Appui de l'état (transfert des compétences)
	3- Améliorer le cadre de travail du personnel des services des Pêches et d'Elevage	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Construction d'une délégation d'arrondissement MINEPIA à Akonolinga ▪ construction d'un centre zoo vétérinaire à Mengueme si 	Rapport du Service de l'élevage, des pêches et des industries animales/	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des financements ▪ Appui de l'état et des partenaires
	4- Faire de la commune un pôle de production des produits de pêche et d'élevage	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hausse des productions de fermes et étangs ▪ Structures de pêche et d'élevage aménagées 	Descentes sur le terrain Rapport des GIC et des services DDEPIA	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Implication des paysans et des services compétents ▪ Appui des partenaires
Résultats	1R1 pêcheurs et éleveurs sont bien formés et mieux outillés en techniques modernes de pêche et d'élevage	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Organisations de pêcheurs et d'éleveurs disposent du matériel moderne 	Rapport du Service de l'élevage, des pêches et des industries animales/	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des financements ▪ Appui de l'état et des partenaires
		<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 séances de formation des pêcheurs sur les bonnes pratiques de la pêche 	Rapport du Service de l'élevage, des pêches et des industries animales/	Disponibilité des personnes ressources et des financements
		<ul style="list-style-type: none"> ▪ 10 séances de formation sur les nouvelles techniques de l'élevage sont organisées 	Rapport du Service de l'élevage, des pêches et des industries animales/	Disponibilité des personnes ressources et des financements
	1R2 : la productivité de l'élevage a augmenté et les pertes minimisées	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 07 séances de formation sur la pisciculture sont organisées 	Rapport du Service de l'élevage, des pêches et des industries animales/	Disponibilité des personnes ressources et des financements
	2R1 : l'accès des éleveurs et pêcheurs aux financements est facilité	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 10 Organisations paysannes bénéficient d'un appui financier 	PV des décharges des associations	Disponibilité des personnes ressources et des financements

	3R1 : Le personnel des services d'élevage et des pêches dispose d'un cadre de travail viable et agréable	<ul style="list-style-type: none"> Centre zoo vétérinaire d'Akonolinga réhabilité centre de pêche d'Akonolinga réhabilité 	PV réception des travaux observation	Disponibilité des personnes ressources et des financements
	4R1 : Le rendement annuel des Eleveurs et de pêcheurs a augmenté de 20%	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des produits sur le marché à coûts réduits 	Rapport du Service de l'élevage, des pêches et des industries animales/	Les intrants d'élevage sont fournis aux Eleveurs
	4R1 : des infrastructures et moyens adéquats de pêche et d'élevage sont construites	<ul style="list-style-type: none"> Lac municipal aménagé Ferme communal et chambre froide construite 	PV de réception des travaux	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des financements Appui de l'état et des partenaires
		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
Activités	1R1.A1. Organisation de 10 séances de formation sur les nouvelles techniques de l'élevage	Matériel didactique pour (10 séances) Personnes ressource (10 séances) Accommodation (10 séances)	1 500 000 2 000 000 1 000 000	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des financements Appui de l'état et des partenaires
	1R1.A2. Organisation de 03 séances de formation sur les bonnes pratiques de pêche	Matériel et accommodation (3 séances) Personnes ressources (3 séances)	750 000 750 000	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des financements Appui de l'état et des partenaires
	1R1 A3 Dotation en matériel de pêche et d'élevage à 10 organisations paysannes	Recensement des organisations Achat de matériel et distribution	200 000 50 000 000	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des financements Appui de l'état et des partenaires
	1R2.A1. Organisation de 07 Séances de formation des organisations paysannes sur la pisciculture	Matériel didactique pour (7 séances) Personnes ressource (7 séances) Accommodation (7 séances)	500 000 1 500 000 750 000	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des financements Appui de l'état et des partenaires
	2R A1 Création d'une structure de microcrédit destiné au financement des activités pastorales et piscicoles	Acquisition des locaux Recrutement du personnel (02 comptables) Fond initial d'ouverture	5 000 000 5 000 000/an 10 000 000	Disponibilité des fonds
	3R.A1 Achat de matériel au service technique de pêche et d'élevage	Elaboration de l'appel d'offre Passation du marché	100 000 1 000 000	Disponibilité des fonds
	3R A2 Réhabilitation du centre zoo vétérinaire et centre de pêche d'Akonolinga	Etude de faisabilité pour déterminer le coût de l'activité Recrutement du cabinet d'étude Conduite de l'activité	1 500 000 Cout à déterminer	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des financements
	3R A3 Identification et acquisition du site et construction d'un centre zootechnique à Mengueme si	Identification et acquisition du site Construction et équipement du centre	5 000 000 15 000 000	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des financements Appui de l'état et des

				partenaires
4R A1 Fourniture des intrants d'élevage aux éleveurs (Tourteaux de soja, maïs, son de blé...) aux organisations paysannes	Recensement des organisations Achat et distribution des intrants		2 000 000 75 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des financements ▪ Appui de l'état et des partenaires
4R2 A1 Aménagement du lac municipal d'Akonolinga	Elaboration de l'appel d'offre Passation du marché et exécution		150 000 75 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des financements ▪ Appui de l'état et des partenaires
4R2 A2 Construction d'une chambre froide à Akonolinga	Elaboration de l'appel d'offre Passation du marché et exécution		150 000 50 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des financements ▪ Appui de l'état et des partenaires
4R A3 : Construction d'une ferme avicole communale	Elaboration de l'appel d'offre Passation du marché et exécution		150 000 50 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des financements
4R A4 : Aménagement d'une zone de pâturage (Mekomo)	Elaboration de l'appel d'offre Acquisition de l'espace Début des travaux		150 000 5 000 000 10 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des financements
TOTAL			369 150 000	

SECTEUR 8: DEVELOPPEMENT URBAIN ET HABITAT

PROBLEME: Difficulté d'urbanisation et d'accès à un habitat décent

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation	
Objectif global	Faciliter l'urbanisation et l'accès des populations à un habitat décent	<ul style="list-style-type: none"> L'amélioration de la qualité des nouvelles infrastructures construites 	Rapport des services des domaines et de la Mairie		
Objectifs spécifiques	1- Promouvoir la construction des infrastructures urbaines durables	<ul style="list-style-type: none"> les nouvelles infrastructures urbaines sont construites de façon durable 	Service des domaines de la mairie d'Akonolinga	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires 	
	2- Maîtriser l'occupation des sols et l'habitat urbains	<ul style="list-style-type: none"> Le plan sommaire d'urbanisme de la commune est élaboré 	Service des domaines de la mairie d'Akonolinga	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires 	
	3- Moderniser de la ville d'Akonolinga	<ul style="list-style-type: none"> La ville d'Akonolinga est mieux aménagée L'accès aux matériaux modernes de construction est facilité 	Service des domaines de la mairie d'Akonolinga	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires 	
	4- Faciliter l'accès à un habitat décent	<ul style="list-style-type: none"> La qualité des habitations est améliorée 	Observation Rapport des services des domaines et de la Mairie	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires 	
Résultats	R1 : Les nouvelles infrastructures sont mises aux normes d'urbanisation	<ul style="list-style-type: none"> Le plan d'urbanisation est désormais respecté pour toute nouvelle infrastructure 	Service des domaines de la mairie d'Akonolinga	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires 	
	R2 : L'habitat urbain est modernisé et l'affectation des sols prédéterminé	<ul style="list-style-type: none"> Existence d'un plan de zonage 	Rapport des services des domaines et de la Mairie	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires 	
	R3 : la ville d'Akonolinga est plus belle et mieux organisée	<ul style="list-style-type: none"> La ville d'Akonolinga est plus assainie 	<ul style="list-style-type: none"> 1 ha d'espace vert est aménagé 	Rapport des services des domaines de la mairie d'Akonolinga	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
		<ul style="list-style-type: none"> 1 ha d'espace vert est aménagé 			<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
R4 : les logements modernes sont mis à disposition des populations	<ul style="list-style-type: none"> Une cité municipale de 100 logements est construite 	PV de réception de la cité	<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires 		

		Moyens (intrants)	Coûts	Conditions préalables de réalisation
Activités	R1 A1: Elaboration d'un plan sommaire d'urbanisme et d'occupation du sol	Elaboration du DAO Recrutement du prestataire	200 000 30 000 000	Etude de faisabilité Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	R1 A2 : Réalisation d'une étude de mise aux normes des infrastructures urbaines	Elaboration du DAO Recrutement du prestataire	200 000 12 000 000	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	R1 A3 : Déguerpissement et recasement des habitants des zones sensibles	Sensibilisation Acquisition du site de recasement Indemnisation des populations	300 000 10 000 000 40 000 000	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires Etude pour évaluation du cout d'indemnisation
	R2 A1 : Organisation des opérations de contrôle et d'établissement des permis de construire	Constitution des équipes Descentes sur le terrain (04)	2 000 000	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	R2 A2 : Organisation des lotissements et immatriculations collectifs	Descentes sur le terrain (10)	5 000 000	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	R3 A1 : Recrutement d'un agent qualifié en charge de l'assainissement urbain	Elaboration de l'avis de recrutement Diffusion et sélection de l'agent	5 000 000	
	R3 A2 : Aménagement et entretien de 1 ha d'espace vert public	Acquisition des espaces Elaboration et diffusion des DAO Recrutement du prestataire Suivi de l'activité	3 000 000 200 000 25 000 000 300 000	Disponibilité des sources de financement
	R4 A1 : Etude de faisabilité pour le cout de la Construction d'une cité municipale de 100 logements	Elaboration et diffusion des DAO Recrutement du prestataire	200 000 5 000 000	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	Total		138 400 000	

SECTEUR 9: ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE

Problème : Difficulté de préservation de la nature et de l'environnement

logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Promouvoir la protection de la nature	Accroissement des actions de préservation de l'environnement	Rapport DDMINEPNDED Nyong et Mfoumou	
Objectifs spécifiques	1. Renforcer les mesures de préservation l'environnement	Un système de préservation de l'environnement est mis sur pied	Registre des services de l'hygiène de la commune	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
	2. Promouvoir les actions de développement durable	Les populations sont sensibilisées sur développement durable	Enquête auprès de la population	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	1R1 les populations maintiennent l'équilibre entre son environnement et elles	Nombre de personnes sensibilisées	Registre des services de la conservation	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
	1R2 l'assainissement est effectif	-Nombre de bac à ordure installé Nombre de décharge créée	Registre des services de l'hygiène de la commune	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1 les zones marécageuses sont asséchées	Nombre de marécage reboisé	Registre des services de l'environnement de la protection de la nature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
	2R2 la surface navigable du Nyong a accrue	Baisse du taux d'eutrophisation	Registre des services de l'environnement de la protection de la nature	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1A1. Sensibilisation et information des populations en matière environnementale	Personnes ressources (experts) Media population	500 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
	1R2A1 -Achat de 2 camions Benne pour la collecte des déchets	Passation de marché Achat des camions	60 000 000*2= 120 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires

1R2A2- Achat des pelles chargeuse pour la voirie municipale	Moyens financiers	500000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
1R2A3- construction de 15 bacs à ordures dans l'espace urbain	Passation de marché Matériels de construction	2 000 000*15= 30 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
1R2A4- Création d'une décharge publique de 10ha	Etude d'impact environnementale et sociale Ressources financières	15 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
1R2A5 –Etude faisabilité pour la réfection et l'entretien des canalisations des eaux usées	Ressources humaines Ressources financières	600 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
1R2A7 -Redynamisation du service d'hygiène et salubrité de la commune (prise en charge du personnel dudit service	Etude de faisabilité Travaux de d'herbage du Nyong	300 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
2R1A1 -reboisement des marécages	Etude de faisabilité Sélection des semences Travaux de reboisement	2 000 000 8 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
2R2A1 curage du lit du fleuve Nyong	Etude de faisabilité Travaux de d'herbage du Nyong	5 000 000 10 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
TOTAL		191 900 000	

SECTEUR 10: ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

PROBLEME: Difficultés d'accès à un enseignement secondaire de qualité

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès à l'enseignement secondaire de qualité	Augmentation du taux de scolarisation et de réussite dans les établissements secondaires	Rapports de la DD du MINESEC du Nyong et Mfoumou	
Objectifs spécifiques	1- Doter la commune en infrastructures scolaires équipées et en matériel didactique	Pourcentage d'établissements disposant d'un équipement adéquat et d'un matériel didactique approprié	Délégation départementale du MINESEC	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	2- Accroître les effectifs du personnel enseignant dans les établissements	Nombre d'enseignants qualifiés affectés dans les établissements secondaires Ratio élèves/enseignant	Délégation départementale du MINESEC du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	R1 : la commune dispose des établissements équipés en infrastructures et matériels didactiques	-02 CETIC créés (Sololo ; Teng)	Copie des arrêtés de création	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
		-Nombre de salles de classes construites en matériaux définitifs (Loum Urbain, Loum Urbain (ENIEG), Melan, Ndamba, Abem, Eboa, Efogo(CETIC), Emvane-Sso, Medzeck, Mengueme Si, Ndoundou, Nko'o, Tomba II, Yeme Yeme, Zalom)	PV de réception des ouvrages	
		-Nombre de salles de classe réhabilitées (Loum Urbain, Loum Urbain (ENIEG), Ndamba, Abem, Eboa, Efogo (CETIC), Emvane-Sso, Medzeck, Mengueme Si, Ndoundou, Tomba II)	PV de réception des ouvrages	
		Nombre de tables bancs affectés aux établissements secondaires	PV de réception des équipements	
		Nombre de blocs latrines sont construits dans les établissements d'enseignement secondaires (Eboa, Efogo (CETIC), Nkoo)	PV de réception des ouvrages	
		-nombre de bacs à ordures déposés dans les établissements d'enseignement secondaires (Centre Administratif, Loum Urbain, Loum Urbain (ENIEG), Melan, Ndamba, Sso Urbain, Sso Urbain, Abem, Eboa, Efogo(CETIC), Emvane-Sso, Medzeck, Mengueme Si, Ndoundou, Nko'o, Tomba II, Zalom)	Observation Rapports des chefs d'établissements	
		Nombre de clôtures construites dans les établissements (Loum Urbain, Loum Urbain (ENIEG), Melan, Ndamba, Abem, Eboa, Efogo(CETIC), Emvane-Sso, Medzeck, Mengueme Si, Ndoundou, Nko'o, Tomba II, Zalom)	Rapports de réception des ouvrages	
		- 14 logements d'astreinte pour les enseignants sont construits	PV de réception	

		(Loum Urbain, Loum Urbain(ENIEG), Melan, Ndamba, Abem, Eboa, Efogo(CETIC), Emvane-Sso, Medzeck, Mengueme Si, Ndoundou, Nko'o, Tomba II, Zalom)	des logements	
	R2 : les établissements disposent du personnel enseignant formé et en nombre suffisant	59 enseignants sont affectés dans les établissements d'enseignement secondaires	Rapports de la DD du MINESEC du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	R3 : Améliorer le cadre de des établissements	Des espaces verts sont créés dans 08 établissements scolaires	Rapports des chefs d'établissements	
Activités		Moyens (Intrants)	Coût	Conditions préalables de réalisation
	R1 A1 : Plaidoyer pour la création de 02 CETIC	Elaboration de la correspondance et acheminement au MINSEC	500 000	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	R1 A2 : Construction de 64 salles de classes	Acquisition des espaces Elaboration et diffusion des DAO Recrutement des prestataires début des travaux	1 000 000 8.500 000x64= 544 000 000	
	R1 A3 : Etude pour déterminer le cout de Réhabilitation de 11 salles de classes	Recrutement du prestataire et descente sur le terrain	50 000x11= 550 000	
	R1 A4 : Achat de 1350 tables bacs	Elaboration Lancement des DAO Attribution du marché	30 000*1 350= 40 500 000	
	R1 A5 : Construction de 03 blocs latrines	Elaboration et Lancement des DAO Attribution du marché	5 000 000 x 3= 15 000 000	
	R1 A6 : Achat de 25 bacs à ordures	Elaboration et Lancement des DAO Attribution du marché	100 000*25= 2 500 000	
	R1 A7 : 11 clôtures sont construites dans les établissements	Elaboration et Lancement des DAO Attribution du marché	30 000 000*11= 330 000 000	
	R1 A8 : 14 logements pour enseignants sont construits dans les établissements	Elaboration et Lancement des DAO Attribution du marché	50 000 000*14= 700 000 000	
	R2 A1 : plaidoyer pour affectation de 59 enseignants dans les établissements	Elaboration de la correspondance et acheminement au MINSEC	500 000	
	R3 A1 : Reboisement dans 08 établissements	Elaboration et Lancement des DAO Attribution du marché	100 000*8= 800 000	
Total			2 184 800 000	

SECTEUR 11: FORET ET FAUNE

Problème : Difficulté à conserver et à promouvoir la forêt et la faune

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer la conservation et la protection des espèces animales et végétales	Augmentation sensible des espèces animales et végétales	Rapport services MINFOF	
Objectifs spécifiques	1 Renforcer les activités de conservation des forêts et de la faune	Augmentation de la flore dans les écosystèmes sensibles	Rapport services MINFOF	indisponibilité des sources de financement
	2 Promouvoir une gestion plus efficiente des forêts et de la faune	Les aires protégées sont mieux conservées	Rapport services MINFOF	indisponibilité des sources de financement
Résultats	1R1- De nouvelles infrastructures et ressources d'appui à la conservation des forêts sont mises en place	01 poste forestier construit à Envane Sso	Rapport services MINFOF	indisponibilité des sources de financement
		personnel technique affecté		
	1R2- De nouvelles infrastructures et ressources d'appui à la conservation de la faune sont construites	01 poste forestier construit à Mengueme Ssi	Rapport services MINFOF	indisponibilité des sources de financement
		personnel technique affecté		
	2R1 De nouvelles politiques de promotion des forêts sont faites	Un cahier de charge disponible	Rapport services MINFOF	indisponibilité des sources de financement
		Production de 1000 arbres pour reboisement		
2R2 De nouvelles politiques de promotion de la faune sont faites	08 campagnes de sensibilisation sur la gestion de ressources forestières organisées	Rapport services MINFOF	indisponibilité des sources de financement	
	Un cahier de charge disponible			
	01 forêt communale créée	Rapport services MINFOF	indisponibilité des sources de financement	
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1A1- Construction du poste forestier d'Envane-Sso	Main d'œuvre Moyens financiers	20 000 000	Mobilisation des ressources financières
	1R1A2- Plaidoyer pour Affectation du personnel qualifié aux postes forestiers d'Envane-Sso et Mengueme-Si	Main d'œuvre Moyens financiers	500 000	
	2R1A1- Organisation de 08 campagnes de sensibilisation sur la gestion des ressources	Personnes ressources Moyens financiers	500 000x8x5= 20 000 000	Appui de l'état et des partenaires

	forestières (gestion soutenue et durable) par an pendant 05 ans			
	2R1A2- Création d'une pépinière communale et reboisement de la commune (5000 plants d'arbres)	Personnes ressources Main d'œuvre Moyens financiers	7 000 000	
	2R2A1- Création d'une forêt communale (Nganga)	Main d'œuvre Moyens financiers	10 000 000	
	TOTAL		52 500 000	

P.C.D.

SECTEUR 12: TRANSPORT**PROBLEME:** Difficultés de circulation des personnes et des biens

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer les conditions de déplacement des personnes et des biens	Coûts et temps de transports des biens et personnes réduits	Sondage auprès des usages	
Objectifs spécifiques	1-Renforcer la sécurité des personnes sur les axes routiers	2 équipes de prévention routière sont installées sur l'axe	Programmes de travail des équipes de la prévention routière	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
		Les acteurs du transport adoptent des conduites plus responsables	Registre du service de transport de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2- Améliorer l'offre en gare routière dans la commune	4 points d'embarquement Sécurisés sont construits et fonctionnent	Registre du service de transport de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
		la gare routière d'Akonolinga est plus viable	Registre de finance du secteur transport de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
		Une gare routière sécurisée et équipée existe et fonctionne à Mengueme si	Service de transport du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
3- Créer une fourrière municipale	La fourrière municipale existe et fonctionne	Registre du service de transport de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires	
Résultats	1R1 : Les accidents sur le tronçon de la Nationale N°10 traversant la commune ont diminués de 50%	Conduite responsable des chauffeurs sur le tronçon	Registre du service de transport de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	1R2 : Les transporteurs sont plus responsables	Un syndicat des transporteurs est crée Les accidents de transport sont réduits de 50%	Rapport du représentant du syndicat des mototaxis Sondage auprès des usagers	Adhésion des acteurs concernés
	2R1 : 4 points d'embarquement sont créés et sécurisés par une barrière	Les chargements et déchargements des passagers se font uniquement dans les gares routières	Enquête auprès des acteurs du secteur	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2R2 : La gare routière d'Akonolinga est réaménagée	L'ordre, la sécurité et la stabilité prévalent dans la gare	Enquête auprès des acteurs du secteur	Adhésion de tous les acteurs
	R3- Une fourrière municipale est fonctionnelle	une fourrière municipale existe et est fonctionnelle	Registre de finance du secteur transport de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires

Activités	Moyens (intrants)		Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1 A1 Mise place de 02 équipes de surveillance de circulation sur la N10	Recrutement des agents (04)		1 000 000x4 = 4 000 000
Construction du poste et équipement			10 000 000	
1R1 A2 : Organisation de 05 campagnes de formation des acteurs du transport aux de premiers secours	Matériels didactiques Personnes-ressource (2 Experts) Accommodation (per diem)		5x500 000 = 2 500 000 2x5x 200 000 = 2 000 000 5x200 000 = 1 000 000	Disponibilité des financements et appui des partenaires Adhésion des acteurs du transport
1R2 A1 : Création et mise en fonction d'un syndicat de transport	Regroupement des transporteurs Mise en place du bureau Légalisation du syndicat		400 000 100 000	Disponibilité des financements et appui des partenaires Adhésion des acteurs du transport
1R2 A2 : Formation de 100 conducteurs de mototaxi par an pendant 05 ans	Matériels didactiques Personnes-ressource (2 Experts) Accommodation (per diem)		5x500 000 = 2 500 000 2x5x 200 000 = 2 000 000 5x300 000 = 1 500 000	Disponibilité des financements et appui des partenaires Adhésion des acteurs du transport
2R1 A1 : Création de 04 point d'embarcation (Mengueme Si - Zalom - Nko - Emvane Sso)	Etudes de faisabilité Acquisition des espaces Construction des hangars Mise en place des comités de gestion		1 000 000 4x 500 000 = 2 000 000 4x 3 000 000 = 12 000 000 4x 250 000 = 1 000 000	Disponibilité des financements et appui des partenaires Adhésion des acteurs du transport
2R2 A1 : Etude de faisabilité en vue de déterminer le cout de réaménagement de la gare routière d'Akonolinga	Elaboration du DAO Recrutement du prestataire Attribution du marché		200 000 1 000 000	Disponibilité des financements et appui des partenaires Adhésion des acteurs du transport
R3 A1 : Création de la fourrière municipale	Etude de faisabilité Recrutement du prestataire Attribution du marché, début des travaux		5 000 000 200 000 50 000 000	Disponibilité des financements et appui des partenaires Adhésion des acteurs du transport
TOTAL			103 000 000	

SECTEUR 13: EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE

Problème : difficulté d'insertion socio professionnelle

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Promouvoir l'auto emploi	Nombre d'emploi décent et d'offre de formation professionnelle	Rapports du Service départemental de l'emploi et formation professionnelle	
Objectifs spécifiques	1- Doter la commune des centres de formations professionnelles équipées	Nombre des centres formations professionnelles équipées	Enquête auprès de la population	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
	2- Susciter l'intérêt des jeunes pour des formations professionnelles et de l'auto-emploi	Nombre des jeunes ayant une formation professionnelle	Enquête auprès de la population	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	1R1 : la commune dispose d'un centre de formation de formation des métiers équipé	<ul style="list-style-type: none"> • 3 enseignants à la SAR/SM • 02 salles de classes à la SAR/SM • 60 tables bancs à la SAR/SM • 02 bacs à ordures à la SAR/SM • la SAR-SM Reboisée • 01 point d'eau à la SAR/SM 	Rapports du Service départemental de l'emploi et formation professionnelle	Arrêté de transformation de la SAR/SM en CFM Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1 : Les jeunes sont mieux sensibilisés sur l'importance de la formation professionnelle	- Le taux de jeunes intéressés par la formation professionnelle a augmenté d'au moins 50%	Enquête auprès des populations de la commune	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1A1 Acquisition d'un nouveau site à la SAR/SM d'Akonolinga	Moyen financier	50000000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
	1R1A2 Equipement de la SAR/SM en matériels techniques	Main-d'œuvre et matériaux Moyen financier	5 0 000 000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
	1R1A3 Construction de 02 blocs de 02 salles de classes chacun à la SAR/SM de Zalom	Etudes de faisabilité Construction et équipements Main-d'œuvre et matériaux Moyen financier	17000000x2= 34000000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
1R1A4 Construction de 02 cases d'astreinte (01 à la SAR/SM	Etudes de faisabilité	8000000 x 2=	Disponibilité des ressources	

d'Akonolinga et 01 à la SAR/SM de Zalom	Construction et équipements Main-d'œuvre et matériaux Moyen financier	16000000	financières Appui de l'Etat et des partenaires
1R1A5 Achat de 60 tables bancs à la SAR/SM d'Akonolinga	Main-d'œuvre et matériaux Moyen financier	30000*60= 2700000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
1R1A6 Acquisition de 20kits d'ordinateurs complets à la SAR/SM d'Akonolinga	Main-d'œuvre et matériaux Moyen financier	1000000 x 20 = 20000000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
1R1A7 Construction d'un bloc administratif à la SAR/SM de Zalom	Etudes de faisabilité Construction et équipements Main-d'œuvre et matériaux Moyen financier	8000000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
1R1A8 Construction de 03 ateliers à la SAR/SM de Zalom	Etudes de faisabilité Construction et équipements Main-d'œuvre et matériaux Moyen financier	20000000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
1R1A9 Achat de 10 bacs à ordures à la SAR/SM d'Akonolinga	Main-d'œuvre et matériaux Moyen financier	10x 10000 = 100000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
1R1A10 Dotation de 02 groupes électrogènes aux SAR/SM – 01 à Akonolinga et 01 à Zalom	Main-d'œuvre et matériaux Moyen financier	12 000 000 x 2 = 24 000 000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
1R1A11 Construction d'un bloc de 02 salles de classes à la SAR/SM d'Akonolinga	Etudes de faisabilité Construction et équipements Main-d'œuvre et matériaux Moyen financier	8500000*2= 17000000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
2R1A1 Organisation de 04 séminaires de renforcement des capacités des jeunes en matière de recherche d'emploi par an, pendant 2 ans	Personnes ressources Moyen financier	150 000x4x2= 1200000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
2R1A2 Organisation de 04 séminaires de renforcement des capacités des acteurs du secteur informel en matière de montage et de gestion des projets par an.	Personnes ressources Moyen financier	500000 x 4 = 2000000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
2R1A3 Organisation des séminaires de renforcement des capacités en matière de gestion des fonds PIAASI pour les bénéficiaires de ces derniers (01/an pendant 04 ans)	Personnes ressources Moyen financier	500000 x 04 = 2000000	Disponibilité des ressources financières Appui de l'Etat et des partenaires
TOTAL		247 000 000	

SECTEUR 14: PETITES MOYENNES ENTREPRISES, ARTISANAT ET ECONOMIE SOCIALE

PROBLEME: Difficultés de promotion des PME et de l'artisanat

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter la promotion des PME, de l'artisanat et des AGR	Augmentation du nombre de PME créées chaque année	Rapport Mairie	
Objectifs spécifiques	1-Diversifier et renforcer la mise en place des AGR	Le pourcentage de personnes exerçant des AGR a augmenté	Registre des acteurs économiques de la mairie	Plate forme de concertation entre l'état, les CTD le secteur privé et la population Disponibilité des moyens financiers Population motivée à exercer les AGR
		Nombre de PME locales créées en hausse	Registre des acteurs des PME	Plate forme de concertation entre l'état, les CTD le secteur privé et la population Disponibilité des moyens financiers Population motivée à exercer les AGR
	2- Renforcer la formation et l'appui aux organisations de petits et moyens entrepreneurs	Les artisans et les petits entrepreneurs sont de plus en plus actifs	Enquête auprès des acteurs du secteur	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
		Les petits entrepreneurs sont de plus en plus actifs	Enquête auprès des acteurs du secteur	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	3- Créer des instances annuelles de rencontre des acteurs du secteur	Une foire artistique est organisée chaque année	Rapport d'activité	Plate forme de concertation entre l'état, les CTD le secteur privé et la population Disponibilité des moyens financiers Population motivée à exercer les AGR
Résultats	1R1 : Au moins 10 PME sont accompagnées dans leur mise en place	Hausse du Nombre de PME locales créées	Registre des acteurs économiques de la mairie	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Population motivée à exercer les AGR
	1R2 :10 campagnes de sensibilisation sur les procédures de recherche et d'obtention de financement sont organisées	50% des demandes de financements aboutissent	Liste des personnes ayant obtenu un financement	Plate forme de concertation entre l'état, les CTD le secteur privé et la population Disponibilité des moyens financiers Population motivée à exercer les AGR
	1R3 : L'environnement des affaires et la compétitivité des PME locales sont améliorés	Plus de compétitivité des entreprises locales	Durée de vie des PME	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Population motivée à exercer les AGR
	1R2 -Facilitation de l'accès des opérateurs économiques aux sources de financement	50% de demandes de financement sont attribués	Liste des personnes ayant obtenu un financement	Disponibilité des moyens financiers Population motivée à exercer les AGR
	2R2 : les petits entrepreneurs disposent du matériel et d'un capital financier	30% des acteurs du secteur disposent financements	Liste des personnes disposant du matériel	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires

				Population motivée à exercer les AGR Plate forme de concertation entre l'état, les CTD le secteur privé et la population Disponibilité des moyens financiers Population motivée à exercer les AGR
	R3 : Une foire artisanale est organisée chaque année	Existence d'une foire	Rapport d'activités	
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1 A1 : Organisation de 02 ateliers /an de sensibilisation et structuration des acteurs de l'économie locale en groupe organisés	Matériels didactiques Personnes-ressource (4 Experts) Accommodation (per diem)	5x500 000= 2 500 000 4x5x200 000 = 4 000 000 5x300 000 = 1 500 000	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Adhésion des artisans
	R1 A2 : Organisation de 02 ateliers par an de renforcement de capacités des acteurs des PME pendant 05 ans	Matériels didactiques Personnes-ressource (4 Experts) Accommodation (per diem)	5x500 000= 2 500 000 4x5x200 000 = 4 000 000 5x300 000 = 1 500 000	
	2R2 A1 : Financement de 5 projets de création d'entreprise chaque année	Lancement de l'appel à projets Sélection des Projets Octroi des financements	6 000 000x5= 30 000 000	
	2R2 A1 : Création, Construction et équipement d'un centre artisanal d'apprentissage à Akonolinga	Etude de faisabilité Acquisition du site Construction et équipement Recrutement des enseignants Suivi	1 000 000 5 000 000 45 000 000 2 000 000 5 000 000	
	R3 A1 : Organisation d'une foire artisanale par an pendant 5ans	Regroupement des artisans Médiatisation et sensibilisation Organisation de la foire	200 000x5 = 1 000 000 300 000x5 = 1 500 000 3 000 000x 5= 15 000000	
Total			126 500 000	

SECTEUR 15: DEVELOPPEMENT DE L'ECONOMIE LOCALE

PROBLEME: Faible productivité de l'économie locale

Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation	
Objectif global	Faciliter la promotion des PME et de l'artisanat	Le nombre de PME et de promoteur des AGR est en augmentation	Registre des acteurs économiques de la mairie	
Objectifs spécifiques	1- Promouvoir la création des AGR et des PME	Le pourcentage de personnes exerçant des AGR a augmenté	Registre des acteurs économiques de la mairie	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Population motivée à exercer les AGR
	2- Renforcer les capacités des acteurs des PME en gestion entrepreneuriale	Récépissé de dépôt de la demande	Registre des courriers départ	Mobilisation de l'exécutif communal
	3- Promouvoir la valorisation des ressources artisanales locales	Les artisans et les petits entrepreneurs sont de plus en plus actifs	Enquête auprès des acteurs du secteur	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	R1 : Le processus de création des PME et AGR est allégé	Le pourcentage de personnes exerçant des AGR a augmenté	Registre des acteurs économiques de la mairie	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Population motivée à exercer les AGR
	R2 : Les promoteurs d'AGR maîtrisent les procédures de recherche et d'obtention de financement sont organisées	50% de demande de financement aboutissent	Liste des personnes ayant obtenu un financement	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Population motivée à exercer les AGR
	R3 - Un évènement de rassemblement des acteurs du secteur est organisé chaque année	50% de demande de financement a abouti	Liste des personnes ayant obtenu un financement	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Population motivée à exercer les AGR

Activités		Moyens (intrants)		Conditions préalables de réalisation
	R1 A1 : Création d'un fond d'appui pour la mise en œuvre des AGR	Fond d'ouverture Recrutement de 02 gestionnaires		Disponibilité des moyens financiers Population motivée à exercer les AGR
	R2 A1 : Organisation de 05 séminaires de renforcement des capacités entrepreneuriales des promoteurs des PME	Matériels didactiques Personnes-ressource (2 Experts) Accommodation (per diem)		Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	R2 A2 : Organisation de 10 séminaires de renforcement des capacités des artisans sur les méthodes de transformation des produits agro-pastoraux	Matériels didactiques Personnes-ressource (4 Experts) Accommodation (per diem)		Disponibilité des moyens financiers Adhésion des acteurs Appui des partenaires
	R3 A1 : Elaboration d'un répertoire des produits agricoles, pastoraux et artisanaux à transformer	Recrutement d'un consultant Descente sur le terrain		Disponibilité des moyens financiers Adhésion des acteurs Appui des partenaires
	R3 A2 : Organisation d'une foire annuelle des PME et artisans	Regroupement des artisans Médiatisation et sensibilisation Organisation de la foire		Disponibilité des moyens financiers Adhésion des acteurs Appui des partenaires

SECTEUR 16: RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION

Problème : Difficulté à promouvoir la recherche et l'innovation sociale

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Promouvoir la recherche scientifique au niveau local	Augmentation du nombre de structures d'appui	Rapport DD Ministère de la recherche scientifique et de l'innovation	
Objectifs spécifiques	1- Créer un centre de promotion de la recherche en plantes médicinales	Un centre de promotion de la recherche en plantes médicinales est créé et fonctionnel	Rapport DD Ministère de la recherche scientifique et de l'innovation	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	2- Créer un centre de recherche agronomique	Un centre de recherche agronomique est créé et fonctionne	Rapport DD Ministère de la recherche scientifique et de l'innovation	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	1R1 : les plantes servent à renforcer les soins de santé	- un centre de recherche en plantes médicinales est fonctionnel - la médecine traditionnelle collabore étroitement avec la recherche scientifique	Rapport DD Ministère de la recherche scientifique et de l'innovation	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1 : l'agriculture s'appuie sur des résultats de la recherche et est plus productive	- un centre de recherche en agronomie existe et fonctionne - la production agricole connaît une croissance de 25 %	Rapport DD Ministère de la recherche scientifique et de l'innovation	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1A1 Plaidoyer auprès des administrations pour la création d'un centre de recherche en plantes médicinales	Moyens humains et financiers	300000	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	1R1A2 Appui à la structuration des tradipraticiens en association de promotion des plantes médicinales	Moyens humains et financiers	1000000	
	2R1A1 Plaidoyer pur la création d'un centre de recherche agronomique	Moyens humains et financiers	300000	
	TOTAL		1 600 000	

SECTEUR 17: COMMERCE

PROBLEME: Difficulté de Promotion des activités commerciales

Logique d'intervention		Indicateur vérifiable	objectivement	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Promouvoir le développement des activités commerciales	Les activités commerciales sont plus diversifiées et plus rentables		Registre des acteurs commerciaux	
Objectifs spécifiques	1- Appuyer les acteurs économiques dans la mise en œuvre fructueuse des AGR	Développement des AGR		Registre des acteurs commerciaux	Disponibilité des moyens financiers
	2 créer un climat fiscal, social et sécuritaire incitatifs pour l'initiative commerciale	niveau de sécurité jugé bon / rentabilité des activités commerciales climat de confiance entre la Commune et les opérateurs économiques		Enquête auprès des acteurs et économiques	Disponibilité des moyens financiers
	3 Accroître les capacités financières et entrepreneuriales des opérateurs économiques	les AGR sont diversifiées		Enquête auprès des acteurs et économiques	Disponibilité des moyens financiers
	4- Renforcer l'offre en infrastructures commerciales	04 nouveaux marchés sont construits		PV de réception des ouvrages	Disponibilité des moyens financiers
Résultats	R1 : le climat des affaires est en tout point favorable	Densification et diversification des activités commerciales		Registre de fiscalité de la commune	Disponibilité des moyens financiers Intégrité morale
	R3- Les commerçants ont accès aux sources de financement	Densification et diversification des activités commerciales		Registre de fiscalité de la commune	Disponibilité des moyens financiers Intégrité morale des commerçants
	R3-les commerçants disposent des hangars et des magasins de stockage	Activité commerciale boostée		DDMINCOMMERCE du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des moyens financiers Intégrité morale
Activités		Moyens		Coût	Conditions préalables de réalisation
	R1 A1 : Renforcement des capacités des opérateurs économiques sur les techniques de fructification des AGR/ 1séance/an pendant 5ans	Organisation de l'atelier Matériel didactique Accommodation		500 000x5=2 500 000 200 000x5= 1 000 000 300 000x5=1 500 000	Disponibilité des moyens financiers Intégrité morale
	R1 A2 : 01 séance de formation des commerçants sur les techniques de gestion moderne et la comptabilité simplifiée 1 séance/an pendant 5 ans	Organisation de l'atelier Matériel didactique Accommodation		500 000x5=2 500 000 200 000x5= 1 000 000 300 000x5=1 500 000	Disponibilité des moyens financiers Intégrité morale
	R2 A1 : Création d'un fond de micro crédit pour commerçants	Recrutement de 02 gestionnaires Fond d'ouverture		2 000 000 8 000 000	

R4 A1 : Construction de 08 hangars pour marché (dans les 06 chefs lieux de groupement + Zalom et Andom Yembama)	Acquisition des espaces et construction des hangars	10 000 000x8= 80 000 000	Disponibilité des moyens financiers Intégrité morale
R4 A2 : Construction de 12 boutiques (Mengueme si (02) et Yengono 1 (10))	Exécution des travaux	1 000 000x12= 12 000 000	Disponibilité des sources de financement
R3 A3 : Construction 20 comptoirs (Mengueme si (8) et Yengono 1 (12))	Exécution des travaux	500 000x20= 10 000 000	Disponibilité des sources de financement
R3 A4 : Réhabilitation du hangar au marché du quartier Haoussa	Exécution des travaux	3 000 000	Disponibilité des sources de financement
R3 A5 : Construction d'1 nouveau marché central à Akonolinga	Etude de faisabilité Recrutement du prestataire Exécution des travaux	5 000 000 200 000 700 000 000	Disponibilité des sources de financement
Total		832 200 000	

SECTEUR 18: MINES INDUSTRIE ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE**Problème** : Difficulté à développer l'industrie minière

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer le développement de l'industrie minière	Augmentation de la rentabilité de l'industrie minière sur l'économie locale	Rapport de la commune	
Objectifs spécifiques	1-Promouvoir le contrôle qualité et norme des produits en transit ou consommés localement	Les produits consommés respectent les normes de la qualité	Délégation départementale de MINMIDT du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2- Promouvoir le développement et la maîtrise des connaissances scientifiques et techniques dans le secteur de l'industrie	L'industrie locale se développe de plus en plus	Délégation départementale de MINMIDT du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	1R1 : les produits en transit, produits et consommés répondent aux ISO et normes de l'ANOR	<ul style="list-style-type: none"> un centre de contrôle qualité existe et fonctionne L'usine de cacao et du café fonctionne à Akonolinga la production locale est meilleure	Délégation départementale de MINMIDT du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1 : les minerais sont exploités	- les carrières de sable et de latérites sont ouvertes et réglementées	Délégation départementale de MINMIDT du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1A1 Construction d'une usine de transformation du cacao et du café à Akonolinga		400 000 000	Disponibilité des sources de financement
	2R1A1 Exploration rationnelle des sites latéritiques	Etudes de faisabilité Main-d'œuvre et matériaux	3 000 000	
	2R1A2 Exploitation rationnelle des carrières de sable	Logistique Personnes-ressources	3 000 000	Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1A3 Viabilisation l'accès aux sites de carrière		10 000 000	
	2R1A4 Recherche d'un repreneur pour le projet rutile de Medoumou		15 000 000	
		TOTAL	416 000 000	

SECTEUR 19: TOURISME

PROBLEME: Difficulté à promouvoir le tourisme

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Mettre en valeur le potentiel touristique existant dans l'espace géographique de la commune d'Akonolinga	Augmentation du taux de fréquentation des touristes	Enquête auprès des acteurs du secteur	
Objectifs spécifiques	1-Créer des richesses et de l'emploi à travers les activités touristiques dans l'espace géographique de la commune d'Akonolinga	Le secteur touristique est bien organisé dans l'espace géographique dans la commune d'Akonolinga	Enquête auprès des acteurs du secteur	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2-Fédérer autour d'une organisation formelle tous les acteurs intervenant dans le secteur tourisme dans l'espace géographique de la commune d'Akonolinga d'ici fin 2018	Les dualités observées entre les acteurs sont de moins en moins présents	Enquête auprès des acteurs et des touristes	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	3-Améliorer la qualité des infrastructures touristiques	Les sites sont aménagés Les circuits de tourisme élaboré Des infrastructures d'accueil construits	Enquête auprès des promoteurs de tourisme	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	4-Créer une vitrine artisanale et un office du tourisme	Les objets d'art et autres monuments historiques sont bien conservés dans un site adéquat	Objets d'art et monuments historiques existant	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	1R1 : Au moins 200 emplois permanents sont créés dans le secteur tourisme	Nombre de postes pourvus	Structure de gestion des activités touristiques dans la commune	Disponibilité des sources de financement
	1R2 : Un site touristique est crée aux abords du Nyong	Site est opérationnel	Observation	Disponibilité des sources de financement
	R2 : Un cadre de concertation entre les acteurs qui interviennent dans le secteur tourisme est fonctionnel dans la commune d'Akonolinga	Les acteurs ne fonctionnent plus en rang dispersé	Texte de base et plan d'action	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	3R1 -Une carte des circuits touristiques dans la commune d'Akonolinga est disponible	Les circuits sont matérialisés et connus	Carte touristique de la commune	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	3R2 : Un hôtel haut standing est construit	Hôtel construit et opérationnel	Observation PV de réception des travaux	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	4R1 -Des conservateurs d'objets d'arts et de monuments historiques sont formés dans la commune d'Akonolinga	Les objets d'art et autres monuments historiques sont bien conservés dans	Observation des objets d'arts conservés	Disponibilité des sources de financement

		la commune d'Akonolinga		Appui de l'Etat et des partenaires
	4R2 : Un musée d'exposition d'objets d'art est construit	Le musée est fonctionnel	PV de réception d'ouvrage Observation	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
		Moyens (intrants)	Coût	Conditions préalables de réalisation
Activités	R1 A1 : Aménagement d'une plage aux abords du Nyong	Etude de faisabilité Recrutement du prestataire Exécution des travaux	5 000 000 200 000 350 000 000	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	R2 A1 : Mettre en place une association des opérateurs du secteur touristique	Regroupement des acteurs Mise en place du bureau	500 000	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	R2 A2 : Plaidoyer pour la création d'un office de tourisme à Akonolinga	Elaboration du dossier et transmission	300 000	Disponibilité des ressources Appui de l'état et des partenaires
	3R1 A1 : Elaboration d'une carte des itinéraires touristiques dans la commune d'Akonolinga	Recrutement du prestataire Exécution des travaux	200 000 5 000 000	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	3R1 A2 : Aménagement d'un site touristique et construction d'un hôtel à SOMBO	Etude de faisabilité Recrutement du prestataire Exécution des travaux	5 000 000 200 000 100 000 000	Etude de faisabilité Disponibilité des fonds Appui de l'état et des partenaires
	3R2 A1 : Construction d'un Hôtel haut standing avec vue sur le Nyong à Akonolinga	Etude de faisabilité Recrutement du prestataire Exécution des travaux	5 000 000 200 000 500 000 000	Disponibilité des ressources Appui de l'état et des partenaires
	4R1 A1 : Organisation d'un séminaire de formation de 10 conservateurs d'objets d'art à Akonolinga	Matériels didactiques Personnes-ressource (2 Experts) Accommodation (per diem)	250 000 500 000x2=1 000 000	Disponibilité des ressources Appui de l'état et des partenaires
	4R2 A1 : Construction d'un musée d'exposition d'objets d'art	Etude de faisabilité Recrutement du prestataire Exécution des travaux	2 000 000 200 000 20 000 000	Disponibilité des ressources Appui de l'état et des partenaires
	Total			995 050 000

SECTEUR 20: CULTURE

Problème : difficulté à promouvoir la culture locale

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter la promotion de la culture locale	Nombre de manifestations culturelles organisées dans la commune	Service des activités culturelles de la commune d'Akonolinga	
Objectifs spécifiques	1- Construire et équiper des infrastructures culturelles	Les infrastructures de loisir et de culture sont construites et équipées	Service des activités culturelles de la commune d'Akonolinga	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires Disponibilité des chefs traditionnels et acteurs de la culture
	2- Mettre en place des méthodes de promotion de la culture locale	Nombre de manifestations culturelles sont organisées	Service des activités culturelles de la commune d'Akonolinga	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires Disponibilité des chefs traditionnels et acteurs de la culture
Résultats	1R1: Les infrastructures loisir et de culture sont construites	- 11 foyers communautaires construits - 11 foyers communautaires équipés en chaise(1100) 01 musée Construit	-Service des activités culturelles de la commune d'Akonolinga	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires Disponibilité des chefs traditionnels et acteurs de la culture
	1R2- Les fêtes culturelles ont lieu pour encourager la pérennisation de la culture	- un manifestation zonale a lieu chaque année	Service des activités culturelles de la commune d'Akonolinga	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires Disponibilité des chefs traditionnels et acteurs de la culture
	R3 : les danses et pratiques culturelles locales demeurent vives et valorisées	4 campagnes de sensibilisation sur l'intérêt à préserver la culture sont organisées	Service des activités culturelles de la commune d'Akonolinga	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires Disponibilité des chefs traditionnels et acteurs de la culture
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1A1 Construction de 11 foyers communautaires	Etudes de faisabilité Main-d'œuvre et matériaux	4 000 000*11= 44 000 000	Disponibilité des sources de financement
	1R1A2 Equipement des 11 foyers communautaires en chaise(1100)	Main-d'œuvre et matériaux	20000*1100= 22 000 000	Disponibilité des sources de financement
	1R1A3 construction et équipement d'un musée à Akonolinga	Etudes de faisabilité Main-d'œuvre et matériaux	100 000 000	Disponibilité des sources de financement
	2R1A1 Organisation d'un festival culturel chaque année	population	1 000 000	Disponibilité des sources de financement
	2R1A2 Organisation de 04 campagnes de sensibilisation sur l'intérêt à préserver la culture	Population et logistique	150 000*4= 600 000	Disponibilité des sources de financement
	TOTAL			167 600 000

SECTEUR 21: TRAVAUX PUBLICS

PROBLEME : Difficulté de gestion des ouvrages publics

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Renforcer la qualité et la quantité des ouvrages et infrastructures publics et assurer leur pérennisation	Evolution du nombre de km de routes créées et praticables	Rapports des Services des Travaux publics	
Objectifs spécifiques	1- Faciliter l'accès vers les villages les plus reculés	nombre de km de routes ouvertes chaque année dans la commune	PV de réception des ouvrages Descente d'observation sur le terrain	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	2- Renforcer l'entretien des pistes rurales existantes	Un minimum de 5% des pistes rurales est entretenu chaque année	Rapports des Services des Travaux publics	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	3- Entretien et réhabiliter les ouvrages d'assainissement	Les ponts, les ponceaux et les buses en mauvais états sont remplacés et entretenues	Rapports des Services des Travaux publics Service des infrastructures de la mairie d'Akonolinga	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	4- Mettre en œuvre des mesures de sécurisation des ouvrages	Mise en œuvre des barrières de pluie et des comités de gestion sur les routes ouvertes et réhabilitées	PV de réception des barrières de pluie et de création des comités de gestion	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
Résultats	R1 : Une nouvelle route est ouverte chaque année vers les villages inaccessibles	30 km de route sont ouvertes chaque année	Rapport de réception des routes ouvertes	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R2 : Les pistes rurales sont en bon état et praticables	-145 km de pistes rurales entretenus vers les villages hors de l'axe principal	Rapport de réception des routes entretenues	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R3 : Les ouvrages sont en bon état	- 04 nouvelles buses construites - 05 ponceaux réhabilités - 02 buses réhabilitées	PV de réception des ouvrages	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R4 : Des comités d'entretien et barrières de pluies sont fonctionnels	- 1 comité de gestion et d'entretien des mis en place tout les 5 km (environ 30) - 02 barrières de pluies gardées mises en place par tronçon de route	Rapports des Chefs de villages et PV de constitution des comités Vérification sur le terrain	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires

		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
Activités	R1 A1 : Etudes de faisabilité technique et environnementale pour ouverture de 30 km de piste rurale	Définition de l'axe à ouvrir Elaboration des DAO Recrutement du prestataire Exécution de l'activité	200 000 10 000 000	Etude de faisabilité Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R2 A1 : Reprofilage de 145 km de route en terre	Etude de faisabilité Elaboration du DAO Attribution du marché Exécution Suivi	2 000 000 200 000 350 000 000 5 000 000	Etude de faisabilité Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R3 A1 : Construction de 02 PSD sur les axes Mekomo-Alangana et Medoumou-Nkoldja	02 Etudes de faisabilité Elaboration du DAO Attribution des marchés Exécution Suivi	5 000 000 200 000 50 000 000 2 000 000	Etudes de faisabilité Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R3 A2 : Etude pour déterminer le coût de remplacement de 05 ponceaux sur l'axe Mbega-Nkoundissong	Recrutement du prestataire Exécution de l'activité	5 000 000	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R3 A3 : Etude de faisabilité pour déterminer le coût de réhabilitation de 02 buses (axe Djoudjoua-Medjap et axe Medoumou-Nkoldja)	Elaboration du DAO Attribution du marché Exécution de l'activité	2 000 000	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R4 A1 : Mise sur pied de 30 comités de gestion et de surveillance des routes	Organisation des assemblées constitutives	15 000 000	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R4 A2 : Dotation en matériel HIMO à 30 Comités de gestion des routes	Détermination du matériel Acquisition et distribution	1 000 000 x 30=30 000 000	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R4 A3 : Organisation de 02 ateliers de sensibilisation et de formation des comités de gestion et de surveillance des routes à l'entretien des ouvrages par la méthode HIMO	Matériels didactiques Personnes-ressources (2 Experts) Accommodation (per diem)	1 000 000 1 000 000 2 000 000	Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
	R4 A4 : Pose de 30 barrières de pluie sur les 145 km de route entretenus	Etude de faisabilité Elaboration du DAO Attribution du marché Exécution de l'activité Suivi	3 000 000 200 000 1 000 000 x30= 30 000 000 1 500 000	Etude de faisabilité Disponibilité des financements Appui de l'État et des partenaires
Total			515 300 000	

SECTEUR 22: PROMOTION DE LA FEMME ET DE LA FAMILLE**Problème** : difficulté d'épanouissement de la femme et de la jeune fille

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer les conditions d'épanouissement de la femme et de la jeune fille	Taux d'alphabétisation des femmes en augmentation Pourcentage de femmes ayant accédé à un poste électif à l'horizon 2018	DD MINPROFF Nyong et Mfoumou	
Objectifs spécifiques	1–Accroître les capacités financières des femmes	nombre femmes formées dans les centres et exerçant une AGR - nombre d'Organisations paysannes ayant bénéficié d'un appui financier par an	Enquête auprès de la population	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	2- promouvoir l'intégration sociale des femmes	- nombre de couples mariés par an - obtention de 100 actes d'état civil légaux	Registre de célébration des actes de mariage	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	1R1 : 02 centres de promotion de la femme sont Construits et fonctionnent	Nombre de femmes formées dans les centres et exerçant une AGR	Registre des femmes inscrites dans ces centres	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1- L'intégration sociale des femmes s'est accrue	Pourcentage des femmes célibataires ayant légalisé leurs unions	Registre de célébration des actes de mariage	
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1A1 Construction de 02 maisons de la femme à Mengueme si et à Abem	Etudes de faisabilité Construction et équipements Main-d'œuvre et matériaux	25000000*2= 50000000	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	1R1A2 Création d'un fond communautaire pour appui aux femmes	Population Ressources financières	7000000	
	2R1A1 Organisation de 02 cérémonies de célébration de 200 mariages collectifs par an	Personnes ressources Ressources financières	2000 000*2= 4 000000	
	2R1A2 Sensibilisation de la population sur la parenté responsable (10 séances par an)	Personnes ressources Ressources financières	150000*10= 1500000	
TOTAL			62 500 000	

SECTEUR 23: AFFAIRES SOCIALES

Problème : Difficulté d'épanouissement des personnes socialement vulnérables

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'épanouissement des personnes vulnérables	Augmentation du nombre des personnes vulnérables prises en charge	Rapport des services des affaires sociales	
Objectifs spécifiques	1- Assurer l'appui des personnes handicapées en équipements	Nombre de personnes handicapées possédant des équipements (115 chaises roulantes, 19 béquilles, 07 paires de lunettes optiques)	Enquête dans le secteur	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
	2- Assurer la prise en charge des enfants socialement vulnérables	Nombre de campagnes de vaccination organisées	Enquête dans le secteur	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
		Nombre de nouveaux centres d'état civil		
	3- Assurer la prise en charge des personnes du 3 ^{ème} âge	Nombre d'enfants scolarisés	Rapport commune d'Akonolinga	
Nombre de personnes du 3 ^{ème} âge dénombrés				
Résultats	1R1 les personnes handicapées sont équipées en matériels de première nécessité	Nombre de personnes du 3 ^{ème} âge pris en charge		
		Nombre de PH possédant des chaises roulantes distribuées	Registre des personnes nécessiteuses et encadrées	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
		Nombre béquilles distribuées	Enquête	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
	2R1 : renforcement des campagnes de vaccinations	Nombre de paires de lunettes optiques distribuées	Enquête	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
		Taux de vaccination de la petite enfance amélioré	Enquête	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
3R1 prise en charge des personnes du 3 ^{ème} âge	Augmentation du nombre de personnes prises en charge	Rapport des services des affaires sociales	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat	
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1A1 Acquisition de 65 tricycles pour PH	Population Personnes Moyens financiers	100 000 x 65 = 6 500 000	Disponibilité des moyens financiers
	1R1A2 Acquisition de 50 chaises roulantes pour PH	Population Personnes	100 000x50= 5 000 000	Appui des partenaires et de l'Etat

		Moyens financiers		
1R1A3 Acquisition de 20 paires béquilles	Population Personnes Moyens financiers		30 000x20= 600 000	
1R1A4 Acquisition de 25 cannes blanches	Population Personnes Moyens financiers		45 000x25= 1 125 000	
1R1A5 Acquisition de 10 paires de lunettes	Population Personnes Moyens financiers		50 000x10= 500 000	
1R1A6 Acquisition de 10 prothèses auditives	Population Personnes Moyens financiers		750 000 x 10 = 7 500 000	
2R1A1 Renforcement des campagnes de vaccinations des 27% restant des enfants de moins de 08 ans	Population Moyens financiers Personnes-ressource		100 000	
2R1A2 : prise en charge effective de 2000 ESV pendant 03 ans	Population Moyens financiers Personnes-ressource		(10000x2000) x 3 ans = 60000000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
3R1A1 : Prise en charge des personnes du 3 ^{ème} age (environ 1998)	Population Moyens financiers Personnes-ressource		15 000 000	
TOTAL			97 325 000	

SECTEUR 24: JEUNESSE

PROBLEME : Difficulté d'épanouissement des jeunes

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'épanouissement et l'émancipation de la jeunesse	<ul style="list-style-type: none"> Les infrastructures d'encadrement et d'épanouissement des jeunes sont disponibles dans les villages Insertion socio professionnelle effective d'un minimum de 1000 jeunes Fonctionnement du conseil communal de la jeunesse 	Rapports technique du DD MINJEUN	
Objectifs spécifiques	1- soutenir la création des infrastructures appropriées d'accueil et d'épanouissement des jeunes	Un centre multifonctionnel de promotion de la jeunesse est construit et équipé	Bâtiments abritant le centre disponible PV de réception de l'ouvrage	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2- Favoriser le regroupement des associations jeunes autour du conseil communal de la jeunesse	Fédération d'au moins 30 associations Un minimum de 1000 jeunes adhère aux associations	Rapport du service d'arrondissement de la jeunesse Enquête auprès de la population	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	R1 : Les jeunes possèdent des infrastructures appropriées d'accueil et d'épanouissement	Extension et équipement du Centre Multifonctionnel de Promotion des Jeunes d'Akonolinga	Observation Rapport de livraison de l'infrastructure	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
		Un centre multifonctionnel est opérationnel à Mengueme si	Observation Rapport de livraison de l'infrastructure	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
		Un foyer des jeunes construit à Zalom	Observation Rapport de livraison de l'infrastructure	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1 : Une Fédération d'association est créée autour du CCJ	Un minimum de 30 associations adhère à la fédération	Enquête auprès de la population	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2R2 : Les Associations des jeunes reçoivent des subventions annuelles	30 associations sont gratifiées	PV des décharges des présidents d'associations	Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires

		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
Activités	R1 A1 : Extension et équipement du centre multifonctionnel de la ville en ateliers, eau, énergie électrique	Etudes de faisabilité Construction et équipements	5 000 000 50 000 000	Disponibilité des financements Appui des partenaires et de l'Etat
	R1 A2 : Construction et équipement d'1 centre multifonctionnel à Mengueme-si	Etudes de faisabilité Construction et équipements	5 000 000 50 000 000	Disponibilité des financements Appui des partenaires et de l'Etat
	R1 A3 : Construction et équipement d'un foyer des jeunes à Zalom	Etudes de faisabilité Construction et équipements	5 000 000 35 000 000	Disponibilité des financements Appui des partenaires et de l'Etat
	2R1 A1 : Octroi d'une subvention à la fédération des associations des jeunes	Organisation de la rencontre Dotation des fonds au bureau	3 000 000	Adhésion des jeunes au projet Disponibilité des financements Appui des partenaires et de l'Etat
	2R2 A1 : Octroi de subventions à 30 associations de jeunes	Recensement des associations éligibles Organisation de la rencontre remise des subventions	100 000 200 000 1 000 000x30= 30 000 000	Adhésion des jeunes au projet Disponibilité des financements Appui des partenaires et de l'Etat
	TOTAL			183 300 000

SECTEUR 25: SPORT ET EDUCATION PHYSIQUE

Problèmes : Difficulté de développement des activités sportives

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter le développement des activités sportives et des loisirs	Le secteur sport et éducation physique est mieux organisé sur toute l'étendu de la commune d'Akonolinga	Enquête auprès de la commune d'Akonolinga	
Objectifs spécifiques	1- Promouvoir la création des infrastructures de sportives appropriées	Les infrastructures de sports ont augmentées certaines réhabilitées	Service des infrastructures de la commune d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers, Appui de l'Etat et des partenaires
	2- Faciliter l'accès du matériel de sport	Le matériel sportif est disponible	Service des activités sportives de la commune d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers, Appui de l'Etat et des partenaires
	3- Promouvoir le sport pour tous	Nombre de personnes exerçant le sport en augmentation	Service des activités sportives de la commune d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers, Appui de l'Etat et des partenaires
	4- Promouvoir la création et la légalisation des associations sportives	Augmentation de 10% par an du nombre des associations créées	Fichier des associations créées à la Sous préfecture	Dynamisme des populations à la base Disponibilité des ressources humaines et financières
Résultats	1R1 : Les populations disposent des équipements sportifs	- les jeunes disposent du matériel de sport Projet d'équipement des aires de jeux	Service des activités sportives de la commune d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers, Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1 : la population s'intéresse davantage au sport et à l'éducation physique	- la population dispose de 5 équipes de football, handball, volleyball, gymnastique, marathon...	Service des activités sportives de la commune d'Akonolinga	Disponibilité des moyens financiers, Appui de l'Etat et des partenaires
	3R1 : La population pratique une activité physique	Un club sportif pour tous est crée	Statut et PV de création du club à disposition du service des activités sportives de la commune	Sensibilisation et accompagnement des adhérents Disponibilité des moyens techniques et financiers
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1A1 : réhabilitation du stade municipal (scierie)	Moyens humains et financiers	50 000 000	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	1R1A2 : Construction d'un gymnase Akonolinga	Moyens humains et financiers	50 000 000	
	2R1A1 : Equipement des aires de jeux	Moyens humains et financiers	10 000 000	

	3R1A1 : Mise sur pied d'un programme sport et santé pour tous	Moyens humains et financiers	1 000 000	
	4R1A1Création des associations sportives	Moyens humains et financiers	1 000 000 (forfait)	
	TOTAL		112 000 000	

PROJET

SECTEUR 26: POSTES ET TELECOMMUNICATIONS

PROBLEME: Difficulté d'accès aux services de télécommunications de qualité

Logique d'intervention		Indicateur objectifment vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux services et aux réseaux de télécommunication	Taux d'utilisation des moyens de télécommunication	Enquête auprès des acteurs	
Objectifs spécifiques	1- Faciliter la couverture communale en services de télécommunication modernes	- Taux d'utilisation des infrastructures des télécoms par sexe en augmentation de 50 % taux de couverture des chaînes de radio et TV nationales en augmentation de 80 %	Registre d'enregistrement des opérateurs du secteur de la télécommunication et des services postaux au niveau de la commune	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires
	2- Permettre aux services postaux de remplir pleinement leur mission de service public	- Taux de couverture des services postaux en net augmentation de 80 % 80 % d'utilisation des services postaux	Registre d'enregistrement des opérateurs du secteur de la télécommunication et des services postaux au niveau de la commune	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires
Résultats	R1 : la commune est couverte par des signaux de télécommunications nationaux et de qualité	Nombre de point et d'acteur de distribution des produits de télécommunication	Structure de gestion des activités de télécommunication dans la commune	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires
	1R2 : L'accès au service internet est facilité	Nombre de personne maîtrisant l'outil internet augmente	Sondage et enquête auprès de la population	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires
	2R2 : l'accès aux nouvelles technologies de la communication est facilité	Les acteurs ne fonctionnent plus en rang dispersé	Texte de base et plan d'action	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires
Activités		Moyens (intrants)	Coût	Conditions préalables de réalisation
	R1 A1 : Plaidoyer pour l'extension du signal CRTV	Elaboration et transmission du dossier	300 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires
	R1 A2 : Plaidoyer pour l'extension des réseaux téléphoniques Orange-MTN-CAMTEL	Elaboration et transmission du dossier	300 000	
	1R2 A1 : Organisation de 02 ateliers de formation à l'utilisation de l'outil internet	Organisation de l'atelier	500 000	
		Matériel didactique Accommodation	200 000 300 000	
2R2 A1 : création et de construction d'un télé centre communautaire dans l'espace urbain	Etude de faisabilité Recrutement du prestataire Exécution des travaux Suivi	2 000 000 50 000 000 500 000	Etude de faisabilité Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires	
Total			300 000	

SECTEUR 27: COMMUNICATION

PROBLEME: Difficultés d'accès à un service de communication de qualité

	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux services et réseaux de communication	L'accès aux services de communication est amélioré	Enquêtes auprès des populations	
Objectifs spécifiques	1 : Faciliter l'accès aux infrastructures et services de communication nationaux	- 50% du territoire communal est couvert par les chaînes de radio et télé nationales/ % du budget alloué à la consommation des services de communication	Enquêtes auprès des populations Observation	Implication de l'Etat Disponibilité des moyens financiers
	2 : Améliorer l'accès à l'information d'actualité	- Taux d'utilisation des infrastructures de communication élevé de 10% par an -un kiosque à journaux est ouvert et fonctionne - une radio communautaire est ouverte et fonctionne		
Résultats	R1 : les populations ont un meilleur accès aux services et structures de communications nationales	Les populations sont informées aisément des faits d'actualité nationale et internationale	Enquête dans le secteur	Implication de l'Etat Disponibilité des moyens financiers
	R2 : une radio communautaire est fonctionnelle	Signal radio permanent	Connexion sur la fréquence de la radio	Disponibilité des sources de financement Implication des populations locales
Activités		Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	R1 A1 : plaidoyer pour la construction de 2 antennes de relais pour améliorer le signal CRTV	Elaboration du dossier et transmission	300 000	Disponibilité des sources de financement
	R2 A1 : ouverture de 06 kiosques à journaux (01 /groupement)	Construction des kiosques Equipement Recrutement des agents de relais	2 000 000x6=12 000 000 500 000x6= 3 000 000	Disponibilité des sources de financement
	R2 A2 : Sensibilisation de la population et formation des responsables de kiosques	Organisation de l'atelier Matériel didactique Accommodation	500 000 200 000 300 000	Disponibilité des sources de financement
	R2 A3 : création et mise en service d'un journal communal	Construction des locaux Recrutement des rédacteurs (5) Reproductions / an	10 000 000 5 000 000 5 000 000	Disponibilité des sources de financement
Total			36 300 000	

SECTEUR 28: TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE

Problème : Difficulté d'accès à une sécurité sociale

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Promouvoir le travail décent et la sécurité sociale pour tous	Augmentation du taux de couverture de sécurité sociale	Rapport des services du travail et de la sécurité sociale	
Objectifs spécifiques	1- Promouvoir l'extension de la sécurité sociale pour tous	Nombre d'assurés sociaux en augmentation	Service départemental du travail et de la sécurité sociale du Nyong et Mfoumou	Implication du personnel de la délégation départementale du Nyong et Mfoumou
	2. Rapprocher les structures de la CNPS des populations	Nombre d'assurés sociaux en augmentation	Service départemental du travail et de la sécurité sociale du Nyong et Mfoumou	Implication du personnel de la délégation départementale du Nyong et Mfoumou
Résultats	R1 : Les risques sociaux des populations sont couverts	- 30% de la population ont accès à la sécurité sociale Les conflits de travail sont atténués	Agence CNPS du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des sources de financement Accord de la CNPS
	R2 : Les agents de la CNPS se rapprochent et font davantage connaître la CNPS aux populations	- Les cotisations sociales sont accessibles sur place - la CNPS intègre les petits entrepreneurs économiques locaux dans la liste de ses épargnants	Agence CNPS du Nyong et Mfoumou	Disponibilité des sources de financement Accord de la CNPS
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	R1A1 Organisation d'un séminaire de sensibilisation et de vulgarisation des procédures de couverture sociale dans le secteur informel	Logistique Personnes-ressource	1 000 000	Disponibilité des sources de financement Accord de la CNPS
	R1A2 Organisation d'un atelier-formation des partenaires sociaux pour une couverture sociale pour tous	Logistique Personnes-ressource	1 000 000	
	R2A1 Plaidoyer d'extension de la couverture sociale par la CNPS au secteur informel	Logistique Personnes-ressource	600 000	
	TOTAL			2 600 000

SECTEUR 29: AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL

PROBLEME: Difficultés à pratiquer une agriculture rentable et durable

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès à la pratique d'une agriculture rentable et durable dans la commune	Les rendements sont en nette progression de 15% à 20% au cours des 3 prochaines années	Rapports technique de la DAADER	
Objectifs spécifiques	1. Développer des stratégies pour booster les productions agricoles	<ul style="list-style-type: none"> Plan de renforcement de la capacité de production élaboré 	Copie du document	Mise à disposition des moyens et de l'appui technique, matériel et financier aux acteurs
	2. Faciliter l'écoulement la transformation et la conservation des produits agricoles	<ul style="list-style-type: none"> Les produits des récoltes parviennent en bon état dans les marchés et les coûts de transport revus à la baisse 	Observation et sondages auprès des agriculteurs dans les marchés	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	3. Renforcer les capacités financières des agriculteurs	<ul style="list-style-type: none"> Le nombre d'appuis financiers et de dons octroyés aux organisations agricoles a augmenté 	Rapports de la délégation d'arrondissement	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	4. Rapprocher les structures d'encadrement et les encadreurs des populations	<ul style="list-style-type: none"> Les agents des postes agricoles sont plus dynamiques et le nombre de campagnes de formation organisées est croissant 	Sondages des Comités de Concertation/Rapports de la DAADER	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	R1 : L'agriculture est sortie progressivement du cadre de l'autosubsistance pour devenir une véritable source de revenus (intensive)	-La productivité des champs augmente de 15% après 03 ans	Rapports de la DAADER	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
		- Les rendements agricoles en 5 ans ont augmenté de 20%	Rapports de la DAADER et des Comités de Concertation	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	R2 : Les produits agricoles sont écoulés facilement et transformés localement pour certains	-Chaque année, 1200 paysans sont formés aux techniques de transformation et de conservation des produits agricoles	Procès verbaux des séances de formation	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
		- 04 magasins de stockage et de vente sont construits	PV de réception des ouvrages	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des

				partenaires
	R3 : Les agriculteurs ont accès aux sources de financement	- 20 Organisations paysannes et 50 opérateurs agricoles bénéficient d'un appui financier par an durant 05 ans	Fichier des Décharges des bénéficiaires	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
	R4 : Les agriculteurs bénéficient d'un encadrement étroit	-Les 09 chefs des postes agricole/avz effectuent tous les mois des descentes auprès de la population et 05 nouveaux poste sont construits	Rapport de la DAADER	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
		10 séances de formation sur les techniques culturales modernes sont organisées chaque année	Rapports des séances de formation	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
Activités	R1 A1- Création de 3 pépinières (110 000 plants de cacao, 20 000 plants de café robusta, 10 000 plants de palmier à huile)	Etudes de faisabilité Acquisition de l'espace et début des travaux	15 000 000x3=45 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
	R1 A2- Acquisition de 02 tracteurs	Elaboration et diffusion de l'appel d'offre	250 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
		Achat des tracteurs	40 000 000x2=80 000 000	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	R1.A3- Acquisition du matériel agricole et phytosanitaire	Main-d'œuvre et matériaux	75 000 000	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	R1 A4 Distribution de 100 t de semences améliorées aux agriculteurs	Achat des semences et distribution	5 000 000	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponibilité des moyens financiers ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
	R1 A5- Etude en vue de la création de 600 ha de champs communaux (cacao, café, palmier à huile) à raison de 200 ha/ champs	Définition des termes de référence et recrutement du consultant	5 000 000	Réalisation de l'activité R1 A1 Disponibilité des ressources Appui de l'Etat
	R2 A1 Organisation annuelle de 10 séances de formation sur les nouvelles	Matériels didactiques	400 000x10= 4 000 000	Disponibilité des financements

techniques de transformation et de conservation des produits	Personnes-ressource (2 Experts)	200 000x2x10=4 000 000	Disponibilité des financements
	Accommodation (per diem)	400 000x10= 4 000 000	Disponibilité des financements
R2 A2 Construction de 4 magasins de stockage à Mengueme ssi, Abem, Ate, Teng	Acquisition des sites et début des travaux	7 000 000x4=28 000 000	Disponibilité des financements
R2 A3 Réhabilitation de 12 km de routes rurales sur l'axe Mfoumou - Mekomo	Etude de faisabilité Recrutement du prestataire Exécution des travaux Suivi de l'activité	48 680 523	Disponibilité des financements du PNDP Disponibilité côte part de la commune
R3 A1 Appui financier à 20 coopératives agricoles et à 50 organisations paysannes	Définition des conditions d'éligibilité		Disponibilité des financements
	Recensement des coopératives et organisations paysans éligibles	200 000	Disponibilité des financements
	Remise des fonds	20 000 000+25 000 000= 45 000 000	Disponibilité des financements
R4 A1 Construction de 05 postes agricoles	Elaboration et lancement des Appels d'offre	1 000 000	Disponibilité des financements
	définition et acquisition des sites	5x 5 000 000=25 000 000	Disponibilité des financements
	débuts des travaux	25 000 000 x 5 = 125 000 000	Disponibilité des financements
R4 A2- organisation de 50 sessions de renforcement des capacités des organisations des agriculteurs sur les nouvelles techniques culturales dont 10 /an pendant 05 ans	Matériels didactiques	400 000x10= 4 000 000	Disponibilité des financements
	Personnes-ressource (2 Experts)	200 000x2x10=4 000 000	Disponibilité des financements
	Accommodation (per diem)	400 000x10= 4 000 000	Disponibilité des financements
TOTAL		507 130 523	

SECTEUR 30: ADMINISTRATION TERRITORIALE, DECENTRALISATION ET MAINTIEN DE L'ORDRE

Problème : Difficulté à maintenir et l'ordre

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer la sécurité communale et l'appréhension du processus de décentralisation	La sécurité de la population renforcée et appropriation du processus de transfert de compétence par le personnel communal	Rapport service de la sous Préfecture et de la commune	
Objectifs spécifiques	1- Mettre en place des moyens de renforcer la sécurité communale	▪ L'autorité administrative maîtrise l'administration et la sécurité de la commune	Enquête auprès de la population	▪ Disponibilité des sources de financement ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
	2- Poursuivre l'opérationnalisation de la décentralisation	▪ La décentralisation est opérationnelle	Rapport service de la sous Préfecture	▪ Disponibilité des sources de financement ▪ Appui de l'Etat et des partenaires
Résultats	1R1 : l'administration territoriale est au service du développement et de l'unité, la paix sociale	▪ le commissariat dispose du matériel roulant adapté ▪ les services de gendarmerie et de la police disposent du personnel suffisant	Rapport service de la sous Préfecture	▪ Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1 : la décentralisation prend effectivement corps	▪ les capacités sont graduellement transférées aux CTD ▪ les capacités des acteurs locaux sont renforcées ▪ 4 centres d'état civils sont ouverts ▪ les populations se mettent au service de l'idéal collectif		
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1A1 Plaidoyer pour le renforcement des effectifs dans les unités de la police et de la gendarmerie (villages)	Personnes ressources Moyens financiers	350 000	▪ Disponibilité des sources de financement Appui de l'Etat et des partenaires
	2R1A1 Renforcement des capacités des acteurs de la décentralisation au niveau local (01 séance)	Personnes ressources Moyens financiers	500 000	
	2R1A2 création de 4 nouveaux postes d'Etat Civil à Eboudoumou, Ngalla, Mengana sso et Eyie	Personnes ressources Moyens financiers	1 000 000	
	R6A1 Organisation d'une campagne d'établissement des actes de naissances aux enfants de moins de 08 ans	Population Moyens financiers Personnes-ressource	200 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
TOTAL			2 050 000	

SECTEUR 31: ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

PROBLEME: Difficultés dans la prise en charges et l'insertion des étudiants

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Accompagner la prise en charge et l'insertion professionnelle des étudiants	Hausse du nombre d'étudiants capable de prendre en charge leur scolarité	Rapports de l'association des étudiants et du service des activités sociales	
Objectifs spécifiques	1- Créer des possibilités de financement des études aux étudiants ressortissants d'Akonolinga	Nombre croissant des étudiants ressortissant de la commune d'Akonolinga	Service des activités sociales de la commune Rapports de l'Association des étudiants	Disponibilité des moyens financiers
	2- Faciliter l'insertion professionnelle des étudiants diplômés	Augmentation du nombre de diplômés accédant à un emploi décent	Rapports de l'association des étudiants	Adhésion des élites au projet
Résultats	1R1- Les étudiants bénéficient de bourses leur permettant de financer leurs études	Le nombre de bourses octroyés aux étudiants	Rapports du Service des activités sociales de la commune	Disponibilité des moyens financiers
	1R2- Des stages de vacances sont octroyés à 50 étudiants dans la commune d'Akonolinga	Les stages de vacances organisés en faveur des étudiants d'Akonolinga		
	2R- Les étudiants participent aux cours de préparation des concours	- Nombre de bourses d'études octroyées aux étudiants ;		
Activités		Moyens (intrants)	Coût	Conditions préalables de réalisation
	1R1 A1 : Recensement de tous les étudiants de la commune par sexe, filière et indigents de la commune	Mise en place du comité de recensement	7 000 000	Disponibilité des moyens financiers
	1R1 A2 : Octroi de 50 bourses d'études de 50 000 F par an aux meilleurs étudiants	Recensement des étudiants bénéficiaires Organisation de la remise des bourses	50 000x50=2 500 000	Disponibilité des moyens financiers
	1R2 A1 : Octroi de 50 stages de vacance par an aux étudiants	Organisation du stage Remise des primes de fin de stage	50 000x50=2 500 000	Disponibilité des moyens financiers
	2R A1 : Organisation d'une séance de cours de préparation aux concours par an	Personnes ressources Acquisition du lieu et du matériel Début des enseignements (accommodation)	1 000 000 500 000 1 000 000	Disponibilité des moyens financiers
Total			14 500 000	

Secteur 32: Institution Communale

Problème : dysfonctionnement de l'institution communale

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Moyens / Sources de vérification	Suppositions / Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer le fonctionnement de l'institution communale			
Objectifs spécifiques	1- Optimiser le rendement des ressources humaines	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre de formation de renforcement des capacités du conseil municipal y compris l'exécutif municipal en matière de budgétisation participative et d'approbation des états financiers. • Nombre de formation de renforcement des capacités du conseil municipal y compris l'exécutif municipal en utilisation de l'outil informatique et en bureautique • Nombre de Coaching les responsables communaux sur la confection des documents comptables dans les délais et la priorisation des salaires. • Nombre d'organisation annuelle des réunions périodiques (réunions d'animation des services) entre le personnel entre l'exécutif communal • Nombre de réunions de renforcement les capacités des acteurs communaux sur l'archivage (Achat des classeurs « avamo » ; confection des placards avec battant pour l'état civil) <p>Nombre de fourrière municipale crée et construite</p>	Enquête auprès de l'institution communale	Disponibilité des conseillers Disponibilité des moyens financiers Cadre de travail meilleur
	2 – Mieux gérer le patrimoine communal	<ul style="list-style-type: none"> • le sommier des bâtiments communaux, des biens meubles, du matériel roulant actualisé • un plan d'amortissement des équipements et du matériel établis • matériel acheté pour l'entretien du patrimoine communal 	Rapport service du patrimoine	Disponibilité des conseillers Disponibilité des moyens financiers Cadre de travail meilleur

		<ul style="list-style-type: none"> • un plan d'entretien du patrimoine communal mis sur pied • un camion benne acheté 		
	3 – Mettre en place un système de gestion efficiente des ressources financières et de la comptabilité	<ul style="list-style-type: none"> • fichier des contribuables communaux Mis à jour • le fichier de recouvrement fiscal organisé • les nouvelles sources de recettes identifiées • les contribuables sensibilisés • un agent financier communal recruté 	Registre des recettes et de pense de la commune	Disponibilité des conseillers Disponibilité des moyens financiers Cadre de travail meilleur
	4-Améliorer la gestion des relations	<ul style="list-style-type: none"> • un site internet créé et entretenu • un journal communal créé • des relations basées sur le respect des lois en interne et en externe 	Enquête auprès de l'institution communale	Disponibilité des conseillers Disponibilité des moyens financiers Cadre de travail meilleur
Résultats	1R1 : la Commune a amélioré son système de gestion	Les activités des sectoriels sont désormais réalisées par la commune	Enquête auprès de l'institution communale	Disponibilité des conseillers Disponibilité des moyens financiers Cadre de travail meilleur
	2R1 : La commune maîtrise et organise la gestion de son patrimoine	Le patrimoine de la commune est bien entretenu et fonctionne très bien	Registre du patrimoine communal	Disponibilité des moyens financiers Intégrité morale du personnel communal Appui technique des partenaires et de l'Etat
	3R1 : la Commune a une parfaite maîtrise de ses ressources financières et de leur gestion efficiente	Les recettes de la commune ont augmentées et mieux utilisées	Registre des recettes et de pense de la commune	Intégrité morale du personnel communal Rigueur de gestion de l'exécutif communal Appui technique des partenaires et de l'Etat
	4R1 : La commune améliore son système d'information et de communication	L'accueil des usagers est meilleur et les dossiers sont mieux traités au niveau de la mairie	Registre des navettes des dossiers	Disponibilité des moyens financiers Sanction du personnel indélicat Appui technique des partenaires et de l'Etat
Activités		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables
	1R1 A1 : formation de renforcement des capacités du conseil municipal y compris l'exécutif municipal en matière de budgétisation participative et d'approbation des états financiers.	Personnes ressources Moyen financier	1 500 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
	1R1 A2 : formation de renforcement des capacités du conseil municipal y compris l'exécutif municipal en utilisation de l'outil informatique et en bureautique	Personnes ressources Moyen financier	1 500 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
	1R1 A3 : Coaching les responsables communaux sur la confection des documents comptables dans	Personnes ressources	400 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat

les délais et la priorisation des salaires.	Moyen financier		
1R1 A4 : organisation trimestrielle des réunions périodiques (réunions d'animation des services) entre le personnel entre l'exécutif communal	Personnel communal		/ Disponibilité du personnel communal
1R1 A5 : Renforcement les capacités des acteurs communaux sur l'archivage (Achat des classeurs « avamo » ; confection des placards avec battant pour l'état civil)	Personnes ressources Moyen financier	400 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
1R1 A6 : Création et construction une fourrière municipale	Personnes ressources Moyen financier	300 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
2R1 A1 : actualisation le sommier des bâtiments communaux, des biens meubles, du matériel roulant, et l'actualiser chaque fois que de besoin	Personnes ressources Moyen financier	100 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
2R1 A2 : Etablissement un plan d'amortissement des équipements et du matériel	Personnes ressources Moyen financier	100 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
2R1 A3 : Achat du matériel pour l'entretien du patrimoine communal (tondeuse, cisailles, combinaisons, bottes, etc.)	Personnes ressources Moyen financier	150 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
2R1 A4 : mis sur pied un plan d'entretien du patrimoine communal	Personnel communal		/ Disponibilité du personnel communal
2R1 A5 : achat d'un camion benne	Moyen financier	12 000 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
3R1 A1 : Mis à jour régulière du fichier des contribuables communaux	Personnel communal		/ Disponibilité du personnel communal
3R1 A2 : Organisation le fichier de recouvrement fiscal	Personnel communal		/ Disponibilité du personnel communal
3R1 A3 : Identifier les nouvelles sources de recettes	Personnel communal		/ Disponibilité du personnel communal
3R1 A4 : Sensibiliser les contribuables	Personnel communal Moyen financier	200 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
3R1 A5 : Recrutement d'un agent financier communal	Personnel communal		/ Disponibilité du personnel communal
4R1 A1 : création et entretien un site internet	Etudes de faisabilité	2 000 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
4R1 A2 : création d'un journal communal	Personnel communal Moyen financier	3 000 000	Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
4R1 A3 : Etablissement des relations basées sur le respect des lois en interne et en externe	Personnel communal		Disponibilité des moyens financiers Appui des partenaires et de l'Etat
TOTAL		21 650 000	

5.3 Coût estimatif du PCD

Le PCD est évalué à environ **19 863 305 523** FCFA (*Dix neuf milliards huit cent soixante trois millions trois cent cinq mille cinq cent vingt trois francs CFA*). Ce coût est la somme des évaluations des investissements et fonctionnement faites dans les cadres logiques. En ajoutant 10% d'imprévus, on se situe pratiquement à **21 849 636 075** (*vingt un milliards huit cent quarante neuf millions six cent trente six mille soixante quinze francs CFA*).

Tableau 17 : Coût estimatif du PCD par secteur

secteurs d'activité		Coûts en Francs CFA
Institution Communale		21 650 000
Agriculture et développement rural		507 130 523
Elevage, Pêche et industries animales		369 150 000
Domaines et affaires foncières		33 600 000
Développement urbain et habitat		138 400 000
Environnement et protection de la nature		191 900 000
Forêt et faune		52 500 000
Administration territoriale, décentralisation et maintien de l'ordre		2 050 000
Education de base		9 224 230 000
Enseignement secondaire		2 184 800 000
Enseignement Supérieur		14 500 000
Santé publique		399 670 000
Vih SIDA		117 450 000
Eau et énergie	Eau	2 543 500 000
	Energie	110 200 000
Travaux publics		515 300 000
Affaires sociales		97 325 000
Promotion de la femme et de la famille		62 500 000
Jeunesse		183 300 000
sport et éducation physique		112 000 000
Transport		103 000 000
Emploi et formation professionnelle		247 000 000
Petites moyennes entreprise, artisanat et économie sociale		126 500 000
Economie locale		/
Recherche scientifique et innovation		1 600 000
Tourisme		995 050 000
Culture		167 600 000
Mines industrie et développement de technologie		416 000 000
Commerce		832 200 000
Postes et Télécommunication		54 300 000
Communication		36 300 000

Travail et sécurité sociale	2 600 000
Total	19 863 305 523
Imprévus (10%)	1 986 330 552
Total général	21 849 636 075

P
C
D

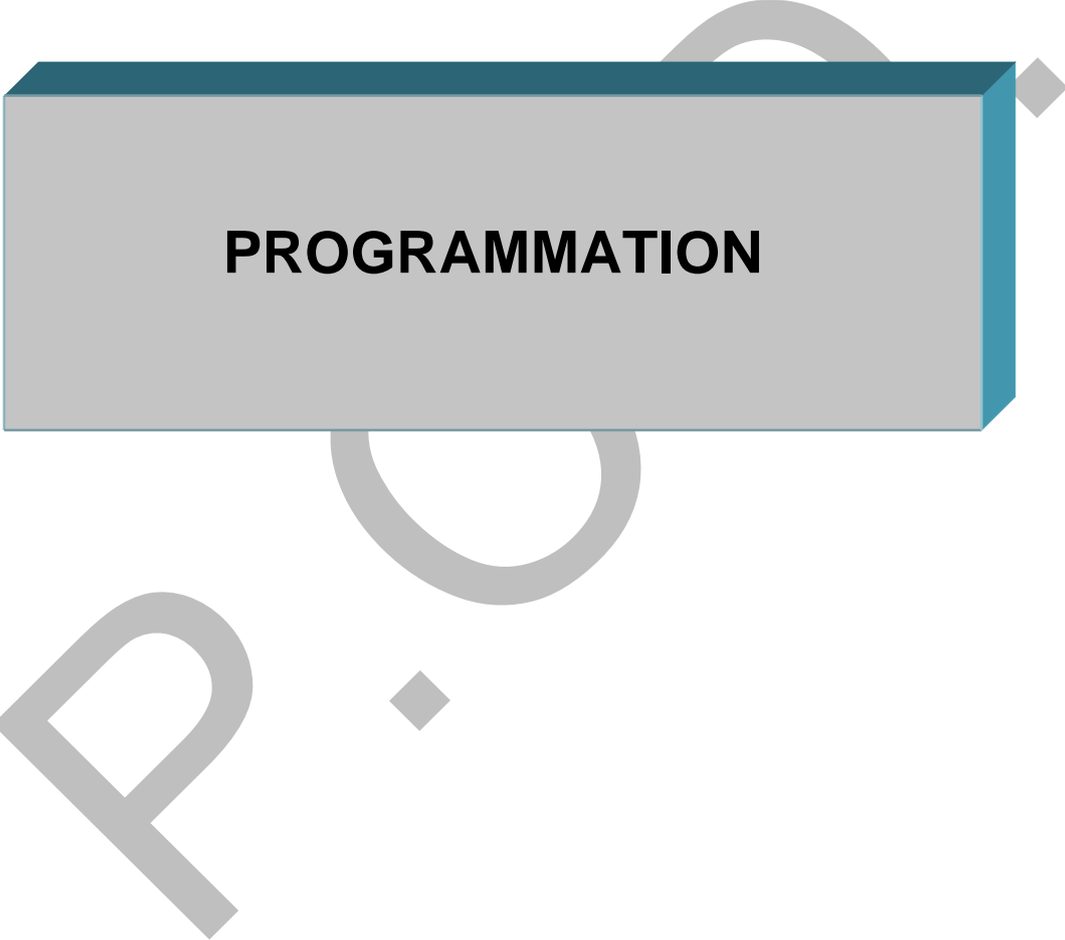
5.4 Esquisse du Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres de l'espace communal

Le tableau qui suit est une présentation de l'utilisation actuelle des terres de la commune, en projetant l'utilisation souhaitable desdites terres dans le futur.

Tableau 18 : Esquisse du Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres de l'espace communal

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Problèmes/ contraintes	Utilisation / utilisateurs actuels	Technologies utilisées	Affectation/ Utilisation souhaitée	Actions à entreprendre
Sable	Dans la quasi-totalité des rivières et cours d'eau	Assez important	Marécage, absence de route, relief accidenté Manque de matériel adéquat, enclavement, faible demande	Construction/ commercialisation Population, entreprise de BTP Population, Commune	Outillage rudimentaire	Contrôlé par : MINFOF MINMIDT MINEPDED Commune / Création des carrières	Institution d'une réglementation communale et aménagement des voies d'accès vers les carrières Renforcement des capacités des communautés Création des carrières
Savane	LOUM, MEKOMO ALANGANA, NKANKOMBO, MVOMBO	150 000 m ² (environ / village)	- Enclavement - Feux de brousse - sous exploitation -Relief accidenté - faible mise en valeur	Agriculture, chasse et cueillette / Population	Matériel artisanal	Contrôlé par : Chefs de villages MINFOF MINEPDED / Aménagement des espaces de villégiature	Etudes de faisabilité en vue d'une exploitation rationnelle Limitation des feux de brousse
Marécage	Aux abords de tous les cours d'eau	Vastes superficies Bambou de raphia, bambou de chine, rotin, lianes.	Déboisement Inondation Enclavement Feux de brousse Assèchement	Pratique de l'agriculture Culture maraichère (tomate, gombo, piment, ...) Pisciculture Habitation	Matériel rudimentaire et artisanal	Contrôlé par : Commune MINEPDED / Vulgarisation de la pisciculture	Renforcement des capacités des communautés en préservation des zones de marécages Déguerpissement des habitations en zones marécageuses

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Problèmes/ contraintes	Utilisation / utilisateurs actuels	Technologies utilisées	Affectation/ Utilisation souhaitée	Actions à entreprendre
				/ Population			
Cours d'eau/fleuve	Dans tous les villages d'Akonolinga	Ressources halieutiques, sable	Rarefaction des ressources halieutiques Baisse de débit des cours d'eaux en saison sèche Ensablement et Envahissement du lit du Nyong par les espèces végétales (jacynthe d'eau)	Pêche, extraction du sable, consommation, loisirs / Population, Etat	Matériel artisanal et rudimentaire	Contrôlé par : MINEPIA MINEE MINEPDED Commune Chefs Populations / Loisir et tourisme	Réglementation de l'exploitation des cours d'eau Aménagement du lit du Nyong. Sensibilisation sur la gestion durable des ressources en eau Aménagement des plages Construction d'un Hôtel Haut standing aux abords du Nyong
Latérite	Medjek, Minlop, Kondane, Bong, Bidjong kane	Environ 100 000 tonnes	Difficulté d'exploitation, relief accidenté	Entretien routiers / Population, entreprise de BTP et Commune	Matériel rudimentaire Utilisation des engins lourds	Contrôlé par : MINMIDT Commune / Création des carrières	Institution d'une réglementation communale et aménagement des voies d'accès vers les carrières
Forêts	Dans tous les villages d'Akonolinga	Riche en faune (petits rongeurs, herbivores sauvages, petit canivores), Essences ligneuses : Padouk, moabi, bubinga Plantes médicinales PFNL (Kola, okok, djansang)	Chasse abusive, déforestation, non reversement des redevances forestières, feux de brousse Production de charbon Enclavement. UFA	Chasse, collecte et PFNL pharmacopée, exploitation des essences / MINFOF, MINEPDED, chercheurs, Etat, population, Commune	Matériel rudimentaire (Fusils artisanaux) Utilisation des engins lourds et de tronçonneuses	Contrôlé par : MINFOF MINATD MINEPDED Commune Chefs / Création d'une communale et des forets communautaires	Sensibilisation sur les dangers de l'agriculture itinérante sur brûlis, le braconnage, les feux de brousse, la coupe abusive du bois, promotion du reboisement création des comités locaux de gestions des forets



PROGRAMMATION

6. PROGRAMMATION

6.1 Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) des projets prioritaires (y compris populations marginales)

Le Cadre de Dépense à Moyen Terme présente les projets retenus et qui devront être réalisés dans les trois prochaines années. Ces différents projets ont été sélectionnés suivant la vision stratégique exprimée par la commune. Le CDMT a été réalisé sur la base des ressources pouvant être mobilisés par la commune durant les trois prochaines années relativement aux évolutions observées sur les trois derniers exercices. Le suivant CDMT prend ainsi en compte le budget d'investissement public prévu pour l'année 2014, les ressources propres de la commune ainsi que l'allocation du PNDP.

Tableau 19 : Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT)

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
Agriculture	12 km de routes rurales réhabilitées	PV de réception des travaux Descente sur le terrain et observation	Réhabilitation de 12 km de route rurales sur l'axe Mfoumou - Mekomo	X			6 349 633	PNDP	42 330 890	48 680 523
Eau	01 forage fonctionnel à Mvé	PV de réception d'ouvrage	Construction d'un forage à Mvé	X			8 500 000			8 500 000
Eau	01 forage fonctionnel au quartier Haoussa	PV de réception d'ouvrage, observation et sondage	Construction d'un forage au quartier Haoussa	X			8 500 000			8 500 000

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
Eau	01 forage fonctionnel à Ndjong Medjap	PV de réception d'ouvrage	Construction d'un forage à Ndjong Medjap	X			8 500 000			8 500 000
Eau	01 forage fonctionnel à Sobia	PV de réception d'ouvrage	Construction d'un forage à Sobia	X			8 500 000			8 500 000
Eau	01 source fonctionnelle à Loum ville	PV de réception d'ouvrage	Aménagement de la source à Loum ville	X			2 501 833			2 501 833
Environnement	07 bacs à ordures construits	7 bacs opérationnels Pv de réception des travaux	Construction de 07 bacs à ordures à la gare routière, au marché central, au lycée mixte, à Longo, à Maka, au quartier Ewondo	X			14 000 000			14 000 000
Travaux Publics	Buses métalliques sur l'ensemble du réseau bitumé progressivement remplacées (phase 3) (remplacement de la buse PK117+450 de	Nombre de buses posées	Travaux de remplacement des buses métalliques sur l'ensemble du réseau routier bitumé	X				État (BIP)	300 000 000	300 000 000

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
	la RN10 par dalot, étude de construction d'un pont									
	Routes rurales entretenues	Nombre de kilomètres de routes rurales entretenues /an	Entretien des routes rurales	X				État (BIP)	13 880 000	13 880 000
	Route EMVANE SSO – NKO contrôlée	PV de réception des travaux et observation	Travaux de contrôle de la boucle EMVANE SSO- NKO	X				État (BIP)	150 000 000	150 000 000
	Sols et dortoirs du centre revêtus	PV de réception des travaux et observation	Réhabilitation des locaux du Centre des Métiers des Travaux Publics(CMTP) (revêtement des sols et dortoirs)	X				État (BIP)	70 000 000	70 000 000
	Les dortoirs du CMTP sont équipés en téléviseurs et en ventilateurs	Chaque dortoir est doté d'un ventilateur et d'un Téléviseur	Fourniture des télévisions et ventilateurs pour les dortoirs	X				État (BIP)	9 000 000	9 000 000
	Le réseau d'énergie solaire est fonctionnel	Plaques solaires installées et fonctionnelles	Alimentation du CMTP en Energie solaire	X				État (BIP)	30 000 000	30 000 000
	Matériel topographique disponible	PV de réception / Factures	Acquisition du matériel Topographique	X				État (BIP)	15 000 000	15 000 000
	Le CMTP dispose	Antenne	Connexion du	X				État (BIP)	3 000 000	3 000 000

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
	d'une antenne de captage des images satellitaires	parabolique fonctionnelle	CMTP en images satellitaires							
	Locaux de la cantine construits	Disponibilité du bâtiment abritant la cantine	Construction d'une cantine au CMTP (phase 1)	X				État (BIP)	25 000 000	25 000 000
Eau et Energie	Axe Akonolinga-Mengos-Emvong (phase 1) électrifié	PV de réception des travaux / rapport suivi du DDMINEE	Electrification rurale Axe Akonolinga-Mengos-Emvong (phase 1)	X				État (BIP)	30 000 000	30 000 000
	Forage construit à Andom-Yembam	PV de réception des travaux / rapport suivi du DDMINEE	Construction d'un forage équipé Andom-Yembam	X				État (BIP)	8 000 000	8 000 000
	Forage construit à Medoumou	PV de réception des travaux / rapport suivi du DDMINEE	Construction d'un forage à Medoumou	X				État (BIP)	8 000 000	8 000 000
	Forage construit et fonctionnel à Tomba II	PV de réception des travaux / rapport suivi du DDMINEE	Construction d'un forage équipé à PMH à Tomba II	X				État (BIP)	8 000 000	8 000 000
	Forage construit et fonctionnel à Mengueme-Si	PV de réception des travaux / rapport suivi du DDMINEE	Construction d'un forage équipé à PMH à Mengueme Si	X				État (BIP)	8 000 000	8 000 000
	Forage construit	PV de réception	Construction	X				État (BIP)	8 000 000	8 000 000

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
	et fonctionnel à Mbili	des travaux / rapport suivi du DDMINEE	d'un forage équipé à PMH à Mbili							
	La ville d'Akonolinga dispose de l'éclairage public	Rapport Commune / DDMINEE	Installation de l'éclairage public dans le centre urbain	X	X	X	5 000 000			5 000 000
Elevage, Pêches et Industries animales	Services DD élevage réfectionnés	Rapport DDMINEPIA	Réfection de la DD de l'Elevage et Pêche Akonolinga	X				État (BIP)	10 000 000	10 000 000
Jeunesse et Education Civique	Bureaux fourni sen matériel	Rapport MINJEC	Acquisition du matériel de bureau à la Délégation Départementale	X				État (BIP)	3 750 000	3 750 000
Enseignement secondaire	02 salles de classes construites au CES d'Eboadoumou	Rapport DDMINESEC	Construction de 02 salles de classes au CES Eboadoumou	X				État (BIP)	18 000 000	18 000 000
	Kits et matériels didactiques fournis	Rapport directeur du CETIC/ DDMINESEC	Equipement du CETIC de Sobia en kits et petits matériels didactiques	X				État (BIP)	3 000 000	3 000 000
Administration territoriale	La résidence du Préfet dispose d'équipements neufs	PV réception / rapport préfecture	Equipement de la résidence du Préfet	X				État (BIP)	4 500 000	4 500 000

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
	Le bloc administratif de la prison d'Akonolinga est construit	PV de réception des travaux / Observation	Construction du bloc administratif de la prison d'Akonolinga	X				État (BIP)	36 000 000	36 000 000
Emploi et Formation Professionnelle Petites et Moyennes entreprises	Les Bureaux de la DD sont aménagés et équipés en matériels	Rapport DD	Aménagement des bureaux et acquisition du matériel à la DD	X				État (BIP)	4 000 000	4 000 000
	L'association RELEESA a bénéficié d'une session de renforcement des capacités	Rapports des ateliers de renforcement des capacités	Renforcement des capacités de l'Association RELEESA	X				État (BIP)	2 000 000	2 000 000
	Le bureau d'enregistrement des PME est fonctionnel	Bureau opérationnel	Mise en place du bureau d'enregistrement des PME	X				État (BIP)	1 000 000	1 000 000
	Locaux de la DD construits	Rapport DDMINPMEESA	Construction de la DD du Ministère des PME	X				État (BIP)	65 000 000	65 000 000
	La DDPME dispose d'un matériel informatique de qualité	Matériel disponible et fonctionnel	Acquisition du matériel informatique à la DD PME	X				État (BIP)	4 500 000	4 500 000
Santé Publique	Le CSI de Yeme Yeme est réhabilité	Rapport DDMINSANTE	Réhabilitation du CSI Yeme-Yeme	X				État (BIP)	15 000 000	15 000 000
	Le pavillon mère	Rapport	Construction du	X				État (BIP)	50 000 000	50 000 000

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
	et enfant de l'HD d'Akonolinga est construit	DDMINSANTE/ Médecin –Chef HD Akonolinga	Pavillon mère et enfant HD d'Akonolinga							
	L'HD d'Akonolinga est doté d'équipements de radiologie	Equipements livrés et opérationnels / rapport médecin-chef / DDMINSANTE	Equipement en appareils de radiologie HD d'Akonolinga	X				État (BIP)	20 000 000	20 000 000
	Le Pavillon mère enfant de l'HD est équipé	Rapport médecin chef HD Akonolinga / DDMINSANTE	Equipement du pavillon mère et enfant HD d'Akonolinga	X				État (BIP)	35 000 000	35 000 000
	CSI Sombo équipé en matériel médical	Rapport DDMINSANTE	Equipement en matériel médical du CSI Sombo	X				État (BIP)	8 000 000	8 000 000
Transport	Clôture et case de passage construits, et pavés posés à la DD	Rapport DD Transport	Construction d'une clôture, une case de passage et pose de pavés à la DD	X				État (BIP)	35 000 000	35 000 000
	Forage construit et fonctionnel	Rapport DD Transport	Construction d'un forage	X				État (BIP)	8 000 000	8 000 000
	La DD des Transports est équipé en matériel informatique neuf	Rapport DD Transport	Acquisition du matériel informatique	X				État (BIP)	4 900 000	4 900 000

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
Education de Base	Latrines construites à l'EP de Zalom et à l'EP de Yeme Yeme	PV de réception des travaux / Rapport Commune	Construction de blocs latrines EP Yeme-Yeme EP Zalom	X				État (BIP)	7 000 000	7 000 000
	Salles de classes construites à l'EP de Meyos Yeze	PV de réception des travaux / Rapport Commune	Construction de salles de classes EP Meyos Yeze	X				État (BIP)	16 000 000	16 000 000
	Salles de classes construites à l'EP d'Alangana	PV de réception des travaux / Rapport Commune	Construction de salles de classes EP Alangana	X				État (BIP)	16 000 000	16 000 000
	Salles de classes équipées en tables bancs à l'EP d'Alangana	PV réception / rapport Commune	Equipement de salles de classes en tables bancs EP Alangana	X				État (BIP)	1 800 000	1 800 000
	Salles de classes équipées en tables bancs à l'EP de Meyos Yeze	PV réception / rapport Commune	Equipement de salles de classes en tables bancs EP Meyos-Yeze	X				État (BIP)	1 800 000	1 800 000
	Les projets d'exécution des projets d'investissement sont suivis et	Rapports des équipes de suivi	Suivi de l'exécution physique et financière des projets	X				État (BIP)	1 500 000	1 500 000

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
	évalués en temps réel		d'investissement de la DD Education de base							
Commerce	01 hangar construit au marché du quartier Haoussa	Rapport commune / PV réception des travaux	Construction d'un hangar au marché du quartier Haoussa	x			3 000 000		3 000 000	
Education de base	01 bloc latrine fonctionnel à l'EP annexe gp 1	Rapport commune	Construction d'un bloc latrine à l'EP annexe gp 1		x		1 500 000		1 500 000	
Education de base	01 bloc latrine fonctionnel à l'EP annexe gp 1	Rapport commune	Construction d'un bloc latrine à l'EP annexe gp 2		x		1 500 000		1 500 000	
Santé	CS de Nlobolé équipé	Rapport DDMINSANTE/ commune	Equipement du CS de Nlobolé		x		15 000 000		15 000 000	
Eau	01 forage fonctionnel à Yeme Yeme	Rapport commune	Construction d'un forage à Yeme Yeme		x		8 500 000		8 500 000	
Eau	01 forage fonctionnel à Nko'o	Rapport commune	Construction d'un forage à Nko'o		x		8 500 000		8 500 000	
Eau	01 forage fonctionnel à Essang Ndibi	Rapport commune	Construction d'un forage à Essang Ndibi		x		8 500 000		8 500 000	
Eau	01 forage	Rapport	Construction		x		8 500 000		8 500 000	

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
	fonctionnel à la mairie	commune	d'un forage à la mairie							
Institution communale	la voirie municipale est aménagée	Rapport commune	Aménagement de la voirie municipale		X		30 000 000			30 000 000
Institution communale	01 fourrière fonctionnelle	Rapport commune	Construction d'une fourrière municipale		X		5 000 000			5 000 000
Eau	01 forage fonctionnel à Eyangap	Rapport commune	Construction d'un forage à Eyangap		X		8 500 000			8 500 000
Eau	01 forage construit à Loum village	Rapport commune	Construction d'un forage à Loum village			X	8 500 000			8 500 000
Eau	01 forage fonctionnel à l'EP Zalom	Rapport commune	Construction d'un forage à l'EP Zalom			X	8 000 000			8 500 000
Education de base	01 bloc de 02 salles de classe fonctionnel à l'EP de Leh1	Rapport DDMINEBASE	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Leh1			X	18 000 000			18 000 000
Eau	01 forage fonctionnel à Djoudjoua	Rapport commune	Construction d'un forage à Djoudjoua			X	8 000 000			8 500 000
Eau	01 source d'eau fonctionnelle au quartier scierie	Rapport Commune / Observation	Aménagement d'une source au quartier scierie			X	2 000 000			2 000 000
TOTAL										1 321 312 356

Secteurs	Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Activités	Périodes			Ressources financières			
				2014	2015	2016	Part commune (en CFA)	Autres contributions		Total (en CFA)
								partenaires	Montant	
Imprévus (10%)									132 131 235	
Montant Total									1 453 443 592	

P
C
D

6.2 Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT

La mise en œuvre des activités du CDMT recèle des impacts tant positifs que négatifs qu'il importe d'explorer. Ceux-ci se déclinent en deux grands groupes :

- a) Les projets visés par l'arrêté n° 0070/MINEP du 22 avril 2005 fixant les catégories d'opération et dont la réalisation sera soumise à une étude d'impact environnementale ;
 - Construction d'un cimetière municipal
 - Ouverture et entretien de route
- b) Les autres projets dont les impacts sociaux et environnementaux sont jugés non négligeables.

6.2.1 Principaux impacts socio-environnementaux potentiels (principaux impacts positifs, impacts négatifs)

Il s'agit d'une étude perspective des conséquences positives et négatives générées par les projets à mettre en œuvre afin d'anticiper sur les mesures d'atténuation et de consolider les mesures d'optimisation pour le renforcement des acquis.

Tableau 20 : Principaux impacts sociaux positifs des projets infrastructurels du CDMT

Projets de construction	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation
- Construction de 07 bacs à ordures à la gare routière, au marché central, au lycée mixte, à Longo, à Maka, au quartier Ewondo	<ul style="list-style-type: none"> - Développement des activités agropastorales ; - Création des emplois et l'augmentation des revenus des populations ; - Paiement des taxes à l'Etat ; 	-L'appui des populations dans l'élaboration et la gestion des micro projets agropastoraux ;
- Construction d'un hangar au marché du quartier Haoussa	<ul style="list-style-type: none"> - Développement des activités économiques ; - Création d'emplois temporaires ; - Implantation et rapprochement d'infrastructures sociales - utilisation de la main d'œuvre locale dans les travaux de construction - amélioration des conditions de vie dans la localité 	-Le financement des microprojets agropastoraux
- Construction d'un bloc latrine à l'EP annexe gp 1	<ul style="list-style-type: none"> - Emplois directs sur les chantiers et les emplois indirects liés au développement autour des campements des travailleurs de certaines activités commerciales 	-Faire le lobbying pour l'affectation des enseignants et agents de l'état
- Construction d'un bloc latrine à l'EP annexe gp 2	<ul style="list-style-type: none"> - Développement des activités économiques ; - Amélioration des conditions de santé dans les localités; - Epanouissement des jeunes 	

- Aménagement de la voirie municipale	<ul style="list-style-type: none"> - -assainissement scolaire - Assainissement urbain 	
- Construction d'une fourrière municipale		

Tableau 21: Principaux impacts sociaux négatifs des projets infrastructurels du CDMT

Projets de construction	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
- Construction de 07 bacs à ordures à la gare routière, au marché central, au lycée mixte, à Longo, à Maka, au quartier Ewondo	<ul style="list-style-type: none"> - Risque d'accident - Pollution sonore (Perturbation de la vie homme, faune) - Pollution de l'eau ou du sol par les déchets solides (domestiques) - Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et circulation des engins - Dégradation de la santé des ouvriers - Pollutions liées aux déchets générés pendant les travaux - Conflits sociaux 	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,) - Arroser à l'endroit des travaux avec de l'eau - Gérer les déchets générés des travaux - Reboiser les zones affectées ; - Mettre en place des bacs de récupération des morceaux de bois - Equiper les ouvriers de masques - Reboiser les alentours de l'ouvrage - Créer un climat favorable
- Construction d'un hangar au marché du quartier Haoussa		
- Construction d'un bloc latrine à l'EP annexe gp 1		
- Construction d'un bloc latrine à l'EP annexe gp 2		
- Aménagement de la voirie municipale		
- Construction d'une fourrière municipale		

Tableau 22 : Principaux impacts sociaux positifs des projets d'hydrauliques (puits, forage, sources aménagées) du CDMT

Microprojet d'hydraulique	Principaux impacts sociaux positif	Mesures d'optimisation
Construction d'un forage à Mvé	<ul style="list-style-type: none"> - Contribution à un assainissement du réseau hydrique - La possibilité de lutter sans interruption tout au long de l'année contre les maladies hydriques et l'onchocercose d'où amélioration des conditions sanitaire de ses populations - Facilitation à l'accès à l'eau potable des populations - Diminution des maladies d'origine hydrique 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibiliser les populations sur le traitement de l'eau et la nécessité de consommer de l'eau potable - Création d'un comité de gestion par point d'eau créé - Formation des comités de gestion aux méthodes d'entretien et de gestion durable des ouvrages hydrauliques
Construction d'un forage au quartier Haoussa		
Construction d'un forage à Ndjong Medjap		
Construction d'un forage à Sobia		
Aménagement de la source à Loum ville		
Construction d'un forage à Yeme Yeme		
Construction d'un forage à Nko'o		
Construction d'un forage à Essang Ndibi		
Construction d'un forage à la mairie		
Construction d'un forage à Eyangap		
Construction d'un forage à Loum village		
Construction d'un forage à l'EP Zalom		

Tableau 23 : Principaux impacts sociaux négatifs des projets d'hydrauliques (puits, forage, sources aménagées) du CDMT

Microprojet d'hydraulique	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
Construction d'un forage à Mvé	- Risques liés à l'acquisition des terres pour l'implantation du microprojet-	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibiliser et informer les personnes touchées sur la nécessité d'un site et les critères de choix - Obtenir un acte de donation foncière, signé du Chef du village et du propriétaire du site - Mettre en place un comité de gestion du projet et établir les règles d'usage, ainsi que le mécanisme de fonctionnement, et d'entretien, y compris le coût d'abonnement - Eviter systématiquement d'implanter les ouvrages dans les zones sensibles telles que marécage, zone sacrée, cours d'eau, parcs et aires protégées, zones de frayère, flancs de montagnes, etc ; - Maintenir les latrines à au moins 50 m du point d'eau - Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,) - Arroser au droit des travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanent - Privilégier le recrutement des locaux dans la main d'œuvre à mobiliser, ainsi que la technique HIMO - Mettre les panneaux de signalisation du chantier - Observer les règles élémentaires de sécurité (port de tenues appropriées, etc.)
Construction d'un forage au quartier Haoussa	- Conflits liés au choix du site/ Déplacement involontaire pour l'utilisation du site	
Construction d'un forage à Ndjong Medjap	- Conflits liés à l'utilisation, et à la non pérennisation de l'ouvrage-	
Construction d'un forage à Sobia	- Impacts divers liés aux choix de site	
Aménagement de la source à Loum ville	- Pollution du point d'eau en raison de la proximité de la latrine	
Construction d'un forage à Yeme Yeme		
Construction d'un forage à Nko'o	- Risques d'accident liés aux travaux-	
Construction d'un forage à Essang Ndibi	- Augmentation des revenus dans la zone du microprojet	
Construction d'un forage à la mairie	<ul style="list-style-type: none"> - Impacts liés aux déchets - proximité des latrines 	
Construction d'un forage à Eyangap		
Construction d'un forage à Loum village		
Construction d'un forage à l'EP Zalom		

Tableau 24: Principaux impacts sociaux positifs des projets de construction ou réhabilitation des pistes rurales du CDMT

Microprojets de construction ou réhabilitation des pistes rurales	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation
<ul style="list-style-type: none"> - Réhabilitation de 12 km de route rurales sur l'axe Mfoumou - Mekomo - Reprofilage du tronçon Metondock – Emvane sso - Biyoka 	<ul style="list-style-type: none"> - Désenclavement de la localité ; - Développement des activités agropastorales - Accroître la demande en produits vivriers - Création des emplois et l'augmentation des revenus des populations - Amener les riverains à intensifier la production agricole - Elimination presque complète des pertes et avaries de récoltes - la revalorisation des prix offerts aux producteurs par la baisse des coûts du transport liée à la bonne préservation de l'état mécanique des véhicules - la facilitation de l'écoulement des produits agricoles, de pêches, des PFNL, de l'artisanat, des biens produits par les GIC et autres association féminin - l'amélioration des conditions de vie dans la localité - l'approvisionnement plus aisé de ces villages en produits de premières nécessités et autres - Développement des infrastructures routières et sociales ; - Création d'emplois temporaires ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Privilégier le recrutement de la main d'œuvre locale lorsqu'elle a des qualifications requises - Négocier à l'amiable et au préalable les sites d'emprunt avec les propriétaires ou bénéficiaires Impacts divers liés aux choix de site - Exploiter les zones d'emprunt en épousant au maximum les contours du terrain naturel - Port des tenues appropriées de travail (bottes, lunettes, masques, gans, etc... - Disposer des signalisations mobiles pendant les travaux - Aménager les horaires convenables - Arroser systématiquement pendant les travaux - Sensibilisation des ouvriers et des populations riveraines sur la prévention des maladies sexuellement transmissibles et le VIH/SIDA - Approvisionnement des boutiques dans la zone - Distribution des préservatifs aux ouvriers - Encourager les ouvriers et la population au dépistage et la prise en charge des séropositifs - Contrôler l'utilisation des produits dangereux pouvant affecter les activités de pêche et de chasse - Veiller à la bonne orientation de la chute des arbres lors de l'abattage - Renforcer le contrôle par les administrations techniques compétentes - Prévoir les vidanges hors de la base de chantier - Faire le contrôle systématique des engins et des tronçonneuses - Sensibilisation permanente et régulière des ouvriers sur les us et coutumes - Favoriser le dialogue entre les parties prenantes - Négocier à l'amiable au préalable l'occupation du site - Pollution auditive par le bruit lié au fonctionnement du groupe électrogène - Prévoir des bacs de récupération des huiles de vidange - Récupérer les déchets solides - Respecter la réglementation en vigueur, voir directive environnemental

Tableau 25: Principaux impacts sociaux négatifs des projets de construction ou réhabilitation des pistes rurales du CDMT

Microprojets de construction ou réhabilitation des pistes rurales	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
<ul style="list-style-type: none"> - Réhabilitation de 12 km de route rurales sur l'axe Mfoumou - Mekomo - Reprofilage du tronçon Metondock – Emvane sso - Biyoka 	<ul style="list-style-type: none"> - Destruction d'habitats naturels de la faune et du couvert végétal - Pollution sonore (Perturbation de la vie homme, faune) - Pollution de l'eau ou du sol par les déchets liquides (huiles de vidange etc) - Risque d'accident - Erosion due à l'exploitation des zones d'emprunts/ carrières de graviers ou de sable, et/ou à l'excavation du site du projet - Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et circulation des engins - Conflits sociaux - Pollutions liées aux déchets générés pendant les travaux - Prolifération des IST/MST/SIDA - Impacts liés à la pollution des huiles de vidanges - Perte des espèces ligneuses liée au dégagement du site 	<ul style="list-style-type: none"> - Informer les personnes touchées; - Compenser les personnes affectées touchées conformément aux dispositions de la loi - Mettre en place un comité de gestion du projet et établir les règles d'usage <ul style="list-style-type: none"> - Utiliser les engins adaptés - Mettre en place des bacs de récupération des huiles de vidange, et les retourner aux entreprises spécialisées - Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,) - Arroser aux endroits des travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanent - Reboiser les alentours de l'ouvrage - Sensibiliser les populations riveraines et le personnel sur les IST et le VIH, et sur le braconnage, par des affiches et réunions <ul style="list-style-type: none"> - Poser des affiches pour la prévention - Mettre les panneaux de signalisation du chantier; - Observer les règles élémentaires de sécurité (port de tenues appropriées, limitation de vitesse, etc.) - Recruter le personnel sur une base concurrente et transparente ; - Privilégier le recrutement des locaux dans la main d'œuvre à mobiliser, ainsi que la technique HIMO ; - Eviter de déposer les déchets dans les cours d'eau (à au moins 100m, et les étaler)

6.2.2 Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables

Avant la mise en œuvre des activités programmées au CDMT

La principale mesure à prendre consiste à créer une cellule environnementale et de désigner un responsable pour des questions y relatives, et de spécifier ses attributions. Ce dernier disposera des moyens de locomotion, de communication et de surveillance, pour remplir au mieux ses tâches

Lors de la mise en œuvre

Plusieurs pépinières devront être créées pour favoriser le reboisement des sites détruits par les travaux. L'offre en eau améliorée pour les populations et pour le personnel en charge de l'entretien des arbres plantés.

La sensibilisation contre les IST/SIDA devra être accentuée afin de limiter les effets pervers de grands brassages populaires et de la présence d'étrangers au capital économique grandiloquent.

Les mesures de recyclage des huiles usées, de ramassage et de traitement des déchets devront être prises afin de limiter la pollution. Au besoin, les travaux produisant une énorme quantité de poussière devront être accompagnés d'un arrosage régulier de la chaussée afin d'éviter la prolifération des maladies des voies respiratoires.

Le comité de suivi et de mise en œuvre devra être recyclé sur les questions techniques afin de mieux maîtriser le suivi de la réalisation des différentes activités, en accord avec l'édile.

Les populations bénéficiaires des réalisations devront à chaque fois participer à la mise en œuvre d'une façon ou d'une autre, dans le but de pérenniser les réalisations.

Pendant le suivi et l'entretien des réalisations

Pour un meilleur suivi des réalisations issues du PCD, un comité de suivi et d'entretien devra être mis sur pied à chaque point d'eau. Les comités d'entretien des points d'eau devront être formés aux techniques usuelles pour le dépannage des éventuelles pannes.

Un comité de route à chaque 05 km, afin d'éviter la détérioration rapide des routes. Les comités devront être chargés de veiller sur les barrières de pluie

6.2.3 Plan sommaire de gestion de l'environnement

Tableau 26 : Plan sommaire de gestion de l'environnement

Mesures environnementales	Tâches	Acteurs de mise en œuvre	Périodes	Acteurs de suivi	Coûts (CFA)	Observations
Formation de l'agent communal de développement local aux questions environnementales et au cadre de gestion environnementale et sociale du PNDP	-Préparer les TDR	PNDP	2014-2015	Délégation MINEP ; Délégation MINAS ; PNDP ; Mairie	100000	
Utilisation systématique du formulaire d'examen socio environnemental lors du montage des microprojets	Renseigner le formulaire	Consultant chargé de monter le microprojet	2014-2015	Délégation MINEP ; Délégation MINAS ; PNDP ; Conseil municipal ; Agent de développement	10000	Le coût y afférent doit être intégré dans les coûts de la conception du microprojet
Formation du COMES aux politiques de sauvegarde et de prise en compte des aspects sociaux environnementaux		PNDP, Mairie	2014-2015	Délégation MINEP ; Délégation MINAS ;	10000	
Suivi du plan de gestion environnementale et sociale, et des entrepreneurs, ainsi que les mesures environnementales des projets retenus	-extraction des mesures environnementales des projets ; -élaboration d'un plan de suivi des mesures	Agent de développement/Comité de suivi du PCD	Pendant les travaux ; 2014-2015	Délégation MINEP ; MINAS ; PNDP ; Conseil municipal	100000	
Respect des clauses environnementales du DAO et des mesures environnementales des Microprojets	-Inclure les clauses dans le DAO ; -Mise en œuvre des clauses	-Mairie, PNDP -Entrepreneurs		Délégation MINEP ; Agent de développement ; Conseil municipal	100000 (intégré dans le coût du projet)	
Intégration systématique des points d'eau, latrines, unités de destruction des déchets, dispositifs de collecte des déchets dans les projets de construction divers	Inclure ces préoccupations	Consultants, Conseil municipal, PNDP	au cours du montage des projets	Délégation MINEP ; Agent de développement ; Conseil municipal	PM (intégrer dans le coût du projet)	Les coûts y afférents doivent être intégrés dans les coûts de la conception du microprojet
Activation et formation des comités locaux de gestion des infrastructures	Assurer la pérennisation des infrastructures au niveau local	Commune/Agents de Développement/ Prestataire	Au cours de la réalisation de l'infrastructure	Prestataire, Agent de développement, Sectoriels concernés, PNDP	100000	Former les comités sur la maintenance des ouvrages

6.3 Plan d'investissement annuel (PIA)

Le plan d'investissement a été élaboré à partir des ressources mobilisables de la commune dont les ressources propres (cote part investissement) et les ressources extérieures notamment du budget d'investissement public et d'autres partenaires.

6.3.1 Ressources mobilisables et échéances

Elles sont constituées de la part d'investissement de la commune, du BIP et de la contribution du PNDP pour le compte de l'année 2014.

Tableau 27: Ressources mobilisables et échéances

SOURCES DE FINANCEMENT	MONTANT (en milliers de Fcfa)	DOMAINE/ SECTEUR/ AUTRE	STRATEGIE DE MOBILISATION	UTILISATION			ECHEANCES
				Intitulé	Fonctionnement (70%)	Investissement (30%)	
Ressources propres de la commune	216 171,553	Institution Communale	Recouvrement		151 320,087	64 851,466	2014
PNDP	42 330,890	Agriculture	Eligible au financement PNDP	Financement des Microprojets à caractère agricole		42 330,890	2014
BIP	40 500	Administration Territoriale et Décentralisation					2014
BIP	44 100	Education de Base					2014
BIP	21 000	Enseignement Secondaire					2014
BIP	3 750	Jeunesse et Education Civique					2014
BIP	10 000	Elevage, Pêche et Industrie A					2014
BIP	72 000	Eau et Energie					2014
BIP	4 000	Emploi et formation professionnelle					2014
BIP	765 880	Travaux Publics					2014
BIP	72 500	Petites et Moyennes Entreprises					2014
BIP	128 000	Santé Publique					2014
BIP	47 900	Transport					2014
TOTAL ressources PIA :							1 316 812,36

6.3.2 Programmation annuelle des projets prioritaires (première année)

Le Programme d'Investissement Annuel extrait du Cadre de Dépenses à Moyen Terme et présenté ci-dessus, détaille les projets qui seront réalisés lors de la première année de mise en œuvre du PCD

Tableau 28 : Programme d'Investissement Annuel

Secteur	Projet/ action retenu	Quantité	Lieu	Coût total en milliers de CFA	Financement				Acteur	Indicateurs/ résultats
					Partenaires		Commune			
					Dénomination	Montant (en milliers de CFA)	Espèces (en milliers de CFA)	Nature		
Agriculture	Réhabilitation de la route rurale	12 km	Mfoumou - Mekomo	48 680,523	PNDP	42330,890	6349,633		COMMUNE/ PNDP	12 km de route réhabilités
Travaux publics	Remplacement progressif des buses métalliques sur l'ensemble du réseau bitumé (phase 3) (remplacement de la buse PK117+450 de la RN10 par dalot, étude de construction d'un pont		Akonolinga	300 000	BIP	300 000			DD des Travaux Publics / Commune	Nombre de buses remplacées
	Entretien des routes rurales		Akonolinga	13 880	BIP	13 880			DD des Travaux Publics / Commune	Nombre de kilomètres de routes entretenues
	Travaux de contrôle de la réhabilitation de la route EKWA (Int N10) – Mengueme si -	30 km	Axe Mengueme si - Mekomo	150 000	BIP	150 000			DD des Travaux Publics / Commune	Axe Mengueme si – Mekomo entretenu

	Mekomo									
	Travaux de contrôle de la boucle EMVANE SSO- NKO	20km	Emvane sso-Nko'o	150 000	BIP	150 000			DD des Travaux Publics / Commune	Tronçon de route réhabilité
	Réhabilitation des locaux du Centre des Métiers des Travaux Publics(CMTP) (revêtement des sols et dortoirs)		Akonolinga ville	70 000	BIP	70 000			DD des Travaux Publics / Commune	Sols et dortoirs du centre sont revêtus
	Fourniture des télévisions et ventilateurs pour les dortoirs		CMTP Akonolinga	9 000	BIP	9 000			DD des Travaux Publics / Commune	Chaque dortoir est doté d'un ventilateur et d'un Téléviseur
	Alimentation du CMTP en Energie solaire		CMTP Akonolinga	30 000	BIP	30 000			DD des Travaux Publics / Commune	Le réseau d'énergie solaire fonctionnel
	Acquisition du matériel Topographique		CMTP Akonolinga	15 000	BIP	15 000			DD des Travaux Publics / Commune	Matériel topographique disponible
	Connexion du CMTP en images satellitaires		CMTP Akonolinga	3 000	BIP	3 000			DD des Travaux Publics / Commune	Antenne parabolique fonctionnelle
	Construction d'une cantine au CMTP (phase 1)		CMTP Akonolinga	25 000	BIP	25 000			DD des Travaux Publics / Commune	Locaux de la cantine construits
Eau et énergie (énergie)	Electrification rurale		Axe Akonolinga-Mengos-Emvong (phase 1)	30 000	BIP	30 000			DD MINEPAT/DD de l'Eau et de l'Energie Commune	Axe déterminé électrifié

	Eclairage urbain	01	Espace urbain	5 000	/	/	5 000	/	COMMUNE	Extension de l'éclairage public fonctionnelle
Eau et énergie (eau)	Construction d'un forage équipé	01	Andom-Yembam	8 000	BIP	8 000			DD de l'Eau et de l'Energie Commune	Forage fonctionnel
	Construction d'un forage	01	Medoumou	8 000	BIP	8 000			DD de l'Eau et de l'Energie Commune	Forage fonctionnel
	Construction d'un forage équipé à PMH	01	Tomba II	8 000	BIP	8 000			DD de l'Eau et de l'Energie Commune	Forage fonctionnel
	Construction d'un forage équipé à PMH	01	Mengueme-Si	8 000	BIP	8 000			DD de l'Eau et de l'Energie Commune	Forage fonctionnel
	Construction d'un forage équipé à PMH	01	Mbili	8 000	BIP	8 000			DD de l'Eau et de l'Energie Commune	Forage fonctionnel
	Construction d'un forage équipé à PMH	01	Mvé	8 500	/		8 500	/	COMMUNE	Forage construit
	Construction d'un forage	01	Quartier Haoussa	8 500	/	/	8 500	/	COMMUNE	Forage construit
	Construction d'un forage	01	Ndjong Medjap	8 500	/	/	8 500	/	COMMUNE	Forage construit
	Construction d'un forage	01	Sobia	8 500	/	/	8 500	/	COMMUNE	Forage construit
	Aménagement de la source	01	Loum ville	2 501,833	/	/	2 501,833	/	COMMUNE	Source aménagée
	Acquisition du matériel de bureau à la DD de l'Eau et Energie		Akonolinga ville	2 000	BIP	2 000			DD de l'Eau et de l'Energie Commune	Bureau équipé en matériel de bureau
Elevage, Pêches et Industries animales	Réfection de la DD de l'Elevage et Pêche	01	Akonolinga ville	10 000	BIP	10 000			DD de l'Elevage et Pêche/Commune	Locaux réfectionnés

Jeunesse et Education Civique	Acquisition du matériel de bureau à la Délégation Départementale		Akonolinga ville	3 750	BIP	3 750			DD de la Jeunesse	Bureau fourni en matériel
Enseignement secondaire	Construction de 02 salles de classes	02	CES Eboadoumou	18 000	BIP	18 000			DD Enseignement Secondaire	02 salles de classes construites
	Equippedement du CETIC de Sobia en kits et petits matériels didactiques		CETIC SOBIA	3 000	BIP	3 000			DD Enseignement Secondaire	Kits et matériels didactiques fournis
Administration territoriale	Equippedement de la résidence du Préfet		Akonolinga ville	4 500	BIP	4 500			Préfecture/ Commune	Equippedements fournis
	Construction du bloc administratif de la prison d'Akonolinga	01	Akonolinga ville	36 000	BIP	36 000			DD MINEPAT/Commune	Bâtiment construit
Emploi et Formation Professionnelle	Aménagement des bureaux et acquisition du matériel à la DD	01	Akonolinga ville	4 000	BIP	4 000			DD emploi/ Commune	Bureaux aménagés et équipés en matériels
Petites et Moyennes entreprises	Renforcement des capacités de la RELEESA		Akonolinga ville	2 000	BIP	2 000			Délégué PME	Rapports des ateliers de renforcement des capacités
	Mise en place du bureau d'enregistrement des PME	01	Akonolinga ville	1 000	BIP	1 000			Délégué PME	Bureau opérationnel
	Construction de la DD du Ministère des PME	01	Akonolinga ville	65 000	BIP	65 000			DD PMEESA	Locaux construits
	Acquisition du matériel		Akonolinga Ville	4 500	BIP	4 500			DD PMEESA	Matériel disponible et

	informatique à la DD PME									fonctionnel
Santé Publique	Réhabilitation du CSI	01	Yeme-Yeme	15 000	BIP	15 000			Commune	CSI réhabilité
	Construction du Pavillon mère et enfant	01	HD d'Akonolinga	50 000	BIP	50 000			Commune	Pavillon construit
	Equipement en appareils de radiologie		HD d'Akonolinga	20 000	BIP	20 000			Commune	Equipements livrés et opérationnels
	Equipement du pavillon mère et enfant	01	HD d'Akonolinga	35 000	BIP	35 000			Commune	Pavillon équipé
	Equipement en matériel médical du CSI Sombo	01	Sombo	8 000	BIP	8 000			Commune	CSI équipé en matériel médical
Transport	Construction d'une clôture, une case de passage et pose de pavés à la DD		Akonolinga ville	35 000	BIP	35 000			DD Transport/ Commune	Clôture et case de passage construits, et pavés posés
	Construction d'un forage	01	DD Transport	8 000	BIP	8 000			DD Transport/ Commune	Forage construit et fonctionnel
	Acquisition du matériel informatique	01	DD Transport	4 900	BIP	4 900			DD Transport/ Commune	Matériel fourni et fonctionnel
Education de Base	Construction de blocs latrines	02	EP Yeme-Yeme EP Zalom	7 000	BIP	7 000			DD Education de Base /Commune	Latrines construites
	Construction de salles de classes	02	EP Meyos Yeze	16 000	BIP	16 000			DD Education de Base /Commune	Salles de classes construites
	Construction de salles de classes	02	EP Alangana	16 000	BIP	16 000			DD Education de Base	Salles de classes construites

									/Commune	
	Equipement de salles de classes en tables bancs	02	EP Alangana	1 800	BIP	1 800			DD Education de Base /Commune	Salles de classes équipées en tables bancs
	Equipement de salles de classes en tables bancs	02	EP Meyos-Yeze	1 800	BIP	1 800			DD Education de Base /Commune	Salles de classes équipées en tables bancs
	Suivi de l'exécution physique et financière des projets d'investissement de la DD Education de base		Akonolinga ville	1 500	BIP	1 500			DD Education de Base /Commune	Rapports des équipes de suivi
Environnement	Construction de bacs à ordures	07	gare routière, marché central, lycée mixte, Longo, Maka, quartier Ewondo	14 000	/	/	14 000	/	COMMUNE	Les 07 bacs disponibles
Commerce	Réhabilitation d'un hangar	01	marché du quartier Haoussa	3 000	/	/	3 000	/	COMMUNE	Hangar construit
Total				1 316 812,36	0	/	/			
Imprévus commune (10%)				131 681,236	0	0				
Montant total				1 448 493,59	0					

6.3.3 Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables (Handicapés, vieillards, enfants de la rue ; etc.)

La prise en compte des populations autochtones et des couches vulnérables est une étape assez importante pour l'établissement d'un équilibre social, gage d'un développement participatif et durable. Cette préoccupation est partagée par l'ensemble des acteurs de développement internationaux (Banque mondiale) et nationaux (MINAS, MINREX, PNDP...) à travers la publication de nombreux textes en faveur de la considération de ces catégories de personnes.

A travers ce plan opérationnel en faveur des personnes vulnérables, la Commune d'Akonolinga compte également prendre en considération cet aspect des choses, afin d'impliquer autant que possible toutes ses couches sociales, qui représentent autant de forces vives dans et pour son processus de développement. L'objectif de ce plan est alors de faire d'Akonolinga une commune sans discrimination et soucieuse du plein épanouissement de toutes ses couches sociales. Le plan repose sur trois points : d'abord l'évaluation de la situation des personnes vulnérables, ensuite l'évaluer des besoins, enfin mise en œuvre d'un plan opérationnel.

Des différents diagnostics réalisés dans le cadre de ce travail, il en ressort que plusieurs couches vulnérables résident dans la commune d'Akonolinga. On dénombre environ 1063 personnes dans l'espace urbain et près de 2166 dans les zones rurales. Les sous couches de cette catégorie de personnes sont : les handicapés (moteurs, visuels, sourds, muets) les orphelins mineurs, les enfants de la rue, les grands malades, les personnes du 3^e âge et les personnes vivant avec le VIH-SIDA. La situation est présentée au tableau suivant :

Tableau 29 : Dénombrement des personnes socialement vulnérables

	Handicapés	Enfants de la rue	Orphelins vulnérables	Grands malades	Personnes du 3e âge	Personnes vivant avec le VIH-SIDA	Total
Urbain	41	04	41	5	100	882	1 063
Rural	272	/		/	1 888	6	2 166
Total	313	04	41	05	1 988	888	3 229

La forte représentativité des PSV ne peut donc être prise à la légère, car elle représente déjà plus 4% de la population totale de la commune.

Les principaux besoins des PSV sont en général une assistance matérielle et surtout psychosociale, bien que pouvant aussi être différents d'une sous-couche à l'autre. Ils restent néanmoins très essentiels voire vitaux.

✓ **Principaux besoins des handicapés** : dotation en matériel de mobilité (115 chaises roulantes / tricycles) ; de paires de béquilles et cannes (60) de paires de lunettes (10) ; formation au AGR...

- ✓ **Principaux besoins des orphelins et enfants de la rue** : assistance psychosociale, accès à l'éducation, établissement des actes de naissance...
- ✓ **Principaux besoins des personnes malades et du troisième âge** : prise en charge sanitaire, et financière...
- ✓ **Principaux besoins des PVVIH** : prise en charge sanitaire, assistance psychosociale, distribution des ARV...

Le plan d'assistance aux PSV de la Commune d'Akonolinga repose sur quatre axes principaux que sont :

✚ *Le renforcement des capacités des décideurs locaux à la prise en charge des Personnes Socialement Vulnérables (PSV) dans les initiatives de développement*

Il est question de mener des actions de coaching auprès des élus locaux qui sont les principaux décideurs des politiques de développement en faveur de leurs populations, afin que ces derniers intègrent encore plus fermement des actions en faveur des couches vulnérables pour leur redonner la confiance d'apporter leur contribution dans le développement de la localité. Cette action doit se faire à travers l'organisation des ateliers de sensibilisation de ces élus et des rencontres régulières avec les représentants des dites couches.

✚ *La mise en œuvre d'un mécanisme de soutien et d'appui aux PSV*

Le mécanisme de soutien et d'appui aux PSV est alors un programme d'actions recadrant les interventions en faveur de chacune des couches vulnérables :

Pour les handicapés, il est nécessaire de mener une campagne de sensibilisation de ces derniers sur l'importance de se regrouper, et bien évidemment accompagner leur regroupement en associations dans chacun des groupements. Ensuite, organiser au moins deux fois l'an des ateliers communaux de formation aux AGR, et une fois l'an une campagne de distribution de matériel aux associations urbaines et rurales représentant les personnes handicapées. Pour les enfants orphelins et de la rue, il faudrait suivre les orientations du plan stratégique en faveur des enfants du MINAS portant entre autre sur : la facilitation de l'accès à l'éducation préscolaire et scolaire (octroi des bourses par exemple ou de la dotation des fournitures scolaires) ; assurer l'accès à l'eau ; l'amélioration de l'accès aux services sociaux de base à travers l'accroissement des ressources et des infrastructures, notamment d'hygiène et d'assainissement ; la recherche des familles d'accueil. Pour les personnes du 3e âge, créer un fond d'assistance social pour intervenir en cas de maladie grave ou d'incapacité nutritionnelle, et sensibiliser les communautés pour le suivi de ces personnes. En faveur des PVVIH enfin, il s'agira de renforcer la prévention contre les contaminations et les nouvelles infections, à travers l'information et l'éducation à une sexualité plus responsable, créer un fond pour la prise en charge médicale, et surtout organiser dans les milieux publics des campagnes d'éducation pour la responsabilité familiale et la lutte contre les discriminations et la stigmatisation des personnes infectées.

✚ *La multiplication des partenaires d'intervention*

Plusieurs partenaires interviennent en ce moment aux côtés de la Commune d'Akonolinga dans le soutien aux PSV. Il s'agit notamment des services administratifs

(Service des affaires sociales) les ONG (PLAN Internationale et MSF), Les associations locales et les églises. Leur intervention contribue à alléger les souffrances des PSV et d'appuyer les efforts de la Mairie. Toutefois, pour une action plus efficace, la mobilisation d'importants financements est primordial, d'où la nécessité de rechercher plus de partenaire pour soutenir l'action en faveur des PSV.

✚ La mise en œuvre d'un système de suivi et évaluation des activités en faveur des PSV

Le suivi évaluation des activités est nécessaire pour l'atteinte des objectifs définis ici. Il devra servir de boussole et de moyen de pression pour renforcer les efforts en faveur des vulnérables. Pour ce faire, un bureau composé des représentants des personnes vulnérables, des autorités locales, et des partenaires sera mise en place. Le bureau pourra faire du lobbying pour le respect des engagements pris, des suggestions de recadrage et de recherche des moyens nécessaires à l'atteinte des objectifs.

Tableau 30 : Plan Opérationnel en faveur des personnes vulnérables

Axes	Activités	Périodes	Coûts	Indicateurs
Renforcement des capacités des élus locaux à la prise en compte des PSV	Organisation d'un atelier communal d'imprégnation à la prise en compte des PSV	Mars 2014	100 000	PV et rapport de réunion
	Organisation d'une rencontre avec les représentants des associations des PSV pour identification des besoins prioritaires	Mars 2014	150 000	PV et rapport de réunion
Appui et soutien aux PSV	Recensement des PSV et organisation par sexe, âge, handicap,	Mars-Avril 2014	500 000	Registre des résultats
	Regroupement des PSV en associations	Avril 2014	50 000	Nombre d'associations créées au fichier du service des affaires sociales
	Création d'un fond social d'appui aux activités des PSV	Mai 2014	1 000 000	N° de compte bancaire du fond Documents comptables
Recherche des partenaires	Listing des Associations et ONG humanitaires au Cameroun	Mars 2014	50 000	Répertoire des associations et ONG disponible
	Acheminement des demandes	Avril 2014	100 000	Décharges des courriers

	d'aide et d'appui aux PSV			
Suivi et évaluation des activités	Mise en place d'un comité communal de suivi des activités en faveur des PSV	Mars 2014	50 000	Arrêté de mise désignation des membres
	Total		2 000 000	

6.4 Plan de Passation des marchés du PIA

Le suivant plan de passation de marché ne prend en considération que les projets financés par les ressources propres de la commune, car ne pouvant définir les projets du BIP 2014 dont les modalités seront définies par chacun des sectoriels.

Tableau 31 : Plan de Passation des marchés du PIA

Microprojets	Période de passation de marché			Période probable d'exécution
	Rédaction des lettres commandes et lancement des appels d'offre et dépôts des offres	Dépouillement et analyse des offres	Attribution des marchés et signature des contrats	
Réhabilitation de 12 km de routes rurales sur l'axe Mfoumou - Mekomo	15/01/2014	15/02/2014	15/03/2014	15/04 au 15/07 2014 (90 jours)
Construction d'un forage à Mvé	21/01/2014	21/02/2014	21/03/2014	21/05 au 21/08 2014 (03mois)
Construction d'un forage au quartier Haoussa	21/01/2014	21/02/2014	21/03/2014	21/05 au 21/08 2014 (03mois)
Construction d'un forage à Ndjong Medjap	21/01/2014	21/02/2014	21/03/2014	21/05 au 21/08 2014 (03mois)
Construction d'un forage à Sobia	21/01/2014	21/02/2014	21/03/2014	21/05 au 21/08 2014 (03mois)
Aménagement de la source à Loum ville	23/01/2014	23/02/2014	23/03/2014	23/04 au 23/06 2014 (02mois)
Construction de 07 bacs à ordures à la gare routière, au marché central, au lycée mixte, à Longo, à Maka, au quartier Ewondo	05/02/2014	05/03/2014	05/04/2014	05/05 au 05/06 2014 (01mois)



**MECANISME DE SUIVI-
EVALUATION**

7 MECANISME DE SUIVI-EVALUATION

7.1 Composition et attributions du comité de suivi-évaluation du PCD

Le comité de suivi et de mise en œuvre du Plan Communal de Développement (PCD) de la commune d'Akonolinga est mis en place par arrêté communal N° **002/AM/JO9/CAKGA/SG**. Cet arrêté constate sa création, donne ses attributions et sa composition.

Missions du comité de suivi et de mise en œuvre du Plan

Le comité de suivi-évaluation a pour rôle de s'assurer de la réalisation des objectifs du Plan Communal de Développement (PCD) et de suivre les activités du Plan d'Investissement Annuel (PIA). C'est un organe consultatif d'appui accrédité au près de l'exécutif communal, pour l'orientation, le suivi et la supervision de l'exécution du PCD.

Ce comité a pour attributions de :

S'assurer de la mise en œuvre de la programmation des activités communales ;

- S'approprier du PCD, suivre sa mise en œuvre et veiller à son actualisation ;
- Veiller à la programmation annuelle des activités ;
- Suivre l'évolution de la mise en œuvre des projets et apprécier les travaux réalisés ;
- Assurer la gestion, la maintenance et le renouvellement des projets ;
- Stimuler la participation de la population aux projets mis en œuvre à travers les séances de sensibilisation ;
- Contribuer à la recherche de solutions en cas de blocage ;
- Appuyer la mise en place des comités de gestion des ouvrages et veiller à leur bon fonctionnement ;
- Faire le lobbying du PCD auprès des partenaires au développement, tant au niveau local, que national et international ;
- Veiller à la programmation annuelle des activités inscrites dans le PCD ;
- Attirer l'attention de l'exécutif municipal par rapport aux difficultés de mise en œuvre du PCD ;
- Faciliter les études et le contrôle de l'exécution des projets ;

- Contribuer à la réalisation du plan, par la mobilisation des ressources humaines, matérielles et financières ;
- Assurer la pérennisation des ouvrages communautaires

Tableau 32 : Composition du comité communal de suivi évaluation

Le Comité de Suivi et de mise en œuvre est composé ainsi qu'il suit :

Président	- M. EVINA BANGA Basile	Conseiller Municipal, 3 ^{ème} adjoint au Maire
Secrétaire	- M. NDJA A NYABOB Olivier	Agent communal de développement
Membres	- L'Abbé Maurice ESSINDI	Représentant société civile
	- M. ZAMBO ATANGANA Augustin	Responsable sectoriel
	- M. EFFA Barthélemy	Chef service développement local à la préfecture d'Akonolinga
	- M. NDJOA'ANA ESSAMA Marc	Opérateur économique, Conseiller Municipal
	- M. EWOUNDI	Elite locale
	- Mme. ABADA NKODO	Représentante des couches sociales vulnérables

Le tableau 30 présente le rôle des principaux types d'acteurs pour la mise en œuvre du PCD de la commune d'Akonolinga

Tableau 33 : Rôle des acteurs de la mise en œuvre du suivi évaluation

Acteurs	Activités	Echéancier
État	Mise en place des appuis (aides, subventions) pour les actions de la Commune	Dès l'adoption du plan et l'approbation par la tutelle (préfet)
Exécutif communal et Conseil Municipal	Développement d'un marketing social sur le Plan à l'endroit de tous les acteurs Mise en place d'organe de suivi (Comité de suivi) Election des membres du comité de suivi et leur installation Arrêté communal instituant le comité de suivi Promotion du Plan auprès des bailleurs et des partenaires au développement	Dès l'adoption du plan
	Suivi de l'exécution des microprojets ; La mobilisation des contre parties ; Assure la pérennisation des microprojets	Dès l'adoption du plan
Services techniques déconcentrés de l'Etat (SDE)	Accompagnement de la mise en œuvre des actions spécifiques	Activité permanente
Bailleurs et partenaires	Contribution au développement communal, Financement de certaines activités prioritaires, suivi-évaluation des activités financées ou appuyées	Sur la durée du Plan en fonction des besoins
Opérateurs économiques	Financement de certaines activités prioritaires - Incitations à soumettre des propositions de prestations de services pour certaines activités	Sur la durée du Plan en fonction des besoins
Associations et autres organisations	-Sollicitation pour contribuer au financement de certaines actions prioritaires	Sur la durée du Plan en fonction des besoins
Populations Comité de suivi, comité de concertation, comité de Gestion)	Sollicitation pour les travaux à haute intensité de main d'œuvre Contributions diverses Suivi de l'exécution des microprojets ; La mobilisation des contre parties ; Assure la pérennisation des microprojets	Dès l'adoption du plan, Sur la durée du Plan en fonction des besoins

7.2 Indicateurs de suivi et d'évaluation

Les indicateurs de suivi évaluation de la mise en œuvre du Plan annuel d'investissement de la commune d'Akonolinga sont présentés dans le tableau 24 ci-dessous. Il présente les projets par secteur et les indicateurs de suivi évaluation.

Tableau 34: Indicateurs de suivi et d'évaluation

Secteur	Microprojets	Indicateurs de suivi et d'évaluation	Niveau d'avancement physique	Niveau d'exécution budgétaire
TRAVAUX PUBLICS	Réhabilitation de 12 km de route rurales sur l'axe Mfoumou - Mekomo	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre de kilomètres de route ouverts; • Nombre de villages et populations Désenclavés 		◆
	Remplacement progressif des buses métalliques sur l'ensemble du réseau bitumé (phase 3) (remplacement de la buse PK117+450 de la RN10 par dalot, étude de construction d'un pont	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre de buses remplacées • Avis d'appel à manifestation d'intérêt • DAO, • PV d'attribution du marché par CPM 		
	Entretien des routes rurales	<ul style="list-style-type: none"> • Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire 		
	Travaux de contrôle de la réhabilitation de la route EKWA (Int N10) – Mengueme si - Mekomo	<ul style="list-style-type: none"> • Délais d'exécution des travaux 		
	Travaux de contrôle de la boucle EMVANE SSO- NKO	<ul style="list-style-type: none"> • Couche de sol décapée • Superficie de végétation dégradée 		
Emploi et formation professionnelle	Réhabilitation des locaux du Centre des Métiers des Travaux Publics(CMTP) (revêtement des sols et dortoirs)	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre d'arbres et espèces attaquée ou détruites 		
	Aménagement des bureaux et acquisition du	<ul style="list-style-type: none"> • Champs et plantations détruits 		

Secteur	Microprojets	Indicateurs de suivi et d'évaluation	Niveau d'avancement physique	Niveau d'exécution budgétaire
	matériel à la DD			
	Fourniture des télévisions et ventilateurs pour les dortoirs			
	Alimentation du CMTM en Energie solaire			
	Acquisition du matériel Topographique			
	Connexion du CMTM en images satellitaires			
	Construction d'une cantine au CMTM (phase 1)			
Eau et énergie (eau)	Construction d'un forage équipé à Andom-Yembam			
	Construction d'un forage à Medoumou			
	Construction d'un forage équipé à PMH à Tomba II			
	Construction d'un forage équipé à PMH à Mengueme-Si			
	Construction d'un forage équipé à PMH à Mbili			
	Acquisition du matériel de bureau à la DD de l'Eau et Energie			
	Construction d'un forage à Mvé			
	Construction d'un forage au quartier Haoussa			

Secteur	Microprojets	Indicateurs de suivi et d'évaluation	Niveau d'avancement physique	Niveau d'exécution budgétaire
	Construction d'un forage à Ndjong Medjap			
	Construction d'un forage à Sobia			
	Aménagement de la source à Loum ville			◆
Environnement et protection de la nature	Construction de 07 bacs à ordures à la gare routière, au marché central, au lycée mixte, à Longo, à Maka, au quartier Ewondo			
	Construction de blocs latrines à l'EP Yeme-Yeme et à l'EP Zalom			
	Construction de salles de classes à l'EP Meyos Yeze			
	Construction de salles de classes à l'EP Alangana			
	Equipement de salles de classes en tables bancs à l'EP Alangana			
	Equipement de salles de classes en tables bancs à l'EP Meyos-Yeze			
	Suivi de l'exécution physique et financière des projets d'investissement de la DD Education de base (Akonolinga ville)			

Secteur	Microprojets	Indicateurs de suivi et d'évaluation	Niveau d'avancement physique	Niveau d'exécution budgétaire
Santé	Equipement du CS de Nlobolé			
Eau et énergie (énergie)	Eclairage urbain			
	Electrification rurale (Axe Akonolinga-Mengos-Emvong (phase 1))			◆
Commerce	Réhabilitation d'un hangar au marché du quartier Haoussa			
Elevage, Pêches et Industries animales	Réfection de la DD de l'Elevage et Pêche			◆
Jeunesse et Education Civique	Acquisition du matériel de bureau à la Délégation Départementale			
Enseignement secondaire	Construction de 02 salles de classes au CES Eboardoumou			
	Equipement du CETIC de Sobia en kits et petits matériels didactiques (CETIC SOBIA)			
Administration territoriale	Equipement de la résidence du Préfet			
	Construction du bloc administratif de la prison d'Akonolinga			
Petites et Moyennes entreprises	Renforcement des capacités de la RELEESA			

Secteur	Microprojets	Indicateurs de suivi et d'évaluation	Niveau d'avancement physique	Niveau d'exécution budgétaire
	Mise en place du bureau d'enregistrement des PME			
	Construction de la DD du Ministère des PME			
	Acquisition du matériel informatique à la DD PME			
Santé Publique	Réhabilitation du CSI			♦
	Construction du Pavillon mère et enfant			
	Equipement en appareils de radiologie			
	Equipement du pavillon mère et enfant			
	Equipement en matériel médical du CSI Sobia			
Transport	Construction d'une clôture, une case de passage et pose de pavés à la DD			
	Construction d'un forage			
	Acquisition du matériel informatique			

Tableau 35 : tableau de suivi et d'évaluation des projets

Désignation	Requête de financement disponible /ou	Période d'exécution	Evaluation mi-parcours	Réception de l'ouvrage ou du matériel
Réhabilitation de 12 km de route rurales sur l'axe Mfoumou - Mekomo	Janvier 2014	15/04 au 15/07/2014 (90 jours)	15 Juin 2014	15 Juillet 2014
Construction d'un forage à Mvé	Janvier 2014	21/05 au 21/08 2014 (03mois)	06 Juillet 2014	21 Aout 2015
Construction d'un forage au quartier Haoussa	Janvier 2014	21/05 au 21/08 2014 (03mois)	06 Juillet 2014	21 Aout 2015
Construction d'un forage à Ndjong Medjap	Janvier 2014	21/05 au 21/08 2014 (03mois)	06 Juillet 2014	21 Aout 2015
Construction d'un forage à Sobia	Janvier 2014	21/05 au 21/08 2014 (03mois)	06 Juillet 2014	21 Aout 2015
Aménagement de la source à Loum ville	Février 2014	23/04 au 23/06 2014 (02mois)	23 Mai 2014	23 Juin 2015
Construction de 07 bacs à ordures à la gare routière, au marché central, au lycée mixte, à Longo, au quartier Maka, au quartier Ewondo	Février 2014	05/05 au 05/06 2014 (01mois)	20 Mai 2014	05 Juin 2014
Un bloc latrine à l'EP annexe gp 1	Février 2014	11/05 au 11/07 2014 (02mois)	11 Juin 2014	11 Aout 2014
Un bloc latrine à l'EP annexe gp 2	Février 2014	21/05 au 21/06 2014 (03mois)	11 Juin 2014	11 Aout 2014
Equipement du CS de Nlobolé	Janvier 2014	30/04 au 30/05 2014 (01mois)	13 Mai 2014	30 Mai 2014
Eclairage urbain	Janvier 2014	27 Avril au 27 Juin 2014	27 Mai 2014	27 Juin 2014
Réhabilitation d'un hangar au marché du quartier Haoussa	Janvier 2014	15 Mars au 15 Avril 2014	30 Mars 2014	15 Avril 2014

7.3 Dispositif, outils et fréquence du reporting

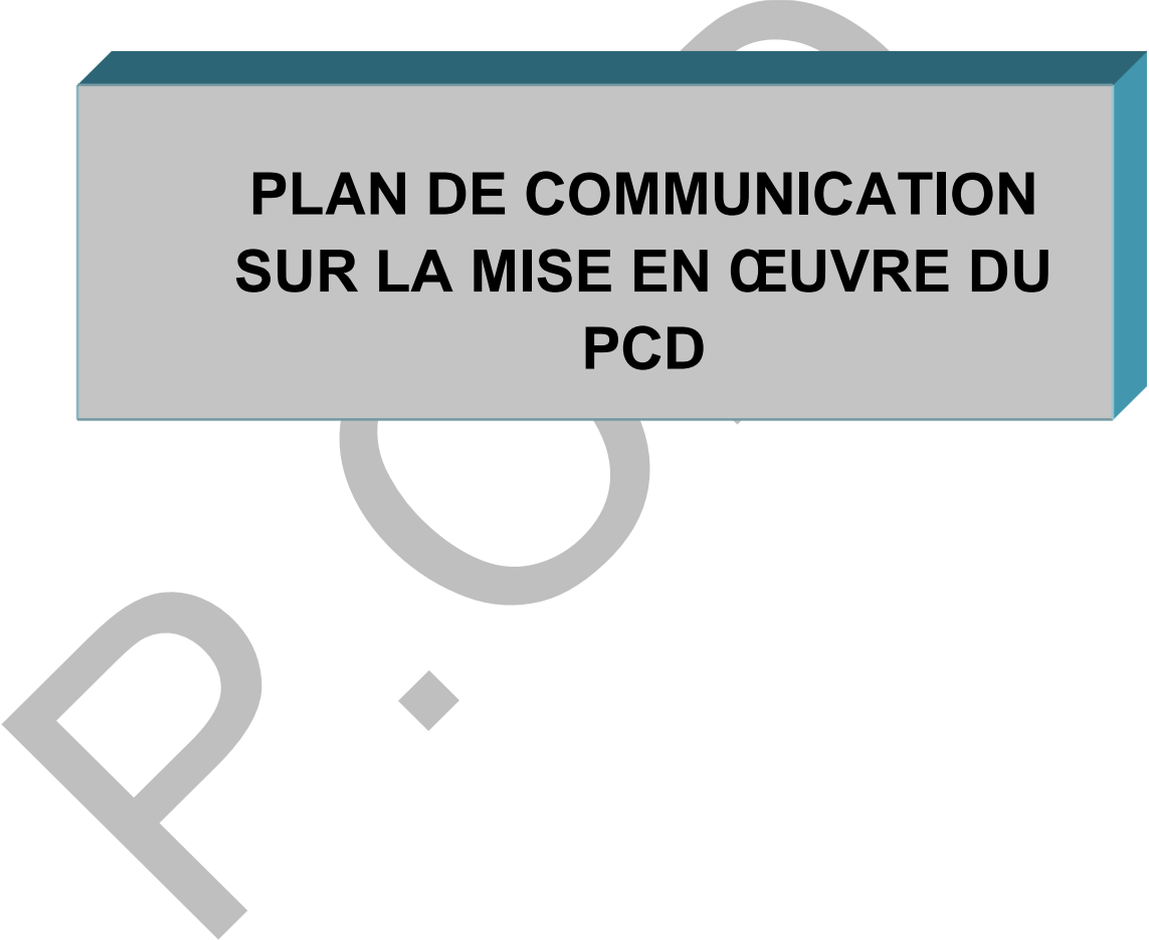
Le comité de suivi et de mise en œuvre est le principal organe en charge du suivi des activités du PCD. Des outils comme le PCD/PIA, les fiches de collecte des données, les rapports périodiques de l'agent communal de développement, les rapports des visites de terrains, les rapports mensuels/trimestriels d'activités seront utilisés, la matrice du suivi de la mise en œuvre des activités du PCD, devront être utilisés et remplis, et le compte rendu à l'édile. Avant la tenue de chaque session du conseil municipal, un rapport global devra être dressé pour que le conseil municipal ait toute la mesure de la mise en œuvre du plan. Pour les projets qui s'étendent sur le moyen terme, le reporting devra être fait en utilisant le tableau d'indicateur de suivi de la performance, à mi parcours, et une fois le chantier achevé.

Les outils utilisés sont :

- PCD/PIA
- Rapports périodiques des agents communaux
- Fiches de collecte des données
- Fiche de suivi du processus de planification
- Rapports des visites de terrain
- Compte rendus des réunions.
- Rapports divers (prestataires et consultants)

7.4 Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD

De la même façon que le comité de suivi et de mise en œuvre s'occupe du suivi des activités du PCD, de même leurs rapports serviront à préparer le prochain PIA. Des grilles multicritères de classement des projets a également été rempli, afin que les prochaines réalisations s'en inspirent. Des activités inachevées ou jugées lourdes peuvent faire l'objet d'une délibération municipale au besoin.



**PLAN DE COMMUNICATION
SUR LA MISE EN ŒUVRE DU
PCD**

8. PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD

La stratégie de mise en place des organes de suivi (les CC au niveau villageois et le comité de suivi et de mise en œuvre au niveau communal), à tous les niveaux est représentative des parties prenantes. Cette option permettra une appropriation, une implication et une participation effectives des populations pour une meilleure promotion du plan et la transparence dans les actions à conduire.

La nature des relations qui existent entre la commune, les programmes nationaux/ internationaux, les ONG, les associations, les autres communes, les services déconcentrés de l'Etat, les projets régionaux, contribuera à promouvoir le plan, voire faciliter sa mise en œuvre. La mise sur pied d'un bon plan de communication et l'utilisation des supports contribueront à situer les populations sur les priorités de développement retenues dans le plan.

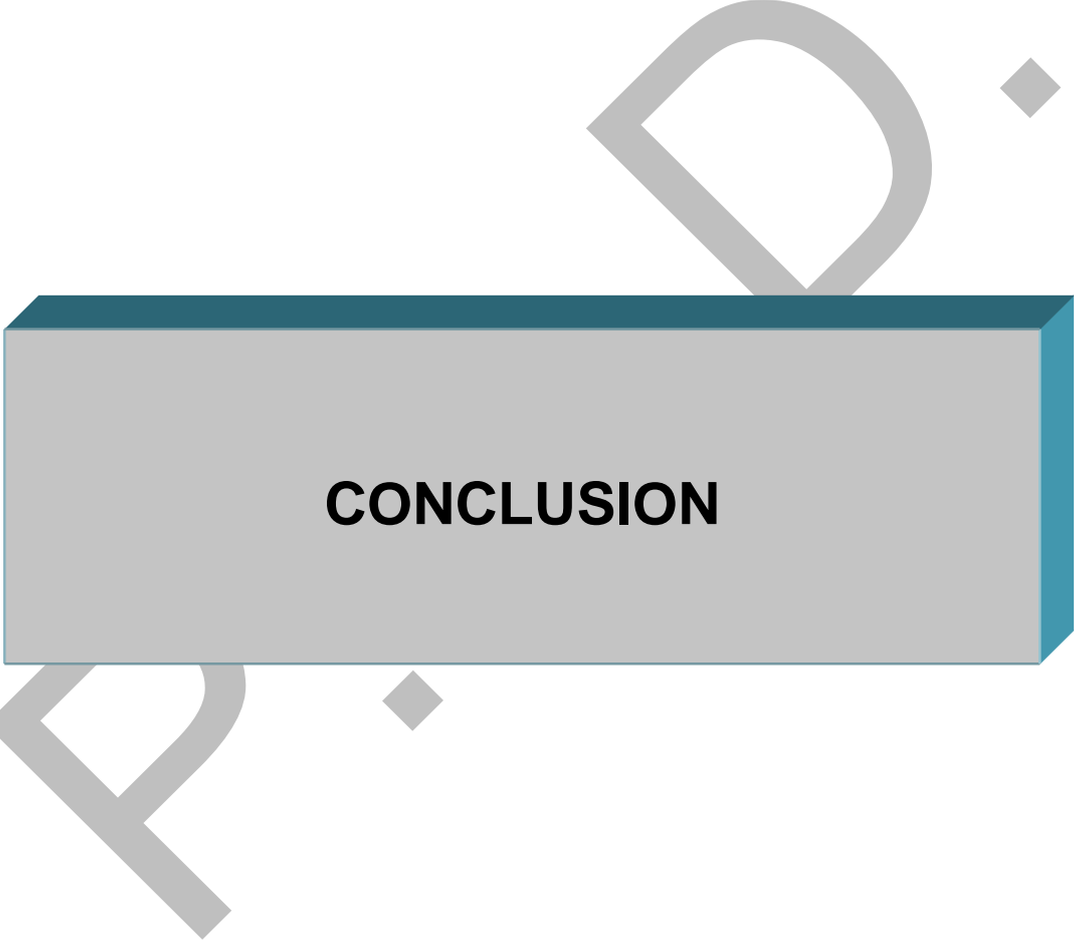
Au demeurant, l'exécutif municipal et toute son équipe de conseillers devront communiquer avec leurs électeurs selon une fréquence trimestrielle, afin de préparer la mise en œuvre des futures activités, d'évaluer celles déjà réalisées, de renforcer l'appropriation villageoise des installations et ouvrages réalisés. Il est concevable de créer un site internet, un journal communal, d'animer la radio locale. Il est également envisageable d'organiser des séances de dédicace du plan ou des colloques, devant un parterre d'invités (partenaires, programmes, Etat, mécènes, élites...) à divers points du globe afin de mobiliser au maximum des fonds en vue de la mise en œuvre des différents projets. Le plan se présente comme suit :

:

Tableau 36 : Plan de communication

Objectifs	Canal	Cibles	Activités	Résultats	délais	Coûts (FCFA)
Promouvoir le PCD auprès de toutes les forces vives de la commune	Radio communautaire colloques	Communauté urbaine Communauté rurale Forces vives	-Organisation d'une journée de présentation du PCD à la Mairie -Organisation des journées explicatives dans tous les villages de la commune -Confection des affiches, tracts, banderoles - Campagne d'explication du PCD dans les lieux culturels des villages de la commune	Les populations se sont appropriés le PCD	05 mois	Descente sur le terrain exécutif et conseillers: 1000000X7 jours= 7000000 Affiches : 10000X100= 100000 Banderoles : 15000X10= 150000 Com. Radio : 15000 Rafrachissement : 100000X7jours= 700000 Imprévu : 985000 Total dépenses : 9750000
Vulgariser le PCD auprès de tous les partenaires au développement installés au Cameroun	Internet Foires/colloques Communiqué radio tract	Associations/ONG au niveau régional Associations/ONG internationaux Programmes et projets de développement	-Elaboration de la liste des différents partenaires -Confection des plaquettes de présentation du PCD (500 exemplaires) -Impression du PCD sur papier glacé (100 exemplaires) -Organisation des journées explicatives	Les élites extérieures ainsi que des potentiels investisseurs sont intéressés par les potentialités de la commune	05 ans	Invitations partenaires au développement +chefs de villages+autorités divers : 500X200 invités= 100000 Distribution invitation : 500000 Impressions PCD : 10000X100 exemplaires= 1000000 Stand : (200000x3 salons) X 5ans= 3000000 Banderoles : (15000X3 salons) X5= 265000 Com. Télé Nat. et

			<p>dans les grandes métropoles du Cameroun avec présence des partenaires au développement</p> <ul style="list-style-type: none"> - Confection des affiches, banderoles - Négociation des tranches d'antenne dans les médias nationaux (publics et privés) 			<p>internat: 20000X 15 = 300000 Confection tract sur papier glacé : 300X5000= 1500000 Com. Radio : 15000X100= 1500000 Presse (article+photos): 15000X100 1500000 Transport divers : 585000 Total dépenses : 10 250 000</p>
<p>Promouvoir le PCD auprès de la diaspora et organismes internationaux</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Site internet • Médias nationaux et/ou internationaux • Journal communal 	<ul style="list-style-type: none"> -Diaspora -Organismes internationaux 	<ul style="list-style-type: none"> - Négociation des tranches d'antenne dans les médias internationaux -Créer un site web de la commune -Insérer les points forts du PCD dans le site -Recruter un expert en communication chargé de mettre à jour le site de la commune 	<p>La diaspora ainsi que les investisseurs étrangers sont intéressés par les potentialités de la commune</p>	<p>05 ans</p>	<p>Fabrication site Web : 500000 Hébergement+nom du domaine : 50000X5ans= 250000 Contenu : 1000000X5ans= 5000000 Formation personnel communal : 500000X 7 jours= 3500000 Confection journal communal (1publication par semestre): (3000/journalX100exemplaire) X2/an X5ans= 3000000 Imprévus divers : 750000 Total dépenses : 13 000 000</p>
<p>Le coût total du plan de communication s'élève à</p>						<p>33 000 000 FCFA</p>



CONCLUSION

9. CONCLUSION

Le Cameroun, dans sa vision de pays émergent à l'horizon 2035 s'est fixé des stratégies devant lui permettre de les atteindre. Parmi ces mesures, un plan stratégique qui est le DSCE a été élaboré, et, le processus de transfert des compétences aux Collectivités locales décentralisées à travers les lois de juillet 2004 sur la décentralisation.

En effet, dans le cadre de la mise en œuvre de la décentralisation, et pour atteindre leurs objectifs, les communes doivent disposer d'un document de stratégie pouvant les aider à mener à bien leurs missions. Le gouvernement camerounais dans le souci d'harmoniser les efforts de développement, de les organiser, et les impulser de façon locale, a mis sur pied le Programme National de Développement participatif (PNDP). Celui-ci a été créé par arrêté N° 002/PM du 09 janvier 2004 et réorganisé par arrêté N° 229/Cab/PM du Premier Ministre le 07 octobre 2009. Le mode d'intervention du PNDP passe essentiellement par les Plans de Développement qui, dans l'entité qui nous concerne est l'actualisation du Plan de développement communal (PCD) déjà existant, fait en 2008. Il est élaboré de manière participative en tenant compte de la spécificité des composantes sociologiques de la commune, selon que l'on soit dans l'espace urbain ou rural.

C'est dans ce cadre qu'une équipe de planificateurs de l'OAL PDP (Promotion du Développement Participatif) qui a été recruté au terme d'un appel d'offres national pour accompagner la Commune d'Akonolinga dans l'actualisation de son plan de développement communal, a séjourné dans ladite Commune, afin de collecter les données nécessaires à cet effet.

A l'horizon deux mil vingt deux la commune d'Akonolinga se veut une cité développée où une intégration des communautés et des secteurs de la vie sociale est faite et où ses populations vivent un mieux être. Ceci sera fait à travers la facilitation d'accès aux infrastructures sociales de base et l'amélioration des relations inter groupement. L'analyse de ces problèmes a permis d'identifier leurs causes pertinentes, de formuler des objectifs de développement à terme et de déterminer les actions que la Commune peut mener pour les résoudre. C'est ainsi qu'il en ressort un Plan Communal de Développement qui compte plusieurs projets dans l'ensemble des secteurs de développement concernés pour un montant total de **22 024 821 500** Fcfa. De même, Un Plan d'Investissement Annuel pour l'année 2014 a été élaboré, et compte des projets pour un coût estimatif de **1 448 493 590** Fcfa. Dans la perspective de la mise en œuvre de ces projets, un cadre sommaire de gestion environnementale ainsi qu'un plan opérationnel en faveur des populations vulnérables et un plan de passation des marchés ont été produits.

Au terme du processus de planification, un Comité de Suivi Evaluation chargé de la mise en œuvre des actions retenues dans le PCD a été mis en place après large concertation.

La stratégie de mise en place des organes de suivi (les CC au niveau villageois et le comité de suivi et de mise en œuvre au niveau communal), à tous les niveaux est représentative des parties prenantes. Cette option permettra une appropriation, une implication et une participation effectives des populations pour une meilleure promotion du plan et la transparence dans les actions à conduire.

La nature des relations qui existent entre la commune, les programmes nationaux/ internationaux, les ONG, les associations, les autres communes, les services déconcentrés de l'Etat, les projets régionaux, contribuera à promouvoir le plan, voire faciliter sa mise en œuvre. La mise sur pied d'un plan de communication et l'utilisation des supports contribueront en en point douter à situer les populations sur les priorités de développement retenues dans le plan.



BIBLIOGRAPHIE

1. Recueil de textes sur la décentralisation
2. Plan de développement communal Akonolinga et PDLs, 2008
3. Loi d'orientation à la décentralisation : loi N°2004/017 du 22 juillet 2004
4. Document de stratégie pour la croissance et l'emploi (DSCE), 2009
5. Cameroun vision 2035, juin 2009
6. Manuel du praticien des appuis au processus d'élaboration des PDL et PDC (PNDP)
7. Diagnostic Institutionnel Communal d'Akonolinga, 2013
8. Comptes administratifs commune d'Akonolinga 2010, 2011,2012
9. Budget de la Commune d'Akonolinga 2010, 2011,2012
10. Loi n° 2004/018 du 22 Juillet 2004 fixant les règles applicables au Communes
11. Journal des projets 2014
12. Guide du maire du conseiller municipal, février 2008
13. Guide méthodologique pour l'élaboration des plans de développement locaux, 2006
14. Claude OUATTARA, *développement communautaire et réduction de la pauvreté dans un contexte de décentralisation*, juin 2003
15. Journal des projets du Centre 2014
16. Diagnostic de l'Institution communal (DIC), 2013
17. Diagnostic de l'Espace Urbain communal (DEUC), 2013

ANNEXES A

Fiche de projet 01

		Date :	
N° de référence	Désignation du microprojet : Réhabilitation de 12 km de route rurale sur l'axe Mfoumou - Mekomo		
Région : CENTRE	Domaine d'intervention : Agriculture		
Commune : Akonolinga			
Communauté :			
Maître d'ouvrage : Commune d'Akonolinga			
Maître d'ouvrage délégué :			
Chef de service du marché :			
Maître d'œuvre :			
Ingénieur :			
Agence d'exécution :			
Organismes co-intervenant : CRC PNDP centre			
Objectif du micro projet : Désenclaver le bassin de production pour l'écoulement facile des productions agricoles vers les marchés urbains d'Akonolinga.			
Coût total estimé: 48 680 523	Montant du financement demandé au PNDP : 42 330 890		
	Contribution totale de la Commune/Communauté : -Financière : 6 349 633 -Nature :	Sources de financement : PNDP/ budget commune	
Montant estimé de retombée financière par la méthode HIMO :			
Description sommaire du microprojet : les travaux à exécuter sont les suivants : - Aménagement des zones critiques (bourbiers) - Assainissement			
Respect des normes environnementales : les travaux sont susceptibles de faire de grand bruits lors e l'exécution des travaux. Il faut surtout éviter de laisser couler au sol les huiles de moteurs.			
Durée d'exécution du projet: 90 jours		Date souhaitée de démarrage du chantier du projet: 15 Avril 2014	

Fiche de projet 02

	Date :	
N° de référence	Désignation du microprojet : Construction d'un Forage à MVE,	
Région : CENTRE	Domaine d'intervention : Eau et Energie Secteur : Hydraulique	
Commune : Akonolinga		
Communauté :		
Maître d'ouvrage : Commune d'Akonolinga		
Maître d'ouvrage délégué :		
Chef de service du marché :		
Maître d'œuvre : à déterminer a		
Ingénieur :		
Agence d'exécution :		
Organismes co-intervenant :		
Objectif du micro projet : améliorer l'accès à l'eau potable en quantité suffisante aux populations urbaines		
Coût total estimé: 8 500 000 Fcfa	Montant du financement demandé au PNDP :	
	Contribution totale de la Commune/Communauté : -Financière : 8 500 000 -Nature :	Sources de financement : Commune
Montant estimé de retombée financière par la méthode HIMO :		
Description sommaire du microprojet : les travaux à exécuter portent sur : <ul style="list-style-type: none"> - Le choix du site - Etude de faisabilité - Construction du forage - Essai du forage - Construction d'un périmètre de sécurité 		
Respect des normes environnementales : le choix du site exige qu'il ne soit pas proche des latrines. Et qu'une étude d'impact environnement et sociale soit faite. Aussi éviter les effluents d'huiles de moteurs. Les ouvriers s'assurent du port de la combinaison de sécurité		
Durée d'exécution du projet: 03 mois	Date souhaitée de démarrage du chantier du projet: 21 Mai 2014	

Fiche de projet 03

	Date :	
N° de référence	Désignation du microprojet : Construction d'un Forage au Quartier Haoussa	
Région : CENTRE	Domaine d'intervention : Eau et Energie Secteur : Hydraulique	
Commune : Akonolinga		
Communauté :		
Maître d'ouvrage : Commune d'Akonolinga		
Maître d'ouvrage délégué :		
Chef de service du marché :		
Maître d'œuvre : à déterminer a		
Ingénieur :		
Agence d'exécution :		
Organismes co-intervenant :		
Objectif du micro projet : améliorer l'accès à l'eau potable en quantité suffisante aux populations urbaines		
Coût total estimé: 8 500 000 Fcfa	Montant du financement demandé au PNDP :	
	Contribution totale de la Commune/Communauté : -Financière : 8 500 000 -Nature :	Sources de financement : Commune
Montant estimé de retombée financière par la méthode HIMO :		
Description sommaire du microprojet : les travaux à exécuter portent sur : <ul style="list-style-type: none"> - Le choix du site - Etude de faisabilité - Construction du forage - Essai du forage - Construction d'un périmètre de sécurité 		
Respect des normes environnementales : le choix du site exige qu'il ne soit pas proche des latrines. Et qu'une étude d'impact environnement et sociale soit faite. Aussi éviter les effluents d'huiles de moteurs. Les ouvriers s'assurent du port de la combinaison de sécurité		
Durée d'exécution du projet: 03 mois	Date souhaitée de démarrage du chantier du projet: 21 Mai 2014	

Fiche de projet 04

	Date :	
N° de référence	Désignation du microprojet : Construction d'un Forage à Ndjong Medjap	
Région : CENTRE	Domaine d'intervention : Eau et Energie Secteur : Hydraulique	
Commune : Akonolinga		
Communauté :		
Maître d'ouvrage : Commune d'Akonolinga		
Maître d'ouvrage délégué :		
Chef de service du marché :		
Maître d'œuvre : à déterminer a		
Ingénieur :		
Agence d'exécution :		
Organismes co-intervenant :		
Objectif du micro projet : améliorer l'accès à l'eau potable en quantité suffisante aux populations urbaines		
Coût total estimé: 8 500 000 Fcfa	Montant du financement demandé au PNDP :	
	Contribution totale de la Commune/Communauté : -Financière : 8 500 000 -Nature :	Sources de financement : Commune
Montant estimé de retombée financière par la méthode HIMO :		
Description sommaire du microprojet : les travaux à exécuter portent sur : <ul style="list-style-type: none"> - Le choix du site - Etude de faisabilité - Construction du forage - Essai du forage - Construction d'un périmètre de sécurité 		
Respect des normes environnementales : le choix du site exige qu'il ne soit pas proche des latrines. Et qu'une étude d'impact environnement et soiale soit faite. Aussi éviter les éfluents d'huiles de moteurs. Les ouvriers s'assurent du port de la combinaison de sécurité		
Durée d'exécution du projet: 03 mois	Date souhaitée de démarrage du chantier du projet: 21 Mai 2014	

Fiche de projet 05

	Date :	
N° de référence	Désignation du microprojet : Construction d'un Forage à Sobia	
Région : CENTRE	Domaine d'intervention : Eau et Energie Secteur : Hydraulique	
Commune : Akonolinga		
Communauté :		
Maître d'ouvrage : Commune d'Akonolinga		
Maître d'ouvrage délégué :		
Chef de service du marché :		
Maître d'œuvre : à déterminer a		
Ingénieur :		
Agence d'exécution :		
Organismes co-intervenant :		
Objectif du micro projet : améliorer l'accès à l'eau potable en quantité suffisante aux populations urbaines		
Coût total estimé: 8 500 000 Fcfa	Montant du financement demandé au PNDP :	
	Contribution totale de la Commune/Communauté : -Financière : 8 500 000 -Nature :	Sources de financement : Commune
Montant estimé de retombée financière par la méthode HIMO :		
Description sommaire du microprojet : les travaux à exécuter portent sur : <ul style="list-style-type: none"> - Le choix du site - Etude de faisabilité - Construction du forage - Essai du forage - Construction d'un périmètre de sécurité 		
Respect des normes environnementales : le choix du site exige qu'il ne soit pas proche des latrines. Et qu'une étude d'impact environnement et soiale soit faite. Aussi éviter les éfluents d'huiles de moteurs. Les ouvriers s'assurent du port de la combinaison de sécurité		
Durée d'exécution du projet: 03 mois	Date souhaitée de démarrage du chantier du projet: 21 Mai 2014	

Fiche de projet 6

	Date :	
N° de référence	Désignation du microprojet : Aménagement d'une source naturelle au quartier LOUM Ville	
Région : CENTRE	Domaine d'intervention : Eau et Energie Secteur : Hydraulique	
Commune : Akonolinga		
Communauté : Loum Ville		
Maître d'ouvrage : Commune d'Akonolinga		
Maître d'ouvrage délégué :		
Chef de service du marché :		
Maître d'œuvre : à déterminer		
Ingénieur :		
Agence d'exécution :		
Organismes co-intervenant :		
Objectif du micro projet : améliorer l'accès à l'eau potable en quantité et quantité suffisante aux populations		
Coût total estimé: 2 501 833 Fcfa	Montant du financement demandé au PNDP : /	
	Contribution totale de la Commune/Communauté : -Financière : 2 501 833 Nature : main d'œuvre locale	Sources de financement : Commune
Montant estimé de retombée financière par la méthode HIMO :		
Description sommaire du microprojet : les travaux à exécuter portent sur : <ul style="list-style-type: none"> - Aménagement de la voie d'accès - Nettoyage et fouilles - Construction de l'aire de rétention de l'eau - Potabilisation de l'eau - Fixation des accessoires - Couverture de l'aire de rétention - Essai de captage 		
Respect des normes environnementales : Respect des normes environnementales du Ministère de l'eau et de l'énergie et du Ministère de l'environnement		
Durée d'exécution du projet: 60 jours	Date souhaitée de démarrage du chantier du projet: 23 Avril 2014	

Fiche de projet 7

	Date :	
N° de référence	Désignation du microprojet : réhabilitation de l'éclairage urbain	
Région : CENTRE	Domaine d'intervention : Eau et Energie Secteur : Electrification	
Commune : Akonolinga		
Communauté : Centre Urbain		
Maître d'ouvrage : Commune d'Akonolinga		
Maître d'ouvrage délégué :		
Chef de service du marché		
Maître d'œuvre :		
Ingénieur : Délégué		
Agence d'exécution : r		
Organismes co-intervenant :		
Objectif du micro projet : améliorer l'éclairage public en milieu urbain		
Coût total estimé: 5 000 000 Fcfa	Montant du financement demandé au PNDP : /	
	Contribution totale de la Commune/Communauté : -Financière : 5 000 000 Nature : main d'œuvre locale	Sources de financement : Commune
Montant estimé de retombée financière par la méthode HIMO :		
Description sommaire du microprojet : les travaux à exécuter portent sur : <ul style="list-style-type: none"> - Etude de faisabilité - Définition des axes d'électrification - Achat des équipements - Installation et connexion au réseau Sonel 		
Respect des normes environnementales : Respect des normes environnementales du Ministère de l'eau et de l'énergie et du Ministère de l'environnement		
Durée d'exécution du projet: 30 jours	Date souhaitée de démarrage du chantier du projet: Juin 2014	

Fiche de projet 8

	Date :	
N° de référence	Désignation du microprojet : Aménagement de 07 bacs à ordures dans l'espace urbain	
Région : CENTRE	Domaine d'intervention : Environnement et protection de la nature Secteur : Assainissement urbain	
Commune : Akonolinga		
Communauté : Centre Urbain		
Maître d'ouvrage : Commune d'Akonolinga		
Maître d'ouvrage délégué :		
Chef de service du marché :		
Maître d'œuvre :		
Ingénieur :		
Agence d'exécution :		
Organismes co-intervenant :		
Objectif du micro projet : lutter contre l'insalubrité urbaine		
Coût total estimé: 14 000 000 Fcfa	Montant du financement demandé au PNDP : /	
	Contribution totale de la Commune/Communauté : -Financière : 14 000 000 Nature : main d'œuvre locale	Sources de financement : Commune
Montant estimé de retombée financière par la méthode HIMO :		
Description sommaire du microprojet : les travaux à exécuter portent sur : - Terrassement - Construction des bacs à ordures		
Respect des normes environnementales : Respect des normes environnementales édictées par le Ministère de l'environnement et du développement durable		
Durée d'exécution du projet: 30 jours	Date souhaitée de démarrage du chantier du projet: 05 Mai 2014	

Fiche de projet 9

	Date :	
N° de référence	Désignation du microprojet : Construction d'un hangar au quartier Haoussa	
Région : CENTRE	Domaine d'intervention : Commerce	
Commune : Akonolinga		
Communauté : quartier Haoussa		
Maître d'ouvrage : Commune d'Akonolinga		
Maître d'ouvrage délégué :		
Chef de service du marché :		
Maître d'œuvre :		
Ingénieur :		
Agence d'exécution :		
Organismes co-intervenant :		
Objectif du micro projet : Améliorer les conditions de commercialisation des acteurs du secteur et redynamiser l'économie locale		
Coût total estimé: 3 000 000 Fcfa	Montant du financement demandé au PNDP : /	
	Contribution totale de la Commune/Communauté : -Financière : 3 000 000 Nature : main d'œuvre locale	Sources de financement : Commune
Montant estimé de retombée financière par la méthode HIMO :		
Description sommaire du microprojet : Le microprojet qui vise à construire un hangar devant abriter le marché du quartier haoussa porte sur : <ul style="list-style-type: none"> - Construction de la fondation - Pose du toit - Traçage des comptoirs 		
Respect des normes environnementales : la construction du hangar de marché est susceptible de provoquer l'émission de la poussière, des bruits, la circulation des voitures. Cependant, l'amplitude de tous ceux-ci est moindre et ne saurait constituer une agression pour l'environnement. il faudra construire un bloc latrine ainsi qu'un dispositif de gestion des ordures.		
Durée d'exécution du projet: 90 jours	Date souhaitée de démarrage du chantier du projet: Aout 2014	

ANNEXES B

Document A : Atlas des cartes (cartes thématiques de référence, Planification spatiale des infrastructures prioritaires à construire en format A 3 si possible)

Document B : Rapport consolidé du Diagnostic participatif



Equipe de rédaction

BOULOUMEGUE Jules Cédric	Expert en Coopération au Développement et Action Humanitaire
ONGUENE NTONGA Jérôme Olivier	Expert en Coopération au Développement et Action Humanitaire
POKA Brice	Sociologue, Cadre de Développement

Sous la supervision de :

OUEJEMO Eléonore	Economiste, Coordinatrice du GIC PDP
------------------	--------------------------------------

