### REPUBLIQUE DU CAMEROUN

PAIX-TRAVAIL- PATRIE

MINISTERE DE L'ADMINISTRATIONTERRITORIALE ET DE LA DECENTRALISATION

REGION DU CENTRE

**DEPARTEMENT DU HAUTE- SANAGA** 

**COMMUNEDE NANGA-EBOKO** 



### REPUBLIC OF CAMEROON

PEACE -WORK - FATHERLAND

MINISTRY OF TERRITORIAL ADMINISTRATION AND DECENTRALIZATION

CENTER REGION

**UPPER -SANAGA DIVISION** 

**NANGA-EBOKO'S COUNCIL** 

### PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT

### **DE NANGA-EBOKO**



### TOME 1

### Réalisé avec l'appui :

Technique de l'OAL Aide au Développement Durable au Cameroun

B.P: 33293 Yaoundé Tél: (237) 99 97 28 68 / 70 11 18 70 Email: gerardnoah@hotmail.fr



Financier du **Programme National de Développement Participatif** 

BP: 660 Yaoundé-Cameroun



### Résumé du PCD

Dans le cadre de la mise en œuvre du Programme National de Développement Participatif (PNDP), la Commune de NANGA-EBOKO a sollicité l'accompagnement de l'Organisme d'Appui Local Aide au Développement Durable ayant pour acronyme (AIDED Cameroun), en vue de l'élaboration de son Plan Communal de Développement (PCD). L'objectif de cette mission était de permettre à cette Commune de disposer d'un outil d'impulsion, d'orientation, et de soutien aux actions concertées de développement économique, social, culturel et sportif de son territoire.

L'approche méthodologique utilisée dans le cadre de cette activité s'est organisée en cinq phases successives allant de la préparation du processus à la mise en place du mécanisme de suivi-évaluation participatif, en passant par la collecte des informations, la consolidation des données des diagnostics et la facilitation de l'atelier de planification. Cette méthodologie a été mise en œuvre 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 de NANGA-EBOKO dispose de multiples potentialités en terme de ressources naturelles. Seulement, elle reste insuffisamment équipée en infrastructures sociales et économiques. Le tissu économique local est encore embryonnaire avec un faible développement organisationnel et institutionnel de la Mairie. Près de 80% de la population active exerce dans le secteur primaire. Les problèmes que rencontre la Commune de NANGA-EBOKO sont de divers ordre dont les plus importants sont :

- L'accès difficile à de l'eau potable et à l'énergie électrique;
- L'accès difficile à l'éducation de base de qualité ;
- La faible couverture de la commune en infrastructure sanitaire ;
- La faible production agropastorale;
- L'accès difficile au patrimoine foncier ;
- La précarité de l'habitat :
- L'accès difficile aux services sociaux de base :
- Le mauvais état des infrastructures routières :
- Le faible épanouissement de la femme et de la jeune fille ;
- Le faible développement des activités sportives, touristiques et culturelles et commerciales ;
- Difficultés d'insertion professionnelle des jeunes ;
- Faible développement des petites et moyennes entreprises et des services de transport ;
- Faible accès aux technologies de l'information et de la communication ;
- Difficultés d'accès à l'information.

L'analyse de ces problèmes a permis d'identifier leurs causes pertinentes et les axes stratégiques sur lesquels la Commune peut agir pour les résoudre. L'atelier de planification a abouti à un Plan Communal de Développement qui compte 287 projets dans l'ensemble des secteurs pour un montant total de 47 571 810 000 FCFA. Un Plan d'Investissement Annuel (PIA) pour l'année 2014 a été élaboré. Il compte 49 projets dans les secteurs de l'eau et de l'énergie, l'éducation de base, la santé publique, les travaux publics, l'agriculture et l'enseignement secondaire ; pour un coût estimatif de 4 598 339 737 FCFA. Ce financement est réparti entre plusieurs bailleurs dont la Commune (88 000 000 FCFA), le PNDP (51 998 737 FCFA), dotation spéciale MINEPAT (468 200 000 FCFA), dotation présidence de la république (55 000 000 FCFA) et le BIP (3 935 141 000FCFA).

La programmation triennale 2014, 2015, et 2016, a permis lors de l'atelier de planification d'obtenir un cadre de dépenses à moyen terme (CDMT) comptant 57 projets pour un montant total de **4 744 939 737** FCFA auquel on devrait y associer les futurs financement du BIP et autres.

Dans la perspective de la mise en œuvre de ces projets, un cadre sommaire de gestion environnementale 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.

### **SOMMAIRE**

SOMMAIRE	
LISTE DES ABREVIATIONS Erreur ! Signet non de	
LISTE DES TABLEAUX, FIGURES ET DIAGRAMMES	vi
LISTE DES TABLEAUX	vi
LISTE DES FIGURES	vi
I- INTRODUCTION	7
1.1- Contexte et justification	8
1.2.Objectifs de la planification	9
1.3.Structure du document	
II- APPROCHE METHODOLOGIQUE	
2.1 Préparation de l'ensemble du processus	11
2.1.1 Préparation pédagogique	
2.1.2 Préparation administrative	
2.1.3. Préparation sur le terrain et au niveau de l'institution communale	
2.2. Collecte des informations et traitement	
2.2.1. Conduite du Diagnostic Institutionnel Communal (DIC)	
2.2.2. Conduite du Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC)	12
2.2.3. Conduite du Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV)	12
2.3. Consolidation des données du diagnostic et cartographie	
2.4. Atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation	
2.5. Mise en place d'un mécanisme de suivi-évaluation Participatif du PCD	
III_PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE	15
3.1. Localisation de la commune	16
3.2. Milieu biophysique	16
3.2.1. Végétation et flore	16
3.2.2. La faune	17
3.3. Milieu humain	
3.4. Activités économiques	
3.4.1 Agriculture	
3.4.2 Elevage	
3.4.3 Chasse	23
3.4.4 Pêche	
3.4.5 Exploitation forestière	
3.4.6 Collecte des Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL)	23
3.4.7 Agro-industrie	24
3.4.8 Exploitation des ressources minières	24
3.4.9 Petit commerce	24
3.5. Principales infrastructures de base de la commune	24
3.5.1 Education de base	
3.5.2 Enseignement Secondaire et Supérieur	24
3.5.3 Santé Publique	24
3.5.4 Eau et Energie	
3.5.5 Culture et affaires sociales	
3.5.6 Travaux publics	
3.5.7 Commerce	
IV- SYNTHESE DES RESULTATS	27
4.1. Synthèse du DIC	28
4.1.1. Forces et faiblesses de l'institution communale	
4.1.2. Les axes de Renforcement de la commune	
4.1.2.1. Ressources humaines	

4.1.2.2. Ressources financières	30 31 34 36
V- PLANIFICATION STRATEGIQUE  5.1. Vision et objectif du PCD  5.1.1. Vision  5.1.2. Objectifs  5.2. Cadres logiques par secteur de la commune de NANGA-EBOKO  5.3. Coût estimatif du PCD	81 81 81
5.4. Plan d'utilisation et de gestion durable des terres(PUGDT)	140
VI- PROGRA	_
6.1. Ressources mobilisables	143
6.3. Cadre sommaire de gestion environnementale et sociale	151 x impacts151153154159
VII- MECANISME DE SUIVI-EVALUATION DU PCD	
7.1.1. Composition et attributions du Comité Communal de Suivi-Evaluation (CCSE) de nœuvre du PCD	162
7.1.2. Attribution des acteurs de la mise en œuvre du PCD	
7.2. Indicateurs de suivi et d'évaluation du PIA	
7.4. Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD	
7.4.1. Préparation du PIA	
7.4.2. Révision du PCD	
VIII- PLAN DE COMMUNICATION	
IX- CONCLUSION.	
X- ANNEXES.	
// / www//	

### LISTE DES ABBREVIATIONS

AIDED Aide au Développement Durable au Cameroun

CMA Centre Médical d'Arrondissement

CNLS Comité National de Lutte contre le SIDA

DEUC Diagnostic de l'Espace Urbain Communal

DPNV Diagnostic Participatif Niveau Village

IST Infection Sexuellement Transmissible

ISS Interview Semi Structuré

**PFNL** Produits Forestiers Non Ligneux

**PNDP** Programme National du Développement Participatif

PNDRT Programme National du Développement des Racines et Tubercules

**OEV** Orphelin et Enfant Vulnérable

PSCC Programme Semencier Cacao Café
SEPO Succès Echecs Potentialités Obstacles
SIDA Syndrome d'Immuno Déficience Acquise

**FMO** Forces de maintien de l'Ordre

**CES** Collège d'Enseignement Secondaire

CETIC Collège d'Enseignement Technique, Industriel et Commercial

**DIC** Diagnostic Institutionnel Communal

COPIL Comité de Pilotage
OAL Organisme d'Appui Local

CDMT Cadre de Dépense à Moyen Terme
PCD Plan Communal de Développement
PIA Plan d'Investissement Annuel
CNJ Conseil National de la Jeunesse

**TIC** Technologies de L'information et de la Communication

**CAMTEL** CAMEROON Télécommunication

MIPROMALO Mission de Promotion des Matériaux Locaux

PME Petites et Moyennes Entreprises
AGR Activités Génératrices de Revenus

**PAJER-U** Programme d'Appui à la Jeunesse Rurale et Urbaine

**CETIC** Collège d'Enseignement Technique Industriel et Commercial

**APEE** Association des Parents d'élèves et Enseignants

**PPM** Plan de Passation des Marchés

**CCSE** Comité Communal de Suivi Evaluation

CSI Centre de Sante Intégré ZICG Zone d'Intérêt Cynégétique

EP Ecole Primaire
EM Ecole Maternelle

**CRTV** Cameron Radio and Télévision

**CNPS** Caisse Nationale de Prévoyance Sociale

RDPC Rassemblement Démocratique Du Peuple Camerounais

SDF Social Democratic Fund

**PSGES** Plan Sommaire de Gestion Environnemental et Social

**CFM** Centre de Formation aux Métiers

**FEICOM** Fond Spécial d'Equipement et d'intervention Intercommunal

LISTE DES TABLEAUX, FIGURES					
LISTE DES TABLEAUX					
Tableau 1 : Liste des villages de la Commune de NANGA-EBOKO	18				
Tableau 2 : Liste des quartiers de la Commune de NANGA-EBOKO	19				
Tableau 3 : Répartition de la Populations de la Commune de NANGA EBOKO	19				
Tableau 4 : Forces et faiblesses de l'institution communale	28				
Tableau 5 : Tableau de la Matrice de la petite enfance	31				
Tableau 6: Tableau de la matrice des changements climatiques	34				
Tableau 7: ISS Consolidés Par Secteur dans la commune	36				
TABLEAU 8: Tableau de synthèse des 08 microprojets prioritaires par villages	54				
Tableau 9: Cout Estimatif du PCD	139				
Tableau 10: Matrice des ressources de la commune de NANGA-EBOKO	140				
Tableau11: Evolution des ressources propres de la commune					
Tableau 12: Ressources mobilisables de la commune	143				
<u>Tableau 13</u> : Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) des Projets Prioritaires	144				
<u>Tableau 14</u> : Principaux Impacts Socio-environnementaux Potentiels (Principaux					
impacts positifs, impacts négatifs)	151				
Tableau 15 : Programme triennal de gestion de l'environnement	153				
Tableau 16 : Plan d'Investissement Annuel (PIA)	154				
Tableau 17: Plan de Passation des Marches des microprojets du Plan	104				
d'Investissement Annuel de la Commune de NANGA-EBOKO	159				
<u>lableau 18 :</u> Indicateurs de suivi et d'évaluation du PIA	163				
<u>Tableau 19 :</u> Dispositif, outils et fréquence du Reporting	164				
LISTE DES FIGURES					
Figure 1: Répartition ethnique de la population de NANGA EBOKO	18				
Figure 2 : Répartition de la population par tranche d'âge	21				

### I INTRODUCTION

### 1.1- Contexte et justification

« Pourquoi planifier ? » la question ne se pose plus aujourd'hui vue la généralisation du concept de planification. Dans le cadre de la mise en œuvre du processus de décentralisation au Cameroun, la loi N° 2004/017 du 22 juillet 2004 portant orientation de la décentralisation, confère aux communes la compétence d'élaborer et d'exécuter des plans communaux de développement (PCD) considérés comme des boussoles locales de développement. Dans cette optique la planification s'impose de plus en plus comme une modalité efficace pour les décideurs chargés de conduire le développement local et d'imaginer de nouvelles visions communales. Le PCD apparaît donc comme un outil primordial pour les décideurs locaux tant il permet d'éviter une navigation à vue.

L'importance et l'accroissement des responsabilités assignées aux Collectivités Territoriales Décentralisées (CTD), grâce au processus de décentralisation enclenché, obligent les entités décentralisées à revoir les stratégies de travail pour améliorer les résultats attendus. Pour cela, les CTD ont intérêt à engager des processus de développement qui reposent sur les potentialités et les opportunités qu'offre leur milieu. Cette logique est indispensable pour les responsables municipaux afin qu'ils puissent maîtriser les données de leur espace territorial et les principaux facteurs qui les influencent. Il s'agit, de répondre au besoin d'optimisation des choix prioritaires concernant les actions à mener. Bref, les responsables chargés de conduire le processus de développement local, tout en remplissant efficacement et de façon efficiente leur rôle, devraient disposer d'une base de données fiables, leur permettant d'avoir une meilleure lisibilité et une parfaite maîtrise de leur entité. Cette vision du développement des communes est également consignée dans le Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE) élaboré par le MINEPAT, qui sert de vitrine pour le développement du Cameroun à l'horizon 2035.

Elaborer des PCD nécessite des financements importants. Afin d'atteindre cet objectif, le gouvernement camerounais avec l'appui de ses partenaires, s'est doté d'un outil important qui est le programme national de développement participatif (PNDP). L'objectif de ce programme de manière globale est d'améliorer durablement les conditions de vie des populations en milieu rural et des couches défavorisées telles que : les grands indigents etc.

Le PNDP a au centre de son action les collectivités territoriales décentralisées avec une forte participation des communautés à la base, de la société civile et des administrations publiques. Son mode d'intervention passe essentiellement par l'élaboration d'un Plan Communal de Développement (PCD) élaboré de façon participative.

Pour concrétiser cette mission, la Commune de NANGA EBOKO avec le concours d'Aide pour le Développement Durable au Cameroun (AIDED Cameroun) a initié le processus d'élaboration de son PCD. C'est à cet effet qu'une équipe pluridisciplinaire de Consultants d'AIDED Cameroun a séjourné dans ladite commune. Ce plan sera mis sur pied avec la participation des groupes constitutifs de la Commune et d'autres acteurs de développement. Ce dernier vise la promotion de la participation, de la transparence, de l'équité dans le choix des investissements et des actions de développement. Il s'adresse à tous les acteurs du développement de la Commune notamment le Conseil Municipal, les populations, les entrepreneurs, les investisseurs, les services déconcentrés de l'Etat, la tutelle administrative, les Communes voisines, les partenaires au développement, les institutions de financement, les ONG...

Le PCD se veut un outil de renforcement des capacités d'action de la Commune en accordant une attention forte à la mobilisation des ressources locales.

Depuis le mois d'Avril 2013, de nombreuses activités ont été menées sur le terrain parmi lesquelles les différents Diagnostics : le Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV), le Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC) et le Diagnostic Institutionnel Communal (DIC). Tous ces différents diagnostics ont été adoptés lors d'un atelier de validation du rapport consolidé des données qui s'est tenu le 19 décembre 2013 à la salle des actes de la Mairie de NANGA-EBOKO. A la suite de cet atelier s'est tenu du 11 au 13 Mars 2014 l'atelier de planification des activités de développement de la Commune. Il avait pour but principal d'amener les parties prenantes à réfléchir profondément sur leurs problèmes de développement et à planifier les Activités principales dans un document technique dénommé «Plan Communal de Développement».

Le PCD matérialise la vision de développement de la Commune sur les différents secteurs.

### 1.2. Objectifs de la planification

L'objectif global du processus de planification dans la Commune de NANGA EBOKO est d'appuyer cette dernière dans la définition de ses orientations du développement devant servir de référence à toutes les actions à mener au sein de ladite commune. De façon spécifique, il s'agit de :

- Conduire la Commune dans l'élaboration de son PCD (document stratégique et opérationnel) ;
- Faciliter l'appropriation du PCD par le Conseil Municipal, les populations de la localité, les Partenaires au développement et l'Etat ;
- Accompagner la Commune dans la mise en place d'un mécanisme propre de suiviévaluation pour la mise en œuvre dudit PCD

### 1.3. Structure du document

L'ossature de ce PCD se présente de la manière ci-après :

- Sommaire
- Introduction
- Approche Méthodologique
- Présentation Sommaire de la Commune
- Synthèse des Résultats du Diagnostic
- Planification Stratégique [vingt –huit (28) cadres logiques]
- Programmation [Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) sur trois(03) ans, Cadre Sommaire de Gestion Environnemental (CSGE), Plan Sommaire de Gestion Environnemental (PSGE), Plan d'Investissement Annuel (PIA) et Plan de Passation de Marché (PPM)]
- Mécanisme de Suivi-Evaluation
- Plan de Communication
- Conclusion
- Annexes

### II APPROCHE METHODOLOGIQUE

La démarche d'élaboration du Plan Communal de NANGA EBOKO repose sur deux grandes phases à savoir :

- une phase de préparation qui consiste à :
- la signature de la convention tripartite,
- la prise de contact avec l'exécutif communal et les différentes autorités administratives et traditionnelles ;
- une phase de mise en œuvre du processus qui a également consisté à :
- la collecte des informations et traitement ou diagnostic participatif ;
- la planification proprement dite ;
- la mise en place d'un mécanisme de suivi-évaluation du PCD.

### 2.1 Préparation de l'ensemble du processus

Pour répondre aux objectifs d'implication et d'appropriation du programme par les populations, la Méthode Accélérée de Recherche et de Planification Participative (MARPP) a été la méthode choisie par le PNDP pour mettre en œuvre la planification. Les principales étapes de l'élaboration ont été les suivantes :

- Phase de préparation pédagogique ;
- Phase de préparation administrative ;
- Préparation au niveau des Unités de Planification Participative (villages) et de l'institution communale.

### 2.1.1 Préparation pédagogique

Dans cette phase il s'est agit pour l'équipe d'Aide pour le Développement Durable au Cameroun de procéder à l'harmonisation des techniques et des méthodes qui devaient servir au diagnostic participatif de la planification locale et également d'apprêter le matériel y afférent.

### 2.1.2 Préparation administrative

La première phase a porté sur :

- La prise de contact entre l'exécutif municipal, le PNDP et le personnel de l'Organisme d'Appui Local (OAL) AIDED Cameroun ;
- L'organisation des cérémonies marquant le lancement officiel des activités de planification; dont le but est d'introduire l'OAL dans la Commune pour informer et sensibiliser toutes les parties prenantes (autorités administratives, communales et traditionnelles, élites, sectorielles, etc.) sur le processus de planification participatif.

### 2.1.3. Préparation sur le terrain et au niveau de l'institution communale

Plusieurs descentes ont eu lieu dans les villages et au niveau de l'institution communale pour informer et sensibiliser les différentes parties prenantes sur l'importance de leur participation active à toutes les phases du processus. A cet effet, des réunions ont été tenues au sein des villages par les consultants d'Aide pour le Développement Durable au Cameroun avec les chefs de villages. De même l'agent communal de développement servait de relais pour la sensibilisation.

### 2.2. Collecte des informations et traitement

Cette étape a permis de procéder à la collecte et à la validation des données à travers un diagnostic participatif comprenant : un Diagnostic Institutionnel Communal (DIC), un Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC), un Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV). A l'issue de ces différents diagnostics un rapport des données consolidées a été produit par l'OAL ; et soumis à l'appréciation et à la validation des membres du COPIL.

### 2.2.1. Conduite du Diagnostic Institutionnel Communal (DIC)

L'objectif global du DIC est de faire un état des lieux de la Commune en ce qui concerne la gestion financière, des ressources humaines, du patrimoine communal et des relations. Les résultats issus de cet état des lieux ont permis d'élaborer un plan de renforcement des

capacités de l'institution communale de NANGA-EBOKO. La conduite du DIC s'est déroulée du 10 au 28 avril 2013, en 4 étapes à savoir :

- la préparation du DIC ;
- le réalisation du diagnostic participatif de l'Institution communale ;
- le dépouillement, le traitement et l'analyse des données ;
- la validation des résultats et l'identification des axes de renforcement de la Commune.

A la fin de cette collecte d'information, un rapport intitulé "DIC " qui a été produit et mis à la disposition de la Commune et du PNDP. Ce document a été apprécié, amendé et validé par le comité de pilotage (COPIL) lors d'un atelier.

### 2.2.2. Conduite du Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC)

La réalisation du DEUC s'est déroulée du 10 au 28 avril 2013, dans les différents quartiers de la ville de NANGA EBOKO. Ainsi, avant la phase de descente sur le terrain, l'OAL a été amené à organiser une séance de formation restitution du processus d'élaboration du PCD. Cependant, il est à noter que le DEUC s'est déroulé en trois temps :

- La rencontre avec les différents sectoriels pour la collecte des informations concernant leur secteur ceci avec l'aide d'un outil de collecte de données appelé guide d'interview semi structuré (ISS);
- L'identification et l'organisation des entretiens avec les différents corps de métiers et les couches vulnérables de l'espace urbain ;
- La descente sur le terrain pour la collecte des informations concernant les différentes infrastructures existantes dans l'espace urbain à l'aide des fiches de collecte.

A la fin de cette collecte d'information, un rapport intitulé "DEUC" a été produit et mis à la disposition de la Commune et du PNDP. Le document a été apprécié, amendé et validé par le comité de pilotage (COPIL) lors d'un atelier.

### 2.2.3. Conduite du Diagnostic Participatif Niveau Village

L'approche méthodologique utilisée a consisté au niveau de chaque village de la Commune, en une succession de consultations publiques comprenant des travaux de groupes mixtes (hommes, femmes, jeunes, riches, intermédiaires, pauvres), des travaux de groupes socioprofessionnels (hommes, femmes et jeunes), les séances plénières en assemblées villageoises, les entretiens semi-structurés, la visualisation, les sondages d'opinions et l'observation participante.

Pendant cette phase, il a été question pour l'OAL d'organiser des consultations publiques dans chaque village doté d'une chefferie du 3<sup>e</sup> degré et de collecter un ensemble d'informations de manière efficace et participative par des techniques spécifiques et des outils préconçus par le PNDP. Les données collectées portaient particulièrement sur :

- la situation des unités de planifications de la commune (localisation, données physiques, données démographiques, activités économiques, acteurs du développement de la commune):
- l'état des lieux du développement des unités de planification (villages, quartiers) de la commune ;
- les secteurs productifs (agriculture, élevage, exploitation des ressources naturelles, transformation, commerce et équipements marchands, tourisme, etc.);
- les secteurs sociaux (l'éducation, la santé, le réseau routier et l'assainissement, l'eau et l'énergie, la protection sociale, infrastructure sociales et marchandes, les moyens d'information et de communication).

La conduite du diagnostic participatif a fait appel aux outils suivants :

- La fiche de collecte des données de base permet de recenser les données sur le village et celles disponibles auprès des différents services techniques et administratifs ;
- Les Fiches techniques de collecte permettent de collecter des informations spécifiques sur différents secteurs et les infrastructures socio-économiques ;
- Les fiches des besoins permettent de collecter les informations sur les besoins des communautés à la base :

- La Carte du village avec unités de paysage permet d'identifier les ressources naturelles et physiques du village de même que les infrastructures socio-économiques.
- Le Transect (marche) permet d'explorer le terroir villageois, de vérifier sur place les informations obtenues sur le village en utilisant les autres outils d'analyse, les infrastructures et les micro-infrastructures locales et d'identifier les problèmes et les contraintes de développement du village;
- Le tableau de figurines ou boite à images permet de sensibiliser les populations locales sur ce qu'est le VIH/SIDA/IST, ses modes de transmission, son impact socio-économique et les méthodes de prévention ;
- **L'Interview semi-structurée** permet de compléter les connaissances acquises sur le village en utilisant les autres outils et de faire un inventaire des problèmes et des atouts du village selon les perceptions des différents groupes et types d'acteurs ;
- L'Arbre à problèmes permet d'analyser les causes et les effets des problèmes du village par secteur et de choisir les causes pertinents des différents problèmes sur lesquelles les villageois veulent et peuvent agir ;
- Les matrices des aspects sociaux environnementaux : matrice des changements climatiques, matrice de la petite enfance, matrice des ressources naturelles ;
- Le Tableau de solutions villageoises : il a permis d'identifier les alternatives viables aux problèmes :
- **Le Tableau de planification stratégique** a permis de planifier les actions endogènes prioritaires du village sur trois(03) ans
- **Le Tableau de planification opérationnelle** : il a permis d'élaborer le Plan Opérationnel du village pour la première année.
- Le tableau des huit (08) microprojets prioritaires : permet d'identifier en priorité les huit microprojets les plus importants (soit cinq sociaux et trois économiques) de la communauté :
- La Mise en place d'un Comité de Concertation : il a pour mission dans chaque village de procéder au suivi et à l'évaluation des activités endogènes à mener et à impulser une dynamique de développement dans le village.

### 2.3. Consolidation des données du diagnostic et cartographie

La consolidation a consisté en une mise en commun des données du DPNV, DEUC et du DIC avec les fiches types de consolidation préalablement et des logiciels d'exploitations élaboré par le PNDP. Lors du diagnostic les points GPS de toutes les infrastructures de la Commune ont été relevés

A l'issue de cette phase de consolidation des données, un atelier de restitution et de validation du rapport consolidé du diagnostic participatif a été organisé en présence des différentes parties prenantes (COPIL, OAL, Sectoriels et Chefs traditionnels).

Tous les résultats issus de l'utilisation des différents outils lors des travaux de groupes (ateliers) étaient suivis par des restitutions visualisées en séance plénière; L'objectif étant de vérifier toutes les données recueillies dans le but d'enrichir ou d'amender les résultats obtenus en groupe de travail. Ceci a favorisé un amendement des travaux de groupe et l'adoption des différents résultats au fur et à mesure que l'équipe de consultants d'AIDED Cameroun avançait dans le processus de planification.

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

L'atelier qui s'est tenue à NANGA EBOKO en mars dernier s'est articulé en huit étapes à savoir :

- L'élaboration de la planification stratégique : par la présentation, la restitution, les amendements et la validation des différents cadres logiques par secteur ;
- L'intervention des sectoriels (stratégie sectorielle, etc.) et des populations à la base ;
- La mobilisation des ressources : présentation par l'Exécutif Communal des financements disponible pour l'année 2014 ;
- L'élaboration du Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) ;
- L'élaboration du plan d'investissement annuel (PIA) ;

- L'élaboration du plan sommaire de gestion environnemental (PSGE);
- L'élaboration du plan de passation des marchés (PPM).

### 2.5. Mise en place d'un mécanisme de suivi-évaluation Participatif du PCD

Il est question à ce niveau de définir un mécanisme de suivi-évaluation de la mise en œuvre du PCD. A cet effet, les participants ont été sensibilisés sur la nécessité de mettre en place leur propre mécanisme de suivi-évaluation. La méthode à utiliser consistera, à mettre en place un Comité Communal de Suivi-Evaluation (CCSE) des activités retenues à court et moyens terme dans le Plan Communal de Développement (PCD) ; ceci après validation de ce dernier par le Préfet du Département de la Haute Sanaga.

# PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

### 3.1 Localisation de la Commune

La commune de NANGA-EBOKO est située dans la région du centre Cameroun, elle est l'une des sept (07) communes que compte le département de la Haute Sanaga (BIBEY, MINTA, LEMBE YEZOUM, NSEM, MBANDJOCK, NKOTENG ET NANGA-EBOKO). Elle est située à 150 Km de la ville de Yaoundé cité Capitale du Cameroun sur la route nationale N°1 qui relie la ville de Yaoundé à la ville de Bertoua chef lieu de la région de l'Est. La commune de NANGA-EBOKO grande d'une superficie de 7000 Km² est limitée par plusieurs communes à savoir :

- Au nord par la commune de YOKO
- Au sud par les communes de NKOTENG et de LEMBÉ YEZOUM
- A l'est par la commune de MINTA
- A l'ouest par la commune NTUI et de MBANDJOCK

La ville de NANGA-EBOKO doit son nom à son redoutable chef de guerre. Celui-ci prit pour épouse une fille Yebekanga et s'installe chez son beau-père à Nkondong ou Koa (site actuel de la ville).

A l'arrivée des allemands, le beau-père qui avait peur des allemands envoya son beau-fils parlementer avec ceux-ci, et il se fit passer pour le chef en personne. Ainsi les allemands lui déléguèrent tous les pouvoirs. Le chef NANGA-EBOKO céda aux colons la ville et décida de s'installer ailleurs et précisément au quartier ABANG. Mais le quartier ABANG ayant trop d'halogènes (Haoussas, Nigériens), il décida une fois de plus déménager et de s'installer sur l'actuel site de NGUINDA.

Après l'arrivée des français, NANGA-EBOKO fut déporté à Bata en guinée Equatoriale, om il resta en exil jusqu'à sa mort vers 1920.

La commune de NANGA-EBOKO est l'une des plus ancienne commune de la région du Centre, en effet c'est en 1956 quelle fut créée.

### 3.2 Milieu Biophysique

### 3.2.1 La Végétation et Flore

Elle est constituée de forêt secondaire semi caducifoliée à l'ulmacée avec savane péri forestières à terminaliaglaucescens. On y retrouve également une strate arborescente, une strate arbustive, une strate ligneuse et un tapis herbacé. Les autres formations forestières et terrains non forestiers sont constitués de marécages inondés temporairement et qui sèchent complètement lors de la saison sèche.

Ces formations végétales sont riches en essences commercialisables et en Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL). Les principaux PFNL rencontrés dans la zone sont : (le fruits du Moabi, la Mangue sauvage, le rotin, la Cola sauvage, Strophantus, le fruit d'Ebene, le Cacao sauvage, l'Orange sauvage, le Yolimbé, l'ebaie, les rondelles (Olom), le poivre noire, le Koutou (champignon local), le Tondo (condiment), le Djansang) ; et comme essences commerciales nous avons : Iroko, Ayous, Sapelli, bilinga, Movingui, dabema, Bossé claire, Framire, Moabi, Fraqué, Ebene, Bubinga, etc. La flore est très diversifiée dans la localité ce qui a pour conséquence la non exhaustivité de cette liste. Les espèces herbeuses dominantes dans les zones de savane herbeuse sont Pennisetumpurpureum, Hyparhényarufa, Chromolaenaodorata, Mimosa sp et de nombreuses graminées. Les prairies marécageuses sont surtout colonisées par les Maranthacées et les Zynziberacées. A ces espèces végétales il faut ajouter la gamme variée des cultures vivrières, maraîchères et pérennes. Entre autre on peut citer la banane plantain, la banane douce, le manioc, le haricot, piment, tomate, macabo, mais, folong etc.

Les jachères existantes dans la localité sont colonisées principalement par Musangacercropiodes (parassolier), Eupatoriumsp et Chromolaenaodorata.

### 3.2.2 La Faune

### Faune sauvage terrestre

La Commune de NANGA-EBOKO abrite une faune sauvage très diversifiée et abondante. Cette faune sauvage se retrouve dans n'importe quelle zone forestière et les principales espèces que l'on rencontre ici sont : lièvre, biche, singe, antilope royale, porc épic, pangolin, chat tigre, Chevrotin aquatique, vipères, serpent boa. Les espèces protégées mais en voie de disparition dans les forêts de la commune sont le Gorille et le chimpanzé. Selon des mythes ancestraux, l'on révèle la présence d'une panthère et d'autres espèces d'animaux féroces (hippopotame).

L'on note également une forte présence des escargots et d'hannetons qui entrent fortement dans les habitudes culinaires des populations de la localité ; favorisant ainsi une activité commerciale qui pourrait booster l'économie locale.

### Faune sauvage aquatique

La faune sauvage aquatique se trouve principalement dans le fleuve Sanaga et dans quelques-uns de ses affluents. Les principales espèces pêchées sont : Silure, tilapia sauvage, poisson chat, poisson vipère, serpent marin, crocodile et aloutre.

### Faune domestique terrestre

Celle-ci quant à elle est très pauvre et peu diversifiée. Elle est constituée pour l'essentiel de volailles (poules), de porcs, chèvres, moutons et d'animaux de compagnie (chiens et chats).

### Faune domestique aquatique

il existe quelques étangs piscicoles dans la localité mais la pratique de l'aquaculture n'est pas chose courante en raison de la proximité de la ville au fleuve Sanaga, rendant de ce fait la faune domestique aquatique quasi inexistante dans la ville communale de NANGA-EBOKO.

### 3.3 Milieu humain

D'après les résultats du recensement général de la population et de l'habitat effectué en 2005, la région du centre compte 3 098 044 habitants et le département de la Haute Sanaga totalise 100 352 habitants. Quant à la commune de NANGA-EBOKO, elle regroupait 29 814 âmes. Compte tenu du taux d'accroissement moyen qui est de 1,27%, l'on pourrait estimer cette population totale aujourd'hui (2013) à 44 924 habitants, dont 19 143 habitants pour l'espace urbain communal et 25 781 habitants pour la zone rurale.

Les principales ethnies autochtones de la localité sont les badja, les bamvélé, les baboutés, les baveuks, les yezoums, les nyang-vocks, yessambas. On note également dans cette population cosmopolite la présence des populations halogènes bien intégrées à savoir les haoussas, foulbés, bamilékés, étons, bassas et éwondos.

Sériet; Sériet baveuks; 1%commune de nanga ebækø% ■ 5%: 5% ■ bamvele 4%; 4% ■ Série1; **■** bagdja baboutés; **Sériabo**utés 13%; 13% bamvélé; 45%; ■₄bayeuks yezoums Série1; bagdja; ■ nyangvocks 30%; ■ halogenes 30%

**Figure 1:** Répartition ethnique de la population de NANGA EBOKO

Il ressort de nos enquêtes et investigations que la commune de NANGA-EBOKO compte effectivement, 90 villages et 8 quartiers.

Tous ces villages et quartiers ont chacun à leur tête un Chef Traditionnel de 3ème Degré.

Tableau 1 : Liste des villages de la Commune de NANGA-EBOKO

N°	Villages groupement NDJASSI	N°	Villages groupement BISSAGA	N°	Villages groupement EMTSE	N°	Village groupement KA'A
1	NDJASSI	1	BISSAGA	1	EMTSE	1	KA'A
2	SASSE	2	MENGONDE	2	MANGAI	2	BOUNDJOU
3	BOUNDJOU	3	EKOK	3	ATTE	3	MEMIA
4	SANGA	4	MPOMTENE	4	NANGMANA		
5	EPOK	5	MBENGUENI	5	SANDJA		
6	NGUINDA BABOUTE	6	BIFOULE				
7	TSEKOUM	7	NDJIMEKONG				
8		8	MEBOLE				

N°	Villages groupement OUASSA BAMVELE	N°	Villages groupement NDJOMBE	N°	Villages groupement ZENGOUAGA	N°	Villages groupement BIBOUA
1	OUASSA BAMVELE	1	MENGOA	1	BERKONG	1	NYAYESSE
	NGAMBA	2	MEYANGA	2	MBOMEDJOCK	2	MIMBANG
2	(NANGMANA)						
3	MEVOUNGA	3	NJOMBE	3	MPANDANG	3	MENGA'A
4	MEWOME	4	BITAM	4	NDING	4	BIBOUA
5	NKODOM	5	MBENDA	5	NDANDOUCK	5	ESSIMEYONG
6	EKONGDOM	6	NDJINBEKOUA	6	MENDOUMBE	6	NYAMINKANG
7	MESSEGUE	7	ABAM			7	NGOAKOMBA
8	EKONE	8	MGBOUM			8	MESSA'A
9	BIKANG					9	EKANGA
10	MENGUE					10	MVOMZOCK
11	KOM						
12	NGOULEMEKONG						

N°	Villages groupement NGUINDA	N°	Villages groupement MEYOSSO	N°	Village groupement OKAKSANG	N°	Villages groupement DEA
1	AKAK	1	OKAKSANG I	1	MEKAK	1	MEZESSA
2	MEKOMO	2	MEYOSSO	2	OKAKSANG II	2	EFOULAN II
3	ESSEGA GARE	3	MESSIBIGUI			3	NKOLVENG
4	NSENG ETO					4	NDEMBA
5	ESSIMEYONG					5	MIMBELE
6	EKANGA I					6	BIBASSA
7	EKANGA II					7	DEA
8	MFOMELEN					8	NGOULEMEKONG
9	NKOAMBANG					9	BOGBA
10	ETOG NANG					10	BIKAGA
11	OKOALAT					11	MBIAM
12	ESSAMSO					12	SANGA
13	LEMBE BAGDJA						
14	BIWONG						

NB : Source : Enquêtes de terrain AIDED Cameroun (2013)

<u>Tableau 2</u>: Liste des quartiers de la Commune de NANGA-EBOKO

N°	Quartier	N°	Quartier
1	MEDONGO	5	LONGO
2	NGUINDA	6	MOKOLO-BAMVELE
3	NKOTNAM	7	MOKOLO-BABOUTE
4	ABANG	8	NKONDONG

NB: Source : Enquêtes de terrain AIDED Cameroun (2013)

Tableau 3 : Répartition de la Populations de la Commune de NANGA EBOKO

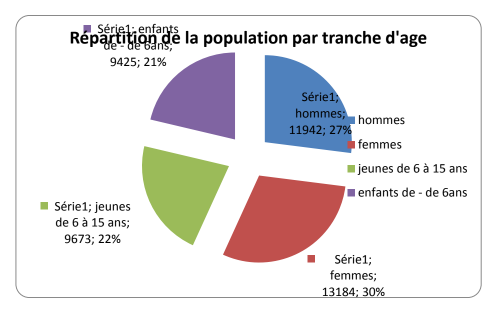
Village	Hommes	Femmes	Jeunes de 6 à	Enfants de 6	Enfants - de	Total
_			15ans	à 8 ans	6ans	
BIFOULE	121	133	26	6	27	313
BIKANG	113	74	39	9	59	294
OUASSA BAMVELE	322	381	179	44	191	1117
MENGOA	109	127	83	20	79	418
NKODOM	131	114	78	19	83	425
DEA	111	98	67	16	71	363
MEKAK	87	110	68	14	79	348
KOM	227	282	81	20	68	678
NGAMBA	186	191	77	19	73	546
SANDJA	97	108	66	16	78	365
MENGA'A	125	134	79	18	102	458
OKAKSANG II	92	89	31	7	34	253
BIKAGA	43	37	18	4	19	121
MESSEGUE	28	31	15	3	24	101
MESSA'A	21	13	19	4	15	72
MENDOUMBE	83	62	80	18	89	332
KA'A	99	102	45	11	61	318
NDING	106	122	79	19	107	433
SASSE	62	68	43	10	28	211
NDANDOUCK	136	152	54	13	82	437
NDEMBA	118	112	75	20	77	402
ESSIMEYONG	298	317	121	30	119	885
MEVOUNGA	21	26	12	3	13	75
BIBOA	148	106	37	10	96	397
BITAM	80	91	56	15	83	325
MPOMTENE	42	36	17	4	9	78

MBENGUENI	15	23	8	3	7	38
NDJASSI	139	97	71	17	58	382
MENGUE	229	187	100	24	81	621
MEYANGA	47	60	46	11	28	192
MENGONDE	132	125	76	18	98	447
MBENDA	51	63	64	16	83	277
ETOG NANG	251	162	93	23	92	621
AKAK	52	60	104	26	70	312
NYAYESSE	17	23	27	6	20	86
MBOMENDJOCK	209	171	78	18	81	557
ESSAMSO	22	30	26	7	26	111
EKONE	39	66	35	10	48	208
EFOULAN	3	1	0	0	0	4
ESSIMEYONG (DEA)	61	39	22	5	16	143
EKANNGA 1	48	37	28	7	30	151
MIMBELE	25	20	30	8	32	115
MEBOLE	30	25	3	0	7	65
NDINGBEKOUA	62	50	36	8	30	186
MANGAI	43	57	16	4	32	152
NKOAMBANG	92	78	52	12	35	269
ESSEGA GARE	621	480	219	54	219	1593
BERKONG	279	267	157	38	162	903
EKONDONG	172	203	118	28	96	617
LEMBE BAGDJA	52	73	34	10	37	206
EKANGA	40	32	30	7	25	134
MPANANG	21	25	26	6	27	105
MESSIBIGUI	70	82	23	6	22	203
MBIAM	54	63	39	8	37	195
ABAM	22	25	25	10	23	105
EMTSE	118	131	77	20	76	422
OKAKSANG I	143	104	80	19	75	421
NDJIMEKONG	61	50	20	5	15	151
BOGBA	37	29	16	4	32	118
NGUINDA-BABOUTE	12	10	7	1	07	37
TSEKOUM	15	13	4	1	07	40
NSENG-ETO	35	50	32	8	30	155
BIWONG	80	75	30	10	20	215
EKOK	52	67	31	7	50	206
BISSAGA	247	224	100	24	63	658
SANGA/NDJASSI	40	45	28	6	10	129
SANGA/DEA	63	65	65	16	52	261
NGOULEMAKONG/DEA	79	83	50	8	66	286
BOUNDJOU/NDJASSI	7	13	34	6	10	70
MEMIA	42	48	16	4	28	138
NANGMANA	25	31	54	52	53	215
NYAMINKANG	22	16	11	2	7	58
MIMBANG	30	35	16	4	18	103
MFOMELEN	30	29	24	6	22	111
NGOAKOMBA	113	92	49	12	69	335
MEZESSA	13	16	4	1	12	46
NDJOMBE	155	198	63	15	37	355
MEYOSSO	53	62	58	10	18	181
EKANGA II	12	10	7	1	15	45
NKOLNVENG	4	6	0	0	8	18
BIBASSA	9	12	7	1	8	37
MEWOME	12	17	4	2	8	43
NGOULMEKONG	80	86	58	14	75	313
BOUNDJOU	30	45	16	4	34	129
OKOKLAT	71	82	36	8	76	273
MVOMZOCK	327	394	231	60	242	1254
MEKOMO	13	18	6	2	6	45

ATTE	25	30	14	3	15	87
MGBOUM	9	13	14	4	20	60
Ville de NANGA EBOKO	4202	5503	3550	886	5002	19 143
Total	12 170	13 430	7760	1979	9 574	44 924

**NB**: enquête de terrain (AIDED CAMEROUN 2013)

Figure 2 : Répartition de la population par tranche d'âge



### 3.4 Activités socio-économiques

Le tissu économique de la ville de NANGA-EBOKO est très diversifié et assez important. Les activités économiques sont exercées par les autochtones et les halogènes dans des proportions presque similaires. Si les premiers se concentrent le plus dans le secteur primaire et secondaire, les seconds eux possèdent de grandes parts de marché sur les activités du secteur tertiaire. Pour des raisons de contexte il serait plus judicieux de classer l'économie de la ville en deux catégories à savoir :

- L'économie basique composée de : commerçants de produits divers, les services rendus par les entreprises publiques et parapubliques, les acteurs du secteur agricole, les petites structures de transformation de produits de base, les acteurs intervenants dans l'exploitation des ressources naturelles.
- L'économie non basique composée de : établissements touristiques, les structures de mode et d'habillement, les établissements de crédits, les structures de profession libérales, les acteurs privés de formation et d'éducation, les structures de communication et de télécommunication, les structures de réalisation des projets structurants.

### 3.4.1 Agriculture

L'agriculture est la principale activité pratiquée par une bonne tranche, environ 85% de la population active de la Commune de NANGA-EBOKO. C'est une agriculture de subsistance qui est promue et les récoltes sont destinées soit à la consommation familiale (environ les 65%) soit à la commercialisation (environ les 35%).la commune de NANGA-EBOKO produit une gamme très variée de cultures vivrières mais à cause du mauvais état des routes, de nombreuses zones de production restent coupées des centres de consommation. Les principales spéculations pratiquées portent sur les cultures maraichères, cultures vivrières et les cultures de rente.

Les cultures de rente sont le cacao et le café. La cacao culture est pratiqué par la quasitotalité de la population masculine active de la Communauté ; la caféiculture quant à elle est pratiquée par une petite poignée de la communauté. La superficie moyenne par planteur est de 2ha en ce qui concerne les exploitations cacaoyères pour une superficie totale de près de 1750 ha en 2011 ; quant aux exploitations caféières, du renouvellement des plantations autrefois abandonnées par les populations celles-ci sont en moyenne de moins de 3 à 4 ha pour un planteur pour une superficie totale de 2800 ha. La main d'œuvre est essentiellement familiale et la production assez faible (3 à 4 sacs par ha) pour une production totale estimée en 2011 à 884 tonnes de cacao et 2800 tonnes de café. L'écoulement de ces produits est de façon générale assurée par les Coxeurs (Collecteurs/Acheteurs informels) exerçant dans la région. Le palmier à huile également semble obtenir de bons résultats avec près de 9000 tonnes en 2011 sur une superficie de totale de près de 1100 ha.

Depuis 2005, l'Etat camerounais à travers le MINADER a mis sur pieds plusieurs programme afin de relancer les filières cacao et café tels que : PPVCC, PSCC, PACICC etc. Ces acteurs se font ressentir dans la commune par leur dynamisme et l'augmentation des quantités produites par les agriculteurs.

Les cultures vivrières font intervenir l'agriculture itinérante sur brûlis et la jachère. La première technique c'est-à-dire l'agriculture itinérante sur brûlis, consiste à défricher une parcelle de terrain dans la forêt, et à l'incinérer soit en tas, soit éparpillé. L'objectif de l'incinération étant d'améliorer instantanément avec les cendres résultantes des brûlis, la fertilité du sol. Quant à la seconde technique qui est la jachère consiste à laisser le lopin de terrain exploité en friche pour permettre au sol de se régénérer. Les principales cultures vivrières sont manioc, la banane plantain, la banane douce, l'igname, le maïs, la patate douce, le macabo. Ces types de spéculations précédemment cités sont produits en majorité par les femmes. Les produits sont en partie consommés et vendus. Parmi les produits destinés à la vente, seul le manioc est généralement transformé en bâton de manioc et en couscous. Cette production est vendue au niveau du marché local. Cette pratique intense de la culture et de la transformation du manioc a favorisé l'obtention via le Programme National de Développement des Racines et Tubercule (PNDRT), d'importants financements de projets et d'appuis divers notamment pour la construction de magasins de stockage avec fourres et aires de séchage, et aussi de machines de transformation. En 2011, 110500 tonnes de manioc ont été produites pour des surfaces totales estimées à 6500 ha.

Nonobstant tout ce qui précède, il est à signaler une forte pratique de la culture du plantain 84500 tonnes sur 6500 ha ; arachide 7800 tonnes sur 7800 ha ; macabo 27000 tonnes sur 4500 ha et l'ananas 32000 tonnes sur 710 ha dans la localité qui selon les populations pourrait constituer un véritable catalyseur de l'économique de la localité. Les arbres fruitiers ne sont pas en reste, la part belle est accordée aux manguiers et aux avocatiers.

Le secteur agricole dans la localité fait face à un ensemble de problèmes dont les plus récurrents sont l'appauvrissement des sols cultivés (dû aux mauvaises pratiques agricoles notamment l'agriculture itinérante sur brûlis), les maladies et attaques des cultures par des prédateurs, les difficultés de commercialisation et de conservation des denrées alimentaires. Ceci a pour conséquence directe la diminution des revenus à long terme, l'abandon de certaines spéculations et la réduction des espaces cultivés.

### 3.4.2 Elevage

La pratique de l'élevage dans la commune est sous valorisée ; il s'agit d'un élevage extensif caractérisé par des cheptels très faibles. La divagation des bêtes est la principale technique d'élevage pratiquée par les populations ; certaines d'entres elles continuent l'usage de cette pratique dans leurs blocs des quartiers malgré son interdiction dans la ville par le Souspréfet. Cet élevage est essentiellement constitué de la volaille (poules, coqs), les ovins (moutons), les caprins (chèvres) et les porcins (porcs). Il est une forme de réserve économique qui permet aux éleveurs de résoudre les problèmes qui peuvent survenir au

cours de l'année avant la période cacaoyère. Il permet également au responsable de famille de recevoir des étrangers de marques. Ce secteur soufre de la forte mortalité de la volaille en saison sèche et surtout à la recrudescence de la coccidiose pour les volailles et de la peste porcine pour les porcins. Toutefois, la difficulté majeure ici reste la non maîtrise des techniques améliorées d'élevage en claustration des animaux domestiques par les populations locales et l'absence de sujets améliorés.

### **3.4.3 Chasse**

La zone de NANGA-EBOKO qui est essentiellement forestière regorge d'une faune cynégétique diversifiée et abondante. Cette faune joue un rôle crucial dans l'économie locale et l'alimentation des populations en protéines animales. Cette activité est l'apanage des hommes et des jeunes garçons malgré qu'elle soit une chasse illégale.

Les principales techniques de chasse utilisées sont la chasse à court, le piège à câble, la chasse à l'arme, les assommoirs, les machettes, les couteaux, arcs, les appâts empoisonnés et les lances. La période de prédilection pour la chasse est la saison pluvieuse, car pendant cette dernière les animaux reviennent de la période d'accouplement. Durant cette période les chasseurs séjournent pendant des jours en brousse à la recherche du gibier qui servira soit à la vente soit à la consommation. Les principaux clients de ces derniers sont les vendeuses de denrées alimentaires et les automobilistes de la National N°1 qui traverse la quasi-totalité de la commune.

### 3.4.4 Pêche

Les produits halieutiques occupent après la chasse, une place de choix dans l'approvisionnement des ménages en protéines animales. La pêche constitue la deuxième activité lucrative pour les populations des villages riverains du fleuve Sanaga et de ses affluents. Il s'agit ici de relever que cette activité est pratiquée de façon artisanale. Les techniques de pêche utilisées sont pour la plus part le filet, les nasses, les lignes et les produits chimiques (néfaste pour l'environnement et la santé humaine). Cette activité qui connaît un ralentissement pendant la saison sèche retrouve toute son envergure en saison de pluie. Les espèces de poissons les plus pêchées sont entre autres : le tilapia sauvage, le Claria, le poisson serpent (Chanachana), le kanga (le taurautus), le poisson chat. Malgré tous ces atouts, la production halieutique reste assez marginale par rapport aux besoins exprimés par la population. Pour résorber ce déficit l'on est obligé de faire venir du poisson de Yaoundé.

### 3.4.5 Exploitation forestière

La Commune de NANGA-EBOKO compte dans son patrimoine forestier une (01) forêt communale. La foret de NANGA-EBOKO renferme de nombreuses ressources floristiques et l'exploitation du bois constitue la principale ressource exploitée. On dénombre près de 250 espèces ligneuses dont moins du quart sont actuellement exploitables. Cette forêt est également utilisée à diverses fins à savoir : le bois d'œuvre, le bois de chauffe, la chasse, la cueillette, la paille, les plantes médicinales. Cependant, l'exploitation des bois d'œuvre est l'œuvre des sociétés forestières qui exportent les grumes pour la commercialisation. Les grumes ne subissent aucune transformation locale.

### 3.4.6 Collecte des Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL)

La forêt de NANGA-EBOKO abrite divers Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL) tels que : le fruit du moabi (Baillonellatoxisperma), la Mangue sauvage Irvingiagabonensis), la Cola sauvage, Strophantus, le fruit de l'ébène, le Cacao sauvage, l'Orange sauvage, le Yolimbé, les plantes médicinales, le Raphia (Raphia sp), le Bitter kola (Garcinia cola), le Djangsang (Ricinodendronheudolettii), les rondelles et le rotin. Ces produits sont destinés à près de 95% à l'autoconsommation, à la commercialisation et les autres 5% sont utilisés par les populations locales dans la pharmacopée traditionnelle et l'alimentation. D'une manière

générale, ces produits restent sous valorisés dans la zone malgré l'importance du potentiel existant et l'opportunité qu'ils présentent pour le développement local.

### 3.4.7 Agro-industrie

Le secteur agro-industriel est presque inexistant dans la commune de NANGA-EBOKO. L'on note néanmoins la présence de champs d'expérimentation chinois du riz fruit de la politique de l'Etat en matière de vulgarisation des recherches de l'agronomie et de la coopération internationale. A côté de ce projet d'expérimentation du riz, on note la présence de plusieurs unités de transformation artisanales du manioc en couscous de manioc et en bâton de manioc.

### 3.4.8 Exploitation des ressources minières

La Commune de NANGA-EBOKO regorge de plusieurs ressources minières telles que : le sable, le kaolin, le gravier, la latérite et l'Argile. Ces différentes ressources minières sont exploitées par différents acteurs et à diverses fins. Le sable, le kaolin et l'argile sont exploités par les populations locales ; le sable sert à la construction et est également vendu sur place ; le kaolin sert à badigeonner les maisons comme la chaux et l'argile sert à la poterie. Le gravier et la latérite par contre sont utilisés pour les travaux de réalisation des routes, c'est le cas de citer à titre d'exemple les sociétés engagées dans le bitumage de la nationale N°1qui exploitent des carrières de pierre des carrières de latérite.

### 3.4.9 Petit commerce

Le petit commerce à NANGA-EBOKO se résume pour l'essentiel à la commercialisation des produits de première nécessité dans les boutiques tenues pour la plus part par les halogènes. L'on rencontre également des fripiers, des restaurateurs, des détaillants de produits pétroliers contrefaits, des bayam-sallam et des tenanciers de débits de boisson pour ne citer que ceux-là.

### 3.5 Principales infrastructures de base de la Commune

### 3.5.1 Education de base

Le paysage éducatif de l'arrondissement de NANGA EBOKO est assez étoffé. On dénombre 04 écoles maternelles et 49 écoles primaires (5 privée et 44 publiques), soit un ratio d'une école pour 2 villages. Le personnel enseignant chargé d'encadrer est inégalement réparti au point où certaines écoles (primaires et maternelles) à cycle complet ne sont encadrées que par un enseignant alors que la commune dispose d'une ENIEG qui forme chaque année plus d'une cinquantaine de personnel enseignant. Plusieurs écoles manquent de d'infrastructures pour abriter le personnel et les élèves.

### 3.5.2 Enseignement Secondaire et Supérieur

Il existe 14 établissements secondaires à savoir : 03 lycées (lycée classique, lycée technique et lycée bilingue) ; 05 CES (CES rural, CES WASSA BAMVELE, CES DEA, CES BIBOA, CES D'EBENG crée) ; 03 CETIC (CETIC MENGUE-KOM crée, CETIC EMTSE, CETIC DEA crée) ; 02 collèges privés (un institut polyvalent boniface BENGE, collège adventiste) ; un établissement de cours du soir non encore identifié.

• Etablissement professionnel

Il existe 01 établissement normal d'instituteurs d'enseignement général (ENIEG) et un établissement de formation technique professionnel (SAR/SM)

- Etablissement d'encadrement de la jeunesse (CJA)
- Une université privée adventiste (COSENDAI)
- Une université agricole sous régionale en cours de construction

### 3.5.3 Santé Publique

Nous avons pu identifier 21 établissements sanitaires de différentes envergures dont 01 hôpital de district; 10 centres de santé intégrés publics; 07 centres de santé privé (NSENG ETO, ESSEGA GARE, NDJOMBE, grâce divine, catholique de NGUINDA, EPC, Marie Gorethie); 01 dispensaire privé adventiste; cabinet de soins à Assoabinga et une case de santé communautaire à BITAM. Notons également la présence de quelques pharmacies dont la pharmacie communautaire de district, la propharmacie municipale, la pharmacie communautaire du centre de santé urbain. Au vue de ces investigations nous observons que le ratio population institutions sanitaire dans cette localité est très faible (soit 4200 personnes pour 1 centre de santé). A part le centre de santé de NGUINDA, tous les autres centres de santé font face à un manque criard de matériel de santé et de personnel médical.

### 3.5.4 Eau et Energie

### Infrastructures hydrauliques :

- Le diagnostic niveau village révèle que la commune de NANGA EBOKO compte à son actif 7 forages; parmi lesquels 2 qui sont exploités tandis que 5 sont abandonnés. Les causes du non fonctionnement de ces ouvrages sont multiples, allant de la vétusté des équipements au disfonctionnement des comités de gestion de ces ouvrages. Bien qu'étant fonctionnels, certains forages nécessitent des réhabilitations liées au remplacement des pièces défectueuses. La quasi-totalité de ces forages sont à motricité humaine et ont été réalisés par plusieurs institutions à savoir la Mairie, l'Etat, ONG, FEICOM et les Elites.
- Le diagnostic niveau village révèle que la commune de NANGA EBOKO compte 39 puits : dont 22 sont exploités, 17 abandonnés, auxquels il faudrait ajouter les 14 autres qui se trouvent dans l'espace urbain. La majorité de ces ouvrages ne disposent pas de comité de gestion.
- Le diagnostic révèle que le réseau d'adduction d'eau est uniquement constitué des vestiges de la CAMWATER et quelques châteaux construits par le FEICOM à OKOKLAT et de SCANWATER de OUASSA BAMVELE. La couverture par le réseau CDE n'est existante qu'au centre urbain.
- En ce qui concerne les autres ouvrages hydrauliques, ils sont en majorité constitués de sources (19) dont peu sont aménagées. C'est vers ces sources que la population se tourne lorsque les forages, les puits sont en panne ou asséchés. Le risque pour les populations d'attraper les maladies hydriques est considérablement élevé. La proportion de la population ayant accès à de l'eau potable est estimée à 8%.

Infrastructures électriques: Malgré le passage des lignes hautes tensions du réseau AES-SONEL, la commune de NANGA-EBOKO reste très peu couverte par le réseau électrique. En plus du centre urbain, Seul 04 villages (ESSIMEYONG, ESSEGA GARE, ETOG NANG ET AKAK) de la commune de NANGA EBOKO sont partiellement électrifiés. Le reste des villages de la commune ne sont pas encore électrifiés.

### 3.5.5 Culture et affaires sociales

En somme l'arrondissement de NANGA EBOKO compte 09 foyers communautaires, 01 centre de promotion de la femme, deux centres multifonctionnels des jeunes et un centre social. La plupart de ces foyers ont été construits grâce aux fonds privés objet des contributions de la communauté villageoise ou des organismes de développement. Ces centres rencontrent pour la plupart les mêmes difficultés qui sont relatives au manque de matériel, une insuffisance de moniteurs et de formateurs et un manque criard de moyens financiers. Une attention particulière doit être apportée à l'orphelinat qui exerce sans agrément.

### 3.5.6 Travaux publics

Le réseau routier de NANGA EBOKO est assez diversifié. A coté des 60 km de route en cours de bitumage sur l'axe nationale N°1 AKAK - NDANDOUCK, il existe près de 200 km de route non revêtue reliant NANGA à MENGUE, NANGA-NYAYESSE-NGOULEMAKONG, NANGA-TSEKOUM, NANGA-MBENGENI-MPOMTENE-EKOK, NANGA-NDJIMEKON-ATTE, NANGA-NJOMBE-WASSA BAMVELE. C'est sur ces pistes, et route non ouvertes que l'on rencontre la majorité des points critiques. Pour ce qui est du centre urbain, le diagnostic fait état de 4 km de route bitumé à travers la ville, 13 km de route non bitumé et de 13 passages busés.

### 3.5.7 Commerce

La commune de NANGA EBOKO dispose de 02 marchés construits (NANGA-EBOKO et ESSIMEYONG) et un magasin de stockage en construction à MENGA'A, seul le marché de NANGA-EBOKO est fonctionnel. Ces marchés manquent de comptoirs, de magasin de stockage et même de boutiques, nécessaire au bon fonctionnement de ce type d'infrastructures. Il existe également un centre commercial abandonné à NDING et plusieurs marchés périodiques non construits comme à OKAKSANG I, KOM, ET MVOMZOCK. Notons qu'il existe une boutique témoin logée au sein de la délégation départementale de commerce où les populations peuvent se ravitailler en produits de première nécessité.

## IV SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC

### 4.1 Synthèse du DIC

### 4.1.1 <u>Tableau 4</u>: Forces et faiblesses de l'institution communale

ASPECTS	FORCES	FAIBLESSES
Gestion des Ressources Humaines	<ul> <li>conseil municipal couvrant toute la commune</li> <li>situation du personnel communal régularisé (presque tout le personnel est en CDI)</li> <li>organigramme communal assez proche de l'organigramme type</li> <li>personnel jeune et en quantité</li> <li>exécutif municipal dirigé par un grand spécialiste de la communication</li> <li>bonne cohésion entre les employés</li> <li>personnel mixte</li> <li>personnel envoyé de temps en temps en séminaires</li> </ul>	<ul> <li>conseil municipal comprenant très peu de femmes</li> <li>conseil municipal de moyenne qualité</li> <li>conseil municipal pas assez impliqué dans le suivi du budget</li> <li>personnel en quantité, mal réparti dans les services</li> <li>personnel pas assez qualifié</li> <li>absence de profil de carrière pour le personnel et de système de motivation du personnel</li> <li>non respect de l'organigramme communal</li> <li>mutation incessante du personnel</li> <li>absence de cahier de charge, règlement intérieur et autres documents de gestion du personnel</li> </ul>
Gestion des Ressources Financières	<ul> <li>personnel affilié à la CNPS</li> <li>Budget sans cesse croissant</li> <li>Budget élaboré à temps</li> <li>Amélioration du recouvrement des recettes communales</li> <li>Consommation effective des recettes</li> <li>Qualité du personnel du service économique et financier</li> <li>Receveur contrôlant la qualité de la dépense</li> <li>Receveur très méticuleuse sur les procédures de décaissement des fonds</li> <li>Bonne tenue des documents comptables</li> </ul>	<ul> <li>inertie des responsables de services et de certain personnel</li> <li>Budgets pas toujours réalistes (grand écarts entre prévisions et réalisations)</li> <li>Recettes extérieures très largement supérieures aux recettes propres</li> <li>Budget très dépendant des CAC</li> <li>Inexistence de recettes d'investissement</li> <li>Dépenses d'investissement faibles et inexistantes certaines années</li> <li>Payement partiel des ordres de mission</li> <li>Lenteur dans le traitement et le payement des mandats</li> <li>Absence de délivrance des ordres de recettes et utilisation systématique du quittancier</li> <li>Difficulté pour la recette municipale de rédiger des rapports mensuels faute de personnel</li> </ul>
Gestion du Patrimoine	<ul> <li>Hôtel de ville propre à la commune</li> <li>Existence d'une cité municipale</li> <li>Foret communale de grande superficie</li> <li>Plusieurs bâtiments communaux en location</li> <li>Marché fonctionnel en location</li> <li>Pick-up 4x4 fonctionnel</li> <li>Existence de groupes électrogènes fonctionnels</li> <li>02 motos fonctionnelles</li> </ul>	<ul> <li>Bâtiments communaux à usages commerciaux du marché mal entretenu</li> <li>Mauvaise gestion du patrimoine existant</li> <li>Patrimoine communal utilisé à des fins personnelles</li> <li>Parc automobile assez vétuste</li> <li>Pillage du patrimoine communal</li> <li>Bennes et niveleuses en panne</li> <li>Mobilier de bureaux en quantité insuffisante</li> <li>Un seul ordinateur pour toute la mairie</li> </ul>

	Existence d'un parc de stationnement d'engins de poids lourds	<ul> <li>Hôtel de ville non connecté au réseau de téléphonie et d'internet</li> <li>Inexistence de magasin de stockage du matériel</li> </ul>
Gestion des	Bonne collaboration avec la tutelle     Collaboration avec les services techniques déconcentrés de l'état	<ul> <li>Non implication des services techniques lors de la préparation du budget</li> <li>Faiblesse des appuis aux associations</li> <li>Inexistence d'appui aux associations sportives</li> </ul>
Relations	<ul> <li>Bonne collaboration avec les projets et programmes de développement</li> <li>Bonne collaboration avec les chefs traditionnels</li> <li>Bonne collaboration avec les communautés religieuses</li> </ul>	

### 4.1.2 Les axes de Renforcement de la commune

Nous examinerons les axes de renforcements au niveau des ressources humaines, au niveau du patrimoine communal, des ressources financières et des relations

### 4.1.2.1. Ressources humaines

- Organiser le recyclage des employés (Rédaction administrative, Management des organisations, Gestion de ressources humaines, Développement local, Fiscalité locale, informatique-bureautique)
- Organiser le recyclage des conseillers municipaux (Décentralisation et gouvernance, Elaboration et suivi du budget programme et budget participatif)
- Mettre sur pied des profils de carrière
- Elaborer un cahier de charge et un règlement intérieur
- Tenue régulière des réunions du personnel et organisation des réunions d'évaluation
- Octroie de congés payés
- Stabiliser les employés dans un service pendant un certain temps
- Respect de l'organigramme de la mairie
- Séparer les activités technocratiques des activités politiques
- Assermentation des employés municipaux du service d'hygiène
- Versement des frais de sécurité social du personnel communal

### 4.1.2.2. Ressources financières

- Préparer des budgets réalistes en améliorant les dépenses allouées aux investissements
- Revoir le système de recouvrement des taxes
- Mettre en place un système plus rapide de traitement des mandats et ordres de mission

- Régularisation de la situation financière de certains employés et payement des autres primes
- Faire payer les salaires des employés par des banques
- Instaurer des tickets de stationnement au parking de Nkotnam
- Développement des stratégies pour le recouvrement des taxes fiscales et patentes
- Respecter strictement les procédures d'encaissement et de décaissement (des ressources financières) prévues par la réglementation en vigueur

### 4.1.2.3. Patrimoine communal

- Acquisition de matériel roulant (d'engins et de véhicules)
- Acquisition du matériel informatique pour tous les services
- Actualisation et amélioration du suivi du patrimoine communal
- Informatisation des données et des documents
- Penser à enlever le drapeau chaque soir et le remettre le lendemain
- Entretenir les toilettes de l'hôtel de ville
- Création d'une fourrière municipale
- Réfection du marché et des bâtiments communaux
- Création d'une décharge municipale

### 4.1.2.4. Relations avec les autres institutions

- Intensification du réseau de partenariat avec les investisseurs privés nationaux et internationaux,
- Développement des stratégies de communications internes et externes
- Accroitre l'aide de la commune aux associations culturelles et sportives
- Promouvoir la participation des responsables religieux (ministres du culte) dans le processus de prise de décisions
- Renforcement des relations avec les services déconcentrés de l'Etat

### 4.2. Synthèse des données collectées sur la petite enfance

<u>Tableau 5</u>: Tableau de la Matrice de la petite enfance

Besoin	Etat des lieux/diagnostic situation actuelle et priorités	Villages	Objectifs généraux	Principales activités à mener	Responsables et partenaires d'exécution	
Enregistreme nt des naissances	Taux d'enregistrement des naissances d'enfants inférieur à 30%	Ndemba, Sandja, Nding, Etog-Nang, Okassang, Ngamba, Sassé, Mevounga, Ekanga1, Mimbélé, Mendoumbé, Ngoakomba, Ndjimekong	Assurer la citoyenneté et la scolarisation des enfants	Recenser les enfants sans acte Sensibiliser les parents sur l'importance de l'enregistrement des naissances Sensibilisation des parties prenantes sur la gratuité de la déclaration des naissances au niveau des hôpitaux	Chefferie     Officier d'état civil	
	Taux d'enregistrement des naissances d'enfants compris entre30%-50%	Ndjombé, Nyaminkang, Boundjou, Bissaga, Messibigui,Mengoa,Mbenda			<ul><li>Parents</li><li>Commune</li><li>élites</li></ul>	
	Taux d'enregistrement des naissances d'enfants compris entre 50%-75%	Menga'a, Ndandouk, Bikaga, Messa'a, Kom, Esamso, Déa, Bitam, Ngoulmekong, Sanga(Déa), Okasang1, Abam,				
	Taux d'enregistrement des naissances d'enfants supérieur75%	Lembé-Badjia, Bogba, Mbomendjock, Ekone, Bikang, Nkoambang, Ouassa-Bamvele, Berkong, Ekondong, Emtsé, Dingbekoua, Mezassa, Meyosso, Mfomelen, Mbiam, Mpandang,				
Lutter contre le travail des enfants	75% des enfants de la commune de NANGA-EBOKO y sont confrontés	L'ensemble des villages de la commune	Eradiquer le travail précoce des enfants	<ul> <li>sensibiliser toute la communauté;</li> <li>organiser des séminaires de sensibilisation</li> </ul>	<ul> <li>services social</li> <li>commun e</li> <li>chefferie s</li> <li>leaders d'opinion</li> </ul>	
vaccination	Couverture vaccinale très faible ; moins de 25% d'enfant ont eu accès à un quelconque vaccin	Mendoumbé, Bikaga, Sandja, Messegué, Okassang 2, Kom, Messa'a, Ngamba, Mekak, Mengo'a, Ouassa-Bamvele, Berkong, Akak, Ekondong, Ndjimekong, Okassang1, Emtsé, Mengue,Ngoulemekong, Bifoulé,Mpomténé, Ekok,	Assurer une bonne couverture vaccinale et une bonne santé aux	<ul> <li>rapprochement du centre de santé ou de l'aire de santé</li> <li>organisation des campagnes de vaccination</li> <li>sensibiliser les parents sur l'importance des vaccinations</li> </ul>	<ul><li>aire de santé</li><li>centre de santé intégré</li><li>ONG</li></ul>	
	Faible couverture vaccinale ; le taux d'enfant ayant eu accès à un quelconque vaccin est compris entre 25%-50%	Ndandouk, Nkoambang, Ekanga, Ngoakomba, Mezassa, Meyosso, Mfomelen, Boundjou,Mbengueni	petits enfants		<ul><li>Parents</li><li>commune</li></ul>	
	Couverture vaccinale considérable ; le taux d'enfant ayant eu accès à un quelconque vaccin est compris entre 50%-75%	Sasse, Mbomendjock, Ekone, Etog-Nang, Sanga(Déa), Bikang,				

	Couverture vaccinale élevée; le taux d'enfant ayant eu accès à un quelconque vaccin est supérieur à75%	Bikang, Menga'a, Ndemba, Nding, Lembé-Badjia, Mbenda, Déa, Esamso, Bitam, Mevounga, Ekanga1, Essimeyong, Ndjombé, Nyaminkang,Bogba, Ouassa Bamvélé,Ngoulmekong, Bissaga, Messibigui, Abam, Mbiam, Bissaga, Emtsé ,Mpanang,Ekone,Mvomzock ,Biboa,Essimeyong,			
Prévention du paludisme	Enregistrement d'un faible taux de paludisme chez les petits enfants ; moins de 10% d'enfants atteints	Mekak, Ekondong	Eliminer la charge palustre chez les petits enfants	<ul><li>suivi des enfants atteints</li><li>dotation des familles en moustiquaires</li></ul>	<ul><li>aire de santé</li><li>centre de santé</li></ul>
	Enregistrement d'un taux de paludisme élevé chez les petits enfants ; taux d'enfants atteints compris entre10%-60%	Mendoumbé, Menga'a, Ndandouk, Bikaga, Sandja, Mbomendjock, Nding, Esamso, Akak, Berkong, Etog-Nang, ékanga1, Sanga(Déa), Messibigui, Abam, Mpandang,		<ul> <li>sensibiliser les populations sur les moyens de lutte contre le paludisme</li> <li>distribution d'antis paludéens</li> </ul>	intégré commune ONG
	Enregistrement d'un taux de paludisme très élevé chez les petits enfants ; taux d'enfants atteints supérieur à 70%	Ndemba, Messegué, okassang2, Messa'a, Ngamba, Kom, Sasse, Lembé-Bagdja, Mbenda, Ekone, Bitam, Déa, Mengoa, Bikang, Ouassa-Bamvele, Mevounga, Nkoambang, Essimeyong, Ekanga, Ngoakomba, Mezassa, Meyosso, Mfomelen, Nyaminkang, Boundjou, Ngoulmekong, Bogba, ndjimekong, Okassang1, Emtsé, Mbiam			
Nutrition	Enregistrement d'un faible taux de mal nutrition chez les petits enfants ; taux de mal nourris inférieur à15%	Mendoumbé, Nding, Ndandouk, Messa'a, Ouassa-Bamvele, Essimeyong, Ekondong, Sanga(Déa), Mpandang	Assurer une bonne alimentation et	Sensibiliser les parents sur l'importance de l'équilibre alimentaire chez les petits	<ul><li>Etat</li><li>ONG (PAM)</li><li>parents</li></ul>
	Enregistrement d'un taux de mal nutrition élevé chez les petits enfants ; taux d'enfants mal nourris compris entre 15%-50%	Menga'a, Ndemba, kom, Sandja, Messegué, Okassang2, Ngamba, Lembé-Badjia, Ekone, Mbomendjock, Esamso, Bitam, Berkong, Ekanga, Etog-Nang, Messibigui, Okassang&, Mezassa, NdjombéMeyosso, Mfomelen, Ndjimekong, Bissaga, Bogba, Abam	une bonne croissance aux petits enfants	<ul> <li>enfants</li> <li>Octroyer des appuis alimentaires aux populations</li> </ul>	
	Enregistrement d'un taux de mal nutrition très élevé chez les petits enfants ; taux de mal nourris supérieur à 50%	Bikaga, Sasse, Mekak, Mbenda, Déa, Mengo'a, Bikang, Mevounga, Akak, Ngoakomba, Nyaminkang, Boundjou, Ngoulmekong			
Eau, hygiène et assainisseme nt	Ici les maladies hydriques et les maladies parasitaires sont la chose la mieux partagée, ceci dû à la consommation d'eau souillée et à la non observation des règles d'hygiène	Mendoumbé, Nding, Ndandouk, Messa'a, Ouassa-Bamvele, Essimeyong, Ekondong, Sanga(Déa), Mpandang,Menga'a, Ndemba, kom, Sandja, Ka'a, atté, Messegué, Okassang2, Ngamba, Ekone, essega gare, Mbomendjock, Esamso, Bitam, Berkong, Ekanga, Etog-Nang, Messibigui, Okakssang, Mezassa, Bitam tsékoum,Ndjombé, Meyosso, Mfomelen, Ndjimekong, Bissaga, Bogba, Abam, Bikaga, Sasse, Mekak, Mbenda, Déa, Mengo'a, Bikang, Mevounga, Akak, Ngoakomba, Nyaminkang,	Assurer une consommation d'eau saine aux petits enfants pour leur bonne santé	<ul> <li>construction de points d'eau aménagés</li> <li>traitement des eaux souillées</li> <li>sensibiliser les populations sur la potabilisation de l'eau</li> </ul>	<ul><li>Etat</li><li>ONG</li><li>PNDP</li><li>Chefferie</li></ul>

		Boundjou, Ngoulmekong			
	La présence des maladies hydriques ici est assez négligeable mais pour ce qui est des maladies parasitaires beaucoup reste à faire	Lembé-Badjia, Nseng Eto			
VIH/SIDA prise en compte (OEV)	Ici l'on recense très peu de cas de VIH/SIDA chez les petits enfants; la cause principale étant la non pratique de dépistage. Pour ce qui est des OEV leur existence est signalée dans la quasi totalité des villages de la commune	Ndemba, Messegué, okassang2, Messa'a, Ngamba, Kom, Sasse, Lembé-Badjia, Mbenda, Ekone, Bitam, Déa, Mengo'a, Bikang, Ouassa-Bamvele, Mevounga, Nkoambang, Essimeyong, Ekanga, Ngoakomba, Mezassa, Meyosso, Mfomelen, Nyaminkang, Boundjou, Ngoulmekong, Bogba, ndjimekong, Okassang1, Emtsé, Mbiam	Eradiquer le VIH/SIDA chez les petits enfants et prendre en compte les OEV	Sensibiliser les populations sur l'importance du dépistage Organiser les campagnes de dépistage gratuit Recenser les OEV Assister et créer des structures d'encadrement pour les OEV Sensibilisation des parents sur les examens prénuptiaux	<ul><li>MINSANTE</li><li>ONG</li><li>Aire de santé</li><li>MINAS</li></ul>
Education préscolaire et scolaire	Enregistrement d'un faible taux de scolarisation d'enfant; moins de 50% d'enfants en âge d'être scolariser le sont  Enregistrement d'un taux de scolarisation d'enfants moyen; le taux d'enfant en âge d'être scolarisé et qui le sont est compris entre 50%-	Akak, Mbomendjock, Esamso, Ekanga, Etog-Nang, Berkong, Ekanga1, Nkoambang, Mevounga  Mendoumbé, Sandja, Ekondong, Kom, Mekak, Ekone, Déa, Ouassa-Bamvele, Bitam, Essimeyong, Mfomelen, Boundjou, Sanga(Déa), Ngoulmekong, Ndjimekong, Messibigui, Abam, Bogba  Menga'a, Ndandouk, Lembé-Bagdja, Ngoakomba, Mezassa, Ndjombé, Meyosso, Nyaminkang, Okassang1, Emtsé, Mbiam, Mpandang,		Sensibiliser les parents sur l'importance de la scolarisation des petits enfants     Créer et construire des écoles maternelles et primaires	<ul><li>Mairie</li><li>MINEDUB</li><li>PNDP</li><li>Elites</li></ul>
	Enregistrement d'un taux de scolarisation d'enfants élevé le taux d'enfant en âge d'être scolarisé et qui le sont est supérieur à75%				
	lci le très faible taux de préscolarisation des enfants noté dans la plupart des villages est à signaler. La principale cause du problème étant l'absence d'écoles maternelles dans les villages	Bikaga, Ndemba, Nding, Messegué, Okassang2, Ngamba, Sasse, Akak, Mbomendjock, Esamso, Ekanga, Etog-Nang, Berkong, Ekanga1, Nkoambang, Mevounga, Mendoumbé, Sandja, Ekondong, Kom, Mekak, Ekone, Déa, Ouassa-Bamvele, Bitam, Essimeyong, Mfomelen, Boundjou, Sanga(Déa), Ngoulmekong, Ndjimekong, Messibigui, Abam, Bogba, Menga'a, Ndandouk, Lembé-Bagdja, Ngoakomba, Mezassa, Ndjombé, Meyosso, Nyaminkang, Okassang1, Emtsé, Mbiam, Mpandang,			

### 4.3. Synthèse des données sur les changements climatiques

<u>Tableau 6</u>: Tableau de la matrice des changements climatiques

SECTEUR (unité d'exposition) par zone agro écologique	Localité	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio- économiques	Niveau de risque (Elevé, moyen, faible)	Potentiel local pour résoudre/Capacité d'adaptation	Solutions envisagées
AGRICULTURE	Tous les villages sont concernés	Bouleversement du calendrier agricole	Utilisation de la technique d'agriculture du brulis	faible production agricole -baisse du revenu -mort des cultures -famine -pauvreté -abandon de l'activité -exode rural	Moyen	-Sols fertiles -Main d'œuvre dynamique	Encadrement des agriculteurs Diffusion des informations météorologiques
ÉLEVAGE, PECHE ET AQUACULTURE	Tous les villages sont concernés	Assèchement des cours d'eau -Perturbation des saisons	Forte pression sur les ressources halieutiques	Récurrence des maladies hydriques; rétrécissement des pâturages famine des bêtes ; mort des bêtes ;	Moyen	-Abondance de pâturage existant -Construction des étangs	Etablir un contact permanent entre les services du MINEPIA et les éleveurs
FORET ET FAUNE	Tous les villages sont concernés	Déforestation	Assèchement des sols ; recul d'espaces verts	Eloignement du gibier ; disparition des plantes médicinales	Moyen	Existence des services des eaux et forets pour sensibilisation et répression	Pratiquer le reboisement ; réglementer la coupe du bois
EAU, ASSAINISSEMENT	Tous les villages sont concernés	Assèchement des points et cours d'eau	Rétrécissement des cours d'eau ; Tarissement des points d'eau ; assèchement des nappes phréatiques	Consommation d'eau d'origine douteuse ; récurrence de maladies hydriques	Moyen	Existence de forages ; de puits ; et de sources aménagées dans certains villages	Former les populations sur les règles de potabilisation de l'eau
SANTE	Tous les villages sont concernés	<ul> <li>Baisse des précipitations</li> <li>Forte saison sèche</li> <li>Vent violent</li> </ul>	Recrudescence des maladies épidémiques	<ul> <li>Risque de cholera et de maladies hydriques</li> <li>Baisse de toutes les activités, Augmentation de la charge palustre</li> </ul>	Moyen	Existence de centres de santé	Création De nouveaux centres de sante intégré Formation sur le traitement de l'eau Dotation en antipaludéen et en moustiquaires Organisation des campagnes de soins médicaux

							Manque d'équipement dans les centres de santé existant
TRAVAUX PUBLICS	Tous les villages sont concernés	- Baisse des précipitations - Forte saison sèche - Vent violent	Effritement du sol ; risque d'éboulement des terrains	<ul> <li>Risque d'accident</li> <li>Risque d'embourbement des véhicules</li> <li>Dégradation des routes</li> <li>Baisse de l'activité commerciale</li> <li>Abandon de la destination par les transporteurs</li> <li>Exode rural</li> </ul>	Faible	Existence des services des travaux publics dans la commune	Aménagement régulier de la route Bitumage de la route Pose des buses Dotation en matériel d'entretien de la piste Reprofilage de la route
TRANSPORT	Tous les villages sont concernés	Baisse des précipitations Forte saison sèche Vents violents		<ul> <li>Rareté des véhicules</li> <li>Cout élevé du transport</li> <li>Périssement des</li> <li>marchandises</li> </ul>	Faible	Existence du réseau ferroviaire de la CAMRAIL	Reprofilage et cartonnage régulier des routes secondaire Bitumage de la route
ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE	Tous les villages sont concernés	- Baisse des précipitations - Forte saison sèche - Vents violents	<ul> <li>Bouleversement des saisons</li> <li>Disparition des espèces floristiques</li> </ul>	<ul> <li>Prolifération des moustiques</li> <li>Prolifération des maladies hydriques</li> <li>Contamination des points d'eau</li> </ul>	Moyen	Existence des services du MINEPDED	Distribution des moustiquaires Sensibilisation sur la construction de latrines Arrosage de la route pendant le chantier de bitumage Construction d'une décharge d'ordures ménagères

# 4.4. Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur

## Tableau 7: ISS Consolidés Par Secteur dans la commune

SECTEUR 1: AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Baisse de la production agricole	- Culture pérenne (cacao, café, palmier à huile) - Culture annuelle (mais, banane, plantain arachide, manioc) - Principaux bassin de production: café à Berkong; wassa-bamvele; cacao a djombe, menga, nanga-eboko; bananier à mengan ,berkong et bondjou; manioc a bondjou, djombe, mokolo; arachide dans toute la commune	<ul> <li>Insuffisance en structure d'approvisionnement en semence et en pesticide</li> <li>Insuffisance de magasin de stockage pour la population (les magasins n'appartenant qu'au PNDRT)</li> <li>Divagation des bêtes créant des litiges</li> <li>Insuffisance des fonds d'appui au développement de l'agriculture</li> <li>Absence des chefs de poste agricoles</li> <li>Enclavement des bassins de production</li> <li>Bouleversement du calendrier agricole lié aux changements climatiques</li> <li>Insuffisance d'intrants agricoles et autres produits phytosanitaires</li> <li>Outillage rudimentaire</li> <li>Encadrement technique absent</li> <li>Insuffisance de moyens financiers</li> <li>Faible capacité organisationnelle des paysans</li> <li>Manque de formation des agriculteurs</li> <li>Récurrence des maladies des plantes</li> <li>Pratique de l'agriculture itinérante sur brûlis et jachère</li> </ul>	Faiblesse des revenus     Baise des récoltes     Abandon des cultures     Agriculture de subsistance     Exode rural     Insuffisance alimentaire     Lessivage des sols     Sous développement	- Fertilité des terres et abondances des basfonds - Population jeune - Présence de la national N°1 et du chemin de fer	<ul> <li>Création d'une pépinière de Production de semence de mais</li> <li>Création d'une pépinière de Production de plant de café et cacao</li> <li>Approvisionnement en intrants</li> <li>Organisation de formation pour les brigades villageoises phytosanitaires (01/an)</li> <li>Création d'une usine de Transformation des produits agricoles</li> <li>Dotation en tracteurs aux organisations paysannes</li> <li>Ouverture de pistes de collecte</li> <li>Organiser des séminaires de formation en agriculture</li> <li>Restructurer les GIC en coopératives</li> <li>Subventionner les organisations paysannes</li> <li>Création d'une banque agricole</li> <li>Création de postes agricoles (05)</li> <li>Construction des Magasins de stockage (50)</li> </ul>

SECTEUR 2: ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Sous valorisation des activités d'élevage et de pêches	Pêche: Kanga; Tilapia; Silure; Poisson vipère; Capitaine; Carpe  - Pêche: Kanga; Tilapia; Silure; Poisson vipère; Capitaine; Carpe à queue rouge; sardinelle; Korongo Matériel utilise: filet, maillant, hameçon, nasse, palangre épervier, harpon La période de grande pêche se situe entre novembre et février La période de petite pêche se situe en septembre Le cout de vente du poisson se situe entre 3500F et 6000F  - Elevage: Cheptel: bovins: 3000 têtes Volailles: entre 2000 et 3000 têtes Porciculture: 200 bêtes En plus de l'élevage des petits ruminants, et l'héliculture		Faible revenu     Insécurité     alimentaire     Insalubrité du     village     Situation de     monopole de     l'activité par     certains     vendeurs     Développement     des épidémies     Conflits     Découragement     Les maladies     (chiques, pestes     etc.)     L'exode rural	vente organisée pendant le curetage des étangs Dynamisme des jeunes pisciculteurs Bonne nappe phréatique  Présence de cours d'eau et de fleuves très poissonneux  Existence de centre vétérinaire pour la lutte contre le zoonage Zone de pâturage suffisante Demande pour la plupart supérieur a l'offre	BESOINS  Création d'une structure de vente de produits alimentaires pour alevins Construction d'une provenderie Réhabilitation et équipement du centre d'alevinage Former en technique de production d'alevins et en élevage intensif Créer un marché de vente de poisson sur la rive de la Sanaga Construire un magasin de vente du matériel de pêche Construction d'une chambre froide Financer les projets de pêche Plaidoyer pour Affectation de personnels qualifiés à la délégation Créer une école d'élevage et de pêche  Construction d' un abattoir, d'un parc et d'un marché de bétail Réhabiliter de la ferme avicole Délimiter les zones de pâturage Améliorer l'hydraulique pastorale Réhabiliter du centre zootechnique
		du bétail  Non-fonctionnalité du centre zootechnique			

**SECTEUR 3: SANTE PUBLIQUE** 

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté d'accès aux soins de santé de qualité	<ul> <li>Hôpital de district de N/E</li> <li>Centre de sante urbain de N/E</li> <li>Centre de sante notre dame de la merci de Nguinda</li> <li>Centre de sante prive d'Abang</li> <li>O8 CSI (Bissaga, Emtse, Djombe, Ngoulmakong, Ouassa Bamvélé, Mvomzock, Ndjassi)</li> <li>Existence de quelques cases de santé</li> </ul>	<ul> <li>Effectif du personnel réduit</li> <li>Manque d'équipement d'intervention chirurgical</li> <li>Manque de médicament dans la pharmacie</li> <li>Vendeurs de médicament ambulants et automédication</li> <li>Absence de point d'eau dans les centres de sante</li> <li>Absence d'incinérateur</li> <li>Indisponibilité du personnel en cas d'intervention tardive rapide</li> <li>Déclin du projet « enfant-orphelin »</li> <li>Manque de personnel soignant</li> <li>Equipement insuffisant dans les structures sanitaires</li> <li>Absence d'ambulance</li> <li>Absence d'agents de santé communautaire</li> <li>Abandon de poste par le personnel de santé</li> <li>Insuffisance des infrastructures sanitaires</li> </ul>	<ul> <li>Augmentation de la mortalité maternelle et infantile</li> <li>Automédication</li> <li>Complication des maladies</li> <li>Recours aux charlatans</li> <li>Récurrences des maladies hydriques</li> <li>Décès</li> <li>Recours à la pharmacopée</li> <li>Diminution de la main d'œuvre</li> <li>Exode rural</li> <li>Recours à la médecine traditionnelle</li> <li>Mauvais suivi des patients</li> <li>Mauvais suivi prénatal</li> </ul>	<ul> <li>Propreté des alentours du centre de sante et de la ville par les agents de la commune</li> <li>Présence du maire comme membre du conseil d'administration</li> <li>Existence d'un centre de formation sanitaire privé à l'université adventiste</li> </ul>	<ul> <li>Dotation en médicaments à la pharmacie de l'hôpital de district</li> <li>Affectation du personnel dans toutes les formations sanitaires (09 médecins, 10 IDE, 09 IB, 07 AS, 09 matrones, 09 commis)</li> <li>Equipement des centres de santé en lits (82), laboratoires (09), réfrigérateurs (09), maternités (08) pharmacie (09)</li> <li>Ajout de nouveaux bâtiments (11)</li> <li>Réhabilitation de bâtiments (11)</li> <li>Construction de nouvelles structures sanitaires (56)</li> <li>Réhabilitation du centre de sante d'Okaksang</li> <li>Multiplication des campagnes de vaccination</li> <li>Distribution gratuite de moustiquaires imprégnées aux femmes enceintes</li> <li>Formation de jeunes secouristes dans la commune</li> <li>Renforcer la lutte contre les médicaments de la rue</li> <li>Dotation en groupes électrogènes dans tous les centres de santé (10)</li> <li>Construction des points d'eau (09), de latrines (24), d'incinérateurs (09), de clôtures dans les centres de santé</li> <li>Dotation en ambulance (02)</li> <li>Créer et construire de nouveaux CSI</li> </ul>
Vulnérabili té des population s au VIH/SIDA	Taux élevé de prévalence du SIDA dans la commune (près de 40%)	<ul> <li>Faible niveau de sensibilisation des populations</li> <li>Difficulté d'accès des populations aux moyens de prévention et de prise en charge</li> <li>Stigmatisation des personnes vivantes et affectées avec le VIH/SIDA</li> <li>Non fonctionnement des comités de lutte contre le VIH/SIDA</li> </ul>	<ul> <li>Propagation du VIH/SIDA</li> <li>Dislocation des familles</li> <li>Dépeuplement</li> <li>Mort d'hommes</li> <li>Accroissement du nombre d'enfant affectés</li> </ul>	<ul> <li>Existence de CLLCS dans les villages</li> <li>Existence de pairs éducateurs</li> </ul>	<ul> <li>Organisation de campagnes de sensibilisation au VIH dans les villages chaque année</li> <li>Création d'un centre d'accueil des personnes souffrant du VIH</li> <li>Formation et recyclage des pairs éducateurs</li> <li>Prise en charge des femmes enceintes et personnes vivant avec le VIH/SIDA</li> </ul>

**SECTEUR 4**: EDUCATION DE BASE

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté d'accès à une éducation de base de qualité	<ul> <li>Ecoles prive laïc</li> <li>Ecoles privé</li> <li>confessionnel</li> <li>Ecoles publiques</li> <li>Ecoles</li> <li>maternelles</li> </ul>	<ul> <li>Manque de bâtiment pour les écoles maternelles</li> <li>Insécurité des établissements (pas de clôture)</li> <li>Absence d'aménagements dans les écoles (point d'eau, latrine)</li> <li>Insuffisance d'enseignants</li> <li>Retard dans la réception du paquet minimum dans les établissements</li> <li>Insuffisance du paquet minimum</li> <li>Absence de logement d'astreinte d'enseignant</li> <li>Irrégularité des salaires des vacataires</li> <li>Insuffisance d'écoles primaires et maternelles</li> <li>Manque de salles de classe dans la plupart des écoles</li> <li>Enclavement de la commune</li> <li>Dysfonctionnement des APEE</li> <li>Absentéisme de certains enseignants</li> </ul>	<ul> <li>Sous-scolarisation</li> <li>Délinquance juvénile</li> <li>Echec scolaire répétés</li> <li>programme scolaire inachevé</li> <li>abandon prématuré des études</li> <li>Analphabétisme</li> <li>Délinquance juvénile</li> <li>Echec scolaire répété</li> <li>Sous-effectif</li> <li>Exode rural</li> <li>Epuisement physique des enfants</li> <li>Consommation d'eau souillée</li> <li>Mauvaises conditions de travail des enseignants</li> <li>Déperdition scolaire</li> <li>Scolarisation tardive</li> <li>Faible rendement scolaire</li> <li>Longue marche à pieds</li> </ul>	Existence de l'ENIEG Grande profusion d'enseignants formés et disponibles	<ul> <li>Dotation en véhicule de service pour la délégation</li> <li>Plaidoyer pour Affectation du Personnel enseignant</li> <li>Réhabilitation des écoles</li> <li>Plaidoyer pour la Création de nouvelles écoles primaires</li> <li>Plaidoyer pour la Création de nouvelles écoles maternelles</li> <li>Construire des blocs de salles de classes dans les écoles primaires et maternelles</li> <li>Construire des logements d'astreinte pour enseignants</li> <li>Doter les écoles en matériel didactique</li> <li>Construire des latrines, de points d'eau, des clôtures, d'aires de sport,</li> <li>Construire des bureaux pour directeurs dans les écoles</li> <li>Dotation en tables bancs</li> </ul>

## **SECTEUR 5**: ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté d'accès à l'enseignement secondaire	r UT COUIS UU SOII	<ul> <li>insuffisance d'appui en matériel didactiques dans les établissements</li> <li>Difficulté à payer les salaires des vacataires</li> <li>Absence de consultation des services techniques</li> <li>Insuffisance de l'effectif des enseignants</li> <li>Absence de locaux pour le service du MINESEC</li> <li>Absence de véhicule de service pour la délégation</li> <li>Difficulté à descendre sur le terrain insuffisance du matériel de</li> </ul>	<ul> <li>Sous- scolarisation</li> <li>Mauvais suivi des élèves</li> <li>Faible taux de réussite aux examens officiels</li> <li>Augmentation des charges parentales</li> <li>Endettement</li> <li>Découragement des parents et des élèves</li> <li>Exode rural</li> <li>Alcoolisme</li> <li>Grossesses précoces</li> <li>Chômage</li> <li>Médiocrité de l'enseignement</li> <li>Arrêt prématuré des</li> </ul>	- Personnel compétent et volontaire	<ul> <li>Respecter le plan d'action administratif prescrit par la délégation</li> <li>Augmentation des cartons</li> <li>Appui au paiement des vacataires</li> <li>Construction d'une délégation du MINESEC</li> <li>Dotation en moyen de locomotion à la délégation</li> <li>Dotation en matériel de reprographie</li> <li>Plaidoyer pour Création et construction d'autres établissements d'enseignement secondaires</li> <li>Plaidoyer pour affectation d'enseignants</li> <li>construire et équiper des salles informatiques</li> </ul>

vacataires - CES de N/E : 13 enseignants dont 10 titulaires et 03 vacataires - ENIEG : 10 enseignants titulaires - Collège adventiste : 27 enseignants	reprographie  - Coupure intempestive du courant électrique  - Refus de rejoindre les postes d'affectation	études  Flânerie des élèves  Longue marche à pieds	- Construire de nouvelles salles de classe (12) - Construire des points d'eau, blocs administratifs, des latrines, clôtures, des aires de sport, dans les établissements
dont 07 permanents et 20 vacataires  Institut polyvalent : 12 enseignants tous vacataires  Cours du soir de l'espérance : 09 enseignants tous vacataires  Réalisation PNDP : CES NANGA—EBOKO rural	Insuffisance du personnel enseignant qualifié     Absence de bibliothèque fonctionnelle     Absence de logement pour enseignants     Insuffisance d'infrastructures scolaires     Eloignement des établissements fréquentés		<ul> <li>Construire des ateliers de pratique dans établissements techniques (04)</li> <li>Construire des logements pour enseignants</li> </ul>

#### **SECTEUR 6: TRAVAUX PUBLICS**

	SECTEUR 6. TRAVAUX FUBLICS							
PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	IDEES DE PROJETS			
Enclavement de la commune	Existence d'ouvrage d'art abandonné mais la route circule Les ponts définitifs sont au nombre de 10-15 Présence de barrière de pluie appartenant à l'état qui les gèrent pendant 3mois/an.il en existe 30 dont 06 seulement sont pris en charge par l'Etat La réhabilitation quinquennale des routes par les achats crédits étatiques est effective Gestion communal des bacs	<ul> <li>Abandon des ouvrages de et des chantiers</li> <li>Insuffisance et défectuosité de certains ouvrages</li> <li>Absence d'information du sectoriel lors de l'octroi des crédits aux mairies</li> <li>insuffisance des crédits pour l'entretien des routes rurales</li> <li>Indisponibilité de la majorité des bacs</li> <li>Fonctionnement intermittent d'un bac</li> <li>Mauvais état des ouvrages de franchissement</li> <li>Mauvais état des routes</li> <li>manque de pont sur la Sanaga</li> <li>Présence de bourbiers et absence de latérite sur la route</li> <li>Absence de plaques de signalisation et de garde fours</li> <li>Rétrécissement de la route</li> <li>Absence de barrières de pluie</li> </ul>	<ul> <li>Accidents de circulation fréquents</li> <li>Coût élevé du transport et des produits de première nécessité</li> <li>Ecoulement difficile des produits et marchandises</li> <li>Difficulté de déplacement des personnes et des biens</li> <li>Route impraticable pendant les pluies</li> <li>Multiplication des agressions</li> <li>Endommagement des motos et véhicules</li> <li>Circulation difficile des informations</li> <li>Surcharge des passagers et bagages</li> </ul>	Existence de carrières de pierre de sable et de gravier Main d'œuvre disponible	Finalisation du Bitumage de la route nationale N°1  Bitumage des routes secondaires de la ville  Entretien annuel des routes carrossables de la ville (10 km)  Construction de plus 10 Km de rigoles dans la ville  Reprofiler plusieurs des tronçons de la commune  Construire plusieurs d'ouvrage de franchissements (ponceaux, buses, etc.)  Construire 03 ponts sur la Sanaga Installation de plaques de signalisation dur la nationale N°1  Réhabiliter les barrières de pluies  Pose de dos d'âne près des écoles, des marché et à l'entrée des agglomérations de forte densité démographique			

## SECTEUR 7: JEUNESSE ET EDUCATION CIVIQUE

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté d'encadrement du potentiel de la jeunesse	<ul> <li>02 centres multifonctionnels dont un centre d'arrondissement et un centre départemental</li> <li>30 bénéficiaires du projet PAJER-U à hauteur de 129000 f dans les secteurs de l'agriculture, élevage, pisciculture, montage des projets, éducation civique</li> <li>Présence dans N/E du président départemental et d'arrondissement du CNJ</li> <li>Organisation des colonies de vacances organisées par les différentes missions</li> </ul>	<ul> <li>faible encadrement des jeunes</li> <li>Faible capacité organisationnelle des jeunes</li> <li>Insuffisance d'appui des jeunes</li> <li>Faible capacité entrepreneuriale et managériale des jeunes</li> <li>Non fonctionnalité du foyer des jeunes</li> <li>Absence de foyer culturel dans les villages</li> <li>Sous information des jeunes</li> <li>Manque d'emploi</li> <li>Insuffisance de moyens financiers</li> <li>Absence de structures de loisirs des jeunes</li> <li>individualisme</li> </ul>	<ul> <li>Désœuvrement et oisiveté</li> <li>Déperdition scolaire</li> <li>Délinquance juvénile</li> <li>Dépravation des mœurs</li> <li>Propagation du VIH/SIDA</li> <li>Dépendance à la cellule familiale</li> <li>Vandalisme</li> <li>Taux élevé du chômage des jeunes</li> </ul>	Bonne relation entre jeunesse et sport     Pragmatisme des jeunes (pratique de moto ; foresterie ; petit métier)     Baisse de la délinquance juvénile	<ul> <li>Lutter contre le SIDA</li> <li>Construction d'un centre aéré de loisir</li> <li>Plaidoyer pour Affectation de personnels qualifiés dans les centres de jeunesse</li> <li>Financer es microprojets de jeunes entrepreneurs (au moins 50)</li> <li>Former les jeunes à la création des activités génératrices de revenus</li> <li>Sensibiliser les jeunes à la création des associations et des COOP agricoles</li> <li>Sensibilisation des jeunes sur le Conseil National de la Jeunesse du Cameroun</li> <li>Organisation des colonies de vacances organisées par les différentes missions</li> </ul>

**SECTEUR 8: ENERGIE ET EAU** 

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté d'accès à l'énergie électrique	- Energie : elle est hydraulique (AES- SONEL) ; thermique (groupe électrogène) ; solaire ; domestique ; gaz ; pétrole ; bois de chauffe - La gestion des différentes infrastructures est Etatique	<ul> <li>Energie: perturbation électrique constante</li> <li>non entretien du réseau électrique</li> <li>usure de poteaux en bois</li> <li>absence de véritable promotion de l'énergie solaire</li> <li>Absence de véhicule de service pour les services de la délégation</li> <li>accès difficile a toute la commune a cause de la nonfonctionnalité des bacs</li> <li>Collaboration insuffisante MINEE-commune dans la réalisation des différents projets d'extension du réseau électrique</li> </ul>	<ul> <li>Baisse des activités économiques</li> <li>Faible revenus</li> <li>Absence d'équipement électrique</li> <li>Sous information</li> <li>Développement du mal d'yeux</li> <li>Exode rural</li> <li>Vie en autarcie</li> <li>Périssement des marchandises et denrées alimentaires</li> </ul>	- Expertise technique du MINEE - Densité de la population - Présence de chute d'eau proche de la ville	<ul> <li>Doter le service technique en véhicule de service</li> <li>Construire des points d'eau dans les établissements</li> <li>Construire un bâtiment équipé pour le MINEE</li> <li>Extension du réseau moyenne tension à l'ensemble de la commune</li> <li>Améliorer la qualité du réseau de distribution</li> <li>Electrification villageoise (plaques solaire)</li> <li>Instauration de la politique des branchements sociaux</li> </ul>
Difficulté d'accès à l'eau	<ul> <li>Eau : présence d'une station de traitement des eaux a Guinda</li> <li>Source aménagée au</li> </ul>	<ul> <li>Influence des changements climatiques surtout en saison sèche</li> <li>Mauvais entretien des différents points d'eau</li> <li>Pollution des points d'eau par les hommes et par les bêtes</li> <li>Faible nombre de bornes fontaines dans la ville</li> </ul>	<ul> <li>Prolifération des maladies hydriques</li> <li>Corvées d'eau (longs déplacements à la recherche d'eau)</li> </ul>	- Réseau hydraulique dense - Densité de la population	<ul> <li>Construction des forages et puits équipés de PMH (80)</li> <li>Réhabilitation des forages et puits endommagés (14)</li> <li>Aménagement des points d'eau</li> </ul>

potable	lycée classique Source semi aménagée a Abang, Mokolo- Baboute De nombreux puits et forage pas toujours fonctionnels Gestion des eaux du ressort de la CDE Ration habitant par point d'eau est de 150 habitants	Insuffisance de points d'eau potables Absence d'entretien des points d'eau existants Tarissement des sources Non réfection de multiples points d'eau défectueux Mauvais fonctionnement des comités de gestion des points d'eau (CGPE) Eloignement des points d'eau potable Plusieurs points d'eau (14) non fonctionnels Assèchement du puits aménagé de LEMBE-BADJIA Absence de puits à NKOLAGOK et MENGNEME Méconnaissance des méthodes de purification des eaux	Epuisement physique     Santé précaire     Appauvrissement     Décès     Recours à l'eau de pluie aux sources naturelles non aménagées et rivières     Consommation d'eau souillée     Forte pression sur les points d'eau existants     Dépenses excessives en soins	- Fleuve Sanaga	(sources) - Réhabiliter la station scan water endommagées (wassa et Nanga) - Formation de la population en potabilisation des eaux de consommation - Etendre le réseau hydraulique de la CDE aux villages (Akak ;essga gare ;etog nang
Difficulté d'approvisionn ement en produits pétroliers	- Existence de 2 stations d'essence	<ul> <li>Eloignement avec les centres de distributions</li> <li>Absence de lieu de stockage et de conservation approprié des produits pétroliers</li> <li>Mauvaise qualité des produits</li> <li>Enclavement</li> </ul>	<ul> <li>Vente clandestine</li> <li>Risque d'incendie</li> <li>Cout élevé des produits pétroliers</li> <li>Cout élevé des frais de transports</li> <li>Rareté des produits pétroliers</li> <li>Détérioration des appareils et engins</li> </ul>	- Densité de la population	<ul> <li>Dotation en matériel de sécurité de premiers secours</li> <li>Lutte contre la vente de produits frelatés</li> <li>Plaidoyer pour création d'une unité de sapeur pompier</li> <li>Sensibilisation contre la vente de produits pétroliers frelatés</li> </ul>

## **SECTEUR 9: AFFAIRES SOCIALES**

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/	BESOINS
				POTENTIALITES	

Faible encadrement des indigents et nécessiteux	<ul> <li>Existence d'un fichier des personnes du troisième âge</li> <li>Existence des fichiers des handicapes</li> <li>Existence de fichier (des orphelins et mineurs incarcérés)</li> <li>Présence d'orphelinat</li> </ul>	d'encadrement  Absence d'un centre d'écoute\ d'accueil  Ignorance de leurs droits par les couches	<ul> <li>Troubles psychologiques</li> <li>Délinquance juvénile</li> <li>Traumatisme</li> <li>Consommation des drogues et alcools</li> <li>Stigmatisation des personnes du 3º âge et des handicapés</li> <li>Sous scolarisation des OEV</li> <li>Faible espérance de vie</li> <li>Marginalisation</li> <li>Insécurité</li> <li>Vie en autarcie</li> <li>Mendicité</li> <li>Dépendance aux autres membres de la famille</li> </ul>	Ressources humaines Existence d'un fichier des personnes du troisième âge Existence des fichiers des handicapés	<ul> <li>Subventionner l'accès a l'éducation des OEV (200/an)</li> <li>Subvention des projets d'agriculture et élevage des personnes indigènes (au moins 25/an)</li> <li>Organisation de formations aux métiers de l'artisanat</li> <li>Créer et construire un centre social</li> <li>Encadrer et appuyer financièrement les couches vulnérables</li> <li>Former les personnes vulnérables aux AGR</li> <li>Financer les projets des couches vulnérables</li> <li>Construire une maison de retraite pour personne du 3e âge</li> <li>Subventionner l'orphelinat de medongo</li> <li>Doter les personnes handicapées en matériel de locomotion (tricycles, béquilles)</li> </ul>
---	---	---	--	---	---

### **SECTEUR 10: FEMME ET FAMILLE**

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Marginalisation de la femme	Existence d'un centre de promotion de la femme et de la famille	<ul> <li>Société patriarcale</li> <li>Absence de dialogue</li> <li>Absence d'espacement des naissances</li> <li>Faible pouvoir économique de la femme</li> <li>Recrudescence du phénomène de fille-mère</li> <li>Ignorance des droits de la famille</li> <li>Sous scolarisation de la jeune fille</li> <li>Surcharge des travaux ménagers et champêtres</li> <li>Fort attachement à la tradition/Poids culturel</li> <li>Violence faite aux femmes</li> <li>Concubinage</li> <li>Pauvreté des familles pour payer les formations</li> <li>Absence de subventions étatiques</li> </ul>	<ul> <li>Dislocation des foyers</li> <li>Exode rural</li> <li>Abandon des foyers</li> <li>Prostitution</li> <li>Insécurité de la femme</li> <li>Statut matrimonial non définit</li> <li>Droit d'usufruit inexistant pour les femmes</li> <li>Difficulté de leurs enfants à hériter en cas du décès de l'époux</li> <li>Les maladies liées au non espacement des naissances</li> <li>Abandon des études</li> <li>Propagation des maladies sexuelles</li> <li>Précarité de la famille</li> </ul>	<ul> <li>Existence d'un réseau de femme dynamique</li> <li>Existence de femmes leader politiques</li> </ul>	<ul> <li>Organisation des mariages collectifs</li> <li>Multiplication des campagnes de sensibilisation et d'information des femmes sur leurs droits</li> <li>Appui aux projets des femmes</li> <li>Plaidoyer pour Affectation de personnels qualifiés au centre de promotion de la femme</li> <li>Organiser des causeries éducatives pour les jeunes filles</li> <li>Subventionner l'orphelinat de Nanga Eboko</li> </ul>

### **SECTEUR 11: ART ET CULTURE**

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/	BESOINS
				POTENTIALITES	

Difficulté à promouvoir les	eunesse et 'animation existence de uelques foyers ulturels	<ul> <li>Absence d'encadrement des associations culturelles</li> <li>Absence d'entretien des sites connus</li> <li>Absence de promotion de la culture locale</li> <li>Absence de la volonté des jeunes et des personnes âgées</li> </ul>	<ul> <li>Aliénation culturelle</li> <li>Culture du village n'est pas transmise</li> <li>Sous valorisation de la culture locale</li> <li>Sites touristiques ignorés</li> <li>Acculturation</li> <li>Inculturation</li> <li>Dépravation des mœurs</li> <li>Sous valorisation de la culture</li> <li>Disparition progressive de la culture locale</li> <li>Recours à la culture occidentale</li> </ul>	- Existence de plusieurs ethnies et de cultures diverses	<ul> <li>Appui aux travaux de finition du foyer</li> <li>Construire et équiper des foyers communautaires</li> <li>Organiser des foires artistiques et culturelles dans la commune</li> <li>Appuyer aux associations culturelles</li> <li>Créer et construire un centre artistique dans la commune</li> <li>Organiser les compétitions de musique et de danse locales</li> </ul>
-----------------------------	--	--	---	--	---

#### SECTEUR 12: PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES DE L'ECONOMIE SOCIALE ET ARTISANAT

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Faible promotion des activités artisanales et génératrices de revenus	<ul> <li>Existence du fichier des PME</li> <li>Existence de plusieurs boutiques</li> </ul>	<ul> <li>Faible esprit et capacité entrepreneuriale</li> <li>Faible promotion du secteur artisanal</li> <li>Manque d'organisation des acteurs</li> <li>Accès limité aux micros crédits</li> <li>Ignorance par les populations des procédures et formalités de création d'entreprises</li> <li>absence de subventions</li> <li>accès difficile a la matière première</li> <li>encadrement technique insuffisant</li> <li>absence du matériel</li> <li>non-respect du cahier de charge</li> </ul>	<ul> <li>Faible contribution à l'économie des villages</li> <li>Sous valorisation du matériel artisanal</li> <li>Faible contribution à l'économie locale</li> <li>abandon de l'artisanat</li> <li>Abandon des produits locaux au profit des produits importés</li> <li>Investissement à perte</li> <li>Négligence de l'artisanat</li> <li>Activité réduite à l'état de subsistance</li> <li>Lenteur dans la fabrication des articles</li> </ul>	<ul> <li>Main d'œuvre disponible</li> <li>Demande croissante</li> <li>Proximité avec les grandes villes</li> <li>Existence des matières premières</li> </ul>	<ul> <li>Promotion de la poterie, la vannerie, teinture,</li> <li>transformation et conservation du mais, du manioc, de l'huile de palme</li> <li>Financer les microprojets des artisans (50 au moins)</li> <li>Organiser des foires artisanales (2/an)</li> <li>Organiser les séminaires de formation aux AGR</li> </ul>

## SECTEUR 13: MINES, INDUSTRIE ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/	BESOINS
				POTENTIALITES	

Exploitation artisanale et anarchique des ressources minières	<ul> <li>Ressources minières de la ville : sable ; gravier ; rutile</li> <li>Les exploitants sont bien organisés</li> <li>Les taxes sont reversées à l'état</li> <li>Impact des changements climatiques : déforestation ; érosion, assèchement des cours d'eau, altération du sol</li> </ul>	Absence de subvention Absence d'encadrement technique Réticence des exploitants à se conformer à la règlementation Ignorance de la réglementation Faible capacité organisationnelle et structurelle des acteurs Outillage rudimentaire Insuffisance de voies d'accès aux sites Ignorance du potentiel Difficulté d'accès aux carrières et aux sites miniers existants Non maitrise des techniques d'exploitation Eloignement des services compétent	<ul> <li>Sous exploitation des ressources</li> <li>Expropriation par l'Etat pour cause d'utilité publique</li> <li>Source de Conflit et de litiges fonciers</li> <li>Manque à gagner des ménages</li> <li>Faible exploitation des carrières existantes</li> <li>Faible entrée des revenus dans les recettes de la commune</li> </ul>	- Présence de gisement de sable en quantité suffisante tout le long du fleuve - Gisement de pierre et de rutile - Ressources humaines présentes	<ul> <li>Encadrer les activités des carrières</li> <li>Doter les exploitants en matériels d'extraction</li> <li>Faciliter le Montage de dossier d'agrément communautaire de minerais</li> <li>Protéger les sites de mines et des minerais identifiés</li> <li>Former les riverains à l'exploitation durable des différents sites</li> <li>Créer des voies d'accès et exploitation</li> <li>Créer une antenne CAPAM dans le département</li> <li>Protection des sites identifiés</li> <li>Sensibilisation à la création des associations d'extraction des ressources minières</li> </ul>
--	--	---	--	---	---

#### **SECTEUR 14: TOURISME**

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté à promouvoir les activités touristiques	<ul> <li>Existence d'établissements hôteliers</li> <li>Existence de ressources naturelles à viabiliser (Sanaga, les chutes, le rocher de Nkotnam etc.)</li> </ul>	<ul> <li>Sites touristiques non identifiés et non aménagés</li> <li>Manque de moyens financiers</li> <li>Faible capacité d'accueil (restauration, auberges)</li> <li>Amateurisme des potentiels guides</li> <li>Enclavement de la commune</li> <li>Non maitrise de l'impact financier du tourisme</li> <li>Faible esprit d'entreprenariat</li> <li>Ignorance du potentiel touristique local</li> <li>Ignorance de l'importance des sites touristiques</li> </ul>	<ul> <li>Faible attraction des touristes</li> <li>Faible pouvoir économique des populations et de la commune</li> <li>Perte d'opportunité d'emploi</li> <li>Faible poids des revenus du tourisme dans les recettes de la commune</li> <li>Manque de destinations touristiques dans la commune</li> </ul>	Existence de joyaux touristiques connus et méconnus     Existence d'élites dans la commune	<ul> <li>Aménagement d'un site touristique aux abords de la Sanaga</li> <li>Promouvoir l'écotourisme dans la commune</li> <li>Créer un jardin zoologique communal</li> <li>Identifier et Aménager des sites touristiques existants</li> <li>Construire des centres d'accueils touristiques</li> <li>Former des guides touristiques</li> <li>Construire un hôtel municipal</li> </ul>

## SECTEUR 15: CADASTRES, DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/	BESOINS
				POTENTIALITES	

	<ul> <li>Existence de dispositions légales sur l'acquisition des terres</li> <li>Implication dans le plan d'occupation des terres</li> </ul>	<ul> <li>Absence de patrimoine foncier pour la commune</li> <li>Périmètre urbain indéterminé</li> <li>Inexistence de lotissement ni de plan cadastral</li> <li>Carence en terre d'usage publique</li> </ul>	<ul> <li>Litiges fonciers</li> <li>Risque de déguerpissement sans dédommagement</li> </ul>	<ul><li>Expertise du MINDAF</li><li>Disponibilité du personnel</li></ul>	Faciliter l'immatriculation des terres  - Doter les services des domaines de moyens de locomotion  - Acheter du matériel de travail à la
Difficulté de sécurisation foncière des espaces occupés	<ul> <li>Existence d'un plan d'occupation des sols (espace urbain)</li> <li>Outils de planification en cours, règlement des litiges fonciers par des compromis du au fait de l'occupation des terres par la mairie qui n'a pas de titre foncier voudrait se l'approprier</li> </ul>	<ul> <li>Absence de matérialisation des limites administratives</li> <li>Laxisme des autorités administratives quant aux règlements des litiges fonciers</li> <li>Non titrisation des terres</li> <li>Eloignement des services cadastraux</li> <li>Trafic d'influence</li> <li>Absence de titres fonciers pour les propriétés privées et publiques</li> <li>Vente anarchique des terrains</li> <li>Complexité de la procédure d'obtention du titre foncier</li> </ul>	<ul> <li>Conflits entre les villages voisins</li> <li>Divisions des familles</li> <li>Mise en cause de certaines chefferies</li> <li>Mort d'hommes</li> </ul>		délégation  Affecter du personnel qualifié  Création de lotissement  Déterminer de façon définitive les limites entre les différents villages de la commune  Faciliter l'accès à l'obtention de titre foncier  Faciliter l'accès au bornage de terrain  Etablir la carte administrative de la commune  Faciliter la résolution des conflits fonciers

#### **SECTEUR 16: COMMERCE**

	<u> </u>				
PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté à commercialiser les produits de l'agriculture	Existence d'un marché     Existence du fichier du contribuable     Existence d'un centre commerciale à la délégation     Existence d'une brigade de contrôle des prix	<ul> <li>Encadrement technique insuffisant</li> <li>Manque de moyens de transport</li> <li>Cherté des couts de transport</li> <li>Rareté des clients</li> </ul>	<ul> <li>Difficulté à écouler les produits</li> <li>Découragement des agriculteurs et reconversion vers d'autres activités</li> <li>Faible revenu issus du commerce</li> <li>Perte des marchandises</li> <li>Pollution de l'environnement</li> <li>Cherté des marchandises</li> <li>Abondance des stocks</li> <li>Perte des marchandises</li> <li>Exode rural</li> <li>Pratique d'une agriculture de subsistance</li> <li>Activité non rentable</li> </ul>	Terres fertiles Main d'œuvre Diversité agricole Bitumage imminent de la nationale N°1 Récurrence des foires de vente organisées par la MIPROMALO	Construire des points d'eau dans le marché Electrifier le marché de marché de N/E construire des latrines au marché de N/E sécuriser le marché de N/E Réhabilitation du centre de commerce et de développement de Nding Créer et Construire de nouveaux marchés périodiques (12) Relancer le marché d'essimeyong Organiser des ventes groupées Construire des magasins de stockage Organiser des foires commerciales Aménager des routes et pistes de collectes

#### **SECTEUR 17: TRANSPORT**

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté	- Présence de mototaxi,	- Mauvais fonctionnement des gares routières	<ul> <li>Pratique de la marche</li> </ul>	- Organisation	- Construction d'une gare routière

d'accès aux moyens de transport	voiture (gare routière « taxibrousse »)  Présence d'une agence de voyage alliance voyage  Présence des bacs(03)  Existence d'une station météo au sein de la délégation du transport  Organisation du secteur avec l'appui des autorités administratives	<ul> <li>Non fonctionnement des bacs</li> <li>Absence de formation des conducteurs</li> <li>Chauffeurs conduisant sans permis de conduire</li> <li>Mauvaise état des routes de la commune surtout en saison des pluies</li> <li>Retard dans le transport des marchandises d'où les pénuries</li> <li>Vétusté des véhicules</li> <li>Difficulté de mobilité du délégué des transports</li> <li>Cherté du carburant</li> <li>Trafic d'influence des FMO</li> <li>Multiplication des contrôles de police</li> </ul>	à pied  Nombre élevé des accidents de circulation  Coût élevé du transport  Usagers exposés aux intempéries  Insécurité routière  Prédominance des chauffeurs clandestins  Périssement des marchandises  Pertes de récoltes des agriculteurs	progressive du secteur Présence du service technique Régularisation progressive des usagers des transports Présence de certaines associations des transports (mototaxi; chauffeurs taxi- brousse)	conventionnelle pour le transport des personnes et une pour le transport des marchandises  Organiser les syndicats de transporteurs (mototaxi ; chauffeurs taxi-brousse)  Bitumage des routes de la ville  Confection d'un fichier des transporteurs  Création d'une auto-école  Organisation de formations pour les transporteurs mototaxi  Création d'une agence communale de transport  Plaidoyer pour la multiplication des voyages par trains  Dépannage des 03 bacs en panne sur la Sanaga
---------------------------------------	--	--	--	---	--

## **SECTEUR 18**: POSTES ET TELECOMMUNICATION

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Faible promotion des TIC et des services postaux	<ul> <li>Présence d'un hôtel des postes et d'une agence Camtel</li> <li>Présence d'un télé centre communautaire</li> <li>Existence de quelques antennes Camtel relais</li> <li>Existence des salles informatiques dans les lycées</li> </ul>	<ul> <li>Coupure intempestive de l'énergie</li> <li>Absence de groupe électrogène à l'hôtel des postes</li> <li>Réseau Orange pas très fluide</li> <li>Réseau téléphonique discontinu en général</li> <li>Détérioration rapide du matériel du service postal</li> <li>Manque de logistique à la délégation (véhicule ; moto)</li> <li>Panne de la fibre optique depuis 02 ans</li> <li>Equipements des postes et de télécommunication vétustes</li> <li>Impact des changements climatiques sur le fil et les équipements en général ;</li> <li>amoindrissement de la résistance du matériel</li> </ul>	<ul> <li>Faible ouverture au monde extérieur</li> <li>Difficulté de communication avec l'extérieur</li> <li>Capacité de recherche et d'innovation limitée (internet)</li> <li>Difficulté d'accès aux informations</li> <li>Faible rendement dans les administrations</li> <li>Difficulté d'échange et de diffusion des informations et des documents</li> </ul>	<ul> <li>Forte Population estudiantine</li> <li>Forte demande des services administratifs</li> <li>Positionnement de la ville sur la nationale N°1</li> </ul>	Restaurer la fibre optique appuyée en logistique Amélioration du service du Télé centre Communautaire Organisation de formations à l'outil informatique Améliorer les services de la poste Promouvoir l'ouverture des boites postales Plaidoyer pour l'amélioration de la couverture du réseau téléphonique dans toute la commune (MTN, Orange et Camtel)

## SECTEUR 19: ADMINISTRATION TERRITORIALE, DECENTRALISATION ET MAINTIEN DE L'ORDRE

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/	BESOINS
PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFEIS	POTENTIALITES	BESOINS

Non-respect de l'autorité traditionnelle	•	Préfecture Sous-préfecture Absence de chefs dans certains villages Conflits fonciers entre villages voisins Existence de 88 chefferies de 3º degré dans la commune	<ul> <li>Contestation de l'autorité de certains chefs</li> <li>Lutte pour le leadership pour la chefferie</li> <li>Difficultés à maitriser les limites des villages</li> <li>Trafic d'influence de certaines élites</li> <li>Manque de soutien aux chefs par l'autorité administrative</li> <li>Chef non résident dans les villages</li> </ul>	<ul> <li>Disparition de la culture locale</li> <li>Lutte de leadership dans les villages</li> <li>Conflits fonciers répétés</li> <li>Exploitation forestière illégale dans certains villages</li> <li>Faible promotion du développement local</li> </ul>	<ul> <li>Population active</li> <li>Nombre élevé d'élites</li> <li>Culture riche et très diversifiée</li> </ul>	<ul> <li>Renforcement des capacités des chefs en administration locale</li> <li>Matérialisation définitive des limites entre les villages</li> <li>Mise sur pieds d'un mécanisme de désignation d'un sous-chef</li> <li>Effectivité de la prime fonction pour les chefs</li> </ul>
Difficulté d'accès aux services d'état civil et montée de l'insécurité dans la commune	•	Commissariat de sécurité publique Commissariat spécial Brigade de gendarmerie Etat-major de la gendarmerie Existence de centre d'état civil	<ul> <li>Insuffisance du personnel des forces de maintien de l'ordre</li> <li>Oisiveté de la jeunesse de la ville</li> <li>Coupures intempestives d'électricité</li> <li>Eloignement des postes de police et de et gendarmerie</li> <li>Insuffisance de centre d'état civil</li> <li>Insuffisance du matériel dans les centres d'état civil de la commune</li> </ul>	<ul> <li>Difficulté d'établir la citoyenneté</li> <li>Répétition des coups de vols</li> <li>Fort nombre de mineurs incarcérés</li> <li>Monté de la délinquance juvénile</li> </ul>	- Bonne collaboration entre les différentes forces de l'ordre et des autorités administrative et de justice	<ul> <li>Création et construction de nouveaux centres d'état civil dans chaque groupement (11)</li> <li>Création de poste de gendarmerie dans les groupements (05)</li> <li>Identification et Redynamisation des comités de vigilance dans tous les villages</li> <li>Réfection des postes de gendarmerie (02) et de police (02)</li> <li>Augmentation du personnel des FMO</li> <li>Amélioration du matériel informatique et des moyens d'intervention dans les commissariats et postes de gendarmerie</li> </ul>

#### **SECTEUR 20**: FORET ET FAUNE

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	POTENTIALITES	BESOINS
Mauvaise gestion des ressources fauniques et floristiques	<ul> <li>Existence de : foret communautaire ; UFA ; foret communal; PEVO ; ZIC ; ZICG toutes les ressources forestières et faunique sont présentés</li> <li>Conflit entre gestionnaire (commune) et administration</li> <li>Menace : exploitation illégale</li> <li>Mode de gestion : pour les PEVOS et les ventes de coupe par appel d'offre ; pour les ZICGs ce sont les opérateurs économiques et pour les ZICGs ce sont les communautés</li> <li>Mode de gestion : pour les forets communales 30% population et 70% commune ; pour les ventes de coupe et UFA 20% population et 20% FEICOM 10% population et 50% Etat ; la foret communautaire est gérée a 100% par la population</li> <li>Collecte et redistribution au compte de l'Etat</li> </ul>	absence de poste contrôle forestier a N/E Absence de comité de vigilance Absence d'outil de mesure des impacts du changement climatique Très courte période d'appréciation des changements climatiques Pas de maitrise des saisons Absence de pépinière forestière Exploitation illégale des forets braconnage	<ul> <li>Disparition de certaines espèces fauniques</li> <li>Destruction de la biodiversité</li> <li>Changement climatique</li> <li>Bouleversement du calendrier agricole</li> </ul>	<ul> <li>Foret riche et diversifiée</li> <li>Reserve faunique importante</li> <li>Existence d'espèces protégées</li> </ul>	<ul> <li>Création de Pépinières forestières</li> <li>Sensibilisation sur la loi forestière</li> <li>Dotation en Moyens logistique de lutte contre le braconnage</li> <li>Besoin de personnel technique</li> <li>Reboisement des espaces détruits</li> <li>Faciliter l'accès à la création de forêts communautaires</li> <li>Règlementer l'exploitation forestière dans la localité</li> <li>Intensifier de la lutte contre le braconnage</li> <li>Créer de nouveaux postes forestiers</li> </ul>

### SECTEUR 21: ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Dégradation de l'environnement	<ul> <li>O3 clubs des amis de la nature dans les lycées bilingues, classique et technique</li> <li>Présence de programme de sensibilisation lors de la journée de l, environnement dans tout le département sensibilisation sur les changements climatiques, le danger des feux de brousse, le respect de la réglementation en matière d'environnement urbain, sur la menace sur les cours d'eau, la gestion du carburant hors des stations, usage des produits phytosanitaires</li> <li>Actions de reboisement menées par le service technique</li> <li>Les changements climatiques ont beaucoup d 'influence a savoir : perturbation du régime des pluies qui entraine la perturbation du calendrier des récoltes l'assèchement des ruisseaux et des rivières</li> </ul>	<ul> <li>Absence de collaboration franche sur les problèmes lies a la gestion et a la protection de l'environnement entre la mairie et le sectoriel</li> <li>Absence d'espace vert crée par la commune</li> <li>Installation spontanée et désordonnée des décharges</li> <li>Pratique des feux de brousse</li> <li>Brulage des ordures en plein air</li> <li>Détérioration de la qualité de l'air</li> <li>Pour les déchets hospitaliers absence d'incinérateur dans les hôpitaux</li> <li>Absence de traçabilité des huiles usagers filtres, batteries usées issues des fosses de vidange des stations et garages divers</li> <li>Coupe illégale du bois</li> <li>Mauvaise construction des litières dans les élevages</li> </ul>	<ul> <li>Ville insalubre</li> <li>Destruction de la couche d'ozone</li> <li>Infertilité des sols</li> <li>Pollution des cours d'eau</li> <li>Non respect des Normes environnemental es sur le chantier de bitumage de la route</li> <li>Prolifération des maladies</li> </ul>	- La foret naturelle constitue un grand potentiel de production de carbone - Disponibilité de la délégation du MINEP pour expertise en faveur de la mairie	<ul> <li>Appui matériel, logistique pour la mesure des changements climatiques</li> <li>Appui financier</li> <li>Besoin en personnel à la délégation</li> <li>Création d'une décharge contrôlée des ordures ménagère dans la commune</li> <li>Création des points de collecte des déchets dans différents points du centre ville</li> <li>Construction d'un abattoir municipal moderne dans un site approprie</li> <li>Création des espaces verts</li> <li>Sensibiliser les populations riveraines à la construction des latrines</li> <li>Sensibiliser, former sur les méthodes simples de gestion des ordures ménagères</li> <li>Créer de parcs zootechniques et botaniques</li> </ul>

#### **SECTEUR 22**: DEVELOPPEMENT URBAIN ET DE L'HABITAT

_						
	PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/	BESOINS
					POTENTIALITES	

Faible aménagement de l'espace urbain	- existence d'une voirie urbaine primaire qui s'étend de 7km-10km - Existence d'une voirie secondaire de 16km - Existence de voirie en terre aménagée qui relève de la compétence de la mairie depuis l'avènement de la décentralisation en 2011et dont les lignes sont données par le délégué - Au niveau de l'assainissement l'entretien est mené par la mairie idem pour l'hygiène et la salubrité - Existence d'un plan d'occupation des sols	<ul> <li>plan d'urbanisation de la commune très ancien et dépassé</li> <li>Equipements et infrastructures d'assainissement insuffisantes</li> <li>Absence de toilettes publiques</li> <li>Absence d'un parc automobile</li> <li>Problème de financement</li> <li>Insuffisance de sensibilisation sur la procédure d'obtention d'un permis de bâtir</li> <li>Absence du personnel technique à la délégation</li> <li>Insuffisance des moyens de déplacement pour la délégation</li> <li>Bâtiments administratifs non entretenus</li> <li>Insuffisance de moyens logistiques (informatique) pour la délégation</li> <li>Absence de coordination des différents acteurs</li> <li>Conflit de compétence entre la délégation et la commune</li> </ul>	Maisons peu confortables     Développement progressif des taudis     Abandon/délaissemen t des postes de travail par la plupart des fonctionnaires     Insalubrité généralisée et pollution de l'environnement     Multiplication des poubelles dans la ville	Disponibilité des administrateurs     Disponibilité des espaces     Construction de la route nationale N°1     Existence d'un plan d'occupation des sols à la mairie	<ul> <li>Faciliter l'entretien des bâtiments administratifs</li> <li>Affecter le personnel technique</li> <li>doter en moyen de déplacement à la délégation</li> <li>Doter en matériels logistique à la délégation</li> <li>Construction de toilettes publiques</li> <li>Construction d'un réseau d'assainissement des eaux usées</li> <li>Création d'une décharge municipale</li> <li>Entretien de la voirie urbaine</li> <li>Créer et mettre en place d'un service de voirie municipale</li> <li>Aménager un réseau d'adduction d'eau de la commune</li> </ul>
Précarité de l'habitat	le type d'habitat prédominant est précaire en dehors de quelques-unes modernes (élites bâtiments administratifs)     Construction principalement en matériaux locaux	<ul> <li>Logements construits en matériaux provisoires</li> <li>Faible capacité financière des populations</li> <li>Insécurité foncière des espaces occupés</li> <li>Construction anarchique des habitations</li> <li>Eloignement des zones d'approvisionnement en matériaux</li> <li>Proximité des arbres aux abords des maisons</li> <li>Cherté et rareté des matériaux de construction</li> <li>Toilettes proches des habitations</li> </ul>	<ul> <li>Promiscuité</li> <li>Accidents ou écroulement des cases</li> <li>Risques d'épidémies</li> <li>Sinistres</li> <li>Risque d'épidémie de choléra</li> </ul>	Existence des matériaux locaux     Présence des matières premières     Forte demande de la population	Faciliter l'accès aux matériaux définitifs de construction     Organisation des formations pour les populations à la fabrication des matériaux locaux     Décentraliser des services de la MIPROMALO

#### <u>SECTEUR 23</u>: EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté d'accès à l'emploi et à la formation professionnelle	<ul> <li>SAR/SM de N/E (Formation en 07 filières, 11 enseignants tous IET/C)</li> <li>Existence de conseil d'école et d'une APEE</li> <li>Demandes d'emploi essentiellement tourne vers les secteurs agriculture ; élevage</li> </ul>	<ul> <li>Faible capacité         entrepreneuriale des         chercheurs d'emploi</li> <li>Absence d'initiative de         formation professionnelle         des potentiels travailleurs</li> <li>Faible potentiel de         débouchés</li> </ul>	<ul> <li>Prolifération des activités économiques illégales et/ou informelles</li> <li>Délinquance juvénile et sénile</li> <li>Dépravation des</li> </ul>	<ul> <li>Existence de centres de formation</li> <li>Existence d'une jeunesse dynamique et compétente</li> <li>Construction de la nationale N°1</li> </ul>	<ul> <li>Construire un atelier de maçonnerie équipé à la SAR/SM</li> <li>Construction et équipement des salles, Construction d'une clôture</li> <li>Dotation en crédit d'achat des matières d'œuvre</li> <li>Créer une aire de jeu et une rampe d'accès</li> </ul>

### **SECTEUR 24**: TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté d'accès à un emploi décent et à une sécurité sociale	<ul> <li>Les grands employeurs sont les chinois et la commune</li> <li>Le secteur formel couvre les travaux publics; la foresterie; les transports</li> <li>Le secteur informel assez étoffé</li> <li>Existence d'un centre de la CNPS</li> </ul>	<ul> <li>Précarité des emplois</li> <li>Absence d'affiliation a la CNPS pour la plupart des travailleurs de la commune</li> <li>Inexistence de mutuel de santé</li> <li>Récurrence du travail des enfants</li> <li>Manque d'employeurs</li> <li>Fermeture de plusieurs entreprises</li> </ul>	Licenciements abusifs Couverture sociale inexistante à la retraite Travailleurs sans contrats Récurrence des accidents de travail Retraités ne vivant que de l'agriculture Revenu des pensions retraites faibles	Fertilité des sols     Bitumage de la national No1     Main d'œuvre abondante     Existence d'une antenne CNPS	Besoin de personnel à la délégation départementale     Besoin de moyens logistiques pour la promotion des droits des travailleurs et le dialogue social dans les entreprises     Création et Construction d'une mutuelle de santé     Promouvoir les droits des travailleurs     S'assurer des versements des cotisations CNPS     Respect du SMIC     Mettre en place une sécurité sociale à large spectre     Création d'une antenne du FNE     Faciliter l'accès aux emplois et aux stages à la commune

### **SECTEUR 25**: SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/	BESOINS
				POTENTIALITES	

Difficulté à promouvoir les activités sportives	<ul> <li>04 stades de football (non entretenus)</li> <li>03 stades de handball</li> <li>01 piste d'athlétisme</li> <li>01 association sport (football)</li> <li>01 association de sport de maintien</li> <li>01 école de foot</li> <li>Plusieurs championnat de vacance (festi-pâque; grande vacance championnat et inter groupement; ville)</li> </ul>	<ul> <li>Abandon des stades</li> <li>Absence d'équipement de foot</li> <li>Absence de certaines         infrastructures de sport (tennis, etc.)</li> <li>Construction partielle des         équipements</li> <li>Absence d'appui de la mairie</li> <li>Absence de compétition régulière</li> <li>Absence de partenaires</li> <li>Absence d'encadrement/et de compétitions inter-établissement</li> </ul>	<ul> <li>Faible épanouissement physique de la population</li> <li>Faible développement des disciplines sportives et des loisirs</li> <li>Abandon des activités sportives</li> <li>Oisiveté de la jeunesse</li> <li>Perte des talents sportifs</li> <li>Multiplication des maladies cardiovasculaires</li> </ul>	<ul> <li>Présence d'ancienne gloire des lions</li> <li>Présence de jeunes sportifs prometteurs</li> <li>Espaces disponibles pour les aires de sport</li> </ul>	<ul> <li>Aménager les infrastructures existantes</li> <li>Appuyer les services techniques pour organiser des compétitions sportives</li> <li>Construire un complexe sportif multidisciplinaire</li> <li>Affecter de moniteurs de sportif dans les écoles</li> <li>Appuyer les associations sportives</li> <li>Construire des aires de sport dans les établissements scolaire</li> </ul>
--	---	--	---	--	---

### **SECTEUR 26: RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION**

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficultés d'accès aux produits de la recherche	Existence du programme national de vulgarisation et de recherche agricole (PNVRA)	<ul> <li>Manque de structure de recherche (IRAD)</li> <li>Faible diffusion des innovations scientifiques</li> <li>Absence d'informations sur les innovations agropastorales</li> <li>Manque de semences améliorées</li> <li>Faible promotion du secteur</li> </ul>	<ul> <li>Utilisation du matériel végétal à faible potentiel</li> <li>Utilisation de technique de production rudimentaire</li> <li>Faible production agricole</li> <li>Baisse des revenus des agriculteurs</li> <li>Pauvreté</li> </ul>	- Université agricole de la CEMAC en cours de construction	- Formation d'au moins 100 paysans chercheurs - Acquisition des innovations agropastorales et piscicoles - Faciliter l'accès aux appareils de transformation de produits alimentaires

### **SECTEUR 27**: ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficultés d'accès à	- Université adventiste	- Pauvreté des populations	Difficulté d'insertion	- Qualité de l'enseignement	- Appui au service de santé de

l'enseignement supérieur	COSENDAI  - Université agricole de la CEMAC en cours de construction	<ul> <li>Cout trop élevé de la scolarité</li> <li>Taux de déperdition scolaire élevé</li> <li>Faible taux de réussite au baccalauréat</li> <li>coupure intempestive d'électricité</li> <li>déplacement des diplômés vers les grandes métropoles</li> </ul>	socioprofessionnelle des jeunes  Abandon des études  Délinquance juvénile et sénile  Perte du potentiel humain et intellectuel	et de l'encadrement  - Cadre spacieux et adapté aux études  - Université adventiste en pleine refondation  - Université agricole de la CEMAC en cours de construction	l'université Adventiste - Appui financier et matériel à l'université COSENDAI - Octroie de (50) bourses aux diplômés de la commune - Créer et construire un IUT des métiers de transformation du bois et des minerais - Créer une cellule de suivi des étudiants autochtones
-----------------------------	--	--	--	---	--

### **SECTEUR 28**: COMMUNICATION

PROBLEME	DIAGNOSTIC	CAUSES	EFFETS	ATOUTS/ POTENTIALITES	BESOINS
Difficulté d'accès à l'information	<ul> <li>Existence d'une radio communautaire (radio Odama)</li> <li>Existence d'une radio de Ville</li> <li>Existence des clubs journal dans les établissements</li> </ul>	<ul> <li>Sous-équipement</li> <li>Absence de subvention aux journaux</li> <li>Défection du matériel de la radio communautaire</li> <li>Manque d'animateurs</li> <li>Absence de personnel</li> <li>absence de matériel</li> </ul>	<ul> <li>Sous information</li> <li>Opportunités manqués</li> <li>Difficultés à communiquer</li> <li>Vie en autarcie</li> </ul>	<ul> <li>Personnel administratif conséquent</li> <li>Espace économique en plein essor</li> </ul>	<ul> <li>Equipement de la délégation</li> <li>Affectation du personnel</li> <li>Besoin de moyens de déplacement pour couverture des évènements</li> <li>réhabilitation de la radio communautaire de l'arrondissement (radio odama)</li> <li>construction de 03 antennes relais (CRTV)</li> </ul>

# 4.5. Synthèse des huits (08) microprojets prioritaires [dont 05 sociaux et 03 économiques] par village

TABLEAU 8: Tableau de synthèse des 08 microprojets prioritaires par villages

	Projets sociaux	Projets économiques	Synthèse/ classement	Cout
Localités				estimatif

	Priorite1	Priorite2	Priorite3	Priorite4	Priorite5	Priorite1	Priorite2	Priorite3		
MIMBANG	Construction d'un forage	Plaidoyer pour la création et	Construction d'une gare	Electrification	Construction d'un fover	Financement d'une porcherie de	Construction d'un	Dotation en matériel et	1) Construction d'un forage	8 000 000
	forage	Construction	routière	du village par plaques solaires	communautaire	races améliorées	hangar pour marché	intrants agricoles	2) Financement d'une porcherie de races améliorées	2 000 000
		d'une école maternelle							Construction d'un hagard pour marche	15 000 000
									4) Plaidoyer pour la création et Construction d'une école maternelle	30 000 000
									5) Construction d'une gare routière	10 000 000
									Electrification du village par plaques solaires	15 000 000
					40 1115				7) Dotation en matériel et intrants agricoles	5 000 000
		8 millions 30 millions							8) Construction d'un foyer communautaire	10 000 000
	8 millions	30 millions	10 millions	15 millions	10 millions	2 millions	15 millions	5 millions		
BISSAGA	Réhabilitation du bac sur la Sanaga	Aménagement d'une source	Aménagement d'une source	Réhabilitation de 04 salles de	Construction d'un foyer	Construction d'un poste agricole	Dotation de 02 tronçonneuses	Construction d'un marché	Réhabilitation du bac sur la Sanaga	50 000 000
				classes de l'école primaire	communautaire			périodique	construction d'un poste agricole	10 000 000
				·					3) Aménagement de la source 1     4) Aménagement de la source 2	2 000 000 2 000 000
									5) Achat de 02 tronconneuses	3 000 000
									6) Réhabilitation de 04 salles de classes	20 000 000
									7) Construction d'un foyer culturel	10 000 000
									8) Construction d'un marché périodique	15 000 000
	50 millions	2 millions	2 millions	20 millions	10 millions	10 millions	3 millions	15 millions	1	
SANGA/ DEA	Construction d'un	Construction de	Electrification	Construction	Reprofilage du	Financement des	Construction d'un	Dotation en	1) Financement des	35 000 000
	centre de sante	03 salles de	du village par	d'un forage	tronçon sanga-	associations	marché périodique	moulin à écraser	associations d'agriculteurs	
	intégré	classes à l'école primaire	plaques solaires		déa (10 km)	d'agriculteurs			2) Construction d'un centre de sante intégré	50 000 000
									Construction de 03 salles de classes à l'école primaire	30 000 000
									Electrification du village par plaques solaires	30 000 000
									5) Construction d'un marché périodique	15 000 000
									6) Reprofilage du tronçon sanga-déa ( 10 km)	50 000 000
									7) Dotation en moulin à écraser	3 000 000
	50 !!!!	04	20 : !!!	0 111:	50 illi	35 millions	45 : : : - : - : - : - : - : - : - :	2 : !!!	8) Construction d'un forage	8 000 000
SANGA/	50 millions Reprofilage de 7	24 millions Construction	30 millions Construction de	8 millions Construction	50 millions Construction	Financement des	15 millions Dotation en	3 millions Dotation en	1) Reprofilage de 7 km de route	30 000 000
NDJASSI	km de route	d'un forage	03 salles de	d'un foyer	d'un centre de	exploitations	tronçonneuse	moulin à écraser	(Ńdjassi-sanga)	
	(Ndjassi-sanga)		classes à l'école	communautaire	santé intégré	agriculteurs		multifonctionnel	2) construction d'un forage	8 000 000
			primaire						3) Construction de 03 salles de classes à l'école primaire	24 000 000
									4) construction d'un foyer	15 000 000

									communautaire	
									5) construction d'un centre sante intégré	50 000 000
									6) Financement des exploitations agriculteurs	5 000 000
									7) Dotation en tronçonneuse	1 000 000
									8) Dotation en moulin à écraser multifonctionnel	3 000 000
	30 millions	8 millions	24 millions	15 millions	50 millions	5 millions	1 million	3 millions		
BOGBA	Construction d'un forage a Bogba	Construction d'un forage	Construction d'un forage	Construction de 03 salles	Construction d'un foyer	Construction d'un marché périodique	Financement d'une coopérative	Financement des éleveurs	construction d'un forage a bogba	8 000 000
		a Mvele	a Menyang	classes à l'école publique	culturel		agricole		construction de 03 salles de classe à l'école primaire	24 000 000
									3) construction d'un forage a Mvele	8 000 000
									4) construction d'un forage a Menyanga	8 000 000
									5) construction d'un foyer culturel	15 000 000
									6) financement d'une coopérative agricole	35 000 000
									7) construction d'un marché périodique	15 000 000
									8) financement des éleveurs	5 000 000
	8 millions	8 millions	8 millions	24 millions	15 millions	15 millions	35 millions	5 millions		
MEZESSA	Construction d'un forage	Construction d'un centre de	Reprofilage du tronçon	Construction d'un foyer culturel	Construction de 03 salles de classes à l'école	Financement des associations	Appui Financier aux éleveurs	Construction d'un marché	construction d'un forage     construction d'un centre de	8 000 000 50 000 000
			nguinda long de 25km de route	long de	primaire	cole d'agriculteurs		périodique	sante intégré  3) Reprofilage du tronçon mezessa- nguinda long de 25 km de route	125 000 000
									4) construction d'un foyer culturel	15 000 000
									5) construction de 03 salles de classes à l'école primaire	24 000 000
									6) Financement des associations d'agriculteurs	20 000 000
									7) Appui Financier aux éleveurs 8) Construction d'un marché	10 000 000 25 000 000
	8 millions	50 millions	125 millions	15 millions	24 millions	20 millions	10 millions	25 millions	périodique	
NGOAKOMBA	Construction d'un centre de sante	Construction d'un Puits	Plaidoyer pour la création et	Construction d'un foyer	Construction d'un foyer de la	Financement des exploitations	Réhabilitation de la banque	Appui Financier aux éleveurs	construction d'un centre de santé intégré	50 000 000
	intégré	équipé de PMH	Construction d'une école	culturel	femme	agricoles	villageoise	and oloroulo	2) Financement des exploitations agricoles	5 000 000
			maternelle						3) réhabilitation de la banque villageoise	5 000 000
									4) Construction d'un Puits équipé de PMH	5 000 000
									5) Plaidoyer pour la création et Construction d'une école maternelle	50 000 000
									6) construction d'un foyer culturel	10 000 000

									7) Appui Financier aux éleveurs	3 000 000
									8) Construction d'un foyer de la femme	20 000 000
	50 millions	5 millions	50 millions	10 millions	20 millions	5 millions	5 millions	3 millions		
	Construction d'un foyer	Electrification du village par	Construction de 03 salles de	Construction d'un puits	Construction d'un centre de	Ouverture d'une piste de collecte	Construction d'un marché périodique	Dotation en moulin à écraser	construction d'un foyer communautaire	15 000 000
	communautaire	plaques solaires	classes à l'école primaire	équipé de PMH	santé intégré	de 5 km		multifonctionnel	Electrification du village par plaques solaires	20 000 000
									Ouverture d'une piste de collecte de 5 km	25 000 000
MFOMALEN									4) construction de 03 salles de classe à l'école primaire	24 000 000
									5) construction d'un puits équipé de PMH	5 000 000
									6) construction d'un centre de santé intégré	50 000 000
									7) construction d'un marché périodique	15 000 000
									dotation en moulin à écraser multifonctionnel	3 000 000
	15 millions	20 millions	24 millions	5 millions	50 millions	25 millions	15 millions	3 millions		
MESSIBIGUI	Electrification du village par	Construction d'un centre de	Construction de 03 salles de	Construction d'un forage	Aménagement d'un stade de	Financement des associations	Appui Financier aux éleveurs	Construction d'un marché	Financement des     associations d'agriculteurs	7 000 000
	plaques solaires	sante intégré	classes à l'école		football	d'agriculteurs		périodique	2) Appui Financier aux éleveurs	6 000 000
			primaire						Electrification du village par plaques solaires	30 000 000
									4) construction d'un centre de santé	50 000 000
									5) construction de 03 salles de classes	24 000 000
									6) construction d'un forage	8 000 000
									7) construction d'un marché périodique	15 000 000
									8) aménagement d'un stade de football	3 000 000
	30 millions	50 millions	24 millions	8 millions	3 millions	7 millions	6 millions	15 millions		
ABAM	Construction de 03 salles de	Construction d'un foyer	Construction du poste agricole	Construction d'un forage	Construction d'un centre de	Construction d'un magasin de	Financement des exploitations	Appui financier aux éleveurs	1) construction de 03 salles de classes à l'école primaire	24 000 000
	classes à l'école primaire	culturel	poste agricole	a un lorage	sante intégré	stockage	agricoles	dux cic vedi 3	construction d'un foyer     culturel	20 000 000
									3) construction du poste agricole	10 000 000
									4) construction du foraage1	8 000 000
									5) construction d'un magasin de stockage	15 000 000
									6) financement des exploitations agricoles	10 000 000
								7) Construction d'un centre de sante intégré	50 000 000	
									8) appui financier aux éleveurs	5 000 000
	24 millions	20 millions	10 millions	8 millions	50 millions	15 millions	10 millions	5 millions		
BOUNDJOU/ND	construction	Electrification	Ouverture de 10	Dotation en	Construction	Dotation en moulin	Construction d'un	Construction	1) construction d'un forage	8 000 000

JASSI	n d'un forage	du village par plaques solaires	km de route ndjassi-	tronçonneuse	d'un foyer communautaire	à écraser multifonctionnel	magasin de stockage	d'une banque villageoise	Electrification du village par plaques solaires	30 000 000
			Boundjou						Dotation en moulin à écraser multifonctionnel	3 000 000
									4) Ouverture de 10 km de route (ndjassi-Boundjou)	50 000 000
									5) Dotation en tronçonneuse	1 000 000
									6) construction d'un foyer communautaire	10 000 000
									7) construction d'un magasin de stockage	15 000 000
									8) construction d'une banque villageoise	10 000 000
	8 millions	30 millions	50 millions	1 million	10 millions	3 millions	15 millions	10 millions		
NDJIMEKONG	Construction d'un	Construction	Electrification	Construction	Construction de	Financement des	Construction d'un	Dotation en	1) Construction d'un forage	8 000 000
NDSIMERONG	forage	d'un centre de santé intégré	du village par plaques solaires	d'un forage	03 salles de classe à l'école	associations d'agriculteurs	marché périodique	moulin à écraser multifonctionnel	2) construction d'un centre sante intégré	50 000 000
					primaire				Financement des associations d'agriculteurs	8 000 000
									4) Electrification du village par plaques solaires	30 000 000
									5) construction d'un marché périodique	15 000 000
									6) Construction d'un forage	8 000 000
		- TO 1111							7) dotation en moulin à écraser multifonctionnel	3 000 000
									8) Construction de 03 salles de classe à l'école primaire	24 000 000
	8 millions	50 millions	30 millions	8 millions	24 millions	8 millions	15 millions	3 millions		
NGOULEMEKO NG/DEA	Construction d'un forage a	Construction d'un forage a	Construction de 03 salles de	Electrification du village par	Construction d'un foyer	Construction d'un marché périodique	Construction d'un magasin de	Achat d'une égraineuse de	construction d'un forage a     Ngoulemekong	8 000 000
	Ngoulemekong chefferie	Messoro	classe à l'école primaire	plaques solaires	culturel		stockage	mais	2) construction d'un forage a Messoro	8 000 000
									construction de 03 salles de classes à l'école primaire	24 000 000
									Electrification du village par plaques solaires	30 000 000
									5) Construction d'un foyer culturel	10 000 000
									6) construction d'un marché périodique	15 000 000
									7) achat d'une égraineuse de mais	5 000 000
									construction d'un magasin de stockage	20 000 000
	8 millions	8 millions	24 millions	30 millions	10 millions	15 millions	20 millions	5 millions		
MBIAM	Réhabilitation	Construction	Construction de	Aménagement	Construction	Financement des	Construction d'un	Appui Financier	1) réhabilitation d'un puits	3 000 000
	d'un puits	d'un centre de santé	03 salles de classes	d'un stade de football	d'un foyer culturel	exploitations agricoles	marché	aux éleveurs	2) Financement des exploitations agricoles	3 000 000
									3) construction d'un centre de	50 000 000

									santé	
									4) construction de 03 salles de	24 000 000
									classes à l'école primaires	
									5) construction d'un marché	15 000 000
									6) Appui Financier aux éleveurs	5 000 000
									7) aménagement d'un stade de football	3 000 000
									8) construction d'un foyer culturel	20 000 000
	3 millions	50 millions	24 millions	3 millions	20 millions	3 millions	15 millions	5 millions		
NDJOMBE	Reprofilage de	Construction de	Dotation en	Construction	Construction	Financement des	Construction d'un	Construction	1) Reprofilage de 15km de route	75 000 000
NECOMBL	15km de route (Ouassa bamvélé-	03 salles de classes à l'école	matériel médical au centre de	d'un puits	d'un poste	exploitations	marché périodique	d'un foyer culturel	(Ouassa bamvélé- ndjombé)	
	ndjombé)	publique	santé	équipé de PMH	agricole	agricoles		culturei	2) construction de 03 salles de classe	24 000 000
									Dotation en matériel médical au centre de	15 000 000
									4) construction d'un puits équipé de PMH	5 000 000
									5) Financement des exploitations agricoles	3 000 000
									6) construction d'un marché périodique	15 000 000
									7) construction d'un poste agricole	20 000 000
									8) construction d'un foyer culturel	10 000 000
	75 millions	24 millions	15 millions	5 millions	20 millions	3 millions	15 millions	10 millions	- Curtaror	
MPANANG	Plaidoyer pour la création et la	Construction d'un forage	Equipement du centre de sante	Construction d'un foyer	Construction de 03 salles de	Financement des exploitations	Appui Financier aux éleveurs	Dotation en groupe	Financement des     exploitations agricoles	10 000 000
	Construction d'une école maternelle	onstruction 'une école	d'Ebeng	communautaire	classes	agricoles		électrogène au village	Plaidoyer pour la création et la Construction d'une école maternelle	30 000 000
									3) construction d'un forage	8 000 000
									4) équipement du centre de santé d'Ebeng	5 000 000
									5) construction c de 03 salles	24 000 000
									6) Appui Financier aux éleveurs	5 000 000
									7) construction d'un foyer communautaire	15 000 000
									8) Dotation en groupe électrogène au village	5 000 000
	30 millions	8 millions	5 millions	15 millions	24 millions	10 millions	5 millions	5 millions		
OKAKSANG I	Reprofilage du tronçon	Construction de 03 salles à	Réhabilitation du centre de	Construction d'un foyer	Electrification du village par	Financement des exploitations	Construction d'un marché	Appui Financier aux éleveurs	Reprofilage du tronçon okaksang-déa long de 4 km	20 000 000
	okaksang- déa long de 4km	l'école primaire	sante	communautaire	plaque solaire	agricoles			2) construction de03 salles à l'école primaire	24 000 000
									3) réhabilitation du centre de sante	10 000 000
									4) Financement des exploitations agricoles	7 000 000
								5) construction d'un foyer communautaire	15 000 000	
	1	1	1	1		1		1		

									7) Appui Financier aux éleveurs	5 000 000
									8) Electrification du village par plaque solaire	30 000 000
	20 millions	24 millions	10 millions	15 millions	30 millions	7 millions	15 millions	5 millions		
	Achat d'une	Construction	Electrification	Construction	Dotation d'un	dotation d'une	Dotation en	Dotation en	1) achat d'une chaloupe	10 000 000
	chaloupe	d'un forage	du village par	d'un centre de	moule de	tronçonneuse au	moulin à écraser	d'une moto-	2) construction d'un forage	8 000 000
MEMIA			plaque solaire	santé	fabrication de briques	village	multifonctionnel	pompe	S) Electrification du village par plaque solaire	30 000 000
									4) dotation d'une tronçonneuse au village	1 000 000
									5) construction d'un centre de sante	50 000 000
									6) Dotation d'un moule de fabrication de briques	2 000 000
									7) dotation en moulin à écraser multifonctionnel	3 000 000
									8) Dotation en d'une motopompe	5 000 000
	10 millions	8 millions	30 millions	50 millions	2 millions	1 million	3 millions	5 millions		
NYAMINKANG	Construction d'un centre de sante	dotation en moule à briques	Reprofilage du tronçon	Construction d'un foyer	Construction d'un forage	Financement des exploitations	Dotation d'une tronçonneuse au	Construction d'un marché	construction d'un centre de sante	50 000 000
		au village	Nyaminkang- nanga (10 km)	culturel		agricoles	village	périodique	2) dotation en moule a briques au village	2 000 000
									Financement des exploitations agricoles	9 000 000
									4) Dotation d'une tronçonneuse au village	1 000 000
									5) Reprofilage du tronçon Nyaminkang-nanga Eboko (10 km)	50 000 000
									6) construction d'un marché périodique	15 000 000
									7) construction du foyer culturel	15 000 000
									8) construction d'un forage	8 000 000
	50 millions	2 millions	50 millions	15 millions	8 millions	9 millions	1 millions	15 millions		
EMTSE	Equipement du centre de santé	Reprofilage de la route s	Achèvement de construction de	Construction d'un forage a	Construction d'un forage a	Dotation en moulin à écraser	Construction d'un marché périodique	Construction d'une banque	équipement du centre de santé	15 000 000
		Sandja-e Emtsé- Ndjimekong (40	03 salles de classes a l'EP	Emtsé	Wassa			villageoise	Reprofilage de la route     Sandja-Emtsé-Ndjimekong (40 km)	200 000 000
		km)							3) achèvement de construction de 03 salles a l'EP	15 000 000
									4) construction d'un forage a Emtse	8 000 000
									5) Dotation en moulin à écraser	3 000 000
									6) construction d'un forage a Wassa	8 000 000
									7) construction d'un marché périodique	15 000 000
									8) construction d'une banque villageoise	10 000 000
	15 millions	200 millions	15 millions	8 millions	8 millions	3 millions	15 millions	10 millions		
MEYOSSO	Construction d'un centre de sante	Construction d'un puits	Construction de 03 salles de	Reprofilage de la route	Construction d'un foyer	Financement des exploitations	Construction d'un marché périodique	Appui Financier aux éleveurs	construction d'un centre de sante	50 000 000
		équipé de PMH	classe	meyosso- nanga (20 km)	culturel	agricoles			2) Financement des exploitations agricoles	5 000 000

								construction d'un puits équipé de PMH	6 000 000
								4) Appui Financier aux éleveurs	5 000 000
								5) construction de 03 salles de	24 000 000
								classes	
								6) construction d'un marche	15 000 000
								périodique	
								7) Reprofilage de la route	100 000 000
								meyosso- nanga (20 km)	
								8) construction d'un foyer	15 000 000
								culturel	
50 millions	5 millions	24 millions	100 millions	15 millions	5 millions	15 millions	5 millions		

	Projets sociaux					Projets économiqu	ies		Synthèse/ classement	Cout estimatif
Localités	Priorite1	Priorite2	Priorite3	Priorite4	Priorite5	Priorite1	Priorite2	Priorite3		
MVOMZOCK	Electrification du village par plaque	Aménagement d'une source	Plaidoyer pour extension du	Reprofilage de la route	Plaidoyer pour la Création d'un	Construction d'un marché	Appui financier à la Création d'un	Dotation en moulin à	1- Electrification du village par plaque solaire	40 millions
	solaire		réseau de téléphonique	mvomzock- etog nang	poste de sécurité public	périodique	champ communautaire	écraser	2- construction d'un marché périodique	15 millions
				(45km)					3- Extension du réseau de téléphonique	20 millions
									4-Reprofilage de la route mvomzock-etog nang (45 km)	225 millions
									5- Plaidoyer pour la Création d'un poste de sécurité public	10 millions
									6- aménagement d'une source	2 millions
									7-appui à la création d'un champ communautaire	5 millions
									8-dotation en moulin à écraser	1 millions
	40 millions	2 millions	20 millions	225 millions	10 millions	15 millions	5 millions	1 million		
BIBASSA	Reprofilage de la route bibassa-	plaidoyer pour la création et	Aménagement d'une source	Electrification du village par	Construction d'un foyer	Appui financier à la Création d'un	Dotation en moulin à écrasé	Appui financier à la Création	1-Reprofilage de la route bibassa-mvomzock (8 km)	40 millions
	mvomzock (8km)	construction d'une école primaire		plaque solaire	communautaire	champ communautaire		d'une porcherie communautaire	2-plaidoyer pour la création et construction d'une école primaire équipe	50 millions
		•							3-aménagement d'une source	2 millions
									4- Appui financier à la Création	5 millions
									d'un champ communautaire	
									5-dotation en moulin à écraser	1 millions
									6- Appui financier à la Création d'une porcherie communautaire	3 millions
									7-électrification du village par plaque solaire	40 millions
									8-construction d'un foyer communautaire	15 millions
	40 millions	50 millions	2 millions	40 millions	10 millions	5 millions	1 million	3 millions		
MEKOMO	Installation de plaques solaires pour	Aménagement d'une source	Construction d'un puits équipé de PMH	Construction d'un puits équipé de PMH	Construction d'un foyer communautaire	Appui financier à la Création d'un champ	Dotation en moulin à écraser multifonctionnel à	Appui financier à la Création d'une	1-appui financier à la création d'un champ communautaire de manioc	5 millions
	électrification du village					communautaire de manioc	gasoil	porcherie communautaire	2-dotation en moulin à écraser multifonctionnel a gasoil	2 millions
									3-appui financier à la création	3 millions
									d'une porcherie communautaire 4-dotation en plaque solaire	40 millions
									4-uotation en piaque solaire	40 1111110115

									pour électrification du village	
									5-aménagement d'une source	2 millions
									6-construction d'un puits équipé de PMH	5 millions
									7- construction d'un puits équipé de PMH	5 Millions
									8-construction d'un foyer communautaire	10 millions
	40 millions	2 millions	5 millions	5 millions	10 millions	5 millions	2 millions	3 millions		
OKOKLAT	Extension du réseau électrique	Aménagement d'une source	Création et construction d'un	Construction d'un bloc de 2	plaidoyer pour création et	Dotation en moulin à écraser	Construction d'un marché périodique	Construction d'une banque	1-extension du réseau électrique	50 millions
			centre de santé	salles de	construction d'un	a gasoil		villageoise	2-aménagement de 04 sources	2 millions
				classes équipé à l'école	CES				3-création et construction d'un centre de sante	50 millions
				primaire					4-dotation en moulin à écraser à gasoil	2 millions
									5-construction d'un marché périodique	15 millions
									6- Construction d'un bloc de 2 salles de classes équipé pour l'école primaire	16 millions
									7-plaidoyer pour création et construction d'un CES	50 millions
									8-ouverture d'une banque villageoise	10 millions
	50 millions	2 millions	50 millions	16 millions	50 millions	2 millions	15 millions	10 millions		
BOUNDJOU	plaidoyer pour création construction	Extension du réseau électrique	Construction d'un centre de santé équipé	construction d'un puits équipé de PMH	Construction d'une case communautaire	Dotation du village en tracteur	Appui financier à la Construction d'un poulailler	Construction d'un marché périodique	1-plaidoyer pour création construction d'une école équipée	50 millions
	d'une école équipée		and equip				communautaire	Farmandan	2-extension du réseau électrique	10 millions
									3-construction d'un centre de sante équipé	50 millions
									4-construction d'un puits équipé de PMH	5 millions
									5- Construction d'une case communautaire	10 millions
									6-dotation du village en tracteur	30 millions
									7- Appui financier à la Construction d'un poulailler comunautaire	5 millions
									8-construction d'un marché périodique	15 millions
	50 millions	10 millions	50 millions	5 millions	10 millions	30 millions	5 millions	15 millions		
NGOULMEKONG	Construction d' 1 puits équipé de	Réhabilitation et équipement en	Réhabilitation et équipement du	Electrification du village à	Construction d'une case	Organisation d'une formation	Construction d'un marché périodique	Appui financier à la Création	1- Construction d' 1 puits équipé de PMH	5 millions
	PMH	tables- bancs de l'école primaire	centre de sante	l'aide de plaques solaires	communautaire	pour la brigade phytosanitaire du village		d'un champ communautaire	2- Réhabilitation et équipement en tables- bancs de l'école primaire	10 millions
						, v			3- Réhabilitation et équipement du centre de sante	20 millions
									4- Organisation d'une formation pour la brigade phytosanitaire du village	1 million

									5- Electrification du village à l'aide de plaques solaires	40 millions
									6-construction d'une case communautaire	10 millions
									7-construction d'un marché périodique	15 millions
									8-appui financier à la création d'un champ communautaire	5 millions
	5 Construction	10 millions	20 millions	40 millions	10 millions	1 million	15 millions	5 millions		
MEWOME	Construction d'un centre de	Construction d'un forage a	Construction d'un bloc de 2	Electrification du village à	Construction d'un foyer	Financement de la Création d'une	Réhabilitation de la banque villageoise	Construction d'un marché	1-construction d'un centre de sante équipé	50 millions
	sante équipé	Mewome	salles de classe équipé à l'école	l'aide de plaques	communautaire	pépinière de cacao hybride		périodique	2-construction d'un forage Mewome	8 millions
			primaire de Mewome	solaires		-			3-construction d'un bloc de 2 de salle de classe équipé à l'école primaire de Mewome	16 millions
									4- Financement de la création d'une pépinière de cacao hybride	2 millions
									5- Electrification du village à l'aide de plaques solaires	30 millions
									6-construction d'un foyer communautaire	10 millions
									7-réhabilitation de la banque villageoise	2 millions
									8- Construction d'un marché périodique	15 millions
	50 millions	8 millions	16 millions	30 millions	10 millions	2 millions	2 millions	15 millions		
NKOLNVENG	Ouverture de la route Nkolveng-	Aménagement d'une source a	Electrification du village à l'aide de	Plaidoyer pour la création et la	Construction d'un centre de	Appui financier à la Création d'une	Dotation en moulin à écraser	Dotation en moulin à brique	1-Reprofilage de la route Nkolveng-ndemba (5 km)	25 millions
	ndemba (5 km)	Nkolveng	plaques solaires	construction d'une école primaire	sante	cacaoyère communautaire			2- Appui financier à la création d'une cacaoyère communautaire	5 millions
									3-aménagement d'une source	2 millions
									4- Electrification du village à l'aide de plagues solaires	30 millions
									5-dotation en moulin à écraser	1 million
									6-dotation en moulin à brique	1 million
									7- Plaidoyer pour la création et la construction d'une école primaire	50 millions
									8- construction d'un centre de sante	50 millions
	25 millions	2 millions	30 millions	50 millions	50 millions	5 millions	1 million	1 million		
EKANGA II	Plaidoyer pour la création et Construction	Reprofilage de la route Ekanga I- Ekanga II (5 km)	Construction d'un centre de sante équipé	Construction d'un puits équipé de PMH	Extension du réseau électrique	Financement de la création d'une plantation de	Appui financier à la création d'un poulailler	Dotation en moulin a écraser	1- Plaidoyer pour la création et Construction d'une école primaire	50 millions
	d'une école primaire			à Ekanga II		concombre, mais et plantain	communautaire	communautaire	2-Reprofilage de la route Ekanga I-Ekanga II (5 km)	25 millions
									3- Financement de la création d'une plantation de concombre, mais et plantain	5 millions
									4-construction d'un centre de sante équipé	50 millions
									5- Appui financier à la création d'un poulailler communautaire	3 millions

	50 millions	25 millions	50 millions	5 millions	20 millions	5 millions	3 millions	1 million	équipé de PMH à Ekanga II 7- Dotation en moulin a écraser communautaire 8-extension du réseau électrique	1 million 20 millions
									6- Construction d'un puits	5 millions

	Projets sociaux					Projets économique	S		Synthèse / classement	Cout estimatif
Localités	Priorite1	Priorite2	Priorite3	Priorite4	Priorite5	Priorite1	Priorite2	Priorite3		
NYAYESSE	Construction d'01 puits	Construction d'01 puits	Reprofilage de 30 km de route	Construction d'01 salle de	Dotation en matériel	Dotation en matériel agricole	Construction d'un hangar	Création d'une pépinière de	1) Construction d'01 puits équipé de PMH	05 millions
	équipé de PMH	équipé de PMH	sur le tronçon (nyayesse-	classe pour l'école	didactique à l'école	aux associations d'agriculteurs	pour vente de produits	palmier à huile de 20 ha	2) Construction d'01 puits équipé de PMH	05 millions
			ngoulemakong)	maternelle	maternelle		agricoles		Reprofilage de 30 km de route sur le tronçon (nyayesse- ngoulemakong )	60 millions
									4) Construction d01 salle de classe pour école maternelle	08 millions
									5) Dotation en matériel agricole aux associations d'agriculteurs	02 millions
									6) Dotation en matériel didactique à l'école maternelle	1 million
									7) Construction d'un hangar pour vente de produits agricoles	15 millions
									8) Création d'une pépinière de palmier à huile de 20 ha	20 millions
	5 millions	5 millions	150 millions	35 millions	2 millions	2 millions	15 millions	20 millions		
	Construction et équipement	Construction d'01 puits	Construction d'01 puits	Construction d'un foyer	Extension du réseau	Financement des exploitations	Dotation en matériel pour	Construction d'un marché	Construction et équipement d'un centre de santé	50 millions
	d'un centre de santé	équipé de PMH	équipé de PMH	culturel	électrique	agricoles	exploitation de carrière de sable	périodique	2) Financement des exploitations agricoles	4 millions
									3) Dotation en matériel pour exploitation de carrière de sable	1 million
NGAMBA									4) Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions
									5) Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions
									6) Construction d'un foyer culturel	10 millions
									7) Construction d'un marché périodique	15 millions
									8) Extension du réseau électrique	50 millions
	50 millions	5 millions	5 millions	10 millions	50 millions	4 millions	1 million	15 millions		
	Construction d'un centre de	Construction d'01 puits	Construction d'01 puits	Construction d'un bloc de 2	Construction d'un foyer	Construction d'un marché périodique	Financement des	Construction d'un magasin de	Construction d'un centre de santé	50 millions
	santé	équipé de PMH	équipé de PMH	salles de classe au CETIC	culturel		exploitations agricoles	stockage	2) Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions
КОМ									3) Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions
									Construction d'un marché périodique	15 millions
									5) Construction d'un bloc de 2 salles de classe au CETIC	16 millions
									6) Construction d'un foyer culturel	10 millions

									7) Financement des exploitations agricoles	4 millions
									8) Construction d'un magasin de stockage	15 millions
	50 millions	5 millions	5 millions	16 millions	10 millions	15 millions	4 millions	15 millions		
	Construction d'un bloc de 02	Construction d'01 puits	Electrification du village à l'aide	Reprofilage de la route sassé-	Construction d'un centre de	Financement des exploitations	Construction d'un marché	Dotation de 04 presses à	Construction d'un bloc de 02 salles de classe pour EP	16 millions
	salles de classe à EP	équipé de PMH	de plaques solaires	ekone (12km)	santé	agricoles	périodique	briques de terre	2) Construction d'01 puits équipé de PMH	05 millions
									Electrification du village à l'aide de plaques solaires	30 millions
SASSE									4) Reprofilage de la route sassé- ekone (12 km)	60 millions
SASSE									5) Financement des exploitations agricoles	5 millions
									6) Construction d'un centre de santé	50 millions
									7) Construction d'un marché périodique	15 millions
							4= 1111		8) Dotation de 04 presses à briques de terre	1 million
	16 millions	05 millions	30 millions	60 millions	50 millions	5 millions	15 millions	1 million		
	Plaidoyer pour Création et	Construction d'un centre de	Construction d'01 puits	Extension du réseau	Construction d'un foyer	Financement des exploitations	Organisation des formations	Construction d'un marché	Plaidoyer pour Création et construction d'une EP	50 millions
	construction d'une EP	santé	équipé de PMH	électrique	culturel	agricoles	aux AGR	périodique	2) Construction d'un centre de santé	50 millions
									3) Construction d'01 puits équipé de PMH	05 millions
MENDOUMBE									4) Financement des exploitations agricoles	4 millions
									5) Organisation des formations aux AGR	1 million
									6) Construction d'un marché périodique	15 millions
									7) Extension du réseau électrique	50 millions
									8) Construction d'un foyer culturel	10 millions
	50 millions	50 millions	05 millions	50 millions	10 millions	4 millions	1 million	15 millions		
	Construction d'01 puits	Construction d'01 puits	Construction d'un centre de	Extension du réseau	Construction d'un foyer	Appui financier aux associations	Financement des	Dotation en moulin à écraser	1) Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions
	équipé de PMH	équipé de PMH	santé	électrique	culturel	culturelles	exploitations agricoles	au village	2) Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions
									3) Construction d'un centre de santé	50 millions
MENGA'A									4) Extension du réseau électrique	50 millions
									5) Appui aux associations culturelles	2 millions
									6) Financement des exploitations agricoles	4 millions
									7) Dotation en moulin à écraser au village	1 million
								1	8) Construction d'un foyer culturel	10 millions
	5 millions	5 millions	50 millions	50 millions	10 millions	2 millions	4 millions	1 million		<u> </u>
NDANDOUCK	Construction d'01 puits	Construction d'01 puits	Construction d'un centre de	Construction d'un bloc de 02	Extension du réseau	Organisation des formations aux	Financement des	Construction d'un marché	1) Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions
	équipé de PMH	équipé de PMH	santé	salles de classe à l'EP	électrique	AGR	exploitations agricoles	périodique	2) Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions

									3) Organisation des formations aux AGR	1 million
									4) Financement des exploitations agricoles	4 millions
									5) Construction d'un centre de santé	50 millions
									6) Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	16 millions
									7) Extension du réseau électrique	50 millions
									Construction d'un marché périodique	15 millions
	5 millions	5 millions	50 millions	16 millions	50 millions	1 million	4 millions	15 millions		
	Construction d'01 puits	Construction d'un centre de	Construction d'un foyer	Reprofilage de la route déa-bikaga	Construction d'un pont sur le	Financement des exploitations	Construction d'un magasin de	Appui technique et financier à	Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions
	équipé de PMH	santé	culturel	(10 km)	cours d'eau Elezock	agricoles	stockage	l'association agricole CDS	2) Construction d'un centre de santé	50 millions
									3) Financement des exploitations agricoles	5 millions
BIKAGA									Construction d'un magasin de stockage	10 millions
									5) Appui technique et financier à l'association CDS	2 millions
									6) Construction d'un foyer culturel	10 millions
									7) Reprofilage de la route déa- bikaga (10 km)	50 millions
									Construction d'un pont sur le cours d'eau Elezock	10 millions
	5 millions	50 millions	10 millions	50 millions	50 millions	5 millions	10 millions	2 millions		
	Construction d'01 puits	Construction d'01 puits	Extension du réseau	Plaidoyer pour Création et	Construction d'un foyer	Organisation de formation pour les	Dotation en moulin à écraser	Construction d'un marché	Construction d'01 puits équipé     de PMH	05 millions
	équipé de PMH	équipé de PMH	électrique	construction d'une école	culturel	associations paysannes aux		périodique	2) Construction d'01 puits équipé de PMH	05 millions
				primaire		AGR			3) Extension du réseau électrique	50 millions
NDEMBA									Organisation de formation pour les associations paysannes aux     AGR	1 million
									5) Dotation en moulin à écraser	1 million
									6) Plaidoyer pour Création et construction d'une école primaire	60 millions
									7) Construction d'un marché périodique	15 millions
		]			]				8) Construction d'un foyer culturel	10 millions
	05 millions	05 millions	50 millions	60 millions	10 millions	1 million	1 million	15 millions		
	Installation de	Construction	Construction	Aménagement	Construction	Construction d'un	Financement	Ouverture de 02	1) Installation de plaques solaires	60 millions
	plaques solaires pour	d'01 puits équipé de PMH	d'un centre de santé	du troncon:sanaga-	d'un bloc de 02 salles de classe	marché périodique	des exploitations	pistes agricoles (10 km)	2) Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions
SANDJA	électrification du village			nangmana/ sandja-emtsé (40	à l'EP		agricoles		Construction d'un centre de santé	50 millions
				km)					4) Aménagement du tronçon :Sanaga-nangmana/	200 millions
		1			1				sandja-emtsé (40 km)	40
		I			I	1			5) Construction d'un bloc de 02	16 millions

									salles de classe à l'EP	
									6) Construction d'un marché périodique	15 millions
									7) Financement des exploitations agricoles	05 millions
									8) Ouverture de 02 pistes agricoles	10 millions
	60 millions Construction d'un bloc de 02	5 millions Installation de	50 millions Equipement du centre de santé	200 millions Construction d'01 puits	16 millions Construction	15 millions Financement des	05 millions Organisation de	10 millions Réhabilitation du	1) Construction d'un bloc de 02	16 millions
	salles de classe au CES crée	plaques solaires pour électrification du	en lits et matériel de	équipé de PMH	d'un foyer culturel	exploitations agricoles	formation pour les associations paysannes aux	centre commercial	salles de classe au CES crée  2) Installation de plaques solaires pour électrification du village	50 millions
	uu 020 0100	village	chirurgie				AGR		S) Equipement du centre de santé     en lits et matériel de chirurgie	14 millions
NDING									4) Construction d'01 puits équipé de PMH	05 millions
NDING									5) Construction d'un foyer culturel	10 millions
									6) Financement des exploitations agricoles	5 millions
									7) Organisation de formation pour les associations paysannes aux AGR	1 million
									8) Réhabilitation du centre commercial	5 millions
	16 millions	50 millions	14 millions	05 millions	10 millions	5 millions	1 million	5 millions		
	Construction d'01 puits	Construction d'un centre de	Construction d'un foyer	Extension du réseau	Création d'un terrain de	Organisation de formation pour les	Appui financier à la création d'un	Construction d'un marché	Construction d'01 puits équipé de PMH	05 millions
	équipé de PMH	santé	culturel	électrique	football	associations paysannes aux	champs communautaire	périodique	2) Construction d'un centre de santé	50 millions
						AGR			3) Construction d'un foyer culturel	10 millions
									4) Extension du réseau électrique	50 millions
MESSEGUE									5) Organisation de formation pour les associations paysannes aux AGR	1 million
									6) Appui financier à la création d'un champs communautaire	3 millions
									7) Construction d'un marché périodique	15 millions
									8) Création d'un terrain de football	1 million
OKAKSANG II	05 millions	50 millions	10 millions	50 millions	1 million	1 million	3 millions	15 millions	4) Construction diod forces	0 millions
ONANSANG II	Construction d' 01 forage	Création et construction d'un centre de	Reprofilage du tronçon déa- okaksang (12	Plaidoyer pour Création et construction	Construction d'un foyer culturel	Appui financier aux exploitations agricoles	Construction d'un marché périodique	Construction d'un magasin de stockage	Construction d'01 forage     création et construction d'un centre de santé	8 millions 50 millions
		santé	km)	d'une école primaire				-	Reprofilage du tronçon déa- okaksang ( 12 km)	60 millions
									Plaidoyer pour Création et construction d'une école primaire	50 millions
									5) Appuis financier aux exploitations agricoles	5 millions
									6) construction d'un foyer culturel	10 millions
									7) construction d'un marché périodique	15 millions
									8) construction d'un magasin de stockage	16 millions
	8 millions	50 millions	60 millions	50 millions	10 millions	5 millions	15 millions	16 millions		
MESSA'A	Reprofilage de la route	Construction d'un forage	Extension du réseau	Extension du réseau de	Construction d'un centre de	Appui en intrants agricoles aux	Construction d'un étang de	Financement des projets d'élevage	Reprofilage de la route messa'a- biboa (6 km)	30 millions

	messa'a- Biboa		électrique	télécommunicati	santé	agriculteurs	poissons		2) construction d'un forage	8 millions
	(6 km)			on (construction					3) Extension du réseau électrique	40 millions
				d'une antenne relais Camtel)					4) Extension du réseau de télécommunication	30 millions
									5) Appui en intrants agricoles aux agriculteurs	5 millions
									6) construction d'un étang de poissons	5 millions
									7) Financement des projets d'élevage	3 millions
									8) construction d'un centre de santé	50 millions
	30 millions	8 millions	40 millions	30 millions	50 millions	5 millions	5 millions	3 millions		
MANGAI	Construction d'un centre de	Construction d'un forage	Construction d'un bloc de 02	Ouverture de la piste sandja-	Construction d'un foyer	Financement des exploitations	Dotation en matériels de	Construction d'un hangar de	Construction d'un centre de santé	50 millions
	santé	_	salles de classe	mangai (12 km)	culturel	agricoles	pêche	stockage	2) construction d'un forage	8 millions
			à l'EP						3) Financement des exploitations agricoles	5 millions
									4) Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP	16 millions
						1			5) dotation en matériel de pêche	5 millions
									6) ouverture de la piste sandja- mangai	120 millions
									7) construction d'un hangar de stockage	15 millions
									8) construction d'un foyer culturel	10 millions
	50 millions	8 millions	16 millions	120 millions	10 millions	5 millions	5 millions	15 millions		
MIMBELE	Construction	Plaidoyer pour	Construction	Reprofilage de la	Installation de	Appuis en	Appuis en	Construction	1) construction d' 01 forage	08 millions
	d'01 forage	Affectation des enseignants à l'	d'un centre de santé équipée	route mimbélé- essamso (6km)	plaques solaires pour	matériels agricoles aux organisations	matériels aux associations	d'un hangar pour marché	2) plaidoyer pour affectation des enseignants à l'EP	1 million
		EP			Electrification	paysannes	d'éleveurs		construction d'un centre de santé équipée	50 millions
									4) Reprofilage de la route nanga eboko-mimbélé (6 km)	30 millions
									5) Installation de plaques solaires pour Electrification	35 millions
									Appuis en matériels agricoles     aux organisations s paysannes	05 millions
									7 Appuis en matériels aux associations d'éleveurs	05 millions
									8) construction d'un hangar pour marché	15 millions
	08 millions	1 million	50 millions	30 millions	35 millions	05 millions	05 millions	15 millions		
	Construction d'01 puits	Construction d'01 puits	Création et construction	Plaidoyer pour création et	Reprofilage de la route	Dotation d'01 groupe	Construction d'un marché	Appui financier aux exploitations	Construction d'01 puits équipé de PMH	05 millions
	équipé de PMH	équipé de PMH	d'un centre de santé	Construction d'une maternelle	ndingbekoua- ebeng (36 km)	électrogène pour électrification du	périodique	agricoles	2) Construction d'01 puits équipé de PMH	05 millions
						village			Création et construction d'un centre de santé	50 millions
NDINGBEKOUA									4) Plaidoyer pour création et Construction d'une maternelle	35 millions
									5) reprofilage de le route ndingbekoua-ebeng (36 km)	180 millions
									b) Dotation d'01 groupe     électrogène pour électrification du     village	5 millions

									7) Construction d'un marché périodique	15 millions
					400 1111		45		8) Appui financier aux exploitations agricoles	4 millions
	05 millions	05 millions	50 millions	35 millions	180 millions	5 millions	15 millions	4 millions		
DEA	Reprofilage de la route déa-	Construction d'01 centre de	Construction d'01 bloc de 02	Construction d'01 puits	Construction et équipement d'un	Construction d'un marché périodique	Dotation de 02 tronçonneuses	Création d'une banque	Reprofilage de la route déa- nkoambang (18 km)	90 millions
	nkoambang (18 km)	santé	salles de classe équipées au CES	équipé de PMH	bloc de 03 au CETIC crée			villageoise	2) Construction d'un marché périodique	15 millions
									3) Dotation de 02 tronçonneuses	2 millions
									4) Création d'une banque villageoise	20 millions
									5) Construction d'01 centre de santé	50 millions
									6) Construction d'01 bloc de 02 salles de classe équipé au CES	16 millions
									7) Construction d'01 puits équipé de PMH	5 millions
									8) Construction et équipement d'un bloc de 03 au CETIC crée	50 millions
	90 millions	50 millions	16 millions	5 millions	50 millions	15 millions	2 millions	20 millions		
MBENDA	Construction d'un puits	Plaidoyer pour création et	Construction d'un centre de	Electrification du village par les	Reprofilage du tronçon bitam-	Appui financier aux organisations	Construction d'un marché	Financement d'01 projet	1) Construction d'un puits équipé de PMH	05 millions
	équipé de PMH	Construction d'une école maternelle	santé	plaques solaires	mbenda (10 km)	paysannes	périodique	d'élevage	Plaidoyer pour création et     Construction d'une école     maternelle	50 millions
									Construction d'un centre de santé	50 millions
									Electrification du village par les plaques solaires	40 millions
									5) Reprofilage du tronçon bitam- mbenda (10 km)	50 millions
									6) Appui financier aux organisations paysannes	5 millions
									7) Construction d'un marché périodique	15 millions
									8) Financement d'01 projet d'élevage	2 millions
	05 millions	50 millions	50 millions	40 millions	50 millions	5 millions	15 millions	2 millions		
	Construction d'un centre de	Construction d'un forage	Plaidoyer pour la création	Reprofilage la route Bissaga-	Aménagement de (02) sources	Construction d'un hangar à marché	Dotation d'(01) tronçonneuse au	Dotation de 05 pousses	Construction d'un centre de santé	50 millions
	santé		Construction d'une école	Megonde (10 km)	naturelles		village	pousses au village	2) Reprofilage de la route Bissaga- Megonde (10 km)	50 millions
			primaire et						3) Construction d'un forage	08 millions
MENGONDE			maternelle						A) Plaidoyer pour la création et     Construction une école primaire et     maternelle	70 millions
									5) Construction d'un hangar à marché	15 millions
									6) Dotation d' (01) tronçonneuse au village	1 million
									7) Aménagement de (02) sources naturelles	2 millions
									8) Dotation de 05 pousses pousses au village	1 million
	50 millions	08 millions	70 millions	50 millions	2 millions	15 millions	1 million	1 million		

	Reprofilage de la route	Construction d'un centre de	Plaidoyer pour création et	Construction d'un forage	Installation de plaques solaires	Réhabilitation du bac sur la Sanaga	Construction d'un hangar à	Dotation de 03 moulins à	1) Reprofilage de la route Bissaga- Mebole (20 km	200 millions
	Bissaga-Mebole (20 km)	santé	Construction d'une école	-	pour électrification du	_	marché	écraser	2) Réhabilitation du bac sur la Sanaga	25 millions
MEBOLE			primaire		village				Construction d'un centre de santé	50 millions
									4) Plaidoyer pour création et Construction d'une école primaire	50 millions
									5) Construction d'un hangar à marché	15 millions
									6) Construction d'un forage	8 millions
									7) Dotation de 03 moulins à écraser	3 millions
	200 millions	50 millions	50 millions	8 millions	50 millions	25 millions	15 millions	3 millions	8) Dotation en plaques solaires	50 millions
	Construction	Construction	Construction	Extension du	Reprofilage la	Appui Financier	Construction	Dotation d'une	1) Appui Financier aux associations	5 millions
	d'un centre de	d'un forage	d'un bloc de 03	réseau	route	aux associations	d'un marché	tronconneuse au	agricoles	3 1111110113
	santé		salles de classes a l'EP	électrique	mbomejock- mengoa (7km)	agricoles	périodique	village	2) Construction d'un centre de santé	50 millions
									3) Construction d'un forage	08 millions
MENGOA									4) Construction d'un bloc de 03 salles de classes a l'EP	24 millions
									5) Extension du réseau électrique	40 millions
									6) Reprofilage la route mbomejock- mengoa (7 km)	50 millions
									7) Construction d'un marché périodique	15 millions
									Dotation d'une tronçonneuse au village	2 millions
	50 millions	08 millions	24 millions	40 millions	50 millions	5 millions	15 millions	2 millions		
	Plaidoyer pour	Plaidoyer pour création et	Reprofilage de la route Mekak-	Construction	Construction	Dotation de 03	Construction	dotation de 03	1) Plaidoyer pour création et	50 millions
	création et construction	Construction	Okaksang (7km)	d'un forage	d'un centre de santé	moulins à écraser	d'un marché	tronçonneuses	construction d'une école primaire  2) Reprofiler la route Mekak-	70 millions
	d'une école	d'une école maternelle	Chancang (min)		James				okaksang (7 km)	
MEKAK	primaire	maternelle							Plaidoyer pour création et     Construction d'une école     maternelle	35 millions
									4) Construction d'un centre de santé	50 millions
									5) Construction d'un forage	8 millions
									6) Construction d'un marché	15 millions
									7) Dotation de 03 moulin à écraser	3 millions 3 millions
	50 millions	35 millions	70 millions	8 millions	50 millions	3 millions	15 millions	3 millions	8) dotation de 03 tronçonneuses	3 minions
	Construction	Construction de	Construction et	Réhabilitation	Construction et	Dotation de 02	Construction	Construction	1) Construction d'un centre de	50 millions
	d'un centre de	03 logements	équipement	d'un puits	équipement	moulins à écraser	d'un marché	d'un magasin de	santé	
	santé	pour enseignants	d'une salle d'informatique à	équipé de PMH	d'un foyer communautaire	pour le village		stockage	Construction de 03 logements     pour enseignants	20 millions
LEMBE BAGDJA			ľEP						Construction et équipement d'une salle d'informatique	20 millions
									4) réhabilitation d'un puits équipé de PMH	1 million
									5) Dotation de 02 moulins à écraser au village	1 million
									6) Construction et équipement d' un foyer communautaire	15 millions

									7) Construction d'un marché	15 millions
									8) Construction d'un magasin de stockage	15 millions
	50 millions	20 millions	20 millions	1 million	15 millions	1 million	15 millions	15 millions		
	Aménagement de 04 sources	Reprofilage du tronçon Nanga	Plaidoyer pour affectation du	Dotation en produits	Extension du réseau	Appui financier aux associations	Appui financier aux éleveurs	Construction d'un hangar	Aménagement de 04 sources naturelles	2 millions
	naturelles	Eboko- Nkoambang (27	personnel enseignant à	pharmaceutique s au centre de	électrique	d'agriculteurs		pour marché	2) Appui financier aux associations agriculteurs	5 millions
NKOAMBANG		km)	l'école primaire	santé					3) Reprofilage du tronçon Nanga Eboko-Nkoambang (27 km)	270 millions
									Plaidoyer pour affectation du personnel enseignant à l'école primaire	1 million
									5) dotation en produits pharmaceutiques au centre de santé	5 millions
									6) Construction d'un hangar pour marché	15 millions
									7) Appui financier les éleveurs	3 millions
	0 ''''	070 '''	4	E	00 '111'	5	0 - 111	45	8) Extension du réseau électrique	30 millions
	2 millions Construction	270 millions Construction	1 million Construction	5 millions	30 millions Installation de	5 millions Construction d'un	3 millions	15 millions Construction	1) Construction d'un contre de	50 millions
	d'un centre de	d'un forage	d'un bloc de 03 salles de classes	Plaidoyer pour création et	plaques solaires	marché	Appui la coopérative	d'une banque	1) Construction d'un centre de santé	
	santé		à l'école	construction d'une école	pour électrification du		agricole	villageoise	2) Construction d'01 forage 3) Construction d'un bloc de 03	08 millions 24 millions
MBOMENDJOCK			primaire	maternelle	village				salles de classes à l'école primaire	16 millions
									4) Plaidoyer pour création et construction d'une école maternelle	
									5) Dotation en plaques solaires	50 millions
									6) Construction d'un marché	15 millions
									7) Appui la coopérative agricole	5 millions
									8) Construction d'une banque villageoise	10 millions
	50 millions	08 millions	24 millions	16 millions	50 millions	15 millions	5 millions	10 millions		
	Construction	Construction	Plaidoyer pour création et	Extension du	Equipement du	Appui financier à la	Achat d'une	Construction	1) Construction d'un forage	08 millions
	d'un forage	d'un centre de santé	construction	réseau électrique	foyer communautaire	coopérative agricole et	chaloupe pour la traversée de la	d'un hangar pour marché	Appui financier à la coopérative agricole et d'élevage	05 millions
			d'une école maternelle			d'élevage	Sanaga		Construction d'un centre de santé	50 millions
EKONE									4) Plaidoyer pour création et construction d'une école maternelle	35 millions
									5) Achat d'une chaloupe pour la traversée de la Sanaga	10 millions
									6) Extension du réseau électrique	60 millions
									7) Construction d'un hangar pour marché	15 millions
									8) Equipement du foyer communautaire	2 millions
	08 millions	50 millions	35 millions	60 millions	2 millions	05 millions	10 millions	15 millions		
	Construction d'un centre de	Extension du réseau	Réhabilitation du forage	Construction d'un foyer	Construction d'un bloc de 03	Appui financier à la coopérative	Construction d'un marché	Création d'une banque	Construction d'un centre de santé	50 millions
	santé	électrique (18 km)	endommagé	communautaire	salles de classes à l'école	agricole et d'élevage		villageoise	Extension du réseau électrique (18 km)	180 millions
KA'A					primaire				réhabilitation du forage endommagé	2 millions

									4) Construction d'un foyer communautaire	10 millions
									5) Appui financier à la coopérative agricole et d'élevage	5 millions
									6) Construction d'un bloc de 03 salles de classes à l'école primaire	24 millions
									7) Construction d'un marché	15 millions
									8) Création d'une banque villageoise	10 millions
	50 millions	180 millions	2 millions	10 millions	24 millions	5 millions	15 millions	10 millions		
ESSAMSO	Construction d'un centre de santé	Construction d'un forage	Reprofilage du tronçon Nanga Eboko-Esamso (8 km)	Plaidoyer pour création et construction d'une école primaire	Construction d'un foyer communautaire	Appui financier aux associations d'agriculteurs	Appui aux associations d'éleveurs les éleveurs	Construction d'un hangar pour marché	Construction d'un centre de santé	50 millions
									Appui aux associations d'agriculteurs	5 millions
									Appui aux associations d'éleveurs	5 millions
									4) Construction d'un forage	08 millions
									5) Reprofilage du tronçon Nanga Eboko-Esamso (8 km)	80 millions
									Plaidoyer pour création et construction d'une école primaire	50 millions
									7) Construction d'un hangar pour marché	15 millions
									Construction d'un foyer communautaire	10 millions
	50 millions	08 millions	80 millions	50 millions	10 millions	5 millions	5 millions	15 millions		
BITAM	Construction d'un puits équipé de PMH	Extension du réseau électrique	Construction d'une case communautaire	Equipement de la case de santé	Aménagement d'une source naturelle	Construction d'un marché périodique	Appui financier aux coopératives agricoles et	Dotation de (02) moulins à écraser équipés de moteur le	1) Construction d'un puits équipé de PMH	5 millions
									2) Extension du réseau électrique	50 millions
									3) Construction d'un marché	15 millions
							d'élevages	village	4) Appui financier aux coopératives agricoles et d'élevages	5 millions
									5) Construction d'une case communautaire	10 millions
									6) Dotation de (02) moulins à écraser équipés de moteur au village	2 millions
									7) Equipement la case de santé	5 millions
									8) Aménagement d'une source naturelle	2 millions
	5 millions	50 millions	10 millions	5 millions	2 millions	15 millions	5 millions	2 millions		
NKODOM	Construction d'un centre de	Construction d'un bloc de 03 salles de classes a l'EP	Construction d'un forage	Extension du réseau électrique	Construction d'un foyer communautaire	Dotation en moulin à écraser équipés de moteur au village	Dotation de (03) moules à brique de terre le village	Construction un hangar pour marché	Construction d'un centre de santé	50 millions
	santé								2) Construction d'un bloc de 03 salles de classes a l'EP	24 millions
									3) Dotation en (01) moulin à écraser équipés de moteur le village	1 million
									4) Doter de (03) moules à brique de terre au village	3 millions
									5) Construction d'un forage	08 millions
									Construction d'un hangar pour marché	15 millions
									7) Extension du réseau électrique	35 millions
									Construction d'un foyer communautaire	10 millions
	50 millions	24 millions	08 millions	35 millions	10 millions	1 million	3 millions	15 millions		

	Extension du réseau	Construction et équipement	Aménagement de 03 sources	Dotation en matériel médical	Construction d'un foyer	Appui financier aux agriculteurs	Appui financier aux éleveurs	Construction d'un hangar à	Extension du réseau électrique     Construction et équipement	40 millions 10 millions
	électrique	d'une salle de classe	naturelles		communautaire			marché	d'une salle de classe  3) Aménagement de trois sources	3 millions
		5.000							naturelles	3 1111110113
BIKANG									4) Appui financier aux agriculteurs	5 millions
									Appuyer financier aux éleveurs     Construction d'un hangar à	5 millions 15 millions
									marché 7) Dotation en matériel médical	5 millions
									8) Construction un foyer communautaire	10 millions
	40 millions	10 millions	3 millions	5 millions	10 millions	5 millions	5 millions	15 millions		
	Construction d'un bloc de 02	Construction d'un centre de	Aménagement de 02 sources	Réhabilitation de 03 salles de	Construction d'un foyer	Appui financier aux associations	Construction d'un marché	Appui financier aux éleveurs	Appui financier aux associations d'agriculteurs	5 millions
	salles de classes à l'école	santé équipé	naturelles	classe au CES	communautaire	d'agriculteurs	périodique		2) Construction d'un bloc de 02 salles de classes	16 millions
OUASSA BAMVELE	primaire								Construction d'un centre de santé équipé	50 millions
									4) Construction d'un marché périodique	15 millions
									5) Appui financier aux éleveurs	5 millions
									6) Aménagement de deux sources naturelles	2 millions
									7) Réhabilitation trois salles de classe au CES	3 millions
									Construction d'un foyer communautaire	10 millions
	16 millions	50 millions	2 millions	3 millions	10 millions	5 millions	15 millions	5 millions	A) O control (Control to the Control	F0 '11'
	Construction d'un centre de	Construction d'un foyer	Construction d'un forage	Extension du réseau	Plaidoyer pour création et	Appui financier aux organisations	Construction d'un marché	Construction d'une banque	1) Construction d'un centre de santé	50 millions
	santé	communautaire		électrique	construction d'une école	paysannes	périodique	villageoise	2) Appui financier aux organisations paysannes	6 millions
MEVOUNGA					primaire				Construction d'un foyer communautaire	10 millions
									4) Construction d'un forage	08 millions
									5) Construction d'un marché périodique	15 millions
									Construction d'une banque villageoise	10 millions
									7) Extension du réseau électrique	50 millions
									Plaidoyer pour création et construction d'une école primaire	50 millions
	50 millions	10 millions	08 millions	50 millions	50 millions	6 millions	15 millions	10 millions	concadent a une coole primare	
	Plaidoyer pour création et	Construction d'un centre de	Construction d'un foyer	Reprofilage du tronçon	Construction d'un forage	Construction d'une banque villageoise	Construction d'un marché	Appui financier aux coopératives	Plaidoyer pour création et construction d'une école primaire	50 millions
	construction d'une école	santé	communautaire	Boundjou- ekanga I (10km)			périodique	agricoles et d'élevage	2) Construction d'un centre de santé	50 millions
	primaire								Construction d'un foyer communautaire	10 millions
EKANGA I									4) Reprofilage du tronçon Boundjou-ekanga I (10km)	100 millions
									5) Construction d'une banque villageoise	10 millions
									6) Construction d'un marché périodique	15 millions

									7) Appui financier aux coopératives agricoles et d'élevages	5 millions
									8) Construire un forage	08 millions
	50 millions	50 millions	10 millions	100 millions	08 millions	10 millions	15 millions	5 millions		
	Construction	Plaidoyer pour	Construction	Construction	Construction de	Appui financier	Construction	Aménagement	1) Construction d'un forage	08 millions
	d'un forage	création et construction	d'un bloc de 02 salles de classe	d'un foyer communautaire	03 salles de classes pour	aux coopératives agricoles et	d'un marché	d'un site touristique à	2) Plaidoyer pour création et construction d'un CES	50 millions
		d'un CES	pour l'école maternelle		l'école primaire	d'élevage		Bifogo	Appui financier aux coopérative agricole et d'élevage	5 millions
ESSEGA-GARE									4) Construction d'un bloc de 02 salles de classe pour l'école maternelle	16 millions
									5) Construction d'un marché	15 millions
									6) Construction d'un foyer communautaire	10 millions
									7) Aménagement d'un site touristique à bifogo	100 millions
									8) Construction de 03 salles de classes à l'école primaire	24 millions
-	08 millions	50 millions	16 millions	10 millions	24 millions	5 millions	15 millions	100 millions		
	Extension du	Construction de	Aménagement	Construction	Dépannage d'un	Appui financier	Construction	Dotation de 02	Extension du réseau électrique	15 millions
	réseau électrique	03 salles de classes pour	de 01 source naturelle	d'un forage	forage défectueux	aux coopératives agricole et	d'un marché	moulins à écraser à moteur	Construction de 03 salles de classes pour l'école primaire	24 millions
		l'école primaire				d'élevage		au village	3) Aménagement de 01 source naturelle	3 millions
AKAK									4) Construction d'un forage	08 millions
									5) Dépannage d'un forage défectueux	1 million
									6) Appui financier aux coopératives agricoles et d'élevage	4 millions
									7) Construction d'un marché	15 millions
									Doter de 02 moulins à écraser à moteur au village	2 millions
	15 millions	24 millions	3 millions	08 millions	1 million	4 millions	15 millions	2 millions		
	Reprofilage du tronçon	Construction d'un forage	Construction d'un centre de	Plaidoyer pour création et	Construction d'un foyer	Appui financier aux agriculteurs et	Construction d'un marché	Dotation de (02) tronçonneuses	Reprofilage du tronçon     Nyaminkang-Essimeyong (07 km)	70 millions
	Nyaminkang-		santé	construction	culturel	éleveurs	périodique	pour le village	2) Construction d'un forage	08 millions
	Essimeyong (07 km)			d'une école primaire					Construction d'un centre de santé	50 millions
ESSIMEYONG (DEA)									4) Appui financier aux agriculteurs et éleveurs	5 millions
									5) Construction d'un marché périodique	15 millions
									Plaidoyer pour création et construction d'une école primaire	50 millions
									7) Dotation de (02) tronçonneuses pour le village	4 millions
									Construire un foyer culturel	10 millions
	70 millions	08 millions	50 millions	50 millions	10 millions	5 millions	15 millions	4 millions		
	Construction d'un bloc de 02	Construction d'un forage	Dotation en groupe	Plaidoyer pour création et	Construction d'un foyer	Appui financier aux coopératives	Dotation en (03) moules à	Construction d'un magasin de	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'école primaire	16 millions
	salles de classe		électrogène pour	construction	communautaire	agricoles et	briques de terre	stockage	2) Construction d'un forage	08 millions
	à l'école primaire		l'électrification du village	d'un CES		d'élevages	au village		Dotation en groupe électrogène pour l'électrification du village	5 millions
						1			4) Plaidoyer pour création et	50 millions

ESSIMEYONG									construction d'un CES	
									5) Appui financier aux coopératives agricoles et d'élevage	5 millions
									6) Construction d'un foyer communautaire	10 millions
									7) Dotation en (03) moules à briques de terre au village	1 millions
									Construction d'un magasin de stockage	15 millions
	16 millions	08 millions	5 millions	50 millions	10 millions	5 millions	1 millions	15 millions	<u> </u>	
	Construction d'un centre de	Plaidoyer pour création et	Construction d'un forage	Reprofilage du tronçon	Construction d'une gare	Appui financier aux associations	Construction d'un marché	Appui financier aux pêcheurs	Construction d'un centre de santé	50 millions
	santé	construction d'une école		Ekanga-Biboua (5 km)	routière au village Ekanga	d'agriculteurs et d'éleveurs	périodique		2) Appui financier aux associations d'agriculteurs et d'éleveurs	5 millions
		primaire							Plaidoyer pour création et construction d'une école primaire	50 millions
EKANGA									4) Construction d'un forage	08 millions
									5) Reprofilage du tronçon Ekanga- Biboua (5 km)	50 millions
									Construction d'un marché     périodique	15 millions
									7) Appui financier aux pêcheurs	2 millions
									Construction d'une gare routière au village Ekanga	5 millions
	50 millions	50 millions	08 millions	50 millions	5 millions	5 millions	15 millions	2 millions		
	Construction d'un bloc de 02 salles de classe	Construction d'un puits équipé de PMH	Construction d'un centre de santé	Construction d'une case communautaire	Extension du réseau électrique	Appui financier aux associations d'agriculteurs et	Construction d'un marché	Construction d'une gare routière	construction d'un bloc de 02 salles de classe pour l'école primaire	16 millions
	pour l'école primaire					d'éleveurs			2) Construction un puits équipé de PMH	5 millions
BERKONG									3) Construction un centre de santé	50 millions
									4) Appui financier aux associations d'agriculteurs et d'éleveurs	4 millions
									5) Construction d'un marché	15 millions
									6) Construction d'une case communautaire	10 millions
									7) Extension du réseau électrique	30 millions
									8) Construction d'une gare routière	15 millions
	16 millions	5 millions	50 millions	10 millions	30 millions	4 millions	15 millions	15 millions		
	Construction d'un centre de	Plaidoyer pour création et	Construction d'un forage	Extension du réseau	Construction d'un foyer	Construction d'un marché périodique	Appui financier aux éleveurs	Appui financier aux	1) Construction d'un centre de santé	50 millions
	santé	construction d'une école		électrique	culturel			organisations d'agriculteurs	Plaidoyer pour création et construction d'une école primaire	50 millions
		primaire							Construction d'un marché périodique	15 millions
DIDOA		1	1						4) Construction d'un forage	08 millions
BIBOA									5) Appui financier aux organisations d'agriculteurs	3 millions
		1	1						6) Appui financiers aux éleveurs	3 millions
									7) Extension du réseau électrique	25 millions
									8) Construction d'un foyer culturel	15 millions
	50 millions	50 millions	08 millions	25 millions	15 millions	15 millions	3 millions	3 millions		
	Aménagement d'une source	Construction d'un centre de	Construction d'un bloc de 02	Construction d'un foyer	Extension du réseau	Construction d'une banque villageoise	Construction d'un marché	Appui financier aux associations	Aménagement de trois sources naturelles	3 millions
	naturelle	santé	salles de classe	culturel	électrique		périodique	d'agriculteurs et	2) Construction d'un centre de	50 millions

			à l'école					éleveurs	santé	
ETOGNANG			primaire						Construction d'une banque villageoise	10 millions
									4) Construction d'un marché périodique	15 millions
									5) Appui financier aux associations d'agriculteurs et éleveurs	5 millions
									6) Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'école primaire	16 millions
									7) Construction d'un foyer culturel	10 millions
									8) Extension le réseau électrique l	10 millions
	3 millions	50 millions	16 millions	10 millions	10 millions	10 millions	15 millions	5 millions		
	Construction d'un centre de	Construction d'un puits	Extension du réseau	Plaidoyer pour création et	Construction d'un foyer	Appui financier aux coopératives	Dotation de (02) moulins à	Construction d'un marché	Construction d'un centre de santé	50 millions
	santé	équipé de PMH	électrique	construction d'une école	communautaire	agricoles et d'élevage	écraser avec moteur	périodique	2) Construction d'un puits équipé de PMH	05 millions
				maternelle		_			3) Extension du réseau électrique	35 millions
									4) Appui financier aux coopératives agricoles et d'élevage	5 millions
EKONDONG									5) Dotation de(02) moulins à écraser avec moteur	02 millions
									6) Construction d'un marché périodique	15 millions
									7) Plaidoyer pour création et construction d'une école maternelle	25 millions
									Construction d'un foyer communautaire	10 millions
	50 millions	05 millions	35 millions	25 millions	10 millions	5 millions	02 millions	15 millions		

Localités	Projets sociaux					Projets économiques			synthèse	Cout estimatif
	Priorite1	Priorite2	Priorite3	Priorite4	Priorite5	Priorite1	Priorite2	Priorite3		
MENGUE	Construction d'un centre de	Extension du réseau électrique	Construction d'un bloc de	Construction d'un foyer	Construction d'un puits équipé	Construction d'un hangar équipé de	Construction d'un centre	Construction d'un centre commercial	Construction d'un centre de santé	50 millions
	santé	au village	deux salles de classe équipées	communautair e	de PMH	comptoirs pour le marché	multimédia		Extension du réseau électrique au village	200 millions
			de tables bancs au CETIC						Construction d'un bloc de deux salles de classe équipées de tables bancs au CETIC	18 millions
									Construction d'un foyer communautaire	10 millions
									5) Construction d'un hangar équipé de comptoirs pour le marché	15 millions
									6) Construction d'un puits équipé de PMH	5 millions
									7) Construction d'un centre multimédia	5 millions
									Construction d'un centre commercial	10 millions
	50 millions	200 millions	18 millions	10 millions	5 millions	15 millions	5 millions	10 millions		
MBENGUENI	construction d'un puits équipé	construction d'un centre de santé	Construction d'un bloc de	Extension du réseau	Reprofilage du tronçon	Construction d'un hangar équipé de	appui financier aux	Appui financier à la réalisation des AGR	Construction d'un puits équipé de PMH	5 000 000
	de PMH		deux salles de classe équipées	électrique dans au village	mbengueni- bissaga (10 km)	comptoirs pour le marché	associations d'agriculteurs		2) Construction d'un centre de santé	50 000 000

			de tables bancs						Construction d'un hangar équipé de comptoirs pour le marché	20 000 000
									4) Construction d'un bloc de deux salles de classe équipées de tables bancs	18 000 000
									5) Extension le réseau électrique dans le village	80 000 000
									appui financier aux associations     d'agriculteurs	1 000 000
									7) Reprofilage du tronçon mbengueni-bissaga (10 km)	100 000 000
									Appui financier à la réalisation des AGR	5 000 000
	5 000 000	50 000 000	18 000 000	80 000 000	100 000 000	20 000 000	1 000 000	5 000 000		
MPOMTENE	Construction d'un puits équipé	Construction d'un bloc de 02 salles	Extension du réseau électrique	Reprofilage du tronçon routier	Construction d'un centre de	Achat d'une chaloupe pour la	Appui financier aux pêcheurs	Construction d'un hangar équipé de	Construction un puits équipé de PMH	5 000 000
	de PMH	de classe équipées de tables bancs	dans le village	BISAGA- MPOMTENE	santé	traversée de la Sanaga		comptoirs pour le marché	Achat d'une chaloupe pour la traversée de la Sanaga	5 000 000
				(25km)					3) Appui financier aux pêcheurs	2 000 000
									d) Construction d'un bloc de deux salles de classe équipées de tables bancs	18 000 000
									5) Extension du réseau électrique dans le village	20 000 000
								6) Reprofilage du tronçon routier BISAGA-MPOMTENE (25km)	250 000 000	
									7) Construction d'un hangar équipé de comptoirs pour le marché	20 000 000
									8) Construction d'un centre de santé	50 000 000
	5 000 000	18 000 000	20 000 000	250 000 000	50 000 000	5 000 000	2 000 000	20 000 000		
NDJASSI	Equipement du	Réouverture du	Installation de	Construction	Construire un	Apporter un appui	Construire des	Doter le village d'un	1) Equipement du centre de santé	50 millions
	centre de santé	tronçon EKONE- TCHEKOUM (55km)	plaques solaires pour	d'un bloc de 02 salles de	puits équipé de PMH	financier à la coopérative :	hangars équipés de	moulin multifonctionnel à	2) Réouverture du tronçon EKONE-TCHEKOUM (55km)	550 millions
			électrification	classe équipées de		UGIC-ND	comptoirs pour le marché	écraser	Installation de plaques solaires pour électrification	20 millions
				tables bancs à					4 Apporter un appui financier à la coopérative : UGIC-ND	5 millions
				publique					5) Construire un bloc de deux salles de classe équipées de tables bancs à l'école publique	18 millions
									Construire des hangars équipés de comptoirs pour le marché	15 millions
									Doter le village d'un moulin multifonctionnel à écraser	3 millions
									8) Construire un puits équipé de PMH	8 millions
	50 millions	550 millions	20 millions	18 millions	8 millions	5 millions	15 millions	3 millions		
MEYANG	Construction d'un puits équipé	Construction d'un bloc de 02 salles	Construction d'un centre de	Installation de plaques	Construction d'un foyer	Dotation en moulin à écraser	Appui financier aux	appui financier aux associations	Construire un puits équipé de PMH	5 millions

		de classe équipées de tables bancs à l'école publique	santé	solaires pour électrification	communautaire	multifonctionnel au village	associations d'agriculteurs	d'éleveurs	2) Construction d'un bloc de deux salles de classe équipées de tables bancs à l'école publique	18 millions
									Construction d'un centre de santé	50 millions
									Dotation du village en plaques solaires pour électrification	20 millions
									5) Dotation en moulin à écraser multifonctionnel au village	2 millions
									Appui financier aux     associations d'agriculteurs	5 millions
									7) appui financier aux associations d'éleveurs	3 millions
									8) Construire un foyer communautaire	10 millions
	5 millions	18 millions	50 millions	20 millions	10 millions	2 millions	5 millions	3 millions		
BIFOULE	Construction d'un puits équipé	Reprofilage du tronçon	Construction d'01 un centre de	Construction d'un bloc de 02	Installation de plaques solaires	Doter le village d'01 moulin à	Doter le village d'un moule à	Construction d'un hangar équipé de	1) Construire un puits équipé de PMH	5 millions
	de PMH	MEKOUME- NDJEKE ( 10km)	santé	salles de classe	pour électrification	écraser multifonctionnel	brique de terre	comptoirs pour le marché	2) Reprofilage du tronçon MEKOUME-NDJEKE (10 km)	20 millions
				équipées de tables bancs à					Doter le village en plaques solaires pour électrification	25 millions
				l'école publique					4) Construction d'01 un centre de santé	50 millions
									5) Construire d'un bloc de 02 salles de classe équipées de tables bancs à l'école publique	18 millions
									Onter le village d'un moulin à écraser multifonctionnel	2 millions
									7) Doter le village d'un moule à brique de terre	1 million
									Construction d'01 hangars équipé de comptoirs pour le marché	15 millions
	5 millions	20 millions	50 millions	18 millions	25 millions	2 millions	1 million	15 millions		
NANGMANA	Construction d'un puits équipé	Construction d'un puits équipé de	Construction d'un puits équipé	Construction et équipement	Construction d'un foyer	Dotation en moulin à écraser	Construction d'un marché	Appui Financier pour la création	Construction d'un puits équipé de PMH à Nangmana	5 millions
	de PMH à nangmana	PMH à Mbam	de PMH à Bangbang	d'un centre de santé	communautaire			d'un poulailler communautaire	2) Construction d'un puits équipé de PMH à Mbam	5 millions
									Construction d'un puits équipé de PMH à Bangbang	5 millions
									4) Construction et équipement d'un centre de santé	50 millions
									5) Construction d'un foyer communautaire	10 millions
				1	1				6) Dotation en moulin à écraser	2 millions
									7) Construction d'un marché	15 millions
									Appui Financier pour la création d'un poulailler communautaire	3 millions
	5 millions	5 millions	5 millions	50 millions	10 millions	2 millions	15 millions	3 millions		
MGBOUM	Construction d'un puits équipé	Construction d'un foyer	Extension du réseau électrique	Construction d'un magasin	Construction d'un stade de	Construction d'un séchoir à manioc	Appui financier aux	Dotation en moulin à écraser	Construction d'un puits équipé de PMH	5 millions
	de PMH	communautaire		de stockage	football		organisations d'agriculteurs		Construction d'un foyer communautaire	10 millions

									Construction d'un séchoir à manioc	3 millions
									4) Extension du réseau électrique	30 millions
									5) Appui aux organisations d'agriculteurs	3 millions
									6) Dotation en moulin à écraser	1 million
									7) Construction d'un magasin de stockage	15 millions
									Construction d'un stade de football	1 million
	5 millions	10 millions	30 millions	15 millions	1 million	3 millions	3 millions	1 million		
ATTE	Construction d'un puits équipé	Extension du réseau électrique	Plaidoyer pour la création et la	Ouverture du tronçon	Création et Construction	Appui financier aux organisations	Dotation en moulin à	Construction d'un marché périodique	Construction d'un puits équipé de PMH	5 millions
	de PMH		construction	sandja-atté (30	d'un centre de	d'agriculteurs	écraser		2) Extension du réseau électrique	30 millions
			d'une école primaire	km)	santé		multifonctionne I		Plaidoyer pour la création et la construction d'une école primaire	50 millions
									Création et Construction d'un centre de santé	50 millions
									5) Ouverture du tronçon sandja- atté (30 km)	300 millions
									Appui financier aux     organisations d'agriculteurs	3 millions
									7) Dotation en moulin à écraser multifonctionnel	1 million
									8) Construction d'un marché périodique	20 millions
	5 millions	30 millions	50 millions	300 millions	50 millions	3 millions	1 million	20 millions		
Ville de NANGA- EBOKO	Construction d'une salle de	Construction de 12 puits équipés de	Construction de 02 blocs de 02	Construction de 02 blocs	Construction de toilettes	Construction d'une gare routière	Construction d'un marché à	construction d'une aire de repos pour	Construction d'une salle de fête polyvalente à NANGA- EBOKO	100 millions
	fête polyvalente à NANGA- EBOKO	PMH (01 à Medongo ; 02 à Longo ; 02 à nkodong ; 02 à mokolo babouté ; 02 à mokolo	salles de classe à l'EP d'EKOMBA	de02 salles de classe au lycée technique	publiques à NANGA-EBOKO		NGUINDA	véhicules lourds	2) Construction de 12 puits équipés de PMH (01 à Medongo ; 02 à Longo ; 02 à nkodong ; 02 à mokolo babouté ; 02 à mokolo bamvélé ; 02 à abang ; 01 à nguinda)	66 millions
		bamvélé ; 02 à abang ; 01 à nguinda)							Construction de 02 blocs de 02 salles de classe équipés à l'EP d'EKOMBA	32 millions
									Construction de 02 blocs de 02 salles de classe équipés au lycée technique	36 millions
									5) Construction d'une gare routière	50 millions
									6) Construction de toilettes publiques à NANGA-EBOKO	20 millions
									7) Construction d'un marché à NGUINDA	20 millions
									construction d'une aire de repos pour véhicules lourds	50 millions
	100 millions	66 millions	32 millions	36 millions	20 millions	50 millions	20 millions	50 millions		1

Le cout total de l'ensemble des 08 microprojets prioritaires des villages de la commune de NANGA EBOKO est estimé à 15 618 000 000 FCFA

# V PLANIFICATION STRATEGIQUE

## 5.1 Vision et Objectifs du PCD

### **5.1.1 Vision**

L'un des objectifs intermédiaires de la vision du Cameroun à l'horizon 2035 à savoir: « le Cameroun un Pays Emergent, Démocratique et Uni dans sa Diversité » est la réduction de la pauvreté. Ce document adopté par le Gouvernement Camerounais est la source d'inspiration et le point d'ancrage du DSCE. L'effectivité de la décentralisation à travers le transfert des compétences (rendu à la 3<sup>e</sup> génération) aux CTD a permis à l'Exécutif Communal de NANGA-EBOKO d'entrevoir comme vision de développement :

- 1) Harmonie dans le développement de la commune
- 2) Réduction de la pénurie d'eau dans toute la commune
  - Au moins un puits dans chaque village ;
  - Au moins deux puits dans chaque quartier
- 3) Booster l'agriculture
- 4) Améliorer la carte sanitaire (avoir au moins un centre de santé par groupement)
- 5) Amélioration de l'accès à l'éducation (renforcement des infrastructures scolaires)
- 6) Désenclavement total de la commune (entretien des routes)
- 7) Bitumage complet de la ville de NANGA-EBOKO
- 8) Eclairage public de la ville de NANGA-EBOKO

## 5.1.2 Objectifs

Le PCD a dont pour objectifs de :

- Ressortir les besoins et aspirations des bénéficiaires que sont les communautés villageoises ;
- Orienter la politique de développement de la Commune de NANGA-EBOKO pour les trois (03) prochaines années ;
- Faire de la Commune de NANGA-EBOKO une destination de choix pour les investisseurs nationaux et internationaux ;
- Valoriser et promouvoir les richesses dont regorge la Commune de NANGA-EBOKO pour l'épanouissement de l'activité économique de la localité ;
- Promouvoir l'image de la Commune de NANGA-EBOKO sur le plan national, sousrégional, régional et international.

# 5.2. Cadres logiques par secteur de la commune de NANGA-EBOKO

1- Cadre Logique du Secteur Agriculture et Développement Rural

SECTEUR : A	SECTEUR : Agriculture et Développement Rural									
Problème : Ba	isse de la production agricole									
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation						
Objectif global	Assurer une production durable en quantité et en qualité dans les filières agricoles									
	Moderniser l'outillage d'agriculture de la localité par la dotation d'un pool de 05 tracteurs aux producteurs	-05 tracteurs acquis	-Statistique agricole dans l'arrondissement -PV d'acquisition des tracteurs	Existence du financement						
Objectifs spécifiques	Faciliter l'accès aux intrants agricoles     (semences, engrais, produits     phytosanitaires, outils de travail etc.) à près     de 1000 producteurs de la Commune de     NANGA-EBOKO	-1000 de producteurs ayant accès aux intrants agricoles	-Enquête auprès des agriculteurs	Disponibilité d'un centre d'approvisionnement						
	3. Créer et construire de 10 postes agricoles dans la Commune de NANGA-EBOKO :	-10 postes agricoles crées et construits	Arrêté ministériel de création des postes -PV de réception des bâtiments	La volonté politique existe						
	Renforcer les capacités de 100 associations/ organisations paysannes d'agricultures par an	-100 associations/GIC ont bénéficié du renforcement des capacités	-Rapport d'activités des GIC et des services d'arrondissement d'Agriculture	Besoin exprimé par les organisations de producteurs						
	Faciliter l'accès au financement agricole à au moins 02 GICS d'agriculteurs dans chaque village soit 180 GICS par an	180 GIC/an ont bénéficié d'un financement agricole dans la Commune de NANGA- EBOKO	<ul> <li>Enquête auprès des producteurs</li> <li>Rapport d'activités de la DAADER</li> <li>Les projets</li> </ul>	Présentation des dossiers de projets Maîtrise du processus de montage des projets par l'agent de développement						
	Construire et Approvisionner en intrants 01 maison du paysan dans la commune NANGA-EBOKO	01 maison des paysans construit Intrants disponibles dans la maison des paysans	- PV de réception - Photo	Disponibilité du terrain et budget						
	Construire 10 banques agricoles supplémentaires dans la commune de NANGA-EBOKO	08 nouvelles banques agricoles dans la commune	<ul><li>Visite de terrain</li><li>Photo</li></ul>	Existence de la structure						
	Créer des pépinières de cacao (20 000 plts/an), de café (10 000 plts/an) et approvisionner de 1 000kg de semence de maïs	Nombre de pépinières créé et quantité de semence acquise	<ul> <li>Rapport de gestion de la pépinière</li> <li>Registres de production et de vente</li> </ul>	Disponibilité de l'espace et du budget						
	Créer une usine de transformation des produits agricoles	Existence d'une usine de transformation de produits agricoles	<ul><li>Visite de terrain</li><li>Photo</li></ul>	Disponibilité de l'espace et du budget						
	10. Construire des magasins de stockage (08)	08 d magasins de stockages construits	- PV de réception - Photo	Disponibilité de financement Relance des activités du PNDRT						
	R1 : Un pool de 05 tracteurs est acquis dans la Commune de NANGA-EBOKO	05 tracteurs acquis	-Statistique agricole dans l'arrondissement -PV d'acquisition des tracteurs							

	R2: 1000 producteurs de la Commune de NANGA-EBOKO ont accès aux intrants agricoles (semences, engrais, produits phytosanitaires, outils de travail etc.)	-1000 producteurs ont accès aux intrants agricoles	-Enquête auprès des agriculteurs	
Résultats	R3:10 nouveaux postes agricoles sont créés et construit dans la commune de NANGA-EBOKO: ZENGOUAGA; EMTSE; NGUINDA; OUASSA BAMVELE; NDJASSI; BISSAGA; NDJOMBE; BIBOUA; OKAKSANG; DEA	-10 postes crées et construits	Arrêté ministériel de création des postes -PV de réception des bâtiments	
	R4:100 associations/GIC par an bénéficient du renforcement des capacités	-100 d'associations/GIC ayant bénéficié du renforcement des capacités	-Rapport d'activités des GIC et des services d'arrondissement d'Agriculture	
	R5: 02 GICS/associations d'agriculteurs dans chaque village soit 180 par an ont accès au financement	180 GIC/associations ayant bénéficié d'un financement agricole dans la Commune de NANGA-EBOKO		
	R6 :01 maison du paysan est Construite et Approvisionnée en intrants dans la commune NANGA-EBOKO	- 01 maison du paysan est créée à NANGA-EBOKO	-Enquête auprès des producteurs -Rapport d'activités de la DAADER	
	R7: 10 banques agricoles supplémentaires sont Construites dans la commune de NANGA-EBOKO	10 banques villageoises sont fonctionnelles	- PV de réception - Photo	
	R8: des pépinières de cacao (20 000 plts/an), de café (10 000 plts/an), de palmier à huile (10 000 plt/an) sont Crées et de 1 000kg de semence de maïs sont approvisionnées	03 pépinières de plan de cacao et café et palmier à huile alimentent les paysans	<ul><li>Etude de faisabilité</li><li>Visites de terrain</li><li>photos</li></ul>	
	<b>R09 :</b> une usine de transformation des produits agricoles est Crée et construite	01 une usine de transformation est construite	- PV de réception - Photo	
	R10: 08 magasins de stockage sont Construits	Nombre de magasins de stockages construits	<ul><li>Rapport d'activités de la DAADER</li><li>Visites de terrain</li><li>photos</li></ul>	

Activités	Moyens Coût					Conditions préalables de réalisation
		Humain	Matériel	financier		·
	A1.1 : Acquisition de 05 tracteurs et formation des conducteurs	Х	Х	Х	250 000 000	Disponibilité des tracteurs sur le marché
	A2.1 : dotation de semences de maïs à 2000 agriculteurs de la commune	Х	Х	Х	10 000 000	Disponibilité des intrants sur le marché
	A2.2 : dotation en engrais à 2000 agriculteurs de la commune	Х	Х	Х	10 000 000	Disponibilité des produits sur le marché
	A2.3 : dotation de produits phytosanitaire à 2000 agriculteurs de la commune	Х	Х	Х	10 000 000	Disponibilité des intrants sur le marché
	A2.4 : dotation en outils de travail (machettes, houes, pioches, haches, râteaux, brouettes) à 1000 agriculteurs de la commune	х	х	х	12 000 000	Disponibilité des financements
	A3.1 : création de 04 poste agricoles : ZENGOUGA, NGUINDA, NDJASSI, NDJOMBE et construction de 08 postes agricoles : EMTSE ; OUASSA BAMVELE ; BISSAGA ; OKOKLAT ; OKAKSANG ; DEA ; MVOMZOCK ; BERKONG	х	х	х	180 000 000	Existence des décrets de création et du plan de construction Disponibilité des financements
	A4.1 :100 associations/GIC par an bénéficient de formation en lutte phytosanitaire renforcement et réhabilitation et appui aux brigades villageoises phytosanitaires	х	х	Х	5 000 000	Disponibilité des financements
	A4.2:100 associations/GIC par an bénéficient de formation en management et restructuration des GIC en coopératives	Х	Х	Х	5 000 000	Disponibilité des financements
	A5.1 : Elaboration de 180 projets par an à soumettre pour les appuis				1 800 000	Disponibilité des financements
	A5.2: financement de 02 GICS/associations d'agriculteurs dans chaque village soit 180 par an				180 000 000	Disponibilité des financements
	A6.1 : Construction d'01 maison du paysan dans la commune NANGA- EBOKO	х	х	х	10 000 000	Existence du plan de construction Disponibilité des financements
	<b>A6.2</b> : Approvisionnement de la maison du paysan en intrants agricoles et formation des gestionnaires de ladite maison.	х	х	Х	5 000 000	Existence du plan de construction Disponibilité des financements
	A7.1: construction et réhabilitation des banques agricoles: Constructions (BOUNDJOU/NDJASSI; EMTSE; OKOKLAT; KA'A; EKANGA1; OUASSA BANVELE; Réhabilitation (MEWOME; ETOG NANG; MGBAKOMA; NANGA VILLE; BI TAM)	х	х	х	50 000 000	Maîtrise de la technique de montage des projets
	A8.2 : Création d'une pépinière de cacao (20 000 plts/an) dans la commune	х	х	х	5 000 000	Expression des demandes d'appuis
	A8.3 : création d'une pépinière de café (10 000 plts/an) dans la commune				2 500 000	Disponibilité des intrants sur le marché Et d'espace
	A8.4 : Création d'une pépinière de palmier à huile (10 000 plt/an) dans la commune				2 500 000	Disponibilité des intrants sur le marché Et d'espace
	<b>A9.1</b> : Création et construction d'une usine de transformation des produits agricoles (manioc et mais)	х	х	х	25 000 000	Existence du plan de construction Disponibilité des financements
	A10.1: Construction de 08 magasins de stockage : ESSIMEYONG; KOM; OKAKSANG II; BERKONG; NGOULEMEKONG; MEWOME; MVOMZOCK; NDANDOUK;				120 000 000	Existence du plan de construction Disponibilité des financements
TOTAL	18 projets				895 800 000	

2- Logique du Secteur Elevage, pêche et industries animales

	levage, pêche et industries animales			
Problème : So	ous valorisation des activités d'élevage et de pêc	ches		
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer la production dans les filières animales et halieutiques	Part de la production animale dans le PIB; Part de la production halieutique dans le PIB.	Enquête INS (ECAM, etc.)	Effectivité de la décentralisation Accroissement du budget.
Objectifs spécifiques	Former les pêcheurs sur la gestion durable des ressources halieutiques dans l'arrondissement de NANGA-EBOKO.	Nombre de pêcheurs formés dans de la gestion durable des ressources halieutiques.	-Rapport d'activité du sectoriel -Enquête auprès des pêcheurs	Organisation des pêcheurs Maîtrise des thèmes par les formateurs
	2. Construction d'une chambre froide à NANGA- EBOKO	01 chambre froide est construite à NANGA-EBOKO	Procès-verbal de réception des travaux de construction ;photos	Disponibilité du budget Amélioration de la fourniture en électricité
	3. Réhabiliter et équiper le centre d'alevinage et de contrôle pêche	- Le centre d'alevinage de la Commune est réhabilité et équipé	Procès-verbal de réception des travaux de réhabilitation ; photos	Disponibilité du budget
	Créer et construire 01 marché de vente de poisson sur la rive de la Sanaga (BIFOGO)	- 01 marché de vente de poisson est construit sur la rive de la Sanaga (BIFOGO)	Décision de création ; Procès-verbal de réception des travaux de construction	Justification de la nécessité Disponibilité du budget
	Construction d'un magasin de vente de matériel de pêche et de provenderie	- un magasin de vente de matériel de pêche et de provenderie est Construit	Procès-verbal de réception des travaux de construction photos	Justification de la nécessité Disponibilité du budget
	6. Réhabiliter le centre zootechnique de contrôle sanitaire et vétérinaire	- le centre zootechnique de contrôle sanitaire et vétérinaire est réhabilité	Procès-verbal de réception des travaux de réhabilitation photos	Disponibilité du budget
	7. accompagner au moins 150 éleveurs dans la réalisation de leurs projets d'extension de ferme dans Commune de NANGA-EBOKO	150 éleveurs formés et appuyés dans la mise en œuvre de leurs projets Commune de NANGA-EBOKO.	rapports d'activités des sectoriels ; rapports de formation	Budget et candidats à la formation disponible
	construire un abattoir, et un centre vaccinogène à NANGA-EBOKO	01 abattoir, 01 parc et 01 marché de bétail est construit à NANGA-EBOKO	Procès-verbal de réception des travaux de construction photos	Disponibilité du terrain et du budget
Résultats	R1 : Des cessions de renforcement de capacité des pêcheurs sur la gestion durable des ressources halieutiques sont organisées dans la commune de NANGA-EBOKO.	Nombre de pêcheurs formés dans de la gestion durable des ressources halieutiques.	Rapport d'activité du sectoriel -Enquête auprès des pêcheurs	
	R2: 01 chambre froide est construite à NANGA- EBOKO	Existence d'une chambre froide dans la commune.	- Procès-verbal de réception des travaux de construction ; photos	
	R3 :le centre d'alevinage et de contrôle pêche de NANGA-EBOKO est Réhabilité et équipé	Fonctionnalité du centre d'alevinage et de contrôle de pêche de Nanga-Eboko	Rapports d'activités de la DA MINEPIA Enquête auprès des pêcheurs Procès-verbal de réception des	

			travaux de réhabilitation	
	R4:01 marché de vente de poisson sur la rive de la	01 marché de vente de poisson est	- Procès-verbal de réception des	
	Sanaga (Bifogo) est construit	construit à Bifogo	travaux de construction ;photos	
	R5 : un magasin de vente de matériel de pêche et de	magasin de vente de matériel de pêche	Délibération ;	
	provenderie est Construit à NANGA-EBOKO	et de provenderie est Construit à	Procès-verbal de réception des	
		NANGA-EBOKO	travaux de construction	
	R6 :le centre de zootechnique de contrôle sanitaire et	un centre zootechnique de contrôle	Procès-verbal de réception des	
	vétérinaire de la Commune de NANGA-EBOKO est	sanitaire et vétérinaire est réhabilité et	travaux de réhabilitation	
<u> </u>	réhabilité	fonctionnel	photos	
	R7 : Au moins 150 éleveurs sont formés et appuyés	Nombre d'éleveur encadré et appuyé	rapports d'activités des sectoriels ;	
	sur les techniques modernes d'élevage dans la	dans la commune de NANGA-EBOKO	rapports de formation	
	NANGA-EBOKO		nombre de projets financés	
	R8: un abattoir, et un centre vaccinogène sont	01 abattoir, 01 parc et un marché de	Procès-verbal de réception des	
	construits à NANGA-EBOKO	bétail construits	travaux de construction ; photos	

Activités		Moyens	Coût			Conditions préalables de réalisation
		Humain	Matériel	financier		•
	A1.1 : Organisation de 03 sessions de formation par an sur la gestion durable des ressources halieutiques	Х	Х	Х	7 500 000	Disponibilité des TDR
	A1.2 : Organisation de 03campagnes/an de sensibilisation sur les méfaits de l'utilisation des produits toxiques dans la pêche	х	х	х	7 500 000	Disponibilité des TDR
	A1.3 : Renforcement des capacités techniques d'au moins 15 GIC dans le secteur halieutique	Х	х	Х	7 500 000	Disponibilité des TDR
	A2 : construction d'01 chambre froide dans la commune de NANGA- EBOKO	х	х	х	20 000 000	Disponibilité du plan de construction
	A3 : Réhabilitation et équipement du centre d'alevinage et de contrôle pêche de NANGA-EBOKO	Х	Х	Х	10.000 000	Etudes de faisabilité
	A4:construction des marchés de vente de poisson sur la rive de la Sanaga (Bifogo, Ouassa Bamvele, Mewome, Nkondom, Ekon)	Х	Х	Х	20.000 000	Disponibilité des formateurs
	A5 : Construction d'un magasin de vente de matériel de pêche et de provenderie à NANGA-EBOKO	х	х	Х	15 000 000	Disponibilité du plan de construction
	A6: Réhabilitation du centre zootechnique contrôle sanitaire et vétérinaire dans la commune de NANGA-EBOKO et Ouassa Bamvele	х	х	Х	10. 000.000	Etudes de faisabilité
	A7.1 : Formation et encadrement de150 éleveurs sur les techniques modernes d'élevage ;	х	х	Х	10. 000.000	Maîtrise des méthodes de structuration
	A7.2 : Financement de 50 projets par an d'élevage sur trois années	Х	х	х	300 000 000	Document projets existants
	A8.1 : construction d'un abattoir municipal à NANGA-EBOKO	Х	Х	Х	40 000 000	Disponibilité du plan de construction
	A8.2 : construction d'un parc vaccinogène à Ndandouk centre	Х	Х	х	8 000 000	Disponibilité du plan de construction
Total	12 projets				455 500 000	

3- Cadre Logique du Secteur Forêt et Faune

SECTEUR : For	êt et Faune			
Problème : Mau	vaise gestion des ressources fauniques et fl	oristiques		
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Assurer une gestion durable des ressources naturelles			
Objectifs spécifiques	Lutter contre l'exploitation illégale et incontrôlée des ressources forestières et fauniques dans la Commune de NANGA-EBOKO	<ul> <li>Nombre des comités de surveillance crées et fonctionnels</li> <li>Statistiques des saisies et autres actions menées</li> </ul>	Statistique Forestière dans l'arrondissement rapport des sectoriels	Disponibilité du personnel au poste forestier
	Créer une forêt communautaire dans la Commune de NANGA-EBOKO	-02 forêts communautaires créées dans la Commune	- Arrêté de création -rapport des sectoriels	Disponibilité de la forêt Maîtrise du processus de création
	3. Créer une pépinière forestière communale	- La pépinière et le nombre de plant mis en pépinière	- Arrêté de création -rapport des sectoriels	Disponibilité de l'espace Maîtrise des techniques de production
	Organiser 02 ateliers de vulgarisation des techniques de régénération forestière	<ul> <li>Nombre d'atelier et types de techniques de régénération forestière vulgarisés de la Commune de NANGA-EBOKO.</li> </ul>	- Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels, rapport des ateliers.	Disponibilité des populations
	<ol> <li>Organiser 04 campagnes de sensibilisation des populations sur les textes et lois relatifs à la gestion des ressources forestières et fauniques.</li> </ol>	04 campagnes tenues sur les textes et lois sur la gestion des ressources forestières et fauniques	-Rapport d'activités sectorielles	Disponibilité des populations
	6. Créer et construire 05 nouveaux postes forestiers	- 04 nouveaux postes forestiers sont Crées	arrêté de création ; rapport d'activités du sectoriel ; rapport des ateliers, photos	Disponibilité du budget
Résultats	R1 : La Lutte contre l'exploitation illégale et incontrôlée des ressources forestières et fauniques est effective	<ul> <li>Nombre des comités de surveillance crées et fonctionnels</li> <li>Statistiques des saisies et autres actions menées</li> <li>Nombre de personnel affecté</li> </ul>	Statistique Forestière et fauniques dans l'arrondissement ; rapport des sectoriels	
	R2 : Une forêt communautaire est créée dans la Commune de NANGA-EBOKO.	-Nombre de forêt communautaires créée.	-Arrêté de création -rapport des sectoriels	
	R3 :(01) Une pépinière forestière communale créée	- la pépinière et le nombre de plant mis en pépinière	Rapport des sectoriels	
	R4:02 ateliers de vulgarisation des techniques de régénération forestière sont organisés	Nombre et types de techniques de régénération forestière vulgarisés     .	Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	
	R5 : 04 campagnes de sensibilisation des populations sur les textes et lois relatifs à la	<ul> <li>04 campagnes tenues sur les textes et lois sur la gestion des ressources forestières et</li> </ul>	- Rapport des campagnes	

	gestion des ressources forestières et fauniques sont tenues.	fauniques				
	R6: 05 nouveaux postes forestiers sont créés et construits	- 04 nouveaux postes forestiers sont fonctionnels			-Arrêté de création -rapport des chefs de poste forestier	
Activités		M	oyens	<b>.</b>	Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1.1 : Dotation des postes de contrôles	Х	Х	Х	50 000 000	Disponibilité du budget
	forestiers en Moyens logistique de lutte contre le braconnage (véhicules et autres)					
	<b>A1.2</b> : Affectation personnel technique (au moins 08)	Х		х	0	Disponibilité du personnel formé
	A2 : Accompagnement à la Création d'une forêt communautaire dans la Commune de NANGA-EBOKO (BERKONG)	х	х	Х	4 000 000	Organisation des populations
	A3 : création d'une pépinière forestière communale de 10 000 plants à NANGA-EBOKO	х	Х	Х	10 000 000	Disponibilité des intrants
	<b>A4</b> : Organisation de 02 ateliers de vulgarisation des techniques de régénération forestière	х	х	х	10 000 000	Disponibilité du personnel
	A5 : Organisation de 04 campagnes de sensibilisation des populations sur les textes et lois relatifs à la gestion des ressources forestières et fauniques.	Х	Х	Х	20 000 000	Maîtrise de la loi par les animateurs
	A6 : Création et construction de 05 nouveaux postes forestiers (Akak; Ndandouck; Emtsé ; Mvomzock ; Ouassa Bamvélé)	х	х	Х	50 000 000	Disponibilité du budget
Total	07 projets				144 000 000	

4- Cadre Logique du Secteur Environnement protection de la nature et développement durable

	nement protection de la nature et développ			
Problème : Dégradat	tion de l'environnement			
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Promouvoir une gestion durable des ressources naturelles			
Objectifs spécifiques	<ol> <li>Construire une décharge municipale et de traitement des ordures ménagères à NANGA- EBOKO</li> </ol>	01 décharge municipale et un centre de traitement des ordures est créé dans la Commune de NANGA-EBOKO.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Disponibilité d'espace Capacité technique
	<ol> <li>Sensibiliser les populations sur les méfaits du dépôt des ordures ménagères dans le fleuve Sanaga et les autres cours d'eau</li> </ol>	- Nombre de campagne de sensibilisation organisée dans la Commune de NANGA-EBOKO.	- Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Disponibilité du personnel
	<ol> <li>Former les populations de la Commune de NANGA- EBOKO sur les techniques de traitement des ordures ménagères</li> </ol>	Nombre de formation dispensée     Nombre de personne formée	Rapport de formation Archives de la Mairie	Maîtrise des techniques
	4. Créer un parc zootechnique et botanique	- Présence d'un service de voirie	- Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Disponibilité de l'espace et du budget
	Appui matériel, logistique pour la mesure des changements climatiques	Nombre de matériel reçu     Qualité de la logistique de la délégation	Rapports d'activité du sectoriel     Disponibilité des statistiques	Disponibilité du budget
	6. Affecter le personnel à la délégation	- Nombre de personnel effectif à la délégation	Rapports d'activité du sectoriel     Notes d'affectation	Disponibilité du personnel formé ; lobbying
	7. Construire des toilettes publiques dans la ville de Nanga-Eboko	- Nombre de toilettes publiques construites	- Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Disponibilité du budget
Résultats	R1 : Un décharge municipale et un centre de traitement des ordures ménagères est crée dans la Commune de NANGA-EBOKO	01 décharge municipale et un centre de traitement des ordures est créé dans la Commune de NANGA-EBOKO.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	
	R2: 02 séminaires de sensibilisation des populations sur les méfaits du déversement ordures ménagères dans la Sanaga et autres cours d'eau sont organisés	Nombre de séminaire de sensibilisation organisée	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	
	R3 : les populations de la Commune de NANGA- EBOKO sont formées sur les techniques de traitement des ordures ménagères	Nombre de formation dispensée     Nombre de personne formée	Rapport de formation Archives de la mairie	
	R4 :Un parc zootechnique et botanique est crée dans la Commune de NANGA-EBOKO	- existence d'un parc botanique ; Nombre de visiteurs par jour	- Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	
	R5 : des appuis logistiques et matériels sont octroyés à la délégation pour la mesure des changements climatiques	-Nombre et qualité du matériel reçu -Statistiques sur les changements climatiques	- Bordereau de livraison rapport d'activités sectoriels;	
	R6 : le personnel supplémentaire est affecté à la délégation(04)	- Nombre de personnel	- Rapports d'activité du sectoriel -Notes d'affectation	

	R7 : Des toilettes publiques payantes sont construites dans la ville	-Nombre de	e toilettes cons	truites	<ul><li>PV de réception des travaux</li><li>Enquêtes auprès des ménages</li></ul>	
Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	Financier		réalisation
	A1 : Construction d'une décharge municipale et de traitement des ordures ménagères dans la Commune NANGA-EBOKO	Х	Х	Х	50.000.000	Capacité technique
	A2: Organisation de séminaires de sensibilisation de population sur les méfaits des déversements des ordures ménagères dans la Sanaga et autres cours d'eau (02)	х	х	х	10 000.000	Disponibilité du financement
	<b>A3.1</b> : Organisation de séminaires de formation des populations sur le traitement de déchets ménagers et utilisations des bacs à ordures dans la ville (02)	Х	х	Х	10 000.000	Disponibilité du personnel
	A3.2: Mise en place des comités locaux de protection de l'environnement (08 : soit 01 par quartier de la ville)	х	х	х	3 000 000	Organisation des populations
	A4: Création et construction d'un parc zootechnique et botanique dans la Commune de NANGA-EBOKO	х	Х	х	8 000 000	Disponibilité d'espace
	A5 : Octroi d'appuis logistiques et matériels pour la mesure des changements climatiques à la délégation	х	х	х	50 00 000	Disponibilité du financement
	A6 : affectation de (04) personnel supplémentaire à la délégation	х	Х	х	0	Disponibilité du personnel formé
	A7 : Construction de toilette publique dans NANGA- EBOKO	х	Х	х	10 000 000	Disponibilité du budget
Total	08 projets				141 000 000	

5- Cadre Logique du Secteur Commerce SECTEUR : Commerce

	Logique d'intervention	Indicateur vérifiable	objectiveme	ent	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter la commercialisation des produits					
Objectifs spécifiques	Organiser 06 foires exposition vente par an dans la Commune de NANGA-EBOKO	et autres pro	es commercia duits organisé NANGA-EBC	s dans la	Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	Disponibilité du financement
	Construire 14 marchés périodiques dans la Commune de NANGA-EBOKO		marchés péric	·	- Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	Espace sécurisé disponible Disponibilité du budget
	3. Réhabiliter le marché de NANGA-EBOKO		aménagemen irché de la vill		Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles, photos	Disponibilité du financement
	réhabiliter le centre de commerce et de développement de NDING	- Fonctionna commerce	alité du et de dévelop	centre de pement	Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	Disponibilité du financement
	5. structurer les agriculteurs pour promouvoir ventes groupées par an de produits de rente (cacao, café)	- Nombre organisées	de ventes s	groupées	Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	Qualité et quantité des récoltes
	6. Construction d'un nouveau marché à NANGA- EBOKO	<ul> <li>Existence d'un nouveau marché à NANGA-EBOKO</li> </ul>			Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	Espace disponible ; Disponibilité du budget
Résultats	R1: 06 foires exposition vente sont organisées par an dans la Commune de NANGA-EBOKO	-Nombre de mini foire commerciale de vivre et autres produits organisés			Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	
	R2: 14 marchés périodiques sont construits	-Nombre de	marchés créé	S	<ul><li>Acte de création du marché</li><li>Rapport de sectoriel</li></ul>	
	R3 : le marché de NANGA-EBOKO est réhabilité		aménagemen irché de la vill		Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles, photos	
	<b>R4 :</b> le centre de commerce et de développement de NDING est réhabilité	- Fonctionna commerce	alité du et de dévelop	centre de pement	Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	
	<b>R5</b> : les ventes groupées de produits de rente (cacao, café) sont organisées chaque année	<ul> <li>Nombre organisées</li> </ul>	de ventes s	groupées	Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	
	<b>R6</b> : Un nouveau marché est construit à NANGA- EBOKO	- Existence NANGA-E	d'un nouvea BOKO	u marché à	Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	
Activités		Humain	Moyens Matériel	financier	Coût	Conditions préalables de réalisation
	<b>A1.1 :</b> Sensibilisation /information des exposants et Identification des produits à exposer	х	Х	Х	10.000.000	Projet inscrit au budget
	A1.2 : construction du site et Tenue de la foire à (NANGA-EBOKO) 6 fois par an	х	х	х	20 000.000	Disponibilité du budget
	<b>A2 :</b> création et construction de 15 marchés périodiques dans les villages : BISSAGA ; EMTSE ;	х	х	Х	120 000 000	Construction des locaux

	SANDJA; DEA; OUASSA BAMVELE; BERKONG; NDANDOUCK; MEWOME; MENGUE; MVOMZOCK;					
	A3.1 : Construction de 02 points d'eau dans le	X	Х	х	10 000 000	Plan de construction
	marché de NANGA EBOKO					disponible
	A3.2 : Electrification du marché de marché de N/E	Х	Х	X	5 000 000	Disponibilité du budget
	A3.3 : construction des latrines au marché de N/E	X	X	X	10 000 000	Disponibilité du budget
	A4 :réhabilitation du centre de commerce et de	X	X	X	5 000 000	Disponibilité du budget
	développement de NDING				3 000 000	
	A5 : organisation des agriculteurs pour promouvoir	Χ	Х	Х		Qualité de la récolte
	les ventes groupées de produits de rente (cacao,				20 000 0000	
	café) par an					
	A.6 : Construire un nouveau marché à NANGA-	Х	Х	х	250 000 000	Espace disponible ;
	EBOKO				250 000 000	Disponibilité du budget
Total	09 projets				450 000 000	

6- Cadre Logique du Secteur Santé publique

Secteur : San	té publique			
Problème: Di	fficulté d'accès aux soins de santé de qualité			
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Contribuer à l'amélioration de la sante de population de la Commune de NANGA-EBOKO			
Objectifs spécifiques	Approvisionner la pharmacie de l'hôpital en médicaments	- Stock de médicaments dans la pharmacie de l'hôpital	Enquête auprès de ménages ; Rapport d'activité du médecin chef	Volonté politique ; Disponibilité du budget
	<ol> <li>Recruter le personnel médical dans les différents centre de santé: 09 médecins, 10 IDE, 09 IB, 07 AS, 09 matrones, 09 commis</li> </ol>	- Nombre de personnel recruté	Contrat de recrutement et certificat de prise de service	Définition des profils souhaités
	3. Equiper les centres de santé en : lits (82) ; laboratoires (09); réfrigérateurs (09) ; maternités (08) ; pharmacie (09) ; groupes électrogènes (10) ;	- Nombre et Nature de l'équipement acquis	Enquête INS Les factures, les PV de réception	Disponibilité du budget
	4. Construire de nouveaux bâtiments (11); des points d'eau (09); latrines (24); incinérateurs (09); de clôtures (09)	- Nombre de bâtiments construits	Enquête INS Les factures, les PV de réception	Disponibilité du budget ; Disponibilité des plans de construction
	5. Réhabiliter 11 bâtiments :	<ul> <li>Nombre de bâtiments pour hôpital construits</li> </ul>	Enquête INS. Les factures, les PV de réception des ouvrages	Disponibilité du budget
	6. Construire des logements d'astreinte pour le personnel médical dans les CSI de la commune	- Nombre de logements construits	Enquête INS. Les factures, les PV de réception des ouvrages	Disponibilité du budget et d'espace
	Acquérir une ambulance pour l'hôpital de district de NANGA- EBOKO	- 01ambulance acquise	Les factures, les PV de réception du véhicule	Existence du financement
	8. créer et construire de nouveaux Centre de santé	<ul> <li>Nombre de nouveaux centres de santé construits</li> </ul>	Décret de création ; PV de réception des travaux	Lobbying pour la création ; Disponibilité du budget

	9. Former 100 jeunes de la commune en secourisme	secouri	isme	s formés en	Enquête auprès de ménages ; Rapport d'activité de formation	Disponibilité du budget et des formateurs
Résultats	R1 : la pharmacie de l'hôpital est approvisionnée en médicaments		de médicam acie de l'hôpita	ents dans la al	Enquête INS, Les factures, les PV de réception	
	R2: le personnel médical est recruté dans les différents centre de santé: 09 médecins, 10 IDE, 09 IB, 07 AS, 09 matrones, 09 commis		e de personne		Contrat de recrutement et certificat de prise de service	
	R3 :) les centres de santé sont équipés en : lits (82) ; laboratoires (09); réfrigérateurs (09) ; maternités (08) ; pharmacie (09) ; groupes électrogènes (10;	acquis		e l'équipement	Contrat de recrutement et certificat de prise de service	
	R4 : de nouveaux bâtiments (11) ; des points d'eau (09) ; latrines (24); incinérateurs (09) ; de clôtures (09) sont Construits dans les centres de santé		e de bâtiment		Enquête INS Les factures, les PV de réception	
	R5 : 11 bâtiments Réhabilités dans les différents centres de santé	constru	iits	ts pour hôpital	Enquête INS Les factures, les PV de réception	
	R6 : Des logements d'astreinte sont Construits pour le personnel médical dans les CSI de la commune	- Nombre de logements construits			Enquête INS. Les factures, les PV de réception des ouvrages	
	R7 : Une ambulance est acquise à l'hôpital de district de NANGA-EBOKO	- 01ambulance acquise			Enquête INS. Les factures, les PV de réception des ouvrages	
	R8 : de nouveaux Centre de santé sont crées et construits	- Nombre de nouveaux centres de santé construits			Les factures, les PV de réception du véhicule	
	R9: 100 jeunes de la commune sont formés en secourisme	- Nombre de jeunes formés en secourisme			Enquête INS. Les factures, les PV de réception des ouvrages	
Activités		Humain	Moyens Matériel	financier	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1 : Approvisionnement de la pharmacie de l'hôpital en médicaments	Х	х	х	10.000.000	Volonté politique ; Disponibilité du budget
	A2.1: Recrutement de 09 médecins : 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à NGOULEMEKONG, 01 à MVOMZOCK	х	х	Х	0	Définition des profils souhaités ;disponibilité du personnel formé
	A2.2: Recrutement de 10 IDE: 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à NGOULEMEKONG, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I	х	х	х	0	Définition des profils souhaités ;disponibilité du personnel formé
	A2.3: Recrutement de 09 IB: 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à NGOULEMEKONG, 01 à MVOMZOCK,	Х	х	х	0	Définition des profils souhaités ;disponibilité du personnel formé
	A2.4: recrutement de 09 lB:01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à NGOULEMEKONG, 01 à MVOMZOCK,	Х	х	х	0	personnel formé
	A2.5 : Recrutement de 07 AS : 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à NDJASSI, 01 à NGOULEMEKONG, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I	Х	х	х	0	personnel formé
	A2.6: Recrutement de 09 matrones : 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à	Х	Х	х	0	Définition des profils souhaités ; disponibilité du

BISSAGA, 01 à NGOULEMEKONG, 01 à MVOMZOCK					personnel formé
A2.7: Recrutement de 09 commis: 10 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à NGOULEMEKONG, 01 à MVOMZOCK	х	Х	x	0	Définition des profils souhaités ; disponibilité du personnel formé
A3.1: Equipement des centres de santé en 82 lits: 10 à OUASSA BAMVELE, 10 à DEA, 05 à BITAM, 10 à NDJOMBE, 15 à EMTSE, 05 à NDJASSI, 10 à BISSAGA, 05 à NGOULEMEKONG, 10 à MVOMZOCK, 02 à OKAKSANG I)	х	Х	X	8 200 000	Disponibilité du budget
A3.2: Equipement des 09 centres de santé matériel de laboratoires: 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I	х	х	х	45 000 000	Disponibilité du budget
A3.3 : Equipement des centres de santé en réfrigérateurs 09 : 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG	х	Х	Х	4 500 000	Disponibilité du budget
A3.4: Equipement des centres de santé en maternités 08:01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I	Х	х	х	40 000 000	Disponibilité du budget
A3.3: Equipement des centres de santé en pharmacie 09 : 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I	х	Х	х	9 000 000	Disponibilité du budget
A3.3: Equipement des centres de santé en groupes électrogènes 10: 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I :01 à NGOULEMAKONG	х	Х	х	5 000 000	Disponibilité du budget
A4.1: Construction de 11 nouveaux bâtiments dans les centres de santé: 02 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 02 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I;01 à NGOULEMAKONG	х	Х	X	220 000 000	Disponibilité du budget ; disponibilité des plans de construction
A4.2: Construction de 09 points d'eau dans les centres de santé : 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I;	х	Х	х	45 000 000	Disponibilité du budget ; disponibilité des plans de construction
A4.3: Construction de 09 incinérateurs dans les centres de santé: 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I	Х	Х	Х	9 000 000	Disponibilité du budget ; disponibilité des plans de construction
A4.4: Construction de clôtures 09 dans les centres de santé : 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à BITAM, 01 à NDJOMBE, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I :	х	Х	Х	45 000 000	Disponibilité du budget ; disponibilité des plans de construction
A4.5: Construction de 24 latrines dans les centres de santé: 04 à OUASSA BAMVELE, 04 à DEA, 02 à BITAM, 04 à NDJOMBE, 04 à EMTSE, 02 à NDJASSI, 04 à BISSAGA, 02 à MVOMZOCK	Х	Х	х	72 000 000	Disponibilité du budget ; disponibilité des plans de construction
A5 : Réhabilitation de 11 bâtiments dans les différents centres de	Х	Х	X	22 000 000	Disponibilité du budget ;

	santé: 01 à Ouassa Bamvele, 01 à Dea, 03 à Ndjombe, 01 à Emtse, 01 à Ndjassi, 01 à Bissaga, 01 à Mvomzock, 01 à Okaksang I; 01 à Ngoulemakong					
	A6: Construction de 09 logements d'astreinte pour médecins : 01 à OUASSA BAMVELE, 01 à DEA, 01 à EMTSE, 01 à NDJASSI, 01 à BISSAGA, 01 à MVOMZOCK, 01 à OKAKSANG I; 01 à BITAM	Х	Х	Х	135 000 000	Disponibilité du budget ; disponibilité des plans de construction
	A7 : acquisition d'une ambulance à l'hôpital de district de NANGA-EBOKO	Х	Х	х	20 000 000	Disponibilité du budget
	A8: Création et construction de 03 nouveaux Centre de santé : 01 à BERKONG ; 01 à MENGUE ; 01 à KA'A	Х	Х	х	150 000 000	Lobbying pour les dossiers de création
	A9 : Organisation de Formation de 100 jeunes de la commune en secourisme	Х	Х	х	1 000 000	Disponibilité du budget ; disponibilité des formateurs
Total	25 projets				840 700 000	

7-cadre logique sous-secteur VIH-SIDA

Secteur : San	té publique					
Problème : Vu	Ilnérabilité des populations au VIH/SIDA					
	Logique d'intervention	Indicateu	ır objectivem	ent vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Contribuer à faire baisser le taux de prévalence du VIH-SIDA dans la Commune de NANGA-EBOKO					
Objectifs	1. Organiser 100 campagnes de sensibilisation et de dépistage du	- Nomb	re de villages	sensibilisés	Enquête auprès de ménages ;	Volonté politique ;
spécifiques	VIH-SIDA (soit une dans chaque village)		re de personn		Rapport d'activité du médecin chef	Disponibilité du budget
	2. Approvisionner la pharmacie de l'hôpital de district en médicaments de trithérapie pour les personnes vivant avec le VIH-SIDA		de médicam acie de l'hôpita	ents dans la al	Enquête auprès de ménages ; Rapport d'activité du médecin chef	Volonté politique ; Disponibilité du budget
	3. Prendre en charge au moins 1000 personnes infectées chaque année dans le district de santé de NANGA-EBOKO	charge	chaque anné		Enquête auprès de ménages ; Rapport d'activité du médecin chef	Définition du budget ; Volonté des malades
Résultats	R1: 100 campagnes de sensibilisation et de dépistage du VIH-	- Nomb	re de villages	sensibilisés	Enquête auprès de ménages ;	
	SIDA (soit une dans chaque village) sont organisées	<ul> <li>Nombre de personnes dépistées</li> </ul>			Rapport d'activité du médecin chef	
	R2 : La pharmacie de l'hôpital de district est approvisionnée en	- Stock de médicaments dans la			Enquête auprès de ménages ;	
	médicaments de trithérapie pour les personnes infectées		icie de l'hôpita		Rapport d'activité du médecin chef	
	R3:) au moins 1000 personnes infectées sont prises en charge chaque année dans le district de santé de NANGA-EBOKO		e de personr chaque anné	nes prises en e	Enquête auprès de ménages ; Rapport d'activité du médecin chef	
Activités			Moyens	Moyens Coût		Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1 : Organisation de 100 campagnes de sensibilisation et de dépistage du VIH-SIDA (soit une dans chaque village)	Х	Х	Х	100 000 000	Volonté politique ; Disponibilité du budget
	A2 : Approvisionnement de la pharmacie de l'hôpital de district en médicaments de trithérapie pour les personnes vivant avec le VIH-SIDA	х	Х	Х	50 000 000	Volonté politique ; Disponibilité du budge
	A3 : Prise en charge d'au moins 1000 personnes infectées chaque année dans le district de santé de NANGA-EBOKO	х	х	х	50 000 000	Volonté politique ; Disponibilité du budge
Total	03 projets				200 000 000	

8- Cadre Logique du Secteur Education de base

Secteur : Edu	cation de base			
Problème : Di	fficulté d'accès à une éducation de base de qualité			
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité dans la Commune de NANGA-EBOKO			
Objectifs spécifiques	1.Réhabiliter 45 salles de classe pour EP:	- Nombre de salles de classes réhabilitées	Factures et PV de réception	Disponibilité du financement
	2.Construire 148salles de classe pour EP et 07 pour EM	- Nombre de salles de classe construites	Factures et PV de réception	Disponibilité du financement
	3. Recruter 230 enseignants :	- Nombre d'enseignants recrutés	Factures et PV de réception	Disponibilité du financement
	4. Acquérir 4824 tables bancs :.	- Nombre de tables bancs acquis	Factures et PV de réception	Disponibilité du financement
	5.Acquérir 54 bacs à ordures :	- Nombre de bacs à ordures acquis	Factures et PV de réception	Respect des ratios
	6. Construire 54 points d'eau :	- Nombre de points d'eau construits	Factures et PV de réception	Disponibilité du financement et des sites potentiels
	7. construire 108 latrines :	- Nombre de latrines construites	Factures et PV de réception	Disponibilité du financement et d'espace
	8.Créer/construire 13 écoles maternelles :	- Nombre d'écoles maternelles construites	Existence de décret de création ; PV de réception	Respect des ratios, disponibilité du terrain et budget
	9.Créer et construire 14 écoles primaires :	- Nombre d'école primaire crées et construites	Existence de décret de création ; PV de réception	
	10. Acquérir 300 bureaux et 300 chaises :	- Nombre de bureaux et Chaises acquis	Factures et PV de réception	Disponibilité du budget
	11. Construction de 54 bureaux de directeurs	- Nombre de bureaux construits	Enquêtes auprès des ménages ; PV de réception	Disponibilité du budget
	12. Construire 150 logements pour enseignants :	- Nombre de logements pour enseignants construits	PV de réception	Disponibilité du terrain et budge
	13. Construire 54 clôtures :	- Nombre de clôtures construites	PV de réception	Disponibilité des finances
	14. Construire 54 aires de sport	- Nombre d'aires de sport construites	PV de réception	Disponibilité du budget
	15. Acquérir un véhicule à la délégation départementale	- Existence d'un véhicule de service à la délégation	PV de réception	Disponibilité du budget
Résultats	R1. 45 salles de classe pour EP sont réhabilitées et les travaux de construction de 7 salles sont achevés:	- Nombre salles de classes réhabilitées	Factures et PV de réception	
	<b>R2.</b> 148 salles de classe pour EP et 7 salles pour EM sont construites :	- nombre salles de classe construit	Factures et PV de réception	
	R3. 230 enseignants sont recrutés :	- nombre d'enseignants enseignants recrutés	Factures et PV de réception	
	R4. 4824 tables bancs sont acquises :	- 367 tables bancs acquis	Factures et PV de réception	
	R5. 54 bacs à ordures sont acquis :	- Nombre de bacs à ordures acquis	Factures et PV de réception	
	R6. 54 points d'eau sont construits:	- Nombre de points d'eau construits	PV de réception	
	R7. 108 latrines sont construites:	- Nombre de latrines construites	PV de réception	
	R8. 13 écoles maternelles sont créées/construites :	- Nombre d'écoles maternelles construites	Existence de décret de création ; PV de réception	

	R9 . 14 écoles primaires sont crées et construites :	- Nombre	d'écoles prim	naires crées et	Existence de décret de	
					création ; PV de réception	
	R10. 300 bureaux et 300 chaises sont acquis	<ul> <li>Nombre acquis</li> </ul>	de bureaux	et de chaises	Factures et PV de réception	
	R11. 54 bureaux de directeurs sont construits	- Nombre construits		de directeurs	Factures et PV de réception	
	R12. 150 logements pour enseignants sont construits: soit 03 pour chaque école		e logements p	oour enseignants	PV de réception	
	R13. 54 clôtures sont Construites dans les établissements	- Nombre d	e clôtures cor	nstruites	PV de réception	
	R14. 54 aires de sport sont construites :	- Nombre d	'aires de sport	construites	PV de réception	
	R15. 01 véhicule est acquis à la délégation départementale	- Existence	d'un véhicule		PV de réception	
Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1.1: Réhabilitation de 45 salles de classe dans les EP de : NGOULEMEKONG (04) ; OKOKLAT (01); MEWOME (01) ; EMTSE (05) ; BISSAGA (04) ; NYAMINKANG (02) ; MEZESSA (01) ; MENGUE (01) ; EBENG(02) ; PLATEAU I (06) ; CENTRE III (06) ; CENTRE II (06)	х	х	х	36 000 000	Moyen disponibles et description des taches à exécutés
	A1.2 : Achèvement de la construction de 7 salles de classes : MEWOME (02) ; EMTSE (04) ; MENGUE (01)	х	х	х	21 000 000	Moyen disponibles et description des taches à exécutés
	A2.1. Construction de 148 salles de classe dans les EP de: MVOMZOCK (02); OKOKLAT (04); MEWOME (04); ABAM (06); EMTSE (02); OKAKSANG I (05); NYAMINKANG (04); MEZESSA (05); NJOMBE (03); MENGUE (03); GRAND MENGUE (06); MEYANG (04); BIFOULE/NGONVOUA (06); SANGA/DEA (03); SASSE (06); NDANDOUCK (04); SANDJA (06); MANGAI (06); MENGOA (03); MBOMEDJOCK (03); KA'A (03); NKODOM (04); OUASSA BAMVELE (02); BERKONG (06); AKAK/EKOMBA (06); ETOG-NANG/MENGANG (06); MPOMTENE (02); NDJASSI (04); BIKANG (04); NKOTNAM (06); NGUINDA (04); NANGA EBOKO GARE (04); NGOULEMEKONG (02); EKONE (06); LEMBE BAGDJA (02); EBENG (02); MEKANGA (04); BOUNDJOU (06); OTOMBO (06)	х	х	х	1 184 000 000	Existence du plan de construction
	<b>A2.2.</b> construction de 07 blocs classe pour EM : ESSEGA GARE ; EM D'APPLICATION ; LONGO ; PLATEAU ; OUASSA BAMVELE ; MENGUE ; NKOTNAM	х	Х	х	140 000 000	Disponibilité du budget
	A3: Recrutement de 230 enseignants: MVOMZOCK (05); NGOULEMEKONG (04); OKOKLAT (05); MEWOME (05); ABAM (05); EMTSE (05); OKAKSANG I (06); NYAMINKANG (05); MEZESSA (06); NJOMBE (05); MENGUE (04); GRAND MENGUE (05); MEYANG (06); BIFOULE (05); BISSAGA (05); SANGA/DEA (05); SASSE (05); NDANDOUCK (05); SANDJA (05); MANGAI (06); MENGOA (05); MBOMEDJOCK (04); KA'A (05); NKODOM (03); BERKONG (04); AKAK (04); NDJASSI	х	х	х	0	Disponibilité du personnel

(02); BIKANG (05); EKONE (06); MEKANGA (05); EBENG (04); BERKONG (05); LEMBE BAGDJA (05); ETOKNANG (04); NKOTNAM (05); NDJASSI (05); CENTRE I (05); CENTRE II (03); CENTRE III (03); PLATEAU I (05); ESSEGA GARE (02); MENGA'A (05); NANGMANA (04); EM D'APPLICATION (02); EM PLATEAU (02); EM GARE (02); EM OUASSA BAMVELE (01); EM MENGUE (02); EM NKOTNAM (02); EM LONGO (02); BOUNDJOU (06); OTOMBO (06)					
A4: Acquisition de 4824 tables bancs: EKONDONG (145); MENGOA (115); KA'A (152); NKONDOM (150); MBOMENDJOCK (140); ETOG-NANG (161); MBENDA (122); DEA (153); LEMBE- BAGDJA (53); MENGA'A (172); NDANDOUK (160); SASSE (162); SANDJA (60); NDING (140); NGAMBA (164); ESSIMEYONG (171); BERKONG (153); MANGAI (136); EKONE (171); NDJASSI (170); MENGUE (grand Mengue) (132); MENGUE (70); MEYANG (132); BIFOULE (180); ABAM (176); SANGA / DEA (30); EMTSE (155); OKAKSANG (150); BISSAGA (153); NYAMINKANG (165); MEZESSA (159); NDJOMBE (155); MVOMZOCK (155); OKOKLAT (85); NGOULMEKONG (169); MEWOME (110); AKAK (180); NGUINDA (78);	х	x	х	48 240 000	Disponibilité du budget
A5: Acquisition de 54 bacs à ordures aux EP: soit 01 par établissements	X	Х	Х	54 000 000	Disponibilité du budget
A6 : Construction de 54 points d'eau dans les EP : soit 01 dans chaque établissement	Х	X	x	270 000 000	Définir les spécificités techniques ; Disponibilité du budget
A7 : construction de 108 latrines dans les EP: soit 02 dans chaque établissement	Х	х	х	124 000 000	Définir les spécificités techniques ; Existence des plans ; Disponibilité du budget
A8: Plaidoyer pour la création/construction de 13 école maternelle: MEWOME; MIMBANG; NGOAKOMBA; MPANANG; NDINGBEKOUA; MBENDA; MENGONDE; MEKAK; MBOMEDJOCK; EKONE; EKONDONG; BILINGUE DE NANGA-EBOKO; NGUINDA	х	х	х	550 000 000	Volonté politique
A9. Plaidoyer pour la création et construction de 14 écoles primaires : BIBASSA ; BOUNDJOU ; NKOLVENG ; EKANGA I; MEKAK ; MENDOUMBE ; NDEMBA ; OKAKSANG II ; MEBOLE ; ESSAMSO ; MEVOUNGA ; ESSIMEYONG (DEA) ; EKANGA ; BIBOA ;	х	х	Х	700 000 000	Volonté politique
A10. Acquisition de 300 bureaux et 300 chaises : soit 06 dans chaque établissement	Х	х	Х	10 000 000	Moyen disponibles
A11. Construction de 54 bureaux de directeurs soit 01 dans chaque établissement	Х	Х	Х	1 080 000 000	Disponibilité du budget
A12 : Construction de 150 logements pour enseignants soit 3 dans chaque école	х	Х	Х	1 500 000 000	Moyen disponibles
A13 : Construction de 54 clôtures : soit une dans chaque établissement	х	х	Х	540 000 000	Définir les spécificités techniques
A14. Construction de 54 aires de sport : soit une dans	Х	Х	Х	54 000 000	Disponibilité du terrain et du

	chaque établissement					budget
	A15. Achat d'01 véhicule pour la délégation départementale	Х	Х	Х	20 000 000	Disponibilité du budget
Total	17 projets				6 331 240 000	

9- Cadre Logique Enseignement du Secteur secondaire

SECTEUR :	Enseignement secondaire			
Problème :	Difficulté d'accès à l'enseignement secondaire			
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès à l'enseignement secondaire dans la Commune de NANGA-EBOKO			
Objectifs spécifiques	1.Construire 29 salles de classes dans les établissements d'enseignement secondaires:	- Nombre de salles de classe construites	PV de réception	Disponibilité du site et du financement
	2. Réhabiliter 44 salles de classes dans les établissements d'enseignement secondaires	- Nombre de salles de classe réhabilitées	PV de réception	
	Construire 11 points d'eau dans les établissements d'enseignement secondaires	- Nombre de points d'eau construits	PV de réception	Disponibilité du site potentiel et du financement
	4. Construire 08 blocs administratifs dans les établissements d'enseignement secondaires	- Nombre de blocs administratifs construits	PV de réception	Disponibilité du site d'implantation et du financement
	5. Construire 20 latrines	- Nombre de latrines construites	PV de réception	Disponibilité du budget
	6. Construire 11 clôtures dans les établissements d'enseignement secondaires	- Nombre de clôtures construites	PV de réception	Disponibilité du budget
	7. Construire 31 logements pour enseignant	- Nombre de logements d'enseignants construits	PV de réception	Disponibilité du terrain et du financement
	8. Recruter et affecter 43 enseignants d'état ou vacataires	- Nombre d'enseignants recrutés et/ou affectés	Contrat de travail	Disponibilité du budget
	9. Construire et équiper de 13 ateliers au CETIC	- Nombre d'ateliers construits et équipés au CETIC de	PV de réception	Disponibilité du terrain et budget
	10. Construire et équiper 11 bibliothèques et salles d'informatique	- Nombre de bibliothèques et 02 salles d'informatiques construites et équipés	PV de réception	Disponibilité du terrain et budget
	11. Construire 23 aires de sport dans les établissements secondaires	- Nombre d'aires de sport construites	PV de réception	Disponibilité du terrain et budget
	12. Octroyer 1136 tables-bancs	<ul> <li>Nombre de tables-bancs sont octroyés</li> </ul>	PV de réception	Disponibilité du budget
	13. Plaidoyer pour la création et la construction de 02 nouveaux établissements secondaires	- Nombre de nouveaux établissements construits	Arrêté de transformation	Demande rédigée et déposée
	14. Construire la délégation départementale d'enseignement secondaire	- 01 délégation départementale du MINESEC est construite	PV de réception des travaux	Disponibilité du site et du financement
	15. Doter la délégation d'un véhicule	- Existence d'un véhicule pour la délégation	Facture de payement du véhicule ; rapport sectoriel	Disponibilité du budget
	16. Apporter des appuis financiers aux établissements privés	-		
Résultats	R1: 29 salles de classes sont construites.	- Nombre de salles de classe	PV de réception	

		construite	 S			
	R2: 44 salles de classe sont réhabilitées	- Nombre réhabilitée	de salles	de classe	PV de réception	
	R3: 11 points d'eau sont Construits.	- Nombre de points d'eau construits			PV de réception	
	R4:8 blocs administratifs sont construits dans les	- Nombre	de blocs	administratifs	PV de réception	
	établissements d'enseignement secondaires.	construits				
	R5: 20 latrines sont construites dans les établissements	- Nombre d	e latrines cons	truites		
	R6 : 11 clôtures sont construits	- Nombre d	e clôtures cor	struites	PV de réception	
	R7: 31 logements pour enseignant sont construits	- Nombre c	le logements	d'enseignants	PV de réception	
	R8: 43 enseignants sont recrutés	- Nombre of affectés	d'enseignants	recrutés et/ou	Contrat de travail	
	R9 : Les 13 ateliers du CETIC sont construits et équipés		d'ateliers d u CETIC de	construits et	PV de réception	
	R10 : 11 bibliothèques et salle d'informatique sont construites et équipées	- Nombre d	e bibliothèque	es et 02 salles tes et équipés	PV de réception	
	R11: 23 aires de sport sont construits		'aires de sport		PV de réception	
	R12 : 1136 tables-bancs sont octroyées aux établissements secondaires	<ul> <li>Nombre octroyés</li> </ul>	de tables	-bancs sont	PV de réception	
	R13 : 02 nouveaux établissements d'enseignements secondaires sont créés et construits	- Nombre d	e nouveaux é	tablissements	Arrêté de transformation	
	R14 : la délégation départementale du MINESEC est construite	- 01 délég	ation départe est construite	ementale du	PV de réception ; rapport sectoriel	
	R15 : un véhicule est acquis par la délégation du MINESEC		ďun véhic	ule pour la	PV de réception ; rapport sectoriel	
	R16 : les établissements privés reçoivent des appuis financiers	- Nombre des appui		ıt ayant reçu	Cérémonies de réception ; rapport sectoriel	
Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1: Construction de 29 salles de classe respectivement : (02) CETIC DE EMTSE ; (06) CETIC MENGUE-KOM ; (06) CES DEA, (05) CES BIBOA, (06) CES D'EBENG ; (04) CES RURAL	х	х	х	592 000 000	Disponibilité du plan et des spécificités techniques
	A2: Réhabilitation de 44 salles de classes: (03) CETIC DE EMTSE; (04) CES OUASSA BAMVELE, (01) CES BIBOA; (20) LYCEE CLASSIQUE, (10) LYCEE TECHNIQUE ET (06) LYCEE BILINGUE	х	х	х	220 000 000	Disponibilité du budget
	A3: Construction de 11points d'eau : (01) CETIC DE EMTSE ; (01) CETIC MENGUE-KOM ; (01) CETIC DEA ; (01) CES RURAL, (01) CES WASSA BAMVELE, (01) CES DEA, (01) CES BIBOA ; (01) CES D'EBENG ; (01) LYCEE CLASSIQUE, (01) LYCEE TECHNIQUE ET (01) LYCEE BILINGUE	x x x		66 000 000	Disponibilité du plan et des spécificités techniques	
	A4: Construction de 08 blocs administratifs: (01) CETIC DE EMTSE; (01) CETIC MENGUE-KOM; (01) CETIC DEA; (01) CES RURAL, (01) CES WASSA BAMVELE, (01) CES DEA, (01) CES BIBOA, (01) CES D'EBENG	х	х	х	160 000 000	Disponibilité du plan et des spécificités techniques
	A5 : construction de 20 latrines respectivement : (02) CETIC DE	Х	Х	Х	100 000 000	Disponibilité du budget

	EMTCE : (00) CETIC MENCHE IZOM : (00) CETIC DEA : (00) CEO		1	1 1		
	EMTSE; (02) CETIC MENGUE-KOM; (02) CETIC DEA; (02) CES RURAL, (02) CES WASSA BAMVELE, (02) CES DEA, (02) CES BIBOA, (02) CES D'EBENG; (04) LYCEE TECHNIQUE					
	A6: Construction 11 clôtures: (01) CETIC DE EMTSE; (01) CETIC MENGUE-KOM; (01) CETIC DEA; (01) CES RURAL, (01) CES WASSA BAMVELE, (01) CES DEA, (01) CES BIBOA, (01) CES D'EBENG; (01) LYCEE TECHNIQUE ET (01) LYCEE BILINGUE; LYCEE CLASSIQUE (01)	х	х	х	55 000 000	Disponibilité du budget
	A7: Construction de 31 logements pour enseignant : (02) CETIC EMTSE ; (02) CETIC MENGUE-KOM ; (02) CETIC DEA ; (02) CES RURAL, (02) CES WASSA BAMVELE, (02) CES DEA, (02) CES BIBOA, (02) CES D'EBENG ; (06) LYCEE TECHNIQUE ET (06) LYCEE BILINGUE ; (03) LYCEE CLASSIQUE	x	х	х	310 000 000	Disponibilité du plan et des spécificités techniques
	A8: Recrutement de 43 enseignants donc respectivement : (12) CETIC MENGUE-KOM ;(12) CETIC DEA, (04) CES WASSA BAMVELE, (02) CES DEA, (03) CES BIBOA, (10) CES D'EBENG	x	x	х	0	Définition des profils recherchés
	A9: Construction et équipement de 13 ateliers : (03) au CETIC de EMTSE;(03) CETIC MENGUE-KOM ;(03) CETIC DEA ; (04) LYCEE TECHNIQUE	х	х	х	126 000 000	Disponibilité du plan et des spécificités techniques
	A10: Construction et équipement de 11 bibliothèque et salle d'informatique: (01) CETIC DE EMTSE; (01) CETIC MENGUE-KOM; (01) CETIC DEA; (01) CES RURAL, (01) CES WASSA BAMVELE, (01) CES DEA, (01) CES BIBOA, (01) CES D'EBENG; (01) LYCEE CLASSIQUE, (01) LYCEE TECHNIQUE ET (01) LYCEE BILINGUE	х	х	х	110 000 000	Disponibilité du plan et des spécificités techniques
	A11: Dotation de 1136 tables-bancs dans les établissements: (124) au CETIC EMTSE; (180) CETIC MENGUE-KOM; (180) CETIC DEA; CES RURAL, (130) CES WASSA BAMVELE, (170) CES DEA, (172) CES BIBOA, (180) CES D'EBENG	х	х	х	11 360 000	Définir des spécificités techniques
	A12: construction de 23 aires sport dans les établissements: (01) CETIC DE EMTSE; (01) CETIC MENGUE-KOM; (01) CETIC DEA; (01) CES RURAL, (01) CES WASSA BAMVELE, (01) CES DEA, (01) CES BIBOA; (01) CES D'EBENG; (05) LYCEE TECHNIQUE ET (05) LYCEE BILINGUE; LYCEE CLASSIQUE (05)	х	x	х	46 000 000	Rédaction d'une demande
	A13 : plaidoyer pour création et construction de 02 nouveaux établissements secondaires : CETIC à OKOKLAT ; CES à ESSEGA GARE :	х	х	х	400 000 000	Disponibilité du plan et des spécificités techniques
	A14 : Construction d'une délégation départementale du MINESEC	х	х	х	100 000 000	Disponibilité des espaces
	A 15 : Achat d'un véhicule pour la délégation départementale du MINESEC	х	х	х	20 000 000	Disponibilité du budget
	A 16 : Appui financier aux établissements prives	X	Х	X	30 000 000	Disponibilité du budget
Total	16 projets				2 346 360 000	

10- Cadre Logique du Secteur Enseignement Supérieur SECTEUR : Enseignement Supérieur

Problème: Difficultés	d'accès à l'enseignement supérieur					
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable		t vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux études supérieures					
Objectifs spécifiques	1) Octroyer des bourses à 150 jeunes ressortissants de la Commune de NANGA-EBOKO durant 3 ans (soit 30 bourses par an)		es octroyées cheliers de la	par an aux Commune	Fiches de décharge	Mobilisation des moyens
	Créer et construire un IUT des métiers de transformation du bois et des minerais			ransformation erais créé et	PV de réception, rapport des sectoriel	Respect des ratios, disponibilité de terrain et du financement
	Appuyer financièrement et matériellement l'université	- Nombre COSEND		çu par le	PV de réception	Disponibilité des financements
Résultats	R1 : 100 jeunes ressortissants de NANGA-EBOKO sont boursiers.	jeunes		ctroyées aux	Fiches de décharge	
	R2 : un IUT des métiers de transformation du bois et des minerais est créé et construit	- 01 établissement d'enseignement supérieur créé et construit			PV de réception, rapport des sectoriel	
	R3 : l'université est Appuyée financièrement et matériellement	- Nombre d'appui reçu par le COSENDAI			PV de réception, factures	
Activités		Humain	Moyens Matériel	financier	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1.1 : Création d'une cellule de Recensement et suivi des jeunes diplômés ressortissant de NANGA-EBOKO	Х	Х	х	2 000 000	Résultats des examens proclamés
	A1.2 : Octroie des bourses à 150 jeunes ressortissants de la Commune de NANGA-EBOKO durant 3 ans (soit 30 bourses par an)	х	Х	х	15.000.000	Disponibilités des résultats du recensement
	A2 : Construction d'un IUT (Institut Universitaire de Technologique) des métiers de transformation du bois et des minerais à NANGA-EBOKO	х	Х	х	300 000 000	Existence d'un décret de création
	A3 : Appui financier et matériel à l'université	х	х	Х	50 000 000	Disponibilité des financements
Total	04 projets				367 000 000	

11- Cadre Logique du Secteur Emploi et formation professionnelle

SECTEUR: Emploi et formation professionnelle								
Problème: Difficulté d'accès à l'emploi et à la formation pro	Problème: Difficulté d'accès à l'emploi et à la formation professionnelle							
Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation					

Objectif global	Faciliter l'accès les populations aux emplois décents et à une formation professionnelle de qualité dans la					
Objectifs spécifiques	Commune de NANGA-EBOKO  1. Moderniser les équipements de la CFM de la Commune de NANGA-EBOKO	- CFMàN	IANGA-EBOK	(O construit	PV de réception des travaux	Disponibilité du terrain et budget
	Affecter le personnel enseignant à la CFM de NANGA- EBOKO	- Nombre	d'enseignants	s recrutés	Enquêtes auprès des élèves ; rapport directeur	Disponibilité d'enseignants formés
	3. Orienter 200 jeunes vers les formations professionnelles		- 200 jeunes formés à des En professions		Enquête INS Archives de la Commune de NANGA-EBOKO	Disponibilité des jeunes et budget
	4. Créer et construire une antenne FNE dans la commune de NANGA-EBOKO	- 01 ar		est crée et	Arrêté de création PV de réception des travaux	Disponibilité du terrain et budget
	5. Accompagner et financer les projets de 200 apprenants à la fin de formation en agriculture	- Nombraccom	pagné	d'agriculteurs	Enquêtes auprès des ménages	Disponibilité du terrain et des récoltes
	6. construire une délégation départementale		ementale	délégation	Arrêté de création PV de réception des travaux	Volonté politique
Résultats	R1 : les équipements de la SAR/SM de NANGA-EBOKO sont modernisés		d'équipemo l modernisés	ent de la	PV de réception des travaux	
	R2 : le personnel enseignant est Affecté à la SAR/SM de NANGA-EBOKO	- Nombre	d'enseignants	s recrutés	Enquêtes auprès des élèves ; rapport directeur	
	R3 : 200 jeunes formés à des professions techniques	- 200 jeunes professionnalisés			Enquête INS, Archives de la Commune de NANGA-EBOKO	
	R4: une antenne FNE est Créée et construite dans la commune de NANGA-EBOKO	- 01 an	uite	est créée et	Arrêté de création PV de réception des travaux	
	<b>R5</b> : 200 agriculteurs sont formés et Accompagnés à la fin de leurs études	- Nombraccom	pagné	d'agriculteurs	Enquêtes auprès des ménages	
	R6 : Une délégation départementale est construite	<ul> <li>Exister départ</li> </ul>	nce d'une ementale	délégation	Arrêté de création PV de réception des travaux	
Activités		Humain	Moyens Matériel	financier	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1.1 : Construction d'un atelier de maçonnerie équipé à la CFM	х	Х	Х	50 000 000	plan de construction et budget disponible
	A1.2 : Construction et équipement de 02 blocs de 2 salles de classe à la CFM	Х	X	Х	32 000 000	plan de construction et budget disponible
	A1.3 : Construction d'une clôture à la CFM	Х	Х	Х	20 000 000	plan de construction et budget disponible
	A1.4 : Construction d'une aire de sport à la CFM	Х	Х	Х	3 000 000	Disponibilité du terrain
	A1.5 : réhabilitation et équipement de 03 salles de classe	Х	Х		15 000 000	
	A1.6 : construction et équipement d'un atelier de couture	Х	Х	х	10 000 000	
	A2 : Affectation du personnel enseignant à la CFM de NANGA-EBOKO (02 maçonnerie ; 02 IET mec-auto ; 01 en menuiserie ; 02 couture ; 01 en poterie ; 01 en électricité)	Х	х	Х	0	Décret de recrutement et disponibilité d'enseignants formés

	A3 : former 200 jeunes à des métiers professionnels	Х	х	х	30 000 000	Volonté des jeunes et disponibilité du budget
	<b>A.4</b> : Création et construction d'une antenne FNE dans la commune de NANGA-EBOKO	Х	х	Х	20 000 000	plan de construction et budget disponible
	A.5.1 : Création d'une section agriculture au CFM	Х	х	Х	8 000 000	Disponibilité du personnel formateur
	<b>A.5.2</b> : financer les projets de 200 apprenants en fin de formation	х	Х	Х	100 000 000	budget disponible
	A.6 ; construction d'une délégation départementale	Х	х	Х	100 000 000	budget disponible
Total	12 projets				478 000 000	

# 12- Cadre Logique du Secteur Jeunesse et éducation civique

SECTEUR : Jeunesse et éducation civique						
Problème : Diffic	culté d'encadrement du potentiel de la jeunesse					
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation		
Paciliter l'insertion socioprofessionnelle, sensibiliser et éduquer les jeunes de la Commune de NANGA-EBOKO sur leurs droits et devoir civique.						
Objectifs spécifiques	Faciliter l'insertion de 100 jeunes de NANGA- EBOKO dans les activités du PIASI, PAJER-U et du CNJ	- 100 jeunes insérés dans des programmes	rapport des activités de DAJEC	Disponibilité des jeunes		
	2. Stimuler 50 jeunes de NANGA-EBOKO à l'identification et à la création des AGR	- 50 jeunes sont bénéficiés d'une formation en AGR	rapport des activités de DAJEC	Disponibilité des jeunes		
	Affecter plus de cadres à la délégation du MINJEC (10)	Nombre d'encadreur augmenté	rapport des activités de DAJEC	Cadres disponibles		
	Doter la jeunesse de la commune d'infrastructure de loisirs	existence d'infrastructure de loisir dans la Commune	rapport des activités de DAJEC	La volonté politique existe		
	5. construire le CMPJ départemental	Il est doté d'un équipement lourd en hôtellerie, soudure, couture	Rapport sectoriel DDJEC	La Volonté politique existe		
	6. Organiser un camp aéré chaque année au mois d'Aout	Existence d'un camp aéré dans la commune chaque année	rapport des activités de DAJEC ; enquêtes auprès des ménages	Volonté politique Disponibilité du budget		
	7. doter la DDJEC d'un vidéo projecteur et d'un équipement de sonorisation	Nombre de matériel livrés et disponible	rapport des activités de DAJEC ; enquêtes auprès des ménages	Disponibilité du budget		
	8. former 50 leaders d'association et le CNJ en connaissance sur l'éthique civique et de volontariat	Nombre d'associations et de membres du CNJ formées ;	rapport des activités de DAJEC ; enquêtes auprès des ménages	Volonté politique Disponibilité du budget		
	organiser des campagnes de sensibilisation sur les droits et devoirs du citoyen envers la nation	Nombre de campagnes organisées	rapport des activités de DAJEC ; enquêtes auprès des ménages	Volonté politique Disponibilité du budget		
Résultats	R1: 100 jeunes ont accès aux activités du PIASI, PAJER-U et CNJ	<ul> <li>Nombre de projet productifs des jeunes appuyés par les différents programmes</li> </ul>	Enquête INS Rapports d'activités des programmes			
	R2 :50 jeunes sont stimulés à l'identification et à l'élaboration d'une AGR	<ul> <li>Nombre de jeunes ayant bénéficié d'une formation en AGR</li> </ul>	Enquête INS			
	R3 : Les cadreurs sont recrutés (10).	Nombre affecté	Arrêté / Décision Certificat de prise de service.			
	R4 : la jeunesse de la commune dispose d'un centre de loisir	02 centres construits	PV de réception des travaux			
	R5 : le CMPJ départemental est construit	Nombre de colonies de vacance organisées	Rapport sectoriel DAJEC et rapport suivi PCD			
	R6 : Un camp aéré est Organisé chaque année au mois d'Aout	Existence d'un camp aéré dans la commune chaque année	rapport des activités de DAJEC ; enquêtes auprès des ménages			

	<b>R7.</b> la DAJEC dispose d'un vidéo projecteur et d'un équipement de sonorisation	Nombre de matériel livrés et disponible			rapport des activités de DAJEC ; enquêtes auprès des ménages	
	<b>R8.</b> .un atelier de formation de 50 leaders d'association et du CNJ en connaissance sur l'éthique civique et de volontariat est organisé	Nombre d'ass du CNJ forme	sociations et de ées ;	membres	rapport des activités de DAJEC ; enquêtes auprès des ménages	
	R9. 02 des campagnes de sensibilisation sur les droits et devoirs du citoyen envers la nation sont organisées	Nombre de c	ampagnes orga	nisées	rapport des activités de DAJEC ; enquêtes auprès des ménages	
Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	<b>A1.1</b> : Sensibilisation et Identification de 100 jeunes à l'inscription dans les programmes (PAJER-U, etc.)	Х	х	Х	1 000 000	Disponibilité des jeunes
	A1.2: Elaboration et soumission de 100 microprojets de jeunes aux financements des programmes(PAJER-U, etc.)	Х	Х	Х	100 000 000	Maîtrise du processus de montage des projets
	<b>A2.1</b> : Formation de 50 jeunes à l'identification d'une AGR	Х	Х	Х	3 000 000	Disponibilité du budget et la maitrise des thèmes
	<b>A2.2</b> : Appui à 50 jeunes dans la réalisation d'une AGR	х	х	Х	100 000 000	Disponibilité du budget
	A3 : Affectation de 10 cadres de MINJEC	Х	Х	Х	PM	Cadres disponibles
	A4 : Construction et équipement d'01 centre de loisir des jeunes à NANGA-EBOKO	х	х	х	150 000 000	Décret de création, disponibilité du budget
	A5 : construction du CMPJ départementale	х	х	х	50 000 000	Décret de création, disponibilité du budget
	A6 : Organisation d'un camp aéré chaque année au mois d'Aout				3 000 000	Disponibilité du budget
	A7 : achat d'un vidéo projecteur et d'un équipement de sonorisation a la DAJEC				3 000 000	Disponibilité du budget
	<b>A8</b> : formation de 50 leaders d'association et du CNJ sur l'éthique civique et le volontariat				5 000 000	Disponibilité du budget; volonté politique
	A9 : organisation de 02 campagnes de sensibilisation sur les droits et les devoirs du citoyen envers la nation				2 000 000	Disponibilité du budget; volonté politique
Total	11 projets				417 000 000	

13- Cadre Logique du Secteur Travaux publics

SECTEUR : Tra	avaux publics						
Problème : Enclavement de la commune							
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation			
Objectif global	Désenclaver l'ensemble des villages de la commune de NANGA- EBOKO						
Objectifs spécifiques	1. Entretenir régulièrement des routes :; NKOAMBANG-DEA ; DEA-BIKAGA ; MVOMZOCK-NDANDOUCK NANGA-EBOKO-MENGUE ; EBENG-BITAM ; MBOMENDJOCK-MENGOA ; BITAM-OUASSA ; ETOGNANG-MVOMZOCK ; NGOULEMAKONG-NYAYESSE ; MEZESSA-NGUINDA ; DEA-OKAKSANG I ; MIMBELE-ESSAMSO ; AKAK-BISSAGA ; MPOMTENE-MBENGUENI ; BISSAGA-EKOK ; EMTSE-BIFOGO ;	-Nombre Km de route entretenus -Nombre de tronçons entretenus	PV de réception des travaux	Disponibilité du budget			
	2. ouvrir les routes des tronçons:MBOMENDJOCK-MENGOA; NDJOMBE-ABAM; BITAM-BOUNDJOU; BIBOA-MESSA'A; MENDOUMBE-NYAMINKANG; NDEMBA-EFOULAN; NDEMBA- OKAKSANG I; NDJIMEKONG-EMTSE; SANDJA-NDJASSI; EKONE- TSEKOUM; NKONDOM-MEMIA	-Nombre de Km de Route ouvertes -Nombre de tronçons ouverts	PV de réception des travaux	Disponibilité du budget			
	3. Construire des ouvrages d'arts sur les tronçons : NANGA- EBOKO-MENGUE (02); BITAM-BOUNDJOU (03); ETOGNANG- MVOMZOCK (05); NKOAMBANG-DEA (02); DEA-BIKAGA (01); MVOMZOCK-NDANDOUCK (01); MENDOUMBE-NYAMINKANG (03); SANDJA-NDJASSI (08)	Nombre de ponts et ponceaux construits	PV de réception des travaux	Disponibilité du budget			
	<ol> <li>Installer des buses sur les tronçons: BITAM-OUASSA (05);</li> <li>MVOMZOCK-NDANDOUCK (03);</li> <li>MENDOUMBE-NYAMINKANG (04);</li> <li>DEA-OKAKSANG I(02);</li> <li>MEZESSA-NGUINDA (03);</li> <li>NDJIMEKONG-EMTSE (04);</li> <li>EMTSE-BIFOGO (02);</li> </ol>	- Nombre de buses installées	PV de réception des travaux	Disponibilité du budget			
	5. Bitumer le tronçon NANGA EBOKO- BIFOGO (8 km)	- 8 km de piste urbaine bitumés	PV de réception des travaux	Disponibilité du budget			
	6. Construire un pont sur la Sanaga	- Existence d'un pont sur la Sanaga dans la commune de Nanga Eboko	Enquête auprès des ménages ; PV de réception des travaux	La volonté politique ; Disponibilité du budget			
	7. Construction de 10 km de rigoles dans la ville de NANGA- EBOKO	Nombre de km de rigoles construit ;     Nombre de jeunes recrutés pour le chantier	PV de réception des travaux Photos	volonté politique ; Disponibilité du budget			
Résultats	R1: les tronçons de routes: NANGA-EBOKO-MENGUE; EBENG-BITAM; MBOMENDJOCK-MENGOA; BITAM-OUASSA; ETOGNANG-MVOMZOCK; NKOAMBANG-DEA; DEA-BIKAGA; MVOMZOCK-NDANDOUCK; NGOULEMAKONG-NYAYESSE; MEZESSA-NGUINDA; DEA-OKAKSANG I; MIMBELE-ESSAMSO; AKAK-BISSAGA; MPOMTENE-MBENGUENI; BISSAGA-EKOK; EMTSE-BIFOGO de la commune de NANGA-EBOKO sont reprofilées ou aménagés.	- Nombre de Km de route profilés	PV de réception des travaux				
	R2: Les tronçons de route : MBOMENDJOCK-MENGOA ; NDJOMBE-ABAM ; BITAM-BOUNDJOU ; BIBOA-MESSA'A ;	Nombre de tronçons de routes ouvertes	PV de réception des travaux				

-						
	MENDOUMBE-NYAMINKANG; NDEMBA-EFOULAN; NDEMBA-					
	OKAKSANG I; NDJIMEKONG-EMTSE; SANDJA-NDJASSI; EKONE-					
	TSEKOUM; NKONDOM-MEMIA sont ouvertes					
	R3: Les ouvrages d'arts sur les tronçons :NANGA-EBOKO-	- Nombre d'ouvrages d'art construits			PV de réception des travaux	
	MENGUE (02); BITAM-BOUNDJOU (03); ETOGNANG-MVOMZOCK (05); NKOAMBANG-DEA (02); DEA-BIKAGA (01); MVOMZOCK-			e d'art construits		
	NDANDOUCK (01); MENDOUMBE-NYAMINKANG (03); SANDJA-			s u art construits		
	NDJASSI (08)sont construits					
	R4 : Les buses sont Installées sur les tronçons :BITAM-OUASSA	- 06 ponceaux construits			PV de réception des travaux	
	(05); MVOMZOCK-NDANDOUCK (03); MENDOUMBE-NYAMINKANG					
	(04); DEA-OKAKSANG I(02); MEZESSA-NGUINDA (03);					
	NDJIMEKONG-EMTSE (04); EMTSE-BIFOGO (02);					
	R5. le tronçon NANGA EBOKO- BIFOGO (8 km) est Bitumé - 8 km de piste urbaine bitumés			PV de réception des travaux		
	R6. un pont est Construit sur la Sanaga	- Existence d'un pont sur la Sanaga dans la commune de Nanga Eboko			Enquête auprès des ménages ;	
	<b>DT</b> 401 1 1 1 4 0 4 11 1 1 11 1 1 1 1 1 1 1				PV de réception des travaux	
	R7. 10 km de rigoles sont Construit dans la ville de NANGA-	- Nombre de km de rigoles construit ;			PV de réception des travaux	
	EBOKO	- Nombre de jeunes recrutés pour le		recrutes pour le	Photos	
A a tivité a		chantier			0-04	Canditions myfalablas
Activités		Moyens Motividad Granding			Coût	Conditions préalables de réalisation
	A4 - Fatastian of milian da (007 lms) da assidas AIANOA FROICO	Humain	Matériel	financier		
	A1: Entretien régulier de (367 km) de routes :NANGA-EBOKO- MENGUE (40 km) ; EBENG-BITAM (30 km); MBOMENDJOCK-	Х	Х	х		La volonté politique ; Disponibilité du
	MENGOE (40 km); EBENG-BITAM (30 km); MBOMENDSOCK- MENGOA (12 km); BITAM-OUASSA (10 km); ETOGNANG-					budget ;
	MVOMZOCK (45 km); NKOAMBANG-DEA (18 km); DEA-BIKAGA (10					Définir les spécificités
	km); MVOMZOCK-NDANDOUCK (32 km); NGOULEMAKONG-				4 618 000 000	techniques
	NYAYESSE (30 km); MEZESSA-NGUINDA(25 km); DEA-OKAKSANG I					teoriiiques
	(4 km); MIMBELE-ESSAMSO (6 km); AKAK-BISSAGA (28 km);					
	MPOMTENE-MBENGUENI (35 km); BISSAGA-EKOK ( 10 km); EMTSE-BIFOGO (22 km)					
	<b>A2</b> : Ouverture de (437 km) de routes :MBOMENDJOCK-	Х	Х	х		La volonté politique ;
	MENGOA (12 km); NDJOMBE-ABAM (5 km); BITAM-BOUNDJOU (30	^	^	^		Disponibilité du
	km); BIBOA-MESSA'A (6 km); MENDOUMBE-NYAMINKANG (50 km);					budget ;
	NDEMBA-EFOULAN (04 km); NDEMBA-OKAKSANG I (16 km);				8 242 728 000	Définir les spécificités
	NDJIMEKONG-EMTSE (20 km); SANDJA-NDJASSI (60 km); EKONE-				0 242 720 000	techniques
	TSEKOUM (30 km); MENGA'A – NKOVOM – BIBOA (25km);					1
	NDJILEKONG - EMTSE(45km); SANDJA - NDJASSI(45km); EKONE - TSEKOUM(40km)					
	A3 Construction de 28 ouvrages d'arts sur les tronçons : NANGA-	Х	Х	Х		La volonté politique ;
	EBOKO-MENGUE (02); BITAM-BOUNDJOU (03); ETOGNANG-	^	^	^		Disponibilité du budget
	MVOMZOCK (05); NKOAMBANG-DEA (02); DEA-BIKAGA (01);				3 625 000 000	Dioponionito da badgot
	MVOMZOCK-NDANDOUCK (01); MENDOUMBE-NYAMINKANG				3 023 000 000	
	(03) ;SANDJA-NDJASSI (08) ; NYAMINKANG - MENGA'A(01) ;					
	TSEKOUM – NDJASSI(01). BISSAGA – NGONVOUA(01)					
	A4: Installation de 25 buses sur les tronçons :BITAM-OUASSA (05); MVOMZOCK-NDANDOUCK (03); MENDOUMBE-NYAMINKANG	Х	Х	Х	60 700 000	La volonté politique ;
	(03); MYOMZOCK-NDANDOUCK (03); MENDOUMBE-NYAMINKANG (04); DEA-OKAKSANG I(02); MEZESSA-NGUINDA (03);				60 782 000	Disponibilité du
I	(01), 527 010 (107), MILLEOON (100),					budget;

	NDJIMEKONG-EMTSE (04) ; EMTSE-BIFOGO (02) ; OUASSA BAMVELE – EKONE (01) ; NKONDOM – OUASSA BAMVELE (01)					Définir les spécificités techniques
	A5 : Bitumage du tronçon NANGA EBOKO- BIFOGO (8 km)	Х	х	х	800 000 000	Définir les spécificités techniques
	A6 : Construction d'un pont sur la Sanaga à EKONE long 700 m	Х	х	Х	8 680 000 000	La volonté politique ; Disponibilité du budget ; lobbying
	A7 : Construction de 80 km de rigoles dans la commune de Nanga-Eboko	Х	х	х	712 000 000	La volonté politique ; Disponibilité du budget
Total	07 projets				26 783 510 000	

## 14- Cadre Logique du Secteur Affaires sociales

SECTEUR : Affaire	es sociales			
Problème : Faible e	encadrement des indigents et nécessiteux			
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'encadrement et l'épanouissement des personnes socialement vulnérables dans la commune de NANGA-EBOKO			
Objectifs spécifiques	Créer et Construire et équiper 01 centre social	- Existence d'un centre social	PV de réception des travaux	La volonté politique existe
	Recruter 05 travailleurs sociaux d'ici fin 2015 dans la commune de NANGA-EBOKO	- 02 travailleurs recrutés	Enquête INS Archives de la Commune de NANGA- EBOKO	Disponibilité des travailleurs sociaux
	Subventionner l'accès à l'éducation des OEV (200/an)	Nombre d'OEV vulnérables élaboré ayant accès à l'éducation	Enquête INS Archives de la Commune de NANGA- EBOKO	Disponibilité des financements
	Accompagner les associations de personnes socialement vulnérables à la création d'AGR	03 associations appuyées à la création des AGR	Décharges de fond par les associations disponibles     Photos	Fichier des personnes vulnérables
	5. Créer et construire une maison de retraite pour personnes du 3e âge et d'un centre d'accueil des personnes en détresse dans la commune	Existence d'une maison de retraite et d'un centre d'accueil dans la commune	PV de réception des travaux Enquêtes auprès des ménages	Disponibilité du budget
	subventionner et accompagner les orphelinats	Montant des subventions accordées Qualité des appuis apportés	Enquêtes auprès des ménages PV de cérémonie de remise des subventions	Disponibilité des financements
	7. doter les personnes handicapées de moyens de déplacement (tricycle, béquilles)	Nombre de moyen de déplacement accordés aux personnes handicapées	Enquêtes auprès des ménages Rapport d'activité du sectoriel	Disponibilité du budget
	Construire un centre d'accueil, d'hébergement des personnes et de placement des personnes en détresse	Fonctionnalité d'un centre d'accueil de personnes en détresse	PV de réception des travaux Enquêtes auprès des ménages	Disponibilité du budget
Résultats	R1. 01 Centre social est crée, construit et équipé	Nombre de centres sociaux construits	PV de réception des travaux	
	R2. 05 travailleurs sociaux sont recrutés	02 travailleurs sociaux recrutés	Arrêté / Décision de recrutement Certificat de prise de service	
	R3. L'accès à l'éducation de (200/an) OEV Subventionné	Nombre d'OEV vulnérables élaboré ayant accès à l'éducation	Enquête INS : Archives de la Commune de NANGA-EBOKO	
	<b>R4.</b> Les associations de personnes vulnérables sont accompagnées à la création d'AGR	03 associations appuyées à la création des AGR	Récépissé de déclaration d'associations disponible	
	R5. Créer et construire une maison de retraite pour personnes du 3e âge dans la commune	Existence d'une maison de retraite dans la commune	- PV de réception des travaux Enquêtes auprès des ménages	
	<b>R6.</b> Les orphelinats reçoivent des subventions et sont accompagnés	Montant des subventions accordées Qualité des appuis apportés	Enquêtes auprès des ménages PV de cérémonie de remise des subventions	
	R7. Les personnes handicapées sont dotées de moyens de déplacement (tricycle, béquilles)	Nombre de moyen de déplacement accordés aux personnes handicapées	Enquêtes auprès des ménages Rapport d'activité du sectoriel	
	R8. Un centre d'accueil, d'hébergement des personnes et de placement des personnes en	Fonctionnalité d'un centre d'accueil de personnes en détresse	PV de réception des travaux Enquêtes auprès des ménages	

	détresse est Construit					
Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1 : Construction et équipement d'un centre social à NANGA-EBOKO	Х	х	х	150.000.000	Disponibilité du budget et existence d'un plan de construction
	A2 : Recrutement de 05 travailleurs sociaux formés	Х	Х	Х	0	Définir les profils souhaités
	A3 : Subvention de l'accès à l'éducation des OEV (200/an).	х	х	Х	20 000 000	Disponibilité du budget
	<b>A4.1</b> : Organisation des cessions de Formation des personnes vulnérables aux AGR (2/an)	х	х	Х	10 000 000	Existence du budget
	<b>A4.2</b> : Subvention des projets d'agriculture et élevage des personnes vulnérables (au moins 25/an)	х	х	х	50 000 000	Existence du budget
	A4. 3 : Subvention des projets d'artisanat des personnes vulnérables (au moins 25/an)	х	х	х	50 000 000	Existence du budget
	<b>A5</b> : Création et construction d'une maison de retraite pour personnes du 3e âge dans la commune	Х	х	Х	250 000 000	Existence du budget
	<b>A6</b> : Subvention et accompagnement des orphelinats la commune chaque année	Х	х	х	10 000 000	Existence du budget
	A7 : Remise de dons en appareillage aux personnes handicapées (22 tricycle, 40 béquilles)	Х	х	Х	10 400 000	Existence du budget
	A8 : Construction d'un centre d'accueil, d'hébergement des personnes et de placement des personnes en détresse	х	х	х	100 000 000	Disponibilité du budget
Total	09 projets				650 400 000	

### 15- Cadre Logique du Secteur Tourisme et de loisirs

	isme et de loisirs			
Problème : Difficu	Ilté à promouvoir les activités touristiques			
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter la capitalisation du potentiel touristique pour impulser le développement de la commune de NANGA-EBOKO			
Objectifs spécifiques	<ol> <li>Construire 01 complexe touristique (hotel, Restaurant et salle de fête) municipal à Nanga- Eboko</li> </ol>	- 01 complexe touristique construit	Archives de la Commune et rapport de sectoriel	Disponibilité du budget et d'espace
	<ol> <li>Construire 01 centre d'accueil touristique à OUASSA BAMVELE</li> </ol>	- 01 centre d'accueil construit	Enquête INS, Archives de la Commune	Disponibilité du budget et d'espace
	<ol> <li>Aménager 03 sites touristiques à fort potentiel de développement dans la commune de NANGA- EBOKO</li> </ol>	- 03 sites touristiques aménagés	Enquête INS, Archives de la Commune	Disponibilité du budget et du fichier des sites potentiels
	<ol> <li>Identifier et sécuriser tous les sites touristiques éventuels dans la Commune de NANGA-EBOKO</li> </ol>	- Nombre de Sites touristiques identifiés et sécurisés	Enquête INS, Archives de la Commune	Disponibilité des sites potentiels
	<ol> <li>Mettre sur pied un système d'information touristique et de promotion de l'écotourisme (carte touristique, site web).</li> </ol>	- Carte touristique élaborée	Archives de la Commune et rapport de sectoriel	Disponibilité du budget
	<ol> <li>Recruter et former des guides touristiques dans la commune (20)</li> </ol>	<ul> <li>Nombre d'intervenants formés ou recrutés</li> </ul>	Rapport sectoriel	Disponibilité de personnes intervenantes dans le secteur
Résultats	R1. 01 complexe touristique (hôtel, Restaurant et salle de fête) municipal est construit à NANGA-EBOKO	- 01 complexe touristique construit	Enquête INS	
	R2. 01 centre d'accueil touristique est Construit à OUASSA BAMVELE	- 01 centre d'accueil construit	Enquête INS	
	R3. 03 sites touristiques à fort potentiel de développement sont aménagés dans la Commune de NANGA-EBOKO (01 à Akak; 01 Berkong; 01 à Déa)	- 03 sites touristiques aménagés	Enquête INS	
	<b>R4.</b> tous les sites touristiques éventuels dans la Commune sont identifiés et sécurisés	- Sites touristiques identifiés et sécurisés	Rapport sectoriel Archives de la commune	
	<b>R5.</b> Un système d'information touristique et de promotion de l'Ecotourisme (carte touristique, site web) existes.	- Carte touristique élaborée	Archives de la Commune et rapport de sectoriel	
	<b>R6.</b> Des guides touristiques (20) sont recrutés et formés	<ul> <li>Nombre d'intervenants formés ou recrutés</li> </ul>		
Activités		Moyens Humain Matériel financier	Coût	Conditions préalables de réalisation

Total	06 projets				315 000 000	
	<b>A6.</b> Recrutement et formation de (20) guides touristique et autres intervenants dans le domaine du tourisme dans la commune	Х	Х	Х	10 000 000	Disponibilité du budget et des sites
	<b>A5.</b> Mise sur pied d'un système d'information touristique et de promotion de l'écotourisme (carte touristique, site web).	Х	Х	Х	5 000 000	Définir les profils souhaités
	A4. Identification et sécurisation de tous les sites touristiques de la commune	Х	Х	Х	10 000 000	Disponibilité du budget
	A3. Aménagement de 03 sites touristiques à fort potentiel de développement dans la Commune de NANGA-EBOKO (01 à Akak; 01 Berkong; 01 à Déa)	Х	X	х	30.000 000	Disponibilité du budget
	<b>A2.</b> Construction d'01 centre d'accueil touristique est à OUASSA BAMVELE	Х	Х	Х	60.000.000	existence du plan de construction et définir les spécificités techniques
	A1.Construction et équipement du complexe touristique communal constitué d'01 hôtel ; 01 restaurant ; 01 salle de fête	Х	Х	Х	200 000 000	Décret de création, disponibilité du budget et existence du plan de construction

# 16- Cadre Logique du Secteur Développement Urbain et Habitat SECTEUR : Développement Urbain et Habitat

Problème :Faible aménagement de l'espace urbain ; Précarité de l'habitat

	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	aménagement de l'espace urbain et l'habitat			
Objectifs spécifiques	1. Bitumer et entretenir 15 km de route en terre dans le centre urbain de NANGA-EBOKO	<ul> <li>Existence d'un service de voirie municipale</li> <li>Nombre de km bitumées et ou entretenues</li> </ul>	Rapport d'activité de la Commune	La volonté politique existe
	2.Aménager un cimetière municipal à NANGA- EBOKO	- 01 cimetière municipal	Rapport d'activité de la Commune	Disponibilité d'espace et de budget
	Promouvoir l'utilisation des matériaux locaux de construction	<ul> <li>Nombre de personnes ayant accès aux matériaux locaux de construction</li> <li>Nombre de moulins à briques vendus</li> </ul>	Rapport d'activité de la Commune	Disponibilité des populations et du financement
	<ol> <li>Construire des logements sociaux à NANGA- EBOKO</li> </ol>	- 40 logements sociaux construits à NANGA-EBOKO	Enquête INS, rapport sectoriel	Disponibilité d'espace
	<ol> <li>Construire un réseau d'assainissement des eaux usées</li> </ol>	- Existence d'un réseau d'assainissement fonctionnel	Enquête INS, rapport sectoriel	Disponibilité du financement
	6. Construire une décharge municipale	- Nombre de décharge crée	Enquête INS, rapport sectoriel	Disponibilité du site etdu financement
	<ol> <li>Acquérir 02 camions et 01 pelle chargeuse pour la collecte des ordures ménagers dans la ville de NANGA-EBOKO</li> </ol>	<ul><li>Nombre de camions ;</li><li>Nombre de pelle chargeuses</li></ul>	Enquête INS, rapport sectoriel Rapport d'activité de la Commune	Disponibilité du financement
	Construire un réseau d'assainissement des eaux usées au nord de la ville sur la Sanaga	- Existence d'un réseau d'assainissement des eaux	Enquête INS, rapport sectoriel Rapport d'activité de la Commune	Disponibilité du financement
	Améliorer les infrastructures électriques de la ville de NANGA-EBOKO	<ul> <li>Nombre de km d'éclairage construits</li> <li>Nombre de transformation</li> </ul>	Enquête INS, rapport sectoriel Rapport d'activité ; PV de réception des travaux	La volonté politique ; Disponibilité du financement
	<ol> <li>Construire une gare routière d'organisation des transports intra et inter urbain dans la ville de NANGA- EBOKO</li> </ol>	- Existence d'une gare routière	Enquête INS ; PV de réception des travaux	Disponibilité du site et de budget
	<ol> <li>Aménager des espaces paysagers et créer des espaces verts et plantations d'arbres dans la ville de NANGA-EBOKO</li> </ol>	- Nombres d'espace vert crées dans la ville	Enquête INS, rapport sectoriel Rapport d'activité ; PV de réception des travaux	Disponibilité d'espace et de budget
Résultats	R1. Les routes en terre du centre urbain (15 km) sont Bitumées et entretenues chaque année	- Existence d'un service de voirie municipale	Rapport d'activité de la Commune	
	R2. Un cimetière municipal aménagé	- 01 cimetière municipal	Rapport d'activité de la Commune	_
1	R3. Les matériaux définitifs sont utilisés dans les	- Nombre de personnes ayant accès aux	Rapport d'activité de la Commune	

	constructions	matériaux locau	ıv do construc	tion	I	
	CONSTRUCTIONS	- Nombre de moi				
	R4. 50 Logements sociaux construits			Rapport d'activité de la Commune		
	R5. Un réseau d'assainissement des eaux usées est Construit	- Existence d'un réseau d'assainissement En fonctionnel		Enquête INS, rapport sectoriel		
	R6. Une décharge municipale est Construite	- Existence d'une	e décharge mu	unicipale	Enquête INS, rapport sectoriel Rapport d'activité de la Commune	
	R7. 02 camions et 01 pelle chargeuse sont acquis pour la collecte des ordures ménagères dans la ville de NANGA-EBOKO	<ul><li>Nombre de can</li><li>Nombre de pell</li></ul>	,		Enquête INS, rapport sectoriel Rapport d'activité de la Commune	
	<b>R8.</b> Un réseau d'assainissement des eaux usées est construire au nord de la ville sur la Sanaga	- Existence d'un des eaux			Enquête INS, rapport sectoriel Rapport d'activité de la Commune	
	R9. les infrastructures électriques de la ville de NANGA-EBOKO sont améliorées	- Nombre de transformation F		Enquête INS, rapport sectoriel Rapport d'activité ; PV de réception des travaux		
	<b>R10.</b> une gare routière d'organisation des transports intra et inter urbain dans la ville de NANGA-EBOKO est construite	- Existence d'une gare routière		Enquête INS ; PV de réception des travaux		
	R11. Des espaces paysager et des espaces verts et plantations d'arbres dans la ville de NANGA-EBOKO sont aménagés	- Nombres d'esp	ace vert crées	dans la ville	Enquête INS, rapport sectoriel Rapport d'activité ; PV de réception des travaux	
Activités			Moyens	_	Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1.Bitumage et entretien des routes en terre du centre urbain (15 km) chaque année: les axes Mosquee— Nguinda(4km); Abang — Mbomsol (6km); Cagbanon — St Kisito(2); Ecole du centre — CAMTEL(1km); Menuiserie EZEBE — Route nationnale (300m); EPC — Marche(1km); Nkotnam — Longo2(1km); Stade du Prefet — Route Nationale (1km); Radio ODAMA — Séminaire Adventiste(2km); Akak — Nkotnam (5km); Lycee classique — Ancienne SONEL(1km); Abang carrefour lion — Carrefour St Michel(2km); Carrefour Ndjock Pascal — Carrefour St Michel(2km); Enclos des bœufs — Ebanga — Tong Adventiste(3km); Poste jaune — Résidence Nang Bipan — Centreville(1km)	X	X	X	920 000 000	Définir les spécificités techniques et disponibilité du financement  Définir les spécificités
	Az. Amenagement d'un cimetière municipal à	X	Х	Х		Definir les specificités

	NANGA-EBOKO				5 000 000	techniques et disponibilité du financement
	A3.1.Organisation de 02 sessions de formation pour les populations à la fabrication des matériaux locaux	Х	х	х	5 000 000	Maitrise des thèmes
	A3.2.création et d'une agence de la MIPROMALO	Х	Х	х	5 000 000	Disponibilité du personnel qualifié
	A4. Construction de 50 logements sociaux dans la ville de NANGA-EBOKO	Х	Х	х	400.000 000	Existence du plan de construction et Définir les spécificités techniques
	A5.Construction de latrines sèches a fosses ventilées et des fosses septiques	Х	х	х	25 000 000	Disponibilité du budget et du terrain
	A6.Construction d'une décharge municipale	Х	х	х	10 000 000	Existence d'un site et disponibilité du budget
	A7. Acquisition de 02 camions et 01 pelle chargeuse pour la collecte des ordures ménagers dans la ville de NANGA-EBOKO	Х	Х	х	150 000 000	Disponibilité du budget
	A8: Construction d'un réseau d'assainissement des eaux usées au nord de la ville sur la Sanaga	Х	х	х	50 000 000	Disponibilité du budget et du terrain
	A9.1 : Electrification et éclairage publique dans la ville de NANGA-EBOKO	Х	х	х	150 000 000	Disponibilité du budget
	A9.2 : Transformation de la ligne basse tension venant de Song loulou en ligne haute tension	Х	х	х	120 000 000	Disponibilité du budget
	A9.3 : Eclairage de la voirie urbaine	Х	х	х	20 000 000	Disponibilité du budget
	<b>A9.4</b> : Extension d'électrification des ménages en zone périurbaine et périphérique	Х	х	х	30 000 000	Disponibilité du budget
	A10 : Construction d'une gare routière d'organisation des transports intra et inter urbain dans la ville de NANGA- EBOKO	х	Х	х	20 000 000	Disponibilité du budget et du terrain
	A11 : Aménagement paysager et création des espaces verts et plantations d'arbres dans la ville de NANGA-EBOKO	Х	Х	х	15 000 000	Disponibilité du budget et du terrain
Total	15 projets				1 817 000 000	

## 17- Cadre Logique du Secteur Eau

SOUS-SECTEUR	: Eau			
Problème : Difficu	Ité d'accès à l'eau potable			
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès des populations à l'eau potable			
Objectifs spécifiques	1. Construire 42 forages et 39 puits équipés de PMH dans la commune de NANGA-EBOKO :	- 80 forages et puits construits	Enquête INS PV de réception des ouvrages	Disponibilité de sites potentiels et de budget
	2.Réhabiliter 14 forages et puits équipés de PMH dans la commune de la NANGA-EBOKO	- 14 forages, et puits réhabilités	Enquête INS PV de réception des ouvrages	Diagnostiquer les pannes
	3.Réhabiliter 02 stations Scanwater	- 02stations scan water réhabilité	Enquête INS PV de réception des ouvrages	Disponibilité du budget
	4. Aménager 16 sources	- Nombre de sources aménagées	Enquête auprès de ménages ;	Disponibilité du budget
	5. Etendre le réseau Cam water à 04 villages	- 04 de villages connectés au réseau Cam water	Rapport sectoriel ; PV de réception des ouvrages	Volonté politique ; Disponibilité du budget
Résultats	<b>R1.</b> 42 forages : et 39 puits équipés de PMH sont construits dans la NANGA-EBOKO.	- 42 forages construits	Enquête INS PV de réception des ouvrages	
	R2.04 forages et 14 puits équipés de PMH sont réhabilités	- 03 forages, et 10 puits réhabilités	Enquête INS PV de réception des ouvrages	
	R3. 02 stations Scanwater sont réhabilitées	- 02stations scan water réhabilité	Enquête INS PV de réception des ouvrages	
	R4. 16 sources sont aménagées	- Nombre de sources aménagées	Enquête INS PV de réception des ouvrages	
	R5. le réseau Cam water est étendu à 04 villages	- 04 de villages connectés au réseau Cam water	Enquête INS PV de réception des ouvrages	
Activités		Moyens Humain Matériel Financier	Coût	Conditions préalables de réalisation

MBOMEI NYAMIN NGOULE BOUND, MFOMEI SANGA ( MESSA', MENGO, MEVOUN ESSIME' NANGM, MBENDA EKANGA' MENGA', NDJOME NDEMBA DEA; BI'	Instruction de 80 puits : 02 EMTSE ; DJOCK; MEBOLE; MIMBELE; MEWOME; KANG; MEMIA; OKAKSANG I; 02 EMAKONG (DEA); MPANANG; NDJIMEKONG; JOU (NDJASSI); ABAM; MESSIBIGUI; LEN; MEZESSA; BOGBA; (NDJASSI); SANGA (DEA); MIMBANG; A; MANGAI; MENGONDE; MEBOLE; A; MEKAK; EKONE; ESSAMSO; NKODOM; NGA; EKANGA I; AKAK; ESSIMEYONG (DEA); YONG; EKANGA; BIBOA; 03 ANA; BIFOULE; MEYANG; NDJASSI; A; NDING; SANDJA; SASSE; 02 MEKOMO; A II; 02 NYAYESSE; 02 NGAMBA; 02 KOM; 02 A; 02 NDANDOUCK; MENDOUMBE; BE; NGOAKOMBA; BOUNDJOU; BIKAGA; A; SANDJA; MESSEGUE; NDJINBEKOUA; TAM; BERKONG; EKONDONG; MENGUE; JENI; MPOMTENE; MEYOSSO; KA'A;	х	x	x	480 000 000	Disponibilité du budget et définir les spécificités techniques
A2. Rén ESSSIMI BAGDJA EKONE ;	nabilitation de 04 forages ( KA' A ; NDING ; EYONG ; BIKANG) et 14 puits (LEMBE . ; NGOULEMEKONG ; MBIAM ; BITAM ; ; DEA ; MBOMENDJOCK ; AKAK ; MEGONDE ; ANG ; MESSEGUE ; SANDJA ; MPANANG ;	х	Х	Х	36 000 000	Disponibilité du budget et définir les spécificités techniques
<b>A3</b> . Réh	nabilitation de 02 stations Scanwater : A BAMVELE ; NANGA –EBOKO	х	Х	Х	20 000 000	Disponibilité du budget
MVOMZO OKOKLA	énagement de 16 sources: BISSAGA (02); DCK (01); BIBASSA (01); MEKOMO (01); kT (01); NKOLVENG (01); MENGONDE (02); D1); BIKANG (03); OUASSA BAMVELE (02); k);	х	Х	Х	32 000 000	Disponibilité du budget et définir les spécificités techniques
	nsion du réseau Cam water est à 04 (AKAK; ETOG-NANG; ESSIMEYONG; GARE)	х	Х	х	20 000 000	Disponibilité du budget et définir les spécificités techniques
Total 05 proj	iets				558 000 000	

## 18- Cadre Logique du Secteur Energie et Eau

SOUS-SECTEUR : Energie

	Ité d'accès à l'énergie électrique  Logique d'intervention	Indicateu	r objectivem	ent	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
	Logique a morvention	vérifiable			Source de Vermodilon	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Objectif global	Faciliter l'accès des populations à l'énergie électrique					
Objectifs spécifiques	1. Etendre le réseau électrique à l'ensemble des villages de la commune	- Nombre	de villages éle	ctrifiés	Enquête INS PV de réception des ouvrages	Volonté politique ; Disponibilité du budget
	2. Installer une centrale thermique pour électrification de 24 villages		ce d'01 centra NGA-EBOKO	ale thermique	Enquête INS PV de réception des ouvrages	Disponibilité des potentiels opérateurs
	3. Acheter un véhicule pour la délégation du MINEE	<ul> <li>01 volume</li> <li>délégation</li> </ul>	éhicule ache n	eté pour la	Rapport sectoriel ; PV de réception des ouvrages	Disponibilité du budget
	4. Construire et équiper la délégation du MINEE		e d'une déléga		Rapport sectoriel ; PV de réception des ouvrages	Disponibilité du budget
	5. Plaidoyer pour la création d'une unité de sapeurs pompier	pompiers	e d'une unité dans la ville	·	Enquête auprès de ménages ; Cérémonie d'ouverture de l'unité	Lobbying pour la création et pertinence de la demande
Résultats	R1. Le réseau d'électrification est étendu à l'ensemble des villages de la commune				Enquête INS PV de réception des ouvrages	
	alimenter 24 villages de la commune		e d'une centra de villages c thermique		Enquête INS PV de réception des ouvrages	
	R3. 01 véhicule est acheté à la délégation du MINEE	potable	seau d'addu		Enquête INS PV de réception des ouvrages	R6. 01 véhicule est acheté à la délégation du MINEE
	R4. Un bureau de la délégation du MINEE est construit	pour la d	e de nouvea élégation		Enquête INS PV de réception des travaux	R7. Un bureau de la délégation du MINEE est construit
	R5. Une unité de sapeurs-pompiers est créée	- Existence d'une unité de sapeurs			Décret de création ; PV de réception des travaux	<b>R8.</b> Une unité de sapeurs- pompiers est créée
Activités		Humain	Moyens Matériel	Financier	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1.Extension du réseau d'électrification à l'ensemble des villages de la commune	X	X	X	800 000 000	Disponibilité du budget et définir les spécificités techniques
	A2. Installation d'une centrale thermique pour électrification de 24 villages : BIFOULE ; MEYANG ; NDJASSI ; MBOMEDJOCK ; MEBOLE ; MBENDA ; MIMBELE ; NDING ; SANDJA ; SASSE ; MEWOME ; NGOULEMEKONG ; MEKOMO ; BIBASSA ;	х	х	х	240 000 000	Disponibilité du budget et de l'expertise nécessaire
	MVOMZOCK; MEMIA; OKAKSANG I; NGOULEMAKONG (DEA); NDJIMEKONG; BOUNDJOU (NDJASSI); MESSIBIGUI; MFOMELEN; SANGA (DEA); MIMBANG.					
	A3. Achatd'01 véhicule à la délégation du MINEE	Х	Х	Х	20 000 000	Disponibilité du budget

	A4. Construction d'un bureau de la délégation du MINEE	х	х	х	50 000 000	Disponibilité du budget
	A5. Création d'une unité de sapeurs-pompiers	х	х	х	70 000 000	Volonté politique et disponibilité du budget
Total	05 projets				1 180 000 000	

19- Cadre Logique du Secteur Mine, industrie et développement technologique

Secteur: Industri	e, Mine et dével	oppement tec	hnologique
-------------------	------------------	--------------	------------

Problème : Exploitation artisanale et anarchique des ressources minières

	Logique d'intervention	Indicateur vérifiable	objectivem	ent	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Aménager des carrières de sables et de pierre dans la commune NANGA-EBOKO	Nombre de carrières aménagées			Enquête INS ; Rapport sectoriel	Disponibilité du personnel et des ressources financières
	Créer une décharge municipale des produits frauduleux des carrières saisies	Existence d'	une décharge	municipale	Enquête INS	Volonté des exploitants miniers
	<ol> <li>Organiser des séminaires de renforcement des capacités des riverains et de suivi a l'exploitation carrières.</li> </ol>	Nombre de s	séminaires orç	ganisés	TDR de formation ; Rapport de formation	Identification des thèmes de formation ; disponibilité du budget
	Créer et construire une antenne CAPAM dans la commune de Nanga-Eboko	Existence d' la commune	une antenne (	CAPAM dans	Rapport sectoriel et responsable du centre	Disponibilité du budget
	5. Faciliter le montage de dossiers d'agrément	Nombre de o montés	dossiers d'agr	éments	Enquêtes auprès des ménages Rapport sectoriel	Disponibilité de moyens financiers pour le montage de dossiers
	<ol> <li>Construire des services techniques de la délégation MINMIDT</li> </ol>	Existence des services de la délégation			PV de réception des travaux	Disponibilité du budget
Résultats	R1.la rentabilité des acteurs du secteur minier est Accrue dans la commune de NANGA-EBOKO	Nombre d'acteur du secteur minier organisé ;			Enquête INS	
	R2. Les exploitants de 3 carrières de sable dans la Commune sont organisés	Nombre de carrière de sable exploitée			Enquête INS	
	R3. 02 Missions de suivi et de contrôle des carrières sont organisées chaque année	respect des	engagements		Rapport de suivi	
	R4. Une antenne du CAPAM est créée et construite dans la commune de Nanga-Eboko	Existence d' la commune	une antenne (	CAPAM dans	Rapport sectoriel et responsable du centre	
	R5. 05 dossiers d'agrément sont montés	Nombre de o	dossiers d'agr	éments	Arrêté ministériel	
	R6. Les services techniques de la délégation MINMIDT sont construits					
Activités		Humain	Moyens Matériel	financier	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1.1 :Aménagement des carrières de sable des villages : Bifogo(Essega), Ekone, Bissaga, Dea, Bibassa, Mvomzock, Meyang, Mewome, Mengue, Ouassa Bamvele, Mevounga,	Х	X	Х	10.000.000	Disponibilité du budget
	A1.2 : Aménagement des carrières de pierre (gravier)	х	Х	Х	10 000 000	Disponibilité du budget

	des villages : Dea, Mevounga, Ndjassi, Ekone, Ka'a, Ekanga1, Bissaga, Akak, Nkotnam, Sanga, Nkomo, Meyang					
	A2 : Création d'une décharge municipale pour les produits frauduleux de carrière saisis	Х	Х	х	7 000 000	Disponibilité du budget et du terrain
	<b>A3.1 :</b> Organisation de 02 séminaires de formation des riverains a l'exploitation durable des différentes carrières.	Х	Х	х	3 000 000	Maitriser le thème
	A3.2 : Organisation d'un atelier de sensibilisation des exploitants sur la législation minière et sur leur structuration	Х	Х	Х	2 000 000	Maitriser le thème
	A3.3 : Organisation de 04 missions de contrôle et de suivi des carrières chaque année	Х	Х	Х	6 000 000	Identification des acteurs
	A4 : Création et construction d'une antenne du CAPAM dans la commune de Nanga-Eboko	Х	Х	Х	20 000 000	Disponibilité du budget et du terrain
	A5 : Montage de 05 dossiers d'agrément d'exploitation artisanale ou semi-industrielle (sable et gravier)	х	Х	Х	10 000 000	Identification des acteurs
	A6 : construction des services techniques de la délégation MINMIDT	Х	Х	Х	60 000 000	Disponibilité du budget et du terrain
Total	09 projets				128 000 000	

### 20- Cadre Logique du Secteur Domaine, cadastre et affaires foncières **SECTEUR**: Domaine, cadastre et affaires foncières Problème : Difficulté de sécurisation foncière des espaces occupés Indicateur objectivement vérifiable Logique d'intervention Source de vérification Hypothèse de réalisation Objectif global Faciliter les procédures de sécurisation et l'accès à la propriété foncière 1. Améliorer la qualité des équipements de la Objectifs spécifiques d'équipement nouveaux Enquête ménages, rapport Disponibilitédu budget Nombre délégation d'activités sectoriels reçus 2. Accompagner les riverains dans les procédures Nombre de titre foncier acquis Enquête ménages, rapport Organisation des populations et d'obtention du titre foncier d'activités sectoriels du sectoriel responsable Nombre de personnes touchées 3. Mettre en place un système de lotissement - Système de lotissement communal Enquête ménages, rapport Maitriser le processus et définir communal dans NANGA-EBOKO fonctionnel d'activités sectoriels les spécificités techniques Nombre de villages délimités 4. Matérialiser les limites entre les villages dans la Enquête ménages, rapport Organisation de la population commune de NANGA-EBOKO d'activités sectoriels 5. Etablir la carte administrative de la commune de Existence d'une carte administrative Enquête ménages, rapport Disponibilitédu budget NANGA-EBOKO d'activités sectoriels 6. Recruter (06) le personnel à la délégation Nombre de personnel à la délégation Disponibilité du personnel et du Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels budget - Présence d'un point focal R1. La qualité des équipements de la délégation est Résultats Enquête ménages, rapport Améliorée d'activités sectoriels R2. Les riverains sont accompagnés dans les Enquête ménages, rapport Nombre de titre foncier acquis procédures d'obtention du titre foncier d'activités sectoriels Nombre de personnes touchées R3. Le système de lotissement communal est mis en Système de lotissement communal Enquête ménages, rapport fonctionnel d'activités sectoriels place R4. Les limites entre les villages sont matérialisées Nombre de limites ancestrales bornées Enquête ménages, rapport par des bornes d'activités sectoriels **R5.** La carte administrative de la commune de Existence d'une carte administrative Enquête ménages, rapport NANGA-EBOKO est établit d'activités sectoriels R6. (06) nouveaux agents sont recrutés à la Nombre de personnel à la délégation Enquête ménages, rapport délégation d'activités sectoriels Activités Conditions préalables de Moyens Coût réalisation Matériel Humain financier **A1.1** :achat d'un véhicule au service des domaines Disponibilité du budget Х Х Х 20 000 000 A1.2 : Achat du matériel de bureau et du matériel Disponibilité du budget Х Χ Х

technique de travail à la délégation

30 000 000

	<b>A2.1</b> : Organisation de 04 campagnes de sensibilisation sur les procédures d'obtention d'un titre	Х	Х	Х	20 000 000	Disponibilité du budget
	foncier  A2.2 :Facilitation de l'accès à 1000 riverains au bornage de terrain	х	х	Х	20 000 000	Disponibilité du budget et des agents
	A2.3 :Facilitation de l'accès à 1000 riverains/an à l'obtention de titre foncier	х	X	х	20 000 000	Disponibilité du budget et des agents
	A3. Création de 03 lotissements communaux	Х	Х	Х	300 000 000	Disponibilité du financement
	A4 : Matérialisation des limites entre les villages de la commune et des zones de pâturage	Х	х	х	100 000 000	Accord préalable et accompagnement des autorités administratives
	A5 : établissement de la carte administrative de la commune de NANGA-EBOKO	Х	х	х	2 000 000	Disponibilité du budget
	A6 : recrutement de (06) nouveaux agents à la délégation	х	х	Х	0	Disponibilité du personnel formé
Total	09 projets				530 000 000	

21- Cadre Logique du Secteur Art et Culture

SECTEUR : Art	et Culture					
	culté à promouvoir les activités culturelles					
	Logique d'intervention	Indicateu vérifiable	ur objectiven	nent	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Favoriser l'épanouissement des populations, préserver et valoriser l'héritage socioculturel et la culture traditionnelle					
Objectifs spécifiques	Construire et équiper 55 foyers culturels	constru	e de foyer iits et équipés		Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Organisation de la population
	2. Construire une salle de fête de NANGA-EBOKO	- 01 salle	e de fête		Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Evaluation des travaux à réaliser
	3. Appuyer les organisations à caractère culturel de la Commune	<ul> <li>Nombre organis</li> </ul>		appuyés compétitions	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Disponibilité des organisations
	4. Organiser une foire artistique et culturelle dans la commune chaque année		ival organisé/		Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Organisation de la population Mise sur pieds du comité d'organisation
	5. Organiser une compétition de musique et de danses locales chaque année		pétition orgai		Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Disponibilité du budget
	6. Créer et construire une délégation départementale	- Existence d'une délégation départementale			Enquête ménages ; PV de réception des travaux	
	R1. 50 foyers communautaires sont construits et équipés	- Nombre de foyers culturels construits			Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	
	R2. La salle de fête de NANGA-EBOKO est construite	- 01 salle de fête			Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	
Résultats	R3.Les associations culturelles de le Commune sont appuyées	- 05 grou	ipes appuyés	•	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	
	<b>R4.</b> Une foire artistique et culturelle est organisée annuellement dans la commune	- 01 festi	ival organisé/	an	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	
	R5.une compétition de musique et de danses locales sont organisées chaque année chaque année		npétition de se organisée		Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	
	R6. La délégation départementale est Crée et construite	-				
Activités		Moyens Humain Matériel financier		Coût	Conditions préalables de réalisation	
	A1: Construction et équipement de 55 foyers culturels respectivement à : NANGMANA; MEYANG; MENGUE; EKONDONG; ETOGNANG; BIBOA; BERKONG; ESSIMEYONG; ESSIMEYONG (DEA); ESSEGA-GARE; EKANGA I; MEVOUNGA; OUASSA BAMVELE; BIKANG; NKODOM; BITAM; ESSAMSO; KA'A; EKONE; LEMBE BAGDJA; MANGAI; OKAKSANG II; DEA. MVOMZOCK; MESSEGUE; NDING; NDEMBA; BIKAGA; MENGA'A; BIFOULE; MENDOUMBE; MEYOSSO, KOM; NGAMBA; MEWOME;	х	х	х	550 000 000	Spécificité technique, existence des plans de construction et disponibilité du budget

	NYAMINKANG; NGOULMEKONG; BOUNDJOU; MEKOMO; BIBASSA; OKAKSANG I; MPANANG; MBIAM; NGOULEMEKONG; BOUNDJOU/NDJASSI; ABAM; MFOMALEN; NGOAKOMBA;					
	NGUINDA ; MEZESSA ; BOGBA ; SANGA/ NDJASSI ; BISSAGA ; MIMBANG ; NDJOMBE					
	A2 : Construction de la salle de fête de NANGA-EBOKO	х	Х	Х	50 000 000	Disponibilité du budget
	A3 : Appui aux associations culturelles de la Commune	х	х	х	5 000 000	Disponibilité du fichier des organisations et du budget
	A4 : Organisation de la foire artistique et culturelle dans la commune	Х	х	х	12 000 000	Disponibilité du financement
	<b>A.5</b> : Organisation d'une compétition de musique et de danses locales chaque année	х	х	X	2 000 000	Disponibilité du fichier des organisations et du budget
	A.6 : Création et construction d'une délégation départementale	Х	х	х	50 000 000	Disponibilité du financement
Total	06 projets				669 000 000	

22- Cadre Logique du Secteur Petites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat

SECTEUR :	: Petites et moyennes entreprises, économie sociale e	t artisanat								
Problème :	Problème : Faible promotion des activités artisanales et génératrices de revenus									
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation						
Objectif global	Faciliter le développement des activités artisanales et Activités Génératrices de Revenus dans la commune de NANGA-EBOKO									
Objectifs spécifiques	Faciliter la création d'au moins 50 PME locales dans la commune de NANGA-EBOKO;	- Nombre de PME locales créés ;	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	La volonté politique existe et disponibilité des opérateurs économiques						
	Organiser 03 séminaires de formation aux AGR	- 03 séminaires de formation sont organisés ;	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	La volonté politique existe						
	3. Organiser un salon annuel de l'artisanat à NANGA-EBOKO	- 01 salon annuel de l'artisanat organisé	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	La volonté politique existe						
	4. Création et construction d'un centre artisanal à NANGA- EBOKO	- 01 centre artisanal est crée et construit	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Disponibilité du budget						
Résultats	R1. Au moins 50 PME locales sont créées à la NANGA-EBOKO	- 50 PME locales créés ;	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels							
	R2. 03 séminaires de formation aux AGR sont organisés;	<ul> <li>03 séminaires de formation sont organisés;</li> </ul>	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels							
	R3. un salon annuel de l'artisanat est organisé à NANGA-EBOKO	- 01 salon annuel de l'artisanat organisé	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels							
	R4. Un centre artisanal est Crée et construit à NANGA-EBOKO	- 01 centre artisanal est crée et construit	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels							
Activités		Moyens Humain Matériel financier	Coût	Conditions préalables de réalisation						

	A1. Financer les microprojets des artisans et jeunes entrepreneurs (50 au moins)	Х	х	х	100 000 000	Disponibilité du budget
	A2. Organisation de 03 séminaires de formation aux AGR (la poterie, la vannerie, teinture, transformation et conservation du mais, du manioc, de l'huile de palme)	Х	х	х	15 000 000	Définir les spécificités techniques ; disponibilité du budget
	A3. Organisation d'un salon annuel de l'artisanat à NANGA- EBOKO	Х	х	х	5 000 000	Mise sur pieds d'un comité d'organisation, disponibilité du budget
	A4. création et construction d'un centre artisanal à NANGA- EBOKO	Х	х	х	30 000 000	Disponibilité du budget existence d'un plan de construction
Total	04 projets				150 000 000	

23- Cadre Logique du Secteur Promotion de la femme et de la famille

SECTEUR : F	Promotion de la femme et de la famille				
Problème : Ma	arginalisation de la femme				
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation	
Objectif global	Promouvoir le bien être de la femme et de la famille				
Objectifs spécifiques	Organiser des mariages collectifs (50) chaque année	- Nombre de mariage collectifs célébrés	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Disponibilité des membres	
	<ol> <li>Affecter le personnel (07) qualifié au centre promotionnel de la femme et de la famille de la Commune de NANGA-EBOKO</li> </ol>	- Nombre de personnel affecté au CPF ;	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	La volonté politique existe	
	<ol> <li>Sensibiliser toutes les populations sur les droits de la Femme et de la famille (150 ménages sensibilisés) chaque année</li> </ol>	150 ménages sensibilisés sur les droits de la femme et de la famille	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Disponibilité des populations	
	Appuyer les projets des femmes (100) de la commune chaque année	- Nombre de projets de femmes appuyés	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Disponibilité des fonds	
	Construire la délégation départementale	- Existence de bâtiment de la délégation départementale	rapport d'activités sectoriels ;PV de réception des travaux	Disponibilité des fonds	
	<ol> <li>Doter la délégation en véhicule, groupe électrogène, matériel de sonorisation</li> </ol>	- Existence de véhicule, de groupe, matériel de sonorisation	rapport d'activités sectoriels ;PV de réception des équipements	Disponibilité des fonds	
Résultats	R1. (50) mariages collectifs sont organisés chaque année	- Nombre d'associations féminines encadrées	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels		
	R2. le personnel (07) qualifié est affecté au centre promotionnel de la femme et de la famille de la Commune de NANGA-EBOKO;	- Nombre de centre d'encadrement des femmes et de la famille construit et équipé ;	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels		
	R3. Toutes les populations (150 ménages) sont sensibilisées sur les droits de la Femme et de la famille chaque année.	- Nombre de personnes sensibilisé sur d'encadrement des femmes et de la famille	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels		

	R4. 100 femmes reçoivent des appuis pour leurs projets chaque année dans la commune	- Nombre d	le projets de fei	nmes appuyés	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	
	R5. La délégation départementale est construite	- Existence départem		de la délégation	rapport d'activités sectoriels ;PV de réception des travaux	
	R.6. Délégation est dotée en véhicule, groupe électrogène, matériel de sonorisation	- Existence de sonoris		e groupe, matériel	rapport d'activités sectoriels ;PV de réception des équipements	
Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1 : Organisation de cérémonie de célébration de mariages collectifs (50 couples chaque année)	х	Х	Х	5 000 000	Disponibilité du personnel encadreur
	<b>A2 :</b> Affectation du personnel (07) qualifié au centre promotionnel de la femme et de la famille de la Commune de NANGA-EBOKO	х	х	Х	0	Disponibilité du personnel formé
	<b>A3.</b> Organisation de 03 campagnes de sensibilisation de toutes les populations sur les droits de la Femme et de la famille chaque année	Х	Х	х	3 000 000	maitrise des thèmes et disponibilité du budget
	A4 : Appui à 100 projets des femmes de la commune chaque année	х	Х	Х	200 000 000	La volonté politique existe et disponibilité des finance
	A.5 : Construction de la délégation départementale	х	Х	Х	100 000 000	disponibilité du budget
	<b>A.6 :</b> Dotation de la délégation en véhicule, groupe électrogène, matériel de sonorisation	x x x		30 000 000	La volonté politique ; disponibilité du budget	
Total	06 projets	х	х	Х	338 000 000	

## 24- Cadre Logique du Secteur Travail et Sécurité sociale Secteur : Travail et Sécurité sociale

Problème : Difficulté d'accès à un emploi décent et à une sécurité sociale										
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation						
Objectif global	Promouvoir l'épanouissement des travailleurs et des retraités									
Objectifs spécifiques	Assurer tous les travailleurs de la mairie à la CNPS	- Nombre de travailleur affiliés à la CNPS;	Rapport d'activités des sectorielles	Disponibilité des employeurs						
1	<ol> <li>Renforcer les capacités des partenaires sociaux de la commune de NANGA-EBOKO en matière de loi et règlements sociaux</li> </ol>	- Nombre de formations organisées	Archives de la commune rapport d'activités des sectorielles	Maitrise de la thématique						
	3. Affecter le personnel à la délégation du travail	- Nombre de personnel affecté à la délégation	Rapport d'activités des sectorielles Notes d'affectation	Disponibilité du personnel						
	Sensibiliser les travailleurs sur le port des équipements de protection individuels	- Nombre de travailleurs sensibilisés	Rapport d'activités des sectorielles	Disponibilité du budget						
	5. Acheter un véhicule à la délégation du travail	- 01 véhicule acheté à la délégation	Rapport d'activités des sectorielles	Disponibilité du budget						

Résultats	R1. Tous les travailleurs de la mairie de NANGA- EBOKO sont affiliés à la CNPS ;	- Nombre de travailleurs affiliés à la CNPS;			Rapport d'activités des sectorielles	
	R2. Les capacités des partenaires sociaux de la commune sont renforcées	- Nombre d	le formation		Rapport d'activités des sectorielles	
	R3. Le personnel est affecté à la délégation du travail	<ul> <li>Nombre délégation</li> </ul>	•	affecté à la		
	R4. Les travailleurs sont Sensibilisés sur le port des équipements de protection individuels	- Nombre de travailleurs sensibilisés			Rapport d'activités des sectorielles	
	R5. un véhicule est acheté à la délégation du travail	<ul> <li>véhicule a</li> </ul>	acheté à la dél	égation	Rapport d'activités des sectorielles	
Activités		Moyens			Coût	Conditions préalables
		Humain	Matériel	financier		de réalisation
	<b>A.1.</b> Affiliation de tous les travailleurs de la commune à la CNPS ;	х	х	х	0	Disponibilité du budget
	A.2. Organisation de Formation périodique (semestrielle) en matière du droit du travail dans la commune de NANGA-EBOKO	х	х	х	1 500 000	Disponibilité du budget
	A.3. Affectation du personnel à la délégation	х	х	х	0	Disponibilité du personnel compétent
	<b>A.4.</b> Sensibilisation des travailleurs sur le port des équipements de protection individuels	х	х	х	2 000 000	Disponibilité du budget
	A.5. Achat d'un véhicule pour la délégation	х	х	Х	18 000 000	Disponibilité du budget
Total	05 projets				21 500 000	

25- Cadre Logique du Secteur Sport et éducation physique SECTEUR : Sport et éducation physique

	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif Jobal	Promouvoir les activités sportives dans la commune de NANGA- EBOKO			
Objectifs spécifiques	Construire 01 complexe multisport à NANGA-EBOKO	- 01 complexe multisports construit dans la Commune de NANGA- EBOKO	PV de réception du complexe, rapport d'activités sectorielles	La volonté politique existe
	Recruter et affecter 07 encadreurs sportifs dans les établissements scolaires	- Nombre d'encadreurs recrutés et affectés	Actes de recrutement et d'affectation, rapport d'activités des sectoriels	Disponibilité du personnel encadreur
	3. Affilier et appuyer une équipe de football de la commune à la ligue départementale de la haute Sanaga	- 01 équipe de football créée et est fonctionnelle	Rapport du sectoriel	Volonté politique
	4. Appuver l'organisation des championnats de vacances	Nombre de championnat annuel de	rapport d'activités des sectoriels	Disponibilité des champion

		vacances or	rganisé			
	<ol> <li>Réhabiliter le stade municipal de NANGA-EBOKO et celui de OUASSA BAMVELE; et construire 02 stades (NGUINDA; MVOG BETSI)</li> </ol>	Eboko Nombre de	ade municipal stades constru	uits	Rapport du sectoriel, enquête auprès des ménages	Disponibilité du budget
	Dotation du matériel de sport dans 07 établissements scolaires de la commune	Nombre d'é matériel de		yant reçu du	Rapport du sectoriel, enquête auprès des ménages	Disponibilité du budget Et du terrain
Résultats	R1. 01 complexe multisport est construit dans la commune de NANGA-EBOKO		dans la Commune de NANGA- d' EBOKO		Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	
	R2. 14 encadreurs sportifs sont recrutés et affectés dans les établissements scolaires		d'encadreurs	recrutés et	Actes de recrutement et d'affectation, rapport d'activités des sectoriels	
	R3. Une équipe de football est affiliée et appuyé à la ligue départementale de la Haute Sanaga				rapport d'activités des sectoriels	
	R4. Les championnats de vacances sont organisés et appuyés.	vacances organisé et appuyés  A - Etat du stade municipal de Nanga- R			rapport d'activités des sectoriels	
	R5. Le stade municipal de NANGA-EBOKO et celui de OUASSA BAMVELE sont Réhabilités et 02 stades sont construits (NGUINDA; MVOG BETSI)			•	Rapport du sectoriel, enquête auprès des ménages	
	<b>R6.</b> Du matériel de sport est octroyé dans 07 les établissements scolaires de la commune	Nombre	sport construit d'établissemer el de sport		Rapport du sectoriel, enquête auprès des ménages	
Activités		Humain	Moyens Matériel	financier	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1. Construction d'01 complexe multisport dans la commune à NANGA-EBOKO	х	х	х	200 000 000	Disponibilité du budget et existence des plans de construction
	A.2. Affectation de 14 encadreurs sportifs dans les établissements scolaires ; CES de NANGA-EBOKO rural(01), CES de Ouassa Bamvélé (01), CES de Déa (01); CES de Biboa (01) ; CETIC de Emtsé (01) ; CETIC de Déa (01) ; CETIC de Mengue-Kom (01) ; Lycée Classique (02) ; Lycée Bilingue (02) ; Lycée Technique (02) ; CES de Nanga-Eboko (01)	х	x x x		0	Définir les profils souhaités Disponibilité du personnel formé
	<b>A.3.</b> Affiliation et Appui à une équipe de football de la commune dans la ligue départementale de la Haute Sanaga	x	x	х	10 000 000	Organisation de la population et disponibilité du budget
	<b>A.4.</b> Appui à l'organisation d'un championnat multisports annuel de vacance par la commune.	х	х	х	5 000 000	Disponibilité du budget
	<b>A.5.1.</b> Réhabilitation du stade municipal de NANGA-EBOKO et celui de OUASSA BAMVELE	х	х	х	10 000 000	Disponibilité du budget
	A.5.2. construction de 02 stades de football (NGUINDA; MVOG BETSI)	х	х	х	4 000 000	Disponibilité du budget

	A.6. octroie du matériel de sport est dans 07 établissements scolaires de la commune : CES de Biboa ; CES de Nanga-Eboko rural ; CES de Ouassa Bamvélé ; CES de Déa; CETIC de Emtsé ; CETIC de Déa ; CETIC de Mengue-Kom)	х	х	х	7 000 000	
Total	07 projets				250 000 000	

26- Cadre Logique du Secteur Recherche scientifique et Innovations
Secteur : Recherche scientifique et Innovations

Problème : Difficultés d'accès aux produits de la recherche

	Logique d'intervention	Indicateur vérifiable	objectivem	ent	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer l'accès aux résultats de la recherche					
Objectifs spécifiques	Former 100 paysans chercheurs par an dans la commune de NANGA-EBOKO chaque année	- Nombre formés	de paysans	chercheurs	Réunions de formation et liste de présence	La volonté politique existe
	<ol> <li>Organiser de journées portes ouvertes de la recherche dans la commune de NANGA- EBOKO</li> </ol>	- Nombre de organisées	e journées po s	rtes ouvertes	Rapports des sectoriels, Archives communales.	La volonté politique existe
	Diffuser les innovations agropastorales dans la commune	<ul> <li>Nombre d' accessible</li> </ul>	innovations ag	gropastorales	Enquêtes auprès des ménages ; Rapports des sectoriels,	Disponibilité du budget
	Faciliter l'accès aux appareils de transformation des produits agricoles		e machines e ns la commune		Enquêtes auprès des ménages ; Rapports des sectoriels,	Disponibilité du budget
	5. Créer un parc à bois et champ semencier	-				
Résultats	R1.100 paysans chercheurs sont formés par an dans la commune de NANGA-EBOKO	<ul> <li>Nombre formés</li> </ul>	de paysans	chercheurs	Réunions de formation et liste de présence	
	<b>R2.</b> 02 journées portes ouvertes de la recherche sont organisées dans la commune de NANGA-EBOKO	- Nombre de journées portes ouvertes organisées			Rapports des sectoriels, Archives communales	
	R3. 100 tonnes de semences améliorées de diverses variétés (mais, cacao, café) sont distribuées aux agriculteurs de la commune	- Nombre d'innovation agropastorale accessibles			Enquêtes auprès des ménages ; Rapports des sectoriels,	
	R4. Des villages sont dotés d'appareils de transformation des produits agricoles	- Nombre formés	de paysans	chercheurs	Enquêtes auprès des ménages ; Rapports des sectoriels,	
	R5. Un parc à bois et champ semencier son t crée	-				
Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1. Identification et formation de 100 paysans chercheurs par an	х	Х	х	20 000 000	Financement disponible
	<b>A.2.</b> organisation d'une journée porte ouverte de la recherche agropastorale et piscicole dans la commune de NANGA-EBOKO chaque année	х	х	х	5 000 000	Financement disponible et définir les spécificités techniques
	A.3. distribution de 100 tonnes de semences	Х	Х	Х	20 000 000	Financement disponible ;

	améliorées de diverses variétés (mais, cacao, café) aux agriculteurs de la commune					disponibilité des semences
	<b>A.4.</b> dotation d'appareils de transformation des produits agricoles à 24 villages	х	Х	Х	24 000 000	Financement disponible ; disponibilité des appareils
	A.5. Création de parc à bois et champs semenciers				5 000 000	Financement disponible
Total	05 projets				74 000 000	

27-Cadre Logique du Secteur Transport

SECTEUR : Trans	sport			
Problème : Difficu	Ité d'accès aux moyens de transport			
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux moyens de transport			
Objectifs	1. Construire 02 gares routières à NANGA-EBOKO	- Existence 02 de gares routières	PV de réception des travaux	La volonté politique existe
spécifiques	2. Acquérir 01 bac (BISSAGA) et Réhabiliter 03 bacs sur la Sanaga (BIFOGO, MENGUE BIBEY, EKONE)	Existence d'un nouveau bac     03 bacs sont fonctionnels	PV de réception des travaux	La volonté politique existe
	<ol> <li>Organiser le transport par Moto dans la commune de NANGA-EBOKO</li> </ol>	- Niveau d'organisation du transport par Motos	Rapports des réunions et liste de présence	Disponibilité des motos taximen et du personnel Communal
	4. Plaidoyer pour la multiplication des voyages par train	- Nombre de passage de trains voyageurs par jour	Enquêtes auprès des ménages ; Rapports des sectoriels	Volonté de l'opérateur ; Existence d'une clientèle
	5. Créer une agence de transport communale	- Existence d'une agence de transport communale	Enquêtes auprès des ménages ; budget de la commune	Volonté du politique ; Disponibilité du budget
	<ol><li>Construction d'une aire de repos pour gros porteurs à NANGA-EBOKO</li></ol>	- Existence d'une aire de repos pour gros porteurs à NANGA-EBOKO	Enquêtes auprès des ménages ; budget de la commune	Disponibilité du budget ; Disponibilité du terrain
	7. Acquérir une chaloupe à MEMIA	- Existence d'une chaloupe à MEMIA	Enquêtes auprès des ménages ;	Disponibilité du budget ;
Résultats	R1. 02 gares routières sont construites à NANGA- EBOKO	- Existence 02 gares routières	PV de réception des travaux	
	R2. 01 nouveau bac est disponible à BISSAGA et 03 bacs sur la Sanaga (BIFOGO, MENGUE BIBEY, EKONE) sont dépannés	Existence d'un nouveau bac     03 bacs sont fonctionnels	PV de réception des travaux	
	R3. Le transport des mototaxis est organisé	- Niveau d'organisation du transport par Mototaxis	Rapports des réunions et liste de présence	
	<b>R4.</b> Un Plaidoyer est organisé pour la multiplication des voyages par train	- Nombre de passage de trains voyageurs par jour	Enquêtes auprès des ménages ; Rapports des sectoriels	
	R5. Une agence communale de transport est créée	- Existence d'une agence de transport communale	Enquêtes auprès des ménages ; budget de la commune	
	R6. Une aire de repos pour gros porteurs est Construite à NANGA-EBOKO	- Existence d'une aire de repos pour gros porteurs à NANGA-EBOKO	Enquêtes auprès des ménages ; budget de la commune	
	R7. Une chaloupe est acquise à MEMIA	- Existence d'une chaloupe à MEMIA	Enquêtes auprès des ménages ;	

Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1. Construction de 02 gares routières : 01 au quartier MEDONGO (Tong adventiste) ; 01 à ESSEGA-GARE	х	х	х	20 000 000	Disponibilité du budget
	A .2.1. Acquisition d'un bac à BISSAGA	Х	Х	Х	220 000 000	Disponibilité du budget
	A.2.2. réhabilitation des 03 bacs sur la Sanaga (BIFOGO, MENGUE BIBEY, EKONE)	х	х	Х	60 000 000	Volonté des autorités ; disponibilité du budget
	A.3. Organisation des campagnes de sensibilisation moto-taximen sur la loi (législation et code de la route) et la prévention des accidents de circulation (02/an)	Х	Х	X	2 000 000	Disponibilité du budget et maitrise du thème
	<b>A.4.</b> Plaidoyer pour la multiplication des voyages par train	х	х	х	1 000 000	Disponibilité de l'opérateur
	A.5. Création et construction d'une agence communale de transport	х	х	Х	200 000 000	Volonté des autorités ; disponibilité du budget
	A.6. Construction d'une aire de repos pour les gros porteurs à NANGA-EBOKO	х	х	х	50 000 000	Volonté des autorités ; disponibilité du budget
	A.7. acquisition d'une chaloupe à MEMIA	Х	Х	Х	5 000 000	
Total	08 projets				558 000 000	

## 28-Cadre Logique du Secteur Poste et Télécommunication SECTEUR : Postes et Télécommunications

Problème : Faible promotion des TIC et des services postaux

	Logique d'intervention	Indicateur vérifiable	objectivem	ent	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux TIC et aux services postaux					
Objectifs spécifiques	Améliorer les services du télé centre communautaire de NANGA-EBOKO	- 01 télé opération	centre commu nel	ınautaire est	PV de réception des travaux Rapport MINPTT, mairie	Disponibilité du budget
	Améliorer les services de la poste dans la Commune de NANGA-EBOKO	Un service   Commune	postal existe d	ans la	PV de réception des travaux Rapport MINPTT, mairie	Réforme des services des postes
	Améliorer la couverture du réseau téléphonique dans la Commune de NANGA-EBOKO	Présence des antennes de relais téléphoniques.			PV de réception des travaux Rapport MINPTT et ART,	La volonté politique
Résultats	R1. La fibre optique du télé centre communautaire est de NANGA-EBOKO est améliorée	- Le télé centre communautaire est opérationnel			PV de réception des travaux Rapport MINPTT et ART, mairie	
	R2. La qualité du service postal est améliorée dans la Commune de NANGA-EBOKO	Un service postal actif existe dans la commune			PV de réception des travaux, Rapport MINPTT, mairie	
	R3. Couverture du réseau téléphonique dans la Commune de NANGA-EBOKO est améliorée	<ul> <li>Présence des antennes de relais téléphoniques.</li> </ul>			PV de réception des travaux Rapport MINPTT,	
Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables
		Humain	Matériel	financier		de réalisation
	A1. Restaurer la fibre optique appuyée en logistique au télé centre communautaire et dans toute la ville	Х	X	х	10 000 000	Décret de création, budget disponible et existence du plan de construction
	A2.1. amélioration du service postal dans la Commune de NANGA-EBOKO	Х	х	Х	5 000 000	budget disponible et regain d'intérêt pour les services de la poste
	A3. Construction et installation d'une antenne de relais Camtel à Messa'a.	x x x		Х	50 000 000	Disponibilité du budget de l'opérateur Camtel
Total	03 projets				65 000 000	

## 29- Cadre Logique du Secteur Administration territoriale, décentralisation et maintien de l'ordre

SECTEUR :	Administration territoriale, décentralisation et main	•		
Problème :	Difficulté d'accès aux services d'état civil et montée de l'insécu	urité dans la commune		
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter le processus de décentralisation et assurer la paix dans la commune	sous-préfecture	MINATD	
Objectifs spécifiques	Construire 14 centres d'état civil et réhabiliter 03 centres d'état civils secondaires	- 09 centres d'état civil construits	Enquête INS; PV de réception des travaux et cérémonie d'installation des officiers d'état civil	La volonté politique existe
	Recycler les officiers d'état civil	- Nombres d'officier d'état civil recyclés	Liste de présence ; Rapports de formation	La volonté politique existe
	Créer et construire 05 postes de gendarmerie	- 05 postes de gendarmerie construits	Enquête INS et PV de réception des travaux ; rapport responsable	La volonté politique existe
	4. Redynamiser et équiper des comités de vigilance dans tous les villages de la commune	- Nombre de comité crées et fonctionnels	Rapports de la Sous Préfecture ; Archives Cérémonie de réception des équipements	Organisation de la population
	5. Améliorer les conditions de travail des forces de maintien de l'ordre	<ul><li>Nombre de matériel acquis</li><li>Etat des équipements des FMO</li></ul>	Enquête INS et PV de réception du matériel	La volonté politique existe
	6. Augmenter le nombre de personnel des FMO de la commune	Nombre de personnel affecté	Enquête INS et rapport des responsables	Lancement des recrutements dans le FMO
	7. Renforcer les capacités des chefs en administration locale	Nombre de séminaires organisés	Rapport de sous préfecture	Disponibilité du budget
	Créer 12 tribunaux coutumiers soit 1 dans chaque groupement	Nombre tribunaux fonctionnels	Arrêtés de création des tribunaux	La volonté politique existe
	Construire une tribune officielle des fêtes à BIBOA	Existence d'une tribune à BIBOA	Enquête INS et PV de réception des travaux	Disponibilité du budget
	10. Construire un palais de justice à NANGA- EBOKO	Existence d'un nouveau palais de justice	Enquête INS et PV de réception des travaux	La volonté politique existe
	Améliorer les conditions de détention des prisonniers de la prison de NANGA-EBOKO	Etat des bâtiments de la prison     Existence d'un véhicule de transport de détenus	Enquête INS et PV de réception des travaux ; rapport de l'administrateur	La volonté politique existe
Résultats	R1. 14 centres d'état civil sont construits et 03 centres secondaires sont réhabilités	- 09 centres d'état civil construits	Enquête INS et PV de réception des travaux	
	R2. Les secrétaires et officiers d'état civil sont recyclés	- Nombres d'officier d'état civil recyclés	Liste de présence ; Rapports de formation	
	R3. 05 postes de gendarmerie sont crées et construits	- 05 postes de gendarmerie créées construits	Enquête INS et PV de réception des travaux	
	R4. Des comités de vigilance sont redynamisés et fonctionnent dans tous les villages de la commune	<ul> <li>Nombre de comité crées et fonctionnels</li> </ul>	Actes de création, Rapports de la Sous Préfecture	
	R5. les conditions de travail des forces de maintien de l'ordre sont Améliorées	Nombre de matériel acquis     Etat des équipements des FMO	Enquête INS et PV de réception des travaux	
	R6. De nouveaux personnels des FMO sont affectés dans la commune.	Nombre de personnel affecté	Enquête INS et PV de réception des travaux	

	R7. les capacités des chefs en administration locale sont Renforcées	Nombre o	de séminaires c	rganisés	Rapport de sous préfecture	
	<b>R8.</b> 12 tribunaux coutumiers soit 1 dans chaque groupement sont Créés				Arrêtés de création des tribunaux	
	R9. Une tribune officielle des fêtes est construite à BIBOA		e d'une tribune		Enquête INS et PV de réception des travaux	
	R10. Un palais de justice est Construit à NANGA-EBOKO	justice	e d'un nouveau	•	Enquête INS et PV de réception des travaux	
	R11. Les conditions de détention des prisonniers de la prison de NANGA-EBOKO sont améliorées		pâtiments de la d'un véhicule d		Enquête INS et PV de réception des travaux ; rapport de l'administrateur	
Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1.1. Construction de 14 centres d'état civil : BISSAGA ; EMTSE ; KA'A ; OUASSA BAMVELE ; NDJOMBE ; NDJASSI ; DEA ; OKAKSANG ; BIBOA ; MENGA'A ; MEYOSSO ; ZENGOAGA ; MENGOA ; NGUINDA ; NKOAMBANG	Х	х	х	140 000 000	Décret de création, disponibilité du budget et existence du plan de construction
	A.1.2. Réhabilitation de 03 centres secondaires d'état civil : OKAKSANG ; MENGOA ; NGUINDA ;	Х	Х	Х	6 000 000	disponibilité du budget
	A.2. Recyclage des secrétaires et officiers d'état civil	Х	х	Х	4 000 000	disponibilité du budget
	<b>A.3.1.</b> Création et construction de 06 postes de gendarmerie : Ebeng ; Ouassa bamvélé ; Bissaga ; Ndjassi ; Mvomzock ; Emtsé	х	х	Х	30 000 000	Décret de création, disponibilité du budget
	<b>A.4.</b> Redynamisation et équipement des comités de vigilance dans tous les villages de la commune	Х	Х	Х	10 000 000	Disponibilité des populations
	<b>A.5.1.</b> Réfection des postes de gendarmerie (02) et de police (02)	Х	х	X	40 000 000	Disponibilité du budget
	<b>A.5.2.</b> achat du matériel informatique et de 04 nouveaux véhicules soit 02 pour la police et 02 pour la gendarmerie	Х	x	х	100 000 000	Disponibilité du budget
	<b>A.6.</b> affectation de nouveaux personnels à la gendarmerie (20) et à la police (10)	х	Х	х	0	Disponibilité du budget et existence du personnel formé
	<b>A.7.</b> organisation d'un séminaire de renforcées les capacités des chefs en administration locale chaque année	х	Х	Х	5 000 000	Disponibilité du budget
	<b>A.8.</b> Création de 12 tribunaux coutumiers soit 1 dans chaque groupement	х	Х	Х	0	La volonté politique
	A.9. Construction d'une tribune officielle des fêtes à BIBOA	х	х	Х	10 000 000	Disponibilité du budget
	A.10. Construction d'un palais de justice à NANGA-EBOKO	х	х	Х	100 000 000	La volonté politique existe
	A.11. 1. Réfection de la prison centrale de NANGA-EBOKO	х	х	Х	50 000 000	La volonté politique existe
	A.11.2. Achat d'un véhicule de transport des détenus	х	х	Х	30 000 000	Disponibilité du budget
Total	14 projets				525 000 000	

# 30- Cadre Logique du Secteur Communication SECTEUR : Communication

Problème : Difficulté d'accès à l'information

	Logique d'intervention	Indicateur vérifiable	objectiveme	ent	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès à l'information					
Objectifs spécifiques	réhabiliter la radio communautaire de NANGA- EBOKO (radio Odama)	- la rac réhabilit	lio commun é et fonctionne		Enquête auprès des ménages, rapport délégué MINCOM	La volonté politique existe
	2. Installer 03 antennes relais de la CRTV	- 03 antennes relais de la CRTV installées			Enquête auprès des ménages, rapport délégué MINCOM	La volonté politique existe
	3. Equiper la délégation de la communication de NANGA-EBOKO	délégati		,	Enquête auprès des ménages, rapport délégué MINCOM	Disponibilité des opérateurs
	4. Affecter le personnel à la délégation du MINCOM		de personnel		Enquête auprès des ménages, rapport délégué MINCOM,	Disponibilité du budget
Résultats	R1. La radio communautaire de NANGA-EBOKO (radio Odama) est réhabilitée	fonctionnem communauta	ent d'une radio aire	0	Enquête auprès des ménages, rapport délégué MINCOM,	
	R2. 03 antennes relais de la CRTV sont installées à Ouassa Bamvélé; Bissaga ; Mvomzock	Présence de 03 antennes relais de la CRTV			Enquête auprès des ménages, rapport délégué MINCOM,	
	<b>R3.</b> La délégation de la communication de NANGA- EBOKO reçoit des Equipements	- Nombre d'équipement reçu à la délégation			Enquête auprès des ménages, rapport délégué MINCOM,	
	R4. Le personnel est Affecté (04) à la délégation du MINCOM	- Nombre de personnel affecté			Enquête auprès des ménages, rapport délégué MINCOM,	
Activités			Moyens		Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financier		réalisation
	A1. Réhabilitation de la radio communautaire de NANGA-EBOKO (radio Odama)	Х	Х	Х	10 000 000	disponibilité du budget et existence de techniciens
	A.2 Installation de 03 antennes relais de la CRTV : 01 à BISSAGA ; 01 à MVOMZOCK ; 01 à OUASSA BAMVELE	Х	Х	Х	90 000 000	disponibilité du budget
	<b>A.3.1.</b> Equipement de la délégation en matériel informatique	х	Х	Х	5 000 000	Disponibilité du budget
	A.3.2. Achat de véhicule pour la délégation du MINCOM				20 000 000	Disponibilité du budget
	<b>A.4</b> Affectation du personnel (04) à la délégation du MINCOM	x x x		0	Disponibilité du budget et du personnel formé	
Total	05 projets				125 500 000	

A6. Achatd'01 véhicule à la délégation du MINEE	х	Х	Х	20 000 000	Disponibilité du budget
A7. Construction d'un bureau de la délégation du MINEE	Х	Х	Х	50 000 000	Disponibilité du budget

### 31. Institution Communale

Secteur : Admin Problème :	istration territoriale, décentralisation et maintien d	e l'ordre (Institution Communale)		
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Assurer le développement de la Commune de NANGA-EBOKO			
Objectifs spécifiques	Organiser 01 atelier de renforcement de capacité des 25 conseillers municipaux à la Commune de NANGA-EBOKO	- 01 atelier de renforcement des capacités	<ul><li>Liste de présence</li><li>rapport des ateliers</li></ul>	Définir les TDR
	Redéfinir le système de recouvrement des taxes de la Commune de NANGA-EBOKO	- Un nouveau système de recouvrement des taxes	- Rapport des activités de la Commune	volonté du politique
	3. installation du réseau internet dans les locaux de la mairie	- Existence du réseau internet	PV de réception de l'installation du réseau internet	volonté du politique
	Mettre à jour le fichier du patrimoine     Communal	- Fichier du patrimoine Communal mis à jour	- Rapport des activités de la Commune.	Disponibilité du personnel
	5. Acquérir le matériel de bureau à la Commune.	- Le matériel de bureau	- Les factures ; Bilan financier des activités de la Commune	Disponibilité du matériel de bureau
	6. Acheter du matériel roulant dans la Commune (01)	- 01 nouveau Véhicule est acheté	- Les factures - Bilan financier des activités de la Commune	Disponibilité du matériel roulant et du budget
	7. Acheter du matériel informatique de la Commune	- Nombre d'ordinateurs ; imprimantes ; photocopieuses etc. acheté	- Les factures ; Bilan financier des activités de la Commune	Disponibilité du matériel informatique
	8. construire une résidence du maire	- Existence de la résidence du maire	- PV de réception des travaux ; Les factures - Bilan financier des activités de la Commune	Disponibilité du budget
	Organiser 03 séminaires de formation des agents communaux	<ul> <li>Nombre de séminaires de renforcement des capacités</li> </ul>	- Rapports de formation	volonté du politique ;
Résultats	R1. Organisation d'un atelier de renforcement des capacités des 25 conseillers Municipaux	- 01 atelier de renforcement des capacités	- Liste de présence - rapport des ateliers	
	R2. Un nouveau système de recouvrement des taxes est mis en place	- Un nouveau système de recouvrement des taxes	- Rapport des activités de la Commune	
	R3. Le réseau internet est installé dans les locaux de la mairie	- Existence du réseau internet	PV de réception des travaux d'installation du réseau internet	
	R4. Fichier du patrimoine Communal mis à jour	- Fichier du patrimoine Communal mis à jour	- Rapport des activités de la Commune.	

	R5. Le matériel de bureau acheté - Nombre de matériel de bureau acquis					tures ; Bilan financier des activités de mune	
	R6. Matériel roulant est acheté	- Nombre de véhici	ules acheté		Les fact Bilan fir	tures nancier des activités de la Commune	
	R7. Matériel informatique est acheté	- Existence de la résidence du maire -			Les fac a Com	tures ; Bilan financier des activités de mune	
	R8. Une résidence du maire est construite				PV de r Bilan fir	éception des travaux ; Les factures nancier des activités de la Commune	
	R9. 03 séminaires de formation des agents communaux sont Organisés				Rappor	ts de formation ; liste de présence	
Activités		Mov	oyens			Coût	Conditions préalables de
		Humain	Matériel	financi	ier		réalisation
	A1. Organisation d'un atelier de formation des 25 conseillers municipaux à la commune de NANGA-EBOKO	х	х	х		5 000 000	Définir les TDR et disponibilité du budget
	<b>A2.</b> Redéfinition du système de recouvrement des taxes	х	х	х		1 000 000	Définir les spécificités techniques
	A3. installation du réseau internet dans les locaux de la mairie	х	х	х		1 000 000	Volonté du politique
	A4. Mise à jour du fichier du patrimoine communal	Х	Х	Х		500 000	Disponibilité du budget
	A5. Acquisition du matériel de bureau à la commune	x	х	х		5 000 000	Définir les spécificités techniques du matériel souhaité
	A6. Achat d'un pick-up	х	х	х		20 000 000	Définir les spécificités techniques du matériel souhaité
	A7. Achat du matériel informatique de la commune	х	х	х		5 000 000	Définir les spécificités techniques du matériel souhaité
	<b>A8.</b> Construction de la résidence du Maire de NANGA-EBOKO	х	х	х		40 000 000	Disponibilité du budget
	<b>A9.</b> Organisation de 03 séminaires de formation des agents communaux	х	х	х		6 000 000	Disponibilité du budget
Total	9 projets					83 500 000	

## 32- Développement de l'économie locale

SECTEUR : Développement de l'économie locale									
Problème : Tissus économique local embryonnaire									
	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation					
Objectif global	Développer l'économie locale et stimuler l'emploi dans la commune de NANGA-EBOKO								
Objectifs spécifiques	Faciliter la création d'au moins 50 PME locales dans la commune de NANGA-EBOKO;	- Nombre de PME locales créés ;	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	La volonté politique existe et disponibilité des opérateurs économiques					
	2. Organiser 03 séminaires de formation aux AGR	- 03 séminaires de formation sont organisés ;	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	La volonté politique existe					
	3. Structurer les agriculteurs pour promouvoir ventes groupées par an de produits de rente (cacao, café)	- Nombre de ventes groupées organisées	Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles	Qualité et quantité des récoltes					
	4. Orienter 200 jeunes vers les formations professionnelles	- 200 jeunes formés à des professions	Enquête INS Archives de la Commune de NANGA-EBOKO	Disponibilité des jeunes et budget					
	5. Créer et construire une antenne FNE dans la commune de NANGA-EBOKO	construite	Arrêté de création PV de réception des travaux	Disponibilité du terrain et budget					
	6. Accompagner et financer les projets de 200 apprenants à la fin de formation en agriculture	accompagné	Enquêtes auprès des ménages	Disponibilité du terrain et des récoltes					
	7. Aménager 03 sites touristiques à fort potentiel de développement dans la commune de NANGA-EBOKO	- 03 sites touristiques aménagés	Enquête INS, Archives de la Commune	Disponibilité du budget et du fichier des sites potentiels					
	8. Recruter et former des guides touristiques dans la commune (20)	- Nombre d'intervenants formés ou recrutés	Rapport sectoriel	Disponibilité de personnes intervenantes dans le secteur					
Résultats	R1. Au moins 50 PME locales sont créées à la NANGA-EBOKO	- 50 PME locales créés ;	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels						
	R2. 03 séminaires de formation aux AGR sont organisés;	- 03 séminaires de formation sont organisés;	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels						
	<b>R3:</b> les ventes groupées de produits de rente (cacao, café) sont organisées chaque année	- Nombre de ventes groupées organisées	Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles						
	R4: 200 jeunes formés à des professions techniques	- 200 jeunes professionnalisés	Enquête INS, Archives de la Commune de NANGA-EBOKO						
	<b>R5</b> : une antenne FNE est Créée et construite dans la commune de NANGA-EBOKO	- 01 antenne FNE est créée et construite	Arrêté de création PV de réception des travaux						
	<b>R6</b> : 200 agriculteurs sont formés et Accompagnés à la fin de leurs études	- Nombre d'agriculteurs accompagné	Enquêtes auprès des ménages						
	R7:03 sites touristiques à fort potentiel de développement sont aménagés dans la Commune de NANGA-EBOKO (01 à Akak; 01 Berkong; 01 à Déa)	- 03 sites touristiques aménagés	Enquête INS						

	R8 : Des guides touristiques (20) sont recrutés et formés	- Nomb		ants formés ou	Enquête des ménages, rapport d'activités sectorielles		
Activités		Moyens			Coût	Conditions préalables de	
			Matériel	financier		réalisation	
	<b>A1.</b> Financer les microprojets des artisans et jeunes entrepreneurs (50 au moins)	Х	х	Х	100 000 000	Disponibilité du budget	
	A2. Organisation de 03 séminaires de formation aux AGR (la		х	Х	15 000 000	Définir les spécificités	
	poterie, la vannerie, teinture, transformation et conservation du					techniques ; disponibilité du	
	mais, du manioc, de l'huile de palme)					budget	
	A3 : organisation des agriculteurs pour promouvoir les ventes		Х	Х		Qualité de la récolte	
	groupées de produits de rente (cacao, café) par an				20 000 0000		
	A4 : former 200 jeunes à des métiers professionnels	Х	х	х	30 000 000	Volonté des jeunes et disponibilité du budget	
	A5 : Création et construction d'une antenne FNE dans la commune de NANGA-EBOKO	Х	Х	Х	20 000 000	plan de construction et budget disponible	
	A6 : financer les projets de 200 apprenants en fin de formation	Х	Х	Х	100 000 000	budget disponible	
	A7: Aménagement de 03 sites touristiques à fort potentiel de développement dans la Commune de NANGA-EBOKO (01 à Akak; 01 Berkong; 01 à Déa)	х	х	Х	30.000 000	Disponibilité du budget	
	<b>A8</b> : Recrutement et formation de (20) guides touristique et autres intervenants dans le domaine du tourisme dans la commune	Х	х	х	10 000 000	Disponibilité du budget et des sites	
Total	08 projets						

### 5.3 Coût estimatif du PCD Tableau 9: Cout Estimatif du PCD

NI	Tableau 9: Cout Estimatif du PCD		
N °	SECTEUR	NBRE PROJETS	COUT ESTIMATIF
1	AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL	18	895 800 000
2	ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES	12	455 500 000
3	FORET ET FAUNE	7	144 000 000
4	ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE	8	141 000 000
5	COMMERCE	9	450 000 000
6	SANTE PUBLIQUE	25	840 700 000
7	VIH-SIDA	03	200 000 000
			5 986 240
8	EDUCATION DE BASE	17	000
			2 346 360
9	ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES	16	000
1	ENSEIGNEMENT SUPERIEUR	4	367 000 000
1	EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE	12	478 000 000
1 2	JEUNESSE ET EDUCATION CIVIQUE	11	417 000 000
1	TRAVAUX PUBLICS	7	26 783 510 000
1 4	AFFAIRES SOCIALES	9	650 400 000
1 5	TOURISME ET LOISIRS	-	315 000 000
-	DEVELOPPEMENT URBAIN ET DE L'HABITAT	6 15	1 817 000
1	DEVELOPPEMENT ORBAIN ET DE L'HABITAT	13	000
1 7	EAU	05	558 000 000
1 8	ENERGIE	05	1 180 000 000
1 9	MINES, INDUSTRIE ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE	9	128 000 000
2	DOMAINES, CADASTRE ET AFFAIRES FONCIERES	9	530 000 000
2	ARTS ET CULTURE	5	669 000 000
2	PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES, ECONOMIE SOCIALE ET ARTISANAT	4	150 000 000
2	PROMOTION DE LA FEMME ET DE LA FAMILLE	6	338 000 000
2	TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE	4	21 500 000
2 5	SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE	8	250 000 000
2	RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATIONS	5	74 000 000
2 7	TRANSPORT	8	558 000 000
2			65 000 000
	POSTE ET TELECOMMUNICATIONS ADMINISTRATION TERRITORIALE, DECENTRALISATION ET	3	525 000 000
	ADIVINIO I RATION TERRITORIALE, DECENTRALISATION ET	14	323 UUU UUU

9 MAINTIEN DE L'ORDRE 3	_	125 500 000
0 COMMUNICATION	5	
3		83 500 000
1 INSTITUTION COMMUNALE	10	
3		
DEVELOPPEMENT DE L'ECONOMIE LOCALE	08	
		47 571 810
TOTAL	287	000

## 5.4 Esquisse du Plan d'utilisation et de gestion des terres de l'espace communal

Tableau 10: Matrice des ressources de la commune de NANGA-EBOKO

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Utilisateurs/ utilisations	Contrôleurs	Mode de gestion (Accès)	Tendances	Problèmes /contraintes	Actions à entreprendre
Forêt	Tous les villages	Bois d'œuvre, gibier, PFNL, terres fertiles, présence d'espèces animales protégées	Population locale et exploitants forestiers /chasse, agriculture, abattage, ramassage, cueillette	Population locale et chefferie	Accès libre pour population locale et contrôlé pour les étrangers	Disparition de certaines espèces animales et floristiques	Feux de brousse, déforestation abusive, exploitation abusive des forêts par les exploitants, difficulté d'accès, braconnage, exploitation difficile des forêts,	Limiter les feux de brousse, pratiquer le reboisement, création d'un comité de control des forêts, appui en matériel d'exploitation des forêts
Savane	Tous les villages sauf : Ekondong, Etog-Nang, Essimeyong (gare), Bitam, Mbengueni	Sols fertiles, PFNL, gibier, présence d'espèces animales protégées	Population locale et étrangère/agricult ure, chasse, ramassage, cueillette	Population locale et chefferie	Accès libre pour population locale et contrôlé pour les étrangers	Envahissement de celle-ci par la forêt, et disparition de certaines espèces animales vivantes dans les savanes	Feux de brousse, difficulté d'accès aux savanes, braconnage,	Limiter les feux de brousse, création d'un comité de control pour les savanes, créer les voies d'accès
Carrière de sable	Tous les villages sauf : Ndjassi, Meyang	Importante quantité de sable	Population locale/constructio n de certains logements et infrastructures	Population locale et chefferie	Accès libre pour population locale	Ressource sous exploitée	Difficulté à exploiter la ressource	Suivi des populations dans l'exploitation de la ressource
Carrière de latérites	Tous les villages sauf : Ekanga1, Mbenda, Mengondé, Bikang, Mengoa, Ndjassi, Mbengueni, Meyang	Importante quantité de latérite	Entreprise/entretie n des routes	chefferie	Accès libre non défini	Ressource sous exploitée	RAS	RAS
Argile	Menga'a, Ndandouk Mbomendjock, Bikang, Mengoa, Bikaga, Ngamba, Kom, Sasse, Ndjassi	Argile	Population locale/poterie, peinture	Population locale	Accès libre non défini	Sous exploitée	Difficulté d'accès à la ressource, manque de moyens d'exploitation	Ouverture des voies d'accès, dotation des populations en moyens d'exploitation
Cours d'eau	Tous les villages sauf : Meyang	Importante quantité de produits halieutiques	Population riveraine/pêche, bain lessive	Population riveraine	Accès libre pour les riverains	Abondance de produits halieutiques	Assèchement saisonnier des cours d'eau, disparition d'espèces halieutiques, manque de moyens	Dotation des populations en moyens d'exploitation des cours d'eau (pêche)

			I	1	1		I de la companya de l	1
							d'exploitation de la ressource	
Rocher	Akak, Megondé, Berkong, Mevounga, Ekanga I, Ekanga II, Déa, Bitam, Ndjassi, Meyang	Grands rochers	RAS	RAS	RAS	Ressource inexploitée et abandonnée	Accès difficile, manque des moyens et ignorance des méthodes d'exploitations de la ressource	Ouverture des voies d'accès, formation des populations sur les méthodes d'exploitation de la ressource, appui financier et matériel
Marécage	Biboa, Essimeyong (Gare), Mengoa, Ouassa bamvele, Déa, Ekanga, Mevounga, Akak, Bitam, Ekanga I, Essimeyong (Déa), Mbomendjock, Bikang, Nkondom, Mbenda, Ekone, Esamso, Mengue, Mbengueni, Mpomtene	Sol fertile, Raphia, PFNL,	Population locale/Agriculture, Ramassage, Cueillette	Population locale	Accès libre	Ressource sous exploitée, Abondance de potentiel	Accès difficile, Manque des moyens d'exploitations, inondation	Ouverture des voies d'accès, dotation en moyens d'exploitations
Fleuve Sanaga	Ouassa bamvele, Ekone, Nkondom, Sandja, Bissaga, Ka'a Memia, Mewome, Mevounga, Mengue-Kom, Messuegue, Mpomtene, Ekok, Essega Gare	Abondance de sable et de produit halieutiques	Population riveraine/pêche, recueil de sable	Population riveraine	Accès libre	Abondance d'eau et potentiel halieutique	manque des moyens financiers et matériels modernes de pêche	Ouverture des voies d'accès, dotation en moyens financiers et de matériels d'exploitations modernes
Minerais	Essimeyong (Déa), Etog Nang,	Pétrole, Or, Diamant, Mercure	RAS	RAS	RAS	RAS	Ressource inexploitée	Identification et mise en valeur de la ressource

## VI PROGRAMMATION

### 6.1. Ressources mobilisables et échéances

### <u>Tableau11:</u> Evolution des ressources propres de la commune

Intitulé	Année 2011	Année 2012	Année 2013	Année 2014
CAC	66 602 797	89 491 799	81 420	80 000 000
Ressources	112 830 536	133 005 047	133 456 709	140 000 000
propres				

Budget total prévisionnel	220 000 000
Budget de fonctionnement	132 000 000
Budget d'investissement	88 000 000
Provision pour quote-part	5 200 000
volet agricole	
Budget d'investissement	82 800 000
disponible	

### <u>Tableau 12</u>: Ressources mobilisables de la commune

N°	Sources de revenus/ Financement	Montant	Utilisation	Stratégie de mobilisation			
1	FEICOM (CAC)	80 000 000	66% financement 34% investissement	Acquis			
2	Ressources propres commune	140 000 000	Fonctionnement et investissement	Recouvrement			
3	PNDP	51 998 737	Financement des microprojets agricoles	Eligible aux financements PNDP (réallocation C2D)			
4	Crédits transférés		Fonctionnement et investissement	Transfert de compétences			
5	BIP	3 935 141 000	Investissement				
	TOTAL	4 227 139 737					

a. Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) des projets prioritaires

Le tableau ci-dessous présente le Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) des Projets Prioritaires de la Commune de Nanga-Eboko.

<u>Tableau 13</u>: Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) des Projets Prioritaires

					Périod	е	RESSC	URCES FINANC	IÈRES		
	Intitule du projet		Indicateurs de	2011	2045	2010		Autres con	tributions	Cout Total         Observation           0 000         2 000 000           0 000         8 000 000           0 000         8 000 000           0 000         90 000 000           0         44 000 000	
SECTEUR	mataio da projet	Localisation	résultat	2014	2015	2016	Part commune	Partenaire	Montant		Observation
	Acquisition d'un ordinateur complet à la délégation départementale	NANGA EBOKO	PV de réception du matériel	X			0	BIP	2 000 000	2 000 000	
	Construction d'un forage équipé	Lycée Bilingue de NANGA EBOKO	Nombre de forage construits ; PV de réception de l'ouvrage ;	X			0	BIP	8 000 000	8 000 000	
	Construction d'un forage équipé	NGINDA BABOUTE	Nombre de forage construit ; PV de réception de l'ouvrage ; Existence des comités de gestion	х			0	BIP	8 000 000	8 000 000	
EAU ET ENERGIE	Construction de (10) puits équipés de PMH	Ndjassi ;mezessa ; ndjombé ; okakasang 2 ; mimbélé ;mengoa ; essamso ; essega gare ; hopital de nanga eboko ; mimbang	Nombre de puits construits dans les villages ; PV de réception des ouvrages ; Existence des comités de gestion	х			0	MINEPAT	90 000 000	90 000 000	
	Construction de (08) puits équipés de PMH	Ekone ;messegue ; ndjimekong ; ngoulemakong (déa) ; mengoa ;etog nang ; nangmana emtsé) ; memia ; meyosso	Nombre de puits construits les villages ; PV de réception des ouvrages ; Existence des comités de gestion	х			44 000 000		0	44 000 000	
	Electrification de la ville par l'installation de panneaux	Ville de NANGA EBOKO	PV de réception des travaux ; Existence des comités	х			0	BIP	80 000 000	80 000 000	

	solaires		de gestion								
	Construction de (08) puits équipés de PMH	BOUNDJOU (ndjassi); MBENGUENI; BOGBA; NGOULEMEKONG (ouassa bamvélé); MEYANGA; MBIAM; BIWONG;	Nombre de puits construits dans les villages ; PV de réception des ouvrages ; Existence des comités de gestion		X		44 000 000		0	44 000 000	
	Construction de (04) puits équipés de PMH	BIKAGA ; MPOMTENE ; OKAKSANG II ; BISSAGA	Nombre de puits construits dans les villages ; PV de réception des ouvrages ; Existence des comités de gestion			x	22 000 000		0	22 000 000	
	Equipements en tables bancs des EP	BERKONG; MEYANGA; NANGMANA; GRAND MENGUE; NKOTNAM	PV de réception des équipements ;	X			4 500 000		0	4 500 000	
EDUCATION DE	Construction d'un bloc maternel à l'EM de Longo	Quartier LONGO	Nombre de salles construites ; PV de réception des bâtiments ; Existence des comités de gestion	х			0	PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE	20 000 000	20 000 000	
BASE	Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'EP de SASSE	SASSE	Nombre de salles construites ; PV de réception des bâtiments ; Existence des comités de gestion	X			16 000 000		0	16 000 000	
	Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'EP de BERKONG	BERKONG	Nombre de salles construites ; PV de réception des bâtiments ; Existence des comités de gestion	Х			0	PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE	16 000 000	16 000 000	
	Construction d'un	OUASSA	Nombre de salles	X			16 000 000		0	16 000 000	

bloc de 02 salles de classes à l'EP de OUASSA BAMVELE	BAMVELE	construites ; PV de réception des bâtiments ; Existence des comités de gestion							
Construction d'un bloc maternel équipé à l'EM d'ESSEGA GARE	ESSEGA GARE	Nombre de salles construites ; PV de réception des bâtiments ; Existence des comités de gestion	х		0	MINEPAT	35 000 000	35 000 000	
Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'EP de MEYANG	MEYANG	Nombre de salles construites ; PV de réception des bâtiments ; Existence des comités de gestion	x		0	BIP	16 000 000	16 000 000	
Equipement des salles de classe en bureau de maitre	MEYANG	PV de réception des équipements ;	X		0	BIP	250 000	250 000	
Equipement des salles de classe en tables bancs	MEYANG	PV de réception des équipements	Х		0	BIP	1 800 000	1 800 000	
Suivi de l'exécution physico-financière des projets d'investissement	DDEDUB	Rapport des réunions	х		0	BIP	1 500 000	1 500 000	
Equipement de l'inspection en mobilier de bureau,	IEDUB	PV de réception des équipements	X		0	BIP	1 000 000	1 000 000	
Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'ENIEG	NANGA EBOKO	Nombre de salles construites ; PV de réception des bâtiments ; Existence des comités de gestion	х		0	BIP	18 000 000	18 000 000	
Equipement des salles de classe de l'ENIEG en tables bancs	NANGA EBOKO	Nombre de salles construites ; PV de réception des bâtiments ; Existence des comités de gestion	х		0	BIP	1 800 000	1 800 000	

Equipement des salles de classe de l'ENIEG en bureaux	NANGA EBOKO	Nombre de salles construites ; PV de réception des bâtiments ; Existence des comités de gestion	Х			0	BIP	180 000	180 000	
Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'école publique de NKOTNAM	Quartier NKOTNAM	Nombre de salles construites ; PV de réception des bâtiments ; Existence des comités de gestion	х			0	PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE	16 000 000	16 000 000	
Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de OUASSA BAMVELE	OUASSA BAMVELE	Nombre de salles construites dans chacun des villages ; PV de réception des ouvrages ; Existence des comités de gestion		X		16 000 000		0	16 000 000	
Construction d'un bloc de 03 salles de classe à l'EP d'AKAK	AKAK (ekomba)	Nombre de salles construites dans chacun des villages ; PV de réception des ouvrages ; Existence des comités de gestion		X		24 000 000		0	24 000 000	
Réfection toiture et construction de latrine à EP de NDJASSI	NDJASSI	Nombre de salles construites dans chacun des villages ; PV de réception des ouvrages ; Existence des comités de gestion		Х		4 000 000		0	4 000 000	
Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de BOUNDJOU	BOUNDJOU (Ka'a)  ABAM	Nombre de salles construites dans chacun des villages; PV de réception des ouvrages; Existence des comités de gestion  Nombre de salles			Х	16 000 000		0	16 000 000	
Construction d'un	ADAIVI	Nombre de SalleS			X	24 000 000		0	24 000 000	

	bloc de 03 salles de classe à l'EP d'ABAM		construites dans chacun des villages ; PV de réception des ouvrages ; Existence des comités de gestion							
	Construction d'un CSI	KA'A	Existence d'un CSI; PV de réception des ouvrages; Existence des comités de gestion		х	24 000 000		0	24 000 000	
SANTE PUBLIQUE	Fournitures en médicaments	CSI de NDJOMBE	PV de réception des médicaments ;		X	1 800 000		0	1 800 000	
	Fourniture en médicaments	CSI de NDJASSI	PV de réception des médicaments ;	Х		500 000		0	500 000	
	Equipement du CSI urbain en matériel médical et prise en charge des autres maladies	CSI urbain de NANGA EBOKO	PV de réception des équipements ;	Х		0	BIP	8 000 000	8 000 000	
	Construction de bloc de 02 salles de classes équipées au CES NANGA EBOKO	NANGA EBOKO (Mbomsol)	Nombre de salles construites dans chacun des villages ; PV de réception des ouvrages ; Existence des comités de gestion	х		0	MINEPAT	43 200 000	43 200 000	
ENSEIGNEMENT SECONDAIRE	Construction de bloc de 02 salles de classes équipées au lycée bilingue	NANGA EBOKO	Nombre de salles construites dans chacun des villages ; PV de réception des ouvrages ; Existence des comités de gestion	X		0	BIP	18 000 000	18 000 000	
	Equipement des ateliers en matériel didactique au CETIC de EMTSE	EMTSE	PV de réception des équipements	Х		0	BIP	30 000 000	30 000 000	
	Equipements en tables bancs dans les CES	DEA ; BIBOA	PV de réception des équipements	X		1 800 000		0	1 800 000	

AGRICULTURE	Construction de 03 hangars pour marché	BIBOA ; OKAKSANG 2 ; OUASSA BAMVELE	PV de réception des travaux	Х	5 199 873	PNDP	51 998 737	57 198 160	
	Entretien des routes de la commune	NANGA EBOKO	PV de réception des travaux	Х	0	BIP	13 880 000	13 880 000	
	Réhabilitation du bac de BIFOGO	BIFOGO	PV de réception des travaux	X	0	MINEPAT	50 000 000	50 000 000	
TRAVAUX PUBLICS	Bitumage de la nationale N°1	NDING	Nombres de Km de routes bitumées ;	Х	0	BIP	3 000 000 000	3 000 000 000	
	gestion des barrières de pluie	Commune de NANGA EBOKO	Etat des barrières de pluie	X	0	BIP	4 500 000	4 500 000	
	Construction d'un ouvrage de franchissement de la rivière LONGO	LONGO I ET LONGO II	PV de réception des travaux ;	Х	0	PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE	5 000 000	5 000 000	
COMMERCE	Construction d'un marché (complexe commercial)	NANGA EBOKO	PV de réception des travaux ; existence d'un comité de gestion	Х	0	MINEPAT	250 000 000	250 000 000	
ADMINISTRATION TERRITORIALE, DECENTRALISATION	Equipement de la nouvelle préfecture	NANGA EBOKO	PV de réception des équipements ;	X	0	BIP	1 200 000	1 200 000	
MINMAP	rénovation des bâtiments	NANGA EBOKO	PV de réception des travaux ;	Х	0	BIP	10 000 000	10 000 000	
TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE	Travaux de réfection des portes extérieures de la délégation départementale	NANGA EBOKO	PV de réception des travaux ;	х	0	BIP	1 600 000	1 600 000	
EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE	Acquisition de tables bancs au centre de formation aux métiers (SAR/SM)	NANGA EBOKO	PV de réception des équipements	X	0	BIP	1 800 000	1 800 000	
MINEPAT	Appui aux comités locaux de suivi du BIP	NANGA EBOKO	Nombre de comités sélectionnés	X	0	BIP	5 000 000	5 000 000	
URBANISME ET HABITAT	Construction de blocs latrines	NANGA EBOKO (centre ville et quartiers plateau)	Nombre de latrines construites ; PV de réception des ouvrages ;	Х	0	BIP	7 000 000	7 000 000	

DOMAINES, CADASTRES ET AFFAIRES	Travaux d'aménagement des terrains domaniaux	NANGA EBOKO	PV de réception des travaux	X		0	BIP	520 000 000	520 000 000	
FONCIERES	Maitrise d'œuvre, aménagement des terrains domaniaux	NANGA EBOKO	PV de réception des travaux	X		0	BIP	70 000 000	70 000 000	
AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL	Appui aux initiatives locales de développement	NANGA EBOKO	Nombres de communautés appuyées	X		0	BIP	2 000 000	2 000 000	
	Equipement de la délégation départementale en mobilier de bureau	NANGA EBOKO	PV de réception des équipements	X		0	BIP	4 260 000	4 260 000	
ELEVAGE, PECHE	Construction d'un parc vaccinogène	NDANDOUCK	PV de réception des travaux	X		0	BIP	8 000 000	8 000 000	
ET INDUSTRIES ANIMALES	Construction d'un abattoir	NANGA EBOKO	PV de réception des travaux ; existence d'un abattoir	x		0	BIP	40 000 000	40 000 000	
	Equipement des services de la délégation départementale	NANGA EBOKO	PV de réception des équipements	X		0	BIP	7 500 000	7 500 000	
INSTITUTION COMMUNALE	Mise en place des registres communaux d'enregistrement des artisans	NANGA EBOKO	Existence des registres d'enregistrement	X		0	BIP	1 000 000	1 000 000	
	Aides et secours aux populations vulnérables	NANGA EBOKO	Liste des personnes vulnérables appuyées	X		0	BIP	1 000 000	1 000 000	
RESIDENCE PRESIDENTIELLE DE NANGA EBOKO	Exécution des travaux de renforcement de l'approvisionnement en eau potable de la résidence	NANGA EBOKO	PV de réception des travaux	х		0	BIP	39 871 000	39 871 000	
	TOTAL							4 510 339 737	4 774 139 610	

### 6.3. Cadre sommaire de gestion environnementale et sociale

### 6.3.1. Principaux impacts socio-environnementaux potentiels (principaux impacts positifs, impacts négatifs)

Le tableau ci-dessous présente les Principaux Impacts Socio-environnementaux Potentiels ainsi que les mesures d'atténuations.

Tableau 14: Principaux Impacts Socio-environnementaux Potentiels (Principaux impacts positifs, impacts négatifs)

Type de microprojets contenus dans le CDMT	Impacts environnementaux positifs possibles	Impacts environnementaux négatifs possibles (risques	Mesures environnementales d'optimisation	Mesures environnementales d'atténuation
Microprojet de construction des infrastructures communautaires de base:  Construction/réhabilitation des salles de classes; des bâtiments; marchés; abattoir; bloc latrines ou tout autre ouvrage	- Augmentation de la capacité d'accueil de l'établissement; - Amélioration des conditions d'éducation des jeunes; - Augmentation du taux de scolarisation; - Amélioration de la qualité des services offerts aux usagers; - Facilitation de l'accès aux produits de première nécessité; - Amélioration du chiffre d'affaire des commerçantes; - Amélioration des recettes communales	- Réduction de l'espace communautaire; - Conflits fonciers; - Non indemnisation des riverains; - Risque d'accidents; - Destruction du couvert végétal; - Risque de pollution environnementale (déchets, pollution de l'air, nuisances sonores)	- Sensibilisation de la population et Implication lors du remplissage du formulaire d'examen environnemental; - Nombre et espèces d'arbres replantés - Superficie engazonnée; - Mettre en place les Comités de gestion Recrutement de la main d'œuvre locale; - Organisation des audiences foraines relatives aux études d'impact environnementales et sociales; - Sensibilisation des populations sur le droit à l'éducation de l'enfant et de la jeune fille;	<ul> <li>Construire l'école à un lieu éloigné des habitations;</li> <li>Création d'un club nature au sein des établissements;</li> <li>Organiser les réunions de concertation avec les populations riveraines sur le choix du site;</li> <li>Élaborer un règlement intérieure au sein de l'école et l'afficher;</li> <li>Borner l'espace retenu;</li> <li>Construction de points d'eau et de latrines</li> <li>Construction de fosses à ordures;</li> <li>Elaboration d'un acte de donation du site.</li> <li>Port des équipements de protection individuels</li> </ul>
<b>Microprojets électrique :</b> électrification de la ville à l'aide des panneaux solaires	<ul> <li>Favoriser l'accès à l'énergie électrique;</li> <li>Création de nouveaux emplois et activités</li> <li>Viabilisation de l'espace urbain</li> <li>Diminution de l'insécurité</li> </ul>	<ul> <li>Risques de prolifération des IST/SIDA.</li> <li>Risque d'accident lors des travaux</li> </ul>	<ul> <li>Formation de jeunes à l'entretien régulier du réseau électrique solaire ;</li> <li>Sensibilisation des populations sur la gestion de l'électricité.</li> </ul>	<ul> <li>Installation du chantier à une bonne distance des habitats</li> <li>Sensibilisation des populations sur la gestion de l'électricité et la protection des infrastructures électriques;</li> <li>Sensibilisation sur les MST/VIH/SIDA;</li> <li>Port des équipements de protection individuels</li> </ul>
Microprojets hydraulique:  construction des puits et forages	<ul> <li>Facilitation l'accès à l'eau potable des populations de la commune;</li> <li>Diminution des distances de corvées d'eau;</li> <li>Amélioration de la santé des populations;</li> <li>Réduction le taux d'infection</li> </ul>	<ul> <li>Risque d'érosion des sols;</li> <li>Risque de pertes d'espèces ligneuses; déboisement;</li> <li>Risque d'accidents;</li> <li>Risques de pollution atmosphérique par la poussière;</li> <li>Contamination du sol, de la</li> </ul>	<ul> <li>Sensibilisation des populations sur la gestion du domaine foncier;</li> <li>Mise en place des comités de gestion d'eau potables;</li> <li>Formation des riverains à l'entretien et au dépannage des points d'eau;</li> </ul>	<ul> <li>Bon choix du site;</li> <li>Engazonnement des pentes;</li> <li>Réimplantation des arbres;</li> <li>Remise en état des zones d'emprunt;</li> <li>Elaboration d'un acte de donation du site;</li> <li>Port des équipements de protection individuels</li> </ul>

Type de microprojets contenus dans le CDMT	Impacts environnementaux positifs possibles	Impacts environnementaux négatifs possibles (risques environnementaux)	Mesures environnementales d'optimisation	Mesures environnementales d'atténuation
	de maladies d'origine hydrique ;	nappe phréatique par les huiles de vidange		
Microprojets structurants: Reprofilage/ouverture, bitumage des routes, ouvrages d'art et aménagement des terrains domaniaux	<ul> <li>Facilitation la circulation des biens et des personnes,</li> <li>Baisse du cout de transport,</li> <li>Amélioration les conditions de vie des populations;</li> <li>Entré des devises pour la Commune et les commerçants;</li> <li>Baisse des maladies liées à la poussière.</li> </ul>	<ul> <li>contamination du sol et du sous-sol; de la nappe phréatique par les huiles de vidange;</li> <li>Risque de braconnage;</li> <li>Risque d'embourbement;</li> <li>Pollution de l'air par la poussière pendant le chantier;</li> <li>Risque d'accidents;</li> <li>Risque de contamination au VIH/SIDA</li> </ul>	<ul> <li>Sensibilisation du public</li> <li>Mise en place des comités de gestion de routes et de réseau électrique sur les actions à entreprendre</li> <li>Organisation des audiences foraines d'étude d'impact environnementales;</li> <li>Recrutement et formation de la main d'œuvre locale en travaux public;</li> <li>Consommation des produits locaux;</li> </ul>	<ul> <li>Action de reboisement des zones d'emprunt;</li> <li>Assainissement et lutte et lutte contre l'occupation illégale du domaine publique;</li> <li>Sensibilisation pour la lutte contre le braconnage et la consommation des espèces protégées;</li> <li>Mise en place des mécanismes de protection de l'environnement;</li> <li>Dédommagement systématique des riverains;</li> <li>Port des équipements de protection individuels</li> <li>Organiser les réunions de concertation avec les populations riveraines sur le choix du site;</li> </ul>
Microprojets d'équipement des services:  Equipement en tables bancs, bureaux, ordinateurs	<ul> <li>Amélioration des conditions d'enseignement des maitres;</li> <li>Amélioration des conditions de travail des responsables des services de l'administration;</li> <li>Amélioration les conditions d'éducation des élèves;</li> <li>Accroissement du nombre d'élèves</li> </ul>	- Pression sur l'environnement par la coupe du bois.	<ul> <li>Sensibilisation de l'APEE et des élèves pour une meilleure conservation des équipements;</li> <li>Mise en place des comités de gestion;</li> <li>Création de comité de vigilance dans les établissements;</li> <li>Achats d'équipements durables</li> </ul>	- Reboisement des arbres détruits.
Microprojets d'appui sociaux :  Aides et secours aux populations vulnérables ; Appui aux initiatives locales de développement	<ul> <li>Amélioration des conditions de vie des personnes vulnérables;</li> <li>Augmentation du revenu des paysans;</li> <li>Développement du village;</li> </ul>	<ul> <li>Réduction des surfaces;</li> <li>Destruction du couvert végétal;</li> <li>Risque de développement des activités peu recommandables;</li> <li>Risque d'accidents;</li> </ul>	<ul> <li>Mise en place des comités de gestion des ressources issues des activités;</li> <li>Recrutement de la main d'œuvre locale;</li> <li>Accompagnement technique de la délégation aux associations bénéficiaires.</li> </ul>	<ul> <li>Eloignement du site d'implantation des activités des lieux d'habitation;</li> <li>Mise sur pied d'un système de gestion des ordures ménagères;</li> </ul>

6.3.2. Plan sommaire de gestion de l'environnement Le plan consiste simplement à préciser pour chaque mesure environnementale envisagée du programme triennal, les acteurs, les coûts, les périodes, et les indicateurs de suivi.

<u>Tableau 15</u>: Programme triennal de gestion de l'environnement

Mesures environnementale	Acturs de mise en œuvre	Périodes	Acteurs de suivi	Coûts	Observations
Recrutement d'un nouvel agent communal de	Mairie (commission communale de	2014	Conseil municipal;		Les introduire dans les
développement et d'un agent financier	passation des marchés)		PNDP		salaires de la commune
Formation de l'agent de développement local aux	PNDP	2014	Délégation MINEPDED ;	200 000	C'est un coût indicatif
questions environnementales et au cadre de gestion			Délégation MINAS ;		
environnementale et sociale du PNDP			PNDP		
Utilisation systématique du formulaire d'examen socio	Agent de développement local	2012-2014	Délégation MINEP ;	1 200 000	Le coût y afférent doit être
environnemental pour chaque projet			Délégation MINAS ;		intégré dans les coûts de la
			PNDP;		conception du microprojet
			Comité de suivi du PCD ;		
			Agent de développement		
Formation du COMES aux politiques de sauvegarde et de	PNDP	2014-2016	Délégation MINEPDED ;	1 500 000	Coût estimatif
prise en compte des aspects sociaux environnementaux			Délégation MINAS ;		
Provision pour la réalisation des études d'impacts	PNDP, Mairie (conseil municipal)	2014-2016	Délégation MINEP ;	8 000 000	En cas de recasement, les
environnementaux sommaires			Délégation MINAS ;		coûts sont pris en charge
			PNDP ;		par la mairie
			Comité de suivi du PCD		
Suivi du plan de gestion environnementale et sociale, et	Agent de développement	2014-2016	Délégation MINEP ;	4 000 000	Coût estimatif peut être
des entrepreneurs)			Délégation MINAS ;		revu
			PNDP;		
			Comité de suivi du PCD		
Respect des clauses environnementales du DAO et des	Entrepreneurs	2014-2016	Délégation MINEP ;	4 000 000	Coût à intégrer dans les
mesures environnementales des Microprojets			Agent de développement ;		microprojets
			Comité de suivi du PCD		

### 6.4.Plan d'Investissement Annuel (PIA)

<u>Tableau 16 : Plan d'Investissement Annuel (PIA)</u>

SECTEUR	Actions	Quantités	Lieu	FINANCEMENT				Acteurs	INDICATEURS	
				Partenaires	bailleurs	Apport Co	ommune			
				Dénomination	Montant (FCFA)	ESPECE (FCFA)	NATURE	Coût total du microprojet		
	Acquisition d'un ordinateur complet à la délégation départementale	01	NANGA EBOKO	BIP	2 000 000	0	0	2 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements
	Construction d'un forage équipé	01	Lycée Bilingue de NANGA EBOKO	BIP	8 000 000	0	0	8 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Construction d'un forage équipé	01	NGINDA BABOUTE	BIP	8 000 000	0	0	8 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
EAU ET ENERGIE	Construction puits équipés de PMH	10	Ndjassi ;mezessa ; ndjombé ; okakasang 2 ; mimbélé ;mengoa ; essamso ; essega gare ; hopital de nanga eboko ; mimbang	MINEPAT	90 000 000	0	0	90 000 000	Comité de suivi communal ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Construction puits équipés de PMH	8	Ekone ;messegue ; ndjimekong ; ngoulemakong (déa) ; mengoa ;etog nang ; nangmana emtsé) ; memia ; meyosso	commune	44 000 000	44 000 000	0	44 000 000	Comité de suivi communal ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Electrification de la ville par l'installation de panneaux solaires	1	Ville de NANGA EBOKO	BIP	80 000 000	0	0	80 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
EDUCATION DE BASE	Equipements en tables bancs des EP	300	Berkong ; Meyanga ; Nangmana ; grand mengue ; nkotnam	0	0	0	4 500 000	4 500 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements

SECTEUR	Actions	Quantités	Lieu		FINANCEME	ENT			Acteurs	INDICATEURS
				Partenaires	Partenaires bailleurs Apport (		ommune			
				Dénomination	Montant (FCFA)	ESPECE (FCFA)	NATURE	Coût total du microprojet		
	Construction d'un bloc maternel à l'EM de Longo	1	Quartier LONGO	PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE	20 000 000	0	0	20 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'EP de SASSE	01	SASSE		0	16 000 000	0	16 000 000	Comité de suivi communal ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'EP de BERKONG	01	BERKONG	PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE	16 000 000	0	0	16 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'EP de OUASSA BAMVELE	01	OUASSA BAMVELE		0	16 000 000	0	16 000 000	Comité de suivi communal ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Construction d'un bloc maternel équipé à l'EM d'ESSEGA GARE	01	ESSEGA GARE	MINEPAT	35 000 000	0	0	35 000 000	Comité de suivi communal	PV de réception des travaux
	Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'EP de MEYANG	01	MEYANG	BIP	16 000 000	0	0	16 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Equipement des salles de classe en bureau de maitre	01	MEYANG	BIP	250 000	0	0	250 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements
	Equipement des salles de classe en tables bancs	120	MEYANG	BIP	1 800 000	0	0	1 800 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements
	Suivi de l'exécution physico-financière des projets d'investissement	01	DDEDUB	BIP	1 500 000	0	0	1 500 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	Rapport de suivi
	Equipement de l'inspection en mobilier de bureau,	01	IEDUB	BIP	1 000 000	0	0	1 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements
	Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'ENIEG	01	NANGA EBOKO	BIP	18 000 000	0	0	18 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Equipement des salles de classe de l'ENIEG en tables bancs	120	NANGA EBOKO	BIP	1 800 000	0	0	1 800 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements

SECTEUR	Actions	Quantités	Lieu		FINANCEME	ENT			Acteurs	INDICATEURS
				Partenaires	Partenaires bailleurs Apport		ommune			
				Dénomination	Montant (FCFA)	ESPECE (FCFA)	NATURE	Coût total du microprojet		
	Equipement des salles de classe de l'ENIEG en bureaux	02	NANGA EBOKO	BIP	180 000	0	0	180 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements
	Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'école publique de NKOTNAM	01	Quartier NKOTNAM	PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE	16 000 000	0	0	16 000 000	Comité de suivi communal ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
SANTE	Fourniture en médicaments	01	CSI de NDJASSI			500 000	0	500 000	Comité de suivi communal ; Populations et prestataires	PV de réception des médicaments
OARTE	Equipement du CSI urbain en matériel médical et prise en charge des autres maladies	01	CSI urbain de NANGA EBOKO	BIP	8 000 000	0	0	8 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements
	Construction de bloc de 02 salles de classes équipées au CES NANGA EBOKO	02	NANGA EBOKO (Mbomsol)	MINEPAT	43 200 000	0	0	43 200 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
ENSEIGNEMENT	Construction de bloc de 02 salles de classes équipées au lycée bilingue	01	NANGA EBOKO	BIP	18 000 000		0	18 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
SECONDIRE	Equipement des ateliers en matériel didactique au CETIC de EMTSE	01	EMTSE	BIP	30 000 000	0	0	30 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Equipements en tables bancs dans les CES	120	DEA ; BIBOA	0	0	0	1 800 000	1 800 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements
	Entretien des routes de la commune	1	NANGA EBOKO	BIP	13 880 000	0	0	13 880 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
TRAVAUX PUBLICS	Réhabilitation du bac de BIFOGO	01	BIFOGO	MINEPAT	50 000 000	0	0	50 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
TRAVAUX FUBLICS	Bitumage de la nationale N°1	01	NDING	BIP	3 000 000 000	0	0	3 000 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	gestion des barrières de pluie		Commune de NANGA EBOKO	BIP	4 500 000	0	0	4 500 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	Rapport d'activité du sectoriel

SECTEUR	Actions	Quantités	Lieu		FINANCEME	NT			Acteurs	INDICATEURS
				Partenaires	bailleurs	Apport C	ommune			
				Dénomination	Montant (FCFA)	ESPECE (FCFA)	NATURE	Coût total du microprojet		
	Construction d'un ouvrage de franchissement de la rivière LONGO	01	LONGO I ET LONGO II	PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE	5 000 000	0	0	5 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
COMMERCE	Construction d'un marché (complexe commercial)	01	NANGA EBOKO	MINEPAT	250 000 000	0	0	250 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL	Construction d'hangars pour marché	03	BIBOA, OKAKSANG 2, OUASSA BAMVELE	PNDP	51 998 737	5 199 873	0	57 198 160	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
ADMINISTRATION TERRITORIALE, DECENTRALISATION	Equipement de la nouvelle préfecture	01	NANGA EBOKO	BIP	1 200 000	0	0	1 200 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements
MINMAP	rénovation des bâtiments	01	NANGA EBOKO	BIP	10 000 000	0	0	10 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE	Travaux de réfection des portes extérieures de la délégation départementale	01	NANGA EBOKO	BIP	1 600 000	0	0	1 600 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE	Acquisition de tables bancs au centre de formation aux métiers (SAR/SM)	60	NANGA EBOKO	BIP	1 800 000	0	0	1 800 000	Comité de suivi ; et prestataires	PV de réception des équipements
MINEPAT	Appui aux comités locaux de suivi du BIP	01	NANGA EBOKO	BIP	5 000 000	0	0	5 000 000	Comité de suivi ; MINEPAT	Rapport du comité
URBANISME ET HABITAT	Construction de blocs latrines	02	NANGA EBOKO (centre ville et quartiers plateau)	BIP	7 000 000	0	0	7 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
DOMAINES, CADASTRES ET	Travaux d'aménagement des terrains domaniaux	01	NANGA EBOKO	BIP	520 000 000	0	0	520 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
AFFAIRES FONCIERES	Maitrise d'œuvre, aménagement des terrains domaniaux	01	NANGA EBOKO	BIP	70 000 000	0	0	70 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	Rapport du sectoriel
AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL	Appui aux initiatives locales de développement	01	NANGA EBOKO	BIP	2 000 000	0	0	2 000 000	Comité de suivi ; Populations	Rapport du sectoriel
ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES	Equipement de la délégation départementale	01	NANGA EBOKO	BIP	4 260 000	0	0	4 260 000	Comité de suivi ; Populations et	PV de réception des

SECTEUR	Actions	Quantités	Lieu		FINANCEMENT				Acteurs	INDICATEURS
				Partenaires	bailleurs	Apport Co	ommune			
				Dénomination	Montant (FCFA)	(FCFA)	NATURE	Coût total du microprojet		
ANIMALES	en mobilier de bureau								prestataires	équipements
	Construction d'un parc vaccinogène	01	NDANDOUCK	BIP	8 000 000	0	0	8 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Construction d'un abattoir	01	NANGA EBOKO	BIP	40 000 000	0	0	40 000 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des travaux
	Equipement des services de la délégation départementale	01	NANGA EBOKO	BIP	7 500 000	0	0	7 500 000	Comité de suivi ; Populations et prestataires	PV de réception des équipements
INSTITUTION COMMUNALE	Mise en place des registres communaux d'enregistrement des artisans	01	NANGA EBOKO	BIP	1 000 000	0	0	1 000 000	Comité de suivi ; Populations	Rapport d'activité de la mairie
COMMONALL	Aides et secours aux populations vulnérables	01	NANGA EBOKO	BIP	1 000 000	0	0	1 000 000	Comité de suivi ; Populations	Rapport d'activité de la mairie
RESIDENCE PRESIDENTIELLE DE NANGA EBOKO	Exécution des travaux de renforcement de l'approvisionnement en eau potable de la résidence présidentielle	01	NANGA EBOKO	BIP	39 871 000	0	0	39 871 000	Comité de suivi ; Populations	PV de réception des travaux
TOTAL					4 554 339 737	81 699 873	6 300 000	4 642 339 610		

### 6.5. Plan de passation des marchés

Le tableau ci-dessous présente le Plan des Marchés du PIA de NANGA-EBOKO.

<u>Tableau 17</u>: Plan de Passation des Marches des microprojets du Plan d'Investissement Annuel de la Commune de NANGA-EBOKO

	PERI	ODE DE PASSATION DU	MARCHE	
NATURE DU PROJET	Rédaction des lettres commandes et lancement des appels d'offre et	Dépôt des offres Dépouillement et analyse des offres	Attribution des marchés et signature des contrats	PERIODE PROBABLE D'EXECUTION
Construction de 18 puits équipés de PMH	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Construction de 02 forages équipés	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Electrification de la ville de NANGA-EBOKO par l'installation de panneaux solaires	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02 au 16/05/2014
Acquisition d'un ordinateur complet à la délégation départementale de l'énergie et de l'eau	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Equipements en tables bancs : de EP de MEYANGA (120) ; ENIEG (120) ; CES de DEA (60) ; CES de BIBOA (60) ; centre de formation aux métiers (60)	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Equipement en bureau de maitre des salles de classe : ENIEG (02) ; EP de MEYANGA	05 au 15/04/2014	20 au 25/04/2014	03 au 08/05/2014	10/05 au 10/06/2014
Equipement en mobilier de bureau :de l'inspection IEDUB ; de la DDEPIA ;	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Construction de bloc de 02 salles de classes : à l'ENIEG ; à EP de MEYANGA ; à l'EP de SASSE ; l'EP de OUASSA BAMVELE	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Construction de bloc maternel à l'EM d'ESSEGA GARE	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Construction de bloc de 02 salles de classes équipées : au CES NANGA EBOKO (02) ; LYCEE de NANGA EBOKO (01)	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Equipement des ateliers en matériel didactique au CETIC de EMTSE	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Fourniture en médicaments au CSI de NDJASSI	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Equipement du CSI urbain en matériel médical et prise en charge des autres maladies	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014

Entretien des routes de la commune	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Réhabilitation du bac de BIFOGO	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Bitumage de la nationale N°1	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
gestion des barrières de pluie	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Construction d'un marché (complexe commercial)	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Equipement de la nouvelle préfecture	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
rénovation des bâtiments de la DDMINMAP	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Travaux de réfection des portes extérieures de la délégation départementale du travail et sécurité sociale	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Construction de blocs latrines (centre ville de NANGA-EBOKO)	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Travaux d'aménagement des terrains domaniaux	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Construction de 03 hangars pour marchés à BIBOA, OKAKSANG 2, OUASSA BAMVELE	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Construction d'un parc vaccinogène	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Construction d'un abattoir	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014
Exécution des travaux de renforcement de l'approvisionnement en eau potable de la résidence présidentielle de NANGA-EBOKO	01 au 15/04/2014	15 au 20/04/2014	25 au 30/04/2014	02/05 au 03/06/2014

# VII MECANISME DE SUIVI EVALUATION

### 7.1 Composition et attributions du Comité Communal de Suivi-Evaluation (CCSE) de mise en œuvre du PCD

### 7.1.1 Composition

Pour une mise en œuvre efficace et efficiente du PCD, il sera mis sur pieds après la validation dudit document par le Préfet, un comité restreint élargi aux représentants des autres acteurs importants de la communauté (associations, autorités traditionnelles, services déconcentrés et exécutif communal).

La légitimité de ce comité sera accompagnée d'un arrêté municipal portant création et organisation dudit comité. Les réflexions de ce comité porteront sur les modalités de mise en œuvre endogène du PCD : fonctionnement des dispositifs de pilotage et de suivi-évaluation, mobilisation du travail et des ressources communales, mobilisation des contributions externes.

### 7.1.2 Attributions des acteurs de la mise en œuvre du PCD

Dans un sens général, les acteurs de la mise en œuvre de ce Plan sont les habitants de la Commune de NANGA-EBOKO représentés par les membres constitutifs du bureau chargé de la mise en œuvre dénommé le CCSE. En qualité de membre du CCSE, les acteurs ont comme principale activité de s'assurer que le Plan s'exécute pleinement selon la programmation prévue. Cependant, les apports et les attributions sont différents selon les postes occupés en son sein.

### Le 2<sup>e</sup> adjoint au Maire de la Commune : M. ATTA ESSOMA

En tant que Président du CCSE, anime le Comité et coordonne ses activités. A ce titre, il :

- convoque et préside les réunions du CCSE et les assemblées générales de la Commune;
- signe, conjointement avec les partenaires au développement identifiés, les contrats de prestations de services;
- procède à l'ordonnancement des dépenses;
- signe les documents administratifs, tels que les convocations et invitations aux réunions, les correspondances de toute nature adressées à des tiers, les P-V de réunions ;
- est le cosignataire sur le compte de la Commune auprès des établissements financiers ;
- représente la Commune en justice et dans les actes de la vie civile.

### L'Agent Communal de Développement : M. SINANG ADRIEN

En tant que technicien de l'aspect développement au sein de la Commune, assure le Secrétariat Permanent du Comité. A ce titre il :

- prépare pour soumettre à la signature du Président les convocations, invitations et toutes autres correspondances;
- rédige les procès verbaux et les comptes rendus des réunions et assemblées générales de la communauté ;
- conserve les archives de la communauté.

### Le Représentant des associations et des Communautés: LE CURE DE MOKOLO

Etant devenu des acteurs au développement au niveau local, leur participation au CCSE permet de prendre en compte des besoins de la base qu'il représente.

### Le Représentant des chefs traditionnels : NANGA NANGA PIERRE

Garants de l'autorité traditionnelle au niveau local, ils auront un rôle consultatif au sein du Comité.

### Le Représentant du Conseil Municipal : Mme ETO CRESCENCE

Généralement, une Commune est divisée en secteur. Les Conseillers Municipaux étant originaires de l'un ou de l'autre secteur de la Commune, ils ont un double rôle. En effet, le rôle d'un Conseiller est de prendre les préoccupations de la base afin de les présenter aux sessions du Conseil, puis de tenir informer les populations de son secteur au courant des décisions du Conseil. Ils sont donc les yeux de la Commune répandus à travers les villages, tout comme ils le sont pour les populations de leurs secteurs respectifs.

### Les Représentants des services déconcentrés (sectoriels) : NANG MINDJA

Lors des sessions du CCSE, leur rôle consiste en un apport d'expertise. En effet, appartenant tous à un domaine particulier dans lequel la Commune devra agir pour mettre en œuvre son PCD. Ces sectoriels apporteront entre autres : leurs conseils avisés dans les projets à réaliser, aideront au montage des projets, etc.

Les Personnalités ressources : Elles sont les détentrices de l'influence morale du CCSE. Sélectionnées parmi l'intelligentsia de la Commune, elles peuvent donner des avis éclairés utiles à ceux qui décident.

### 7.2 Indicateurs de suivi et d'évaluation du PIA

Tableau 18 : Indicateurs de suivi et d'évaluation du PIA

	. Indicateurs de suivi et d'évaluation du l'	
SECTEUR	ACTIVITES	INDICATEURS DE
		SUIVI-EVALUATION
EAU ET ENERGIE	1- Construction des puits et forages	Les sites de construction sont déterminés (rapports); Les marchés sont lancés et attribués (rapports); Les puits et forages sont construits; Les puits et forages sont réceptionnés et mis en service (PV de réception).
	Electrification de la ville par l'installation de plaques solaires	Le marché est lancé et attribué (rapports); Les travaux sont livrés et réceptionnés (PV de réception); Les rues de la ville de NANGA sont éclairées;
	Equipements en tables bancs : de EP de Meyanga (120) ; ENIEG (120) ; CES de Déa (60) ; CES de Biboa (60) ; centre de formation aux métiers (60) ; Berkong (60) ; Meyanga (60) ; Nangmana (60) ; Grand Mengue (60) ; Nkotnam(60)	Le marché est lancé et attribué (rapports); Les tables bancs sont commandées, livrés, réceptionnés et distribués dans les établissements (PV de réception).
EDUCATION DE BASE ET ENSEIGNEMENT SECONDAIRE	3- Construction de bloc de 02 salles de classe : à l'ENIEG ; à EP de Meyanga ; à EP de Nkotnam ; à EP de Berkong ; à l'EP de Sasse ; l'EP de Ouassa Bamvélé ; à l'EM d'Essega GARE ; à 'EM de Longo ; CES Nanga Eboko (02) ; LYCEE de Nanga Eboko (01) ;	Les sites de construction sont déterminé (rapports); Le marché est lancé et attribué (rapports); Le bloc de salle de classe est construit; Le bloc de salle de classe est réceptionné et mis en service (PV de réception).
	4- Equipement en bureau de maitre des salles de classe : ENIEG (02) ; EP de MEYANGA ;	Le marché est lancé et attribué (rapports); Les bureaux sont commandés, livrés, réceptionnés et distribués dans les établissements (PV de réception).
	5- Equipement des ateliers en matériel didactique au CETIC de EMTSE	Le marché est lancé et attribué (rapports); Les équipements sont commandés, livrés, réceptionnés et distribués dans les établissements (PV de réception).
SERVICES	6- Equipement en mobilier de bureau : de l'inspection IEDUB ; de la DDEPIA ; préfecture	Le marché est lancé et attribué (rapports); Les équipements sont commandés, livrés, réceptionnés (PV de réception).
ADMINISTRATIFS	7- Acquisition d'un ordinateur complet à la délégation départementale de l'énergie et de l'eau	Les bureaux administratifs sont équipés en bureau ; le PV de réception de l'ordinateur est élaboré

TRAVAUX PUBLICS	8- Réhabilitation et bitumage de la route	Les tronçons sont réfectionnés et la circulation est de nouveau possible et PV de réception
SANTE	9- Fourniture en médicaments au CSI de NDJASSI  10-Equipement du CSI urbain en matériel médical et prise en charge des autres maladies	Les marchés sont lancés et attribués (rapports); Les médicaments sont livrés ; Les équipements du CMA sont commandés et livrés ; Les travaux et le matériel sont réceptionnés et mis en service (PV de réception
COMMERCE	11-Construction d'un marché (complexe commercial)	Les sites de construction sont déterminés (rapports); Le marché est lancé et attribué (rapports); Le marché est construit ; Le marché est réceptionné et mis en service (PV de réception).
MINMAP	12-rénovation des bâtiments de la DDMINMAP	Le marché est lancé et attribué (rapports); Les travaux sont réceptionnés (PV de réception).
URBANISME ET HABITAT	13-Construction de blocs latrines (centre ville de NANGA-EBOKO)	Les sites de construction sont déterminés (rapports); Le marché est lancé et attribué (rapports); Les blocs latrines sont construits; Les blocs latrines sont réceptionnés et mis en service (PV de réception
DOMAINES, CADASTRES	14-Travaux d'aménagement des terrains domaniaux	Le marché est lancé et attribué (rapports); Les travaux sont réceptionnés (PV de réception).
ELEVAGES ET PECHE ET INDUSTRIE ANIMALE	15-Construction d'un parc vaccinogène 16-Construction d'un abattoir	Le marché est lancé et attribué (rapports); Le parc est construit ; Les travaux sont réceptionnés (PV de réception).  Les sites de construction sont déterminés (rapports); Le marché est lancé et attribué (rapports); L'abattoir est construit ; Le marché est réceptionné et mis en service (PV de
AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL	17-Construction de 03 hangars pour marché (01 à BIBOA, 01 à OKAKSANG 2, 01 à OUASSA BAMVELE)	réception).  Les sites de construction sont déterminé (rapports); Le marché est lancé et attribué (rapports); Les hangars de marchés sont construits; Le marché est réceptionné et mis en service (PV de réception).

7.3 Dispositif, outils et fréquence du reporting Tableau 19 : Dispositif, outils et fréquence du reporting

Acteurs	Outils	Fréquence du Reporting		
Les membres du Comité Communal de Suivi-Evaluation (CCSE) du PCD	<ul> <li>Réunion d'évaluation;</li> <li>Descente de terrain;</li> <li>Production des Rapports mensuels (agents de développement communaux et PV),</li> <li>Rapports trimestriels pour le CCSE</li> </ul>	<ul> <li>La fréquence de suivi des activités se fera de manière trimestrielle (cependant, les 02 agents communaux recrutés feront des descentes mensuelles afin de faciliter les activités du CCSE)</li> </ul>		

### 7.4 Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD 7.4.1 Préparation du PIA

Pour préparer le PIA, la Commune avec l'appui technique du CCSE devrait conduire les cinq (05) étapes suivantes :

- Evaluation des activités de l'année écoulée: Il s'agira ici d'évaluer les activités précédentes du PIA, afin de faire un état des lieux des activités qui ont été réalisées et de reconduire dans le prochain PIA celles qui n'ont pas été réalisées;
- Production du rapport annuel des activités qui ont été menées ;
- Evaluation des ressources disponibles au niveau de la Commune : Il s'agit ici pour la Commune de présenter les ressources financières disponibles pour l'année en cours, ce qui permettra d'enclencher la prochaine étape ;
- Identification des activités à inscrire dans le nouveau PIA : Il s'agira ici d'identifier les activités à conduire la nouvelle année ces activités devront sortir du CDMT qui a été élaboré lors de l'atelier de planification ;
- Elaboration du nouveau PIA.

**NB**: les activités du précédent PIA n'ayant pas été réalisées devront être reconduites prioritairement pour le nouveau PIA.

### 7.4.2 Révision du PCD

Avant d'initier la révision du PCD, il serait judicieux pour le Comité Communal de Suivi-Evaluation de procéder à une évaluation. Cette évaluation est un outil qui permettra de guider la réflexion de l'Exécutif Communal en vue de l'amélioration de la mise en œuvre du PCD. Il permet de déterminer les acquis à consolider, les orientations à modifier et les moyens à mettre en œuvre. Pour examiner les différentes actions du Plan, l'on doit s'appuyer sur le cadre logique, les indicateurs de suivi ainsi que les critères tels que : la cohérence, l'efficacité, l'efficience, la viabilité, la fiabilité...

Durant la période de sa mise en œuvre, il est conseillé que le PCD soit évalué au moins deux fois avant son terme. Une évaluation à mi - parcours et une autre au terme du deuxième CDMT qui permettra de vérifier si ce Plan a connu le succès sur le plan de son impact concret à travers la réduction de la pauvreté des populations, de sa durabilité, de son équité et de sa contribution au renforcement des capacités.

Le Comité Communal de Suivi-Evaluation est la structure chargée d'organiser les séances d'auto-évaluation et d'évaluation du PCD. Pour cela, il doit élaborer un bon plan de suivi et évaluation.

Pour une gestion efficace des ressources financières, l'actualisation du PCD se fera après deux triennal ; c'est-à-dire après deux CDMT. La révision dudit document se fera par un appel à manifestation d'intérêt pour le recrutement d'un Organisme d'Appui Local pour l'accompagnement de l'actualisation du PCD.

Les Agents Communaux de Développement et Financier (ACD et ACF) auront la charge de suivre le montage des Dossier d'Appel d'Offre (DAO); et la Commission de Passation de Marchés aura la charge de sélectionner le prestataire selon les principes du code des marchés publics édictés par le Ministère des marchés publics (MINMAPP).

## VIII PLAN DE COMMUNICATION

### 8. Plan de communication

La communication occupe une place importante dans la mise en œuvre du PCD. Une bonne stratégie de communication interne et externe permet d'assurer une meilleure participation des acteurs à l'exécution du Plan et aussi de négocier avec d'autres Partenaires au Développement la mobilisation des ressources nécessaires.

Ainsi, pour faire connaître le document à un grand nombre d'acteurs et de partenaires ; le plan d'action suivant est préconisé :

### Objectifs:

Ce plan de communication à pour objectif de :

- Faire connaitre le PCD de la Commune de NANGA-EBOKO;
- Faire financer les projets qui y sont contenus.

### Cible:

- Les Partenaires au Développement ;
- Les Elites ;
- Les Ministères techniques en fonction des thématiques identifiées ici ;
- Les Potentiels Bailleurs de fonds externes ;
- Les Populations de la Commune de NANGA-EBOKO :
- Les Elus Locaux.

### Coopération décentralisée :

- Ouvrir la commune en direction des institutions municipales extérieures ;
- Promouvoir le partenariat sur le plan culturel, social, infrastructurel ;
- A terme il s'agit de mettre la commune de NANGA-EBOKO en relation avec les communes extérieures

### Actions à mener :

- Il faudra au préalable synthétiser le document pour qu'il soit moins long et plus facile à lire ;
- Il faudra monter un spot publicitaire (radio et télé) en français et en langue locale (Bamvélé) pour mieux présenter le document ;
- Il faut créer un site internet ou un blog de la Commune de NANGA-EBOKO pour le promouvoir tant au plan national qu'international ;
- Choix des médias : CRTV (Radio et Télé) ; Canal 2 International ; SWEET Fm ; Cameroon Tribune ; le Messager ; le Communal (journal du FEICOM) ; la revue spécialisée de la commune (radio ODAMA, radio NANGA-EBOKO) ;
- Choix du hors média: Un Gala de charité pour la collecte des fonds; Mailing list; Publipostage; les associations sur le plan local, national et même international; Une Soirée de gala (diner) avec les Ministères, les Ambassades, le PNDP, le FEICOM, les Partenaires au Développement (GIZ, DED, PAM, PNUD, etc.) et d'autres potentiels Bailleurs de Fonds (Banque Mondiale, FMI, Union Européenne, etc.) pour la présentation solennelle du PCD.

### Durée de la campagne

Compte tenu du coût élevé d'une telle action, il serait judicieux de faire une sensibilisation sur un (01) mois (quatre semaines) de manière intense.

## IX CONCLUSION

La commune de NANGA-EBOKO arrive ainsi au terme d'un long, difficile et surtout très enrichissant processus dont la consécration suprême est la réalisation de son plan communal de développement. Durant tout ce processus populations, autorités traditionnelles, autorités religieuses, leaders d'associations, élites, élus du peuples ont tous apportés une contribution quelconque pour le devenir de la contrée

Le Plan Communal de Développement est un cadre fédérateur qui permet de ressortir la photographie de la Commune en ce qui concerne ses difficultés et ses priorités à un moment précis. Ainsi, le présent document retrace l'état des besoins des communautés de la commune de NANGA-EBOKO à la base. La Commune de NANGA-EBOKO se situe dans le Département la Haute Sanaga, Région du Centre. La commune de NANGA-EBOKO est grande d'une superficie de 7000 Km², Elle compte 89 villages et 8 quartiers. Sa population est estimée à environ 44 124 habitants soit une densité d'environ 6,3hbt/km². La quasi-totalité de la population a pour principale activité l'agriculture et la pêche. Le tissu économique local repose essentiellement sur les activités agricoles, de pêche et de petit commerce. Les populations autochtones de la Commune appartiennent aux ethnies badja, les bamvélé, les baboutés, les baveuks, les yezoums, les nyang-vocks, yessambas. Les populations halogènes que l'on trouve sur place sont constituées de toutes les autres ethnies du Cameroun.

La localité est riche en essences commercialisables, en bois, en PFNL et en ressources minière. L'accès aux ressources naturelles est généralement contrôlée par les populations riveraines.

La Commune de NANGA EBOKO connaît de nombreux problèmes qui ont été regroupés par secteur et l'atelier de planification a permis d'identifier les secteurs prioritaires qui sont les suivants :

- Eau et Energie
- Education de base
- Santé publique
- Agriculture et développement rural
- Travaux publics.

L'analyse des problèmes par secteur a permis d'identifier les causes pertinentes et les axes stratégiques sur lesquels la Commune veut et peut agir pendant les 3 prochaines années. Les activités de planification qui ont suivi ont permis à la Commune d'élaborer un PCD dont le cadre de dépense à moyen terme compte 57 microprojets. La première année est consacrée à la réalisation de 49 microprojets qui touchent principalement les domaines de l'eau et énergie, l'éducation de base, la santé publique, l'enseignement secondaire, les travaux publics, et enfin l'agriculture.

A l'issue du processus et après concertations élargies, un Comité Communal de Suivi-Evaluation de la mise en œuvre du PCD (CCSE) sera mis en place pour assurer le pilotage du présent document. Ce CCSE comprendra 13 membres dont : Un (01) Président qui est le 2<sup>e</sup> adjoint au Maire de la Commune de NANGA-EBOKO, Un (01) Représentants des associations, un (01) Représentant des chefs traditionnels, Un (01) Représentant du Conseil Municipal, un (01) Représentant des services déconcentrés de l'administration et un (01) Secrétaire Permanent qui est l'Agent Communal de Développement de la Commune.

### X ANNEXES

### Annexe 1 : Fiches des projets du PIA

FICHE DE PROJET N°	1							
1	_		Mois	Année	Observation	S		
Date d'établissement		Avril	2014	OBSCI VACION	<u> </u>			
	-							
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET Nom de la Commune bénéficiaire NANGA-EBOKO								
Département		Haute Sanaga						
Région Titre du Projet		Centre Construction de 18 puits équipés de PMH : 01						
Titre du Projet	respectivement à (Ndjassi ;mezessa ; ndjombé ;							
	okakasang 2 ; mimbélé ;mengoa ; essamso ; essega gare ;							
		hopital de nanga eboko ; mimbang ; Ekone ;messegue ;						
		nopital de nanga eboko ; mimbang ; Ekone ;messegue ;  ndjimekong ; ngoulemakong (déa) ; mengoa ;etog nang ;						
				; memia ; r		jou ,olog rialig ,		
		mangmane		, 1110111114 , 1				
3 Financement du PRO	IET (sur 5 ans)				1			
Libellés					Montar			
Contribution sur budget Contribution					44 000			
Contribution sur budget de					90 000	000		
Autres co-financements co	onfirmes							
Montant sollicité								
Total					134 00	0 000		
4 OBJECTIFS DU PROJE								
		_	•		•	; okakasang 2 ;		
Groupes cible						e nanga eboko ;		
bénéficiaires	mimbang; Ekone; messegue; ndjimekong; ngoulemakong (déa); mengoa; etog nang; nangmana emtsé); memia; meyosso							
	•					OSSO .		
Problèmes à résoudre	Difficulté d'ac	cès à l'eau p	otable da	ns le centre	urbain			
Objectifs globaux	Construire de	s puits d'eau	ı moderne	eS				
Objectifs spécifiques		ifier le site ;						
Objectiis specifiques		truire l'ouvra						
Résultats attendus		8 puits équip	oés à PMH	I sont foncti	onnels			
	Étude de fais	,						
	Montage de la				_			
Activités	Mobilisation of		es (matéri	elles, financ	ières et huma	aines);		
Activites	Passation du	,						
	Exécution du Evaluation et							
		тесерион.						
5 LIEN AVEC LA PROGRAMI								
Orientations	Description							
PCD	Activité de la première année							
Stratégie sectorielle	Faciliter l'accès de toutes les couches à l'eau potable							
Politique nationale Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)								
(DSCE)								
Autres à préciser								
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS								
Titre			Bailleur (s)		Terminé	En cours		
	Cocher							
					1			

FICHE DE PROJET N°	2						
1			Mois	Année	Observation	S	
Date d'établissement		Avril	2014		<u> </u>		
2 INFORMATIONS	SUR LE PROJ	ET	1	1			
Nom de la Commune bénéficiaire NANGA-EBOKO							
Département Haute Sanaga							
Région Centre							
Titre du Projet	Construction de 02 forages : 01 au lycée de Nanga-Ebok 01 à Nguinda Babouté						
3 Financement du PROJ	ET (sur 5 ans)						
Libellés					Montar	nts	
Contribution sur budget Co	ommunal				0		
Contribution sur budget de	l'Etat				16 000	000	
Autres co-financements co	nfirmés						
Montant sollicité							
Total					16 000	000	
4 OBJECTIFS DU PROJE	Т						
Groupes cible bénéficiaires	Les élèves du lycée bilingue de Nanga-Eboko et les populations du village Nguinda Babouté						
Problèmes à résoudre	Difficulté d'accès à l'eau potable dans le centre urbain						
Objectifs globaux	Construire 02 forages						
Objectifs spécifiques	- Identifier le site ; - Construire l'ouvrage						
Résultats attendus	- Les 0	2 forages so	nt fonction	onnels			
Activités	Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.						
5 LIEN AVEC LA PROGRAMN	MATION						
Orientations	Description						
PCD	Activité de la	première an	née				
Stratégie sectorielle	Faciliter l'accès de toutes les couches à l'eau potable						
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)						
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE AV	EC AUTRES IN	TERVENANT	S				
Titre		Bailleur (s)			Terminé	En cours	
					Cocher		

ETCL	HE DE PRO	TIET NO	2								
	IL DL FK	JJL I IV	J		Maia	Annás	Observation				
Date d'établissement					Mois Avril	Année 2014	Observations	5			
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET					AVIII	2014					
-					e Sanaga						
Région Centre					fication de la ville de NANGA-EBOKO par l'installation						
<b>Titre du Projet</b> Electrification de la ville de NANGA-EBOKO par de panneaux solaires						to pai i iristaliation					
3	Financement du PROJET (sur 5 ans)										
Libelle	és						Montan	nts			
Cont	ribution sur	budget Co	ommunal				0				
	ribution sur						90 000	000			
Autre	es co-finance	ements co	nfirmés								
Mont	ant sollicité										
Total							90 000	000			
4	OBJECTIFS	DU PROJE	T				<u> </u>				
	pes cible ficiaires		Les populations de la ville de NANGA-EBOKO								
Prob	lèmes à réso	oudre	Difficulté d'ac	Difficulté d'accès à l'énergie électrique							
	ctifs globau		Electrifier foute la commune								
	ctifs spécific			miner les iti							
Résu	Itats attend	us	- Les ri	ues du centr	es ville d	e NANGA-E	BOKO sont écla	airées			
Activ	Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.							iines);			
5 L	IEN AVEC LA	PROGRAMI	MATION								
Orien	tations		Description								
PCD			Activité de la	première an	née						
Strat	égie sectori	elle	Faciliter l'accès de toutes les couches à l'énergie électrique								
Politi (DSC	que nationa E)	le	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)								
Autre	es à préciser	•									
6	COMPLEMEN	TARITE AV	EC AUTRES IN	TERVENANT	S						
Titre					Bailleur		Terminé	En cours			
							Cocher				

FICHE DE PROJET N°4									
1		Mois	Année	Observations					
Date d'établissement			Avril	2014					
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET									
Nom de la Commune béné	ficiaire	NANGA-EE	NANGA-EBOKO						
Département		<b>Haute San</b>	Haute Sanaga						
Région		Centre							
Titre du Projet		Acquisition d'un ordinateur complet à la délégation départementale de l'Energie et de l'eau de la Haute Sanaga							
3 Financement du PROJET (sur 5 ans)									
Libellés					Montant	S			
Contribution sur budget Co	ommunal				0				
Contribution sur budget de					2 000 00	00			
Autres cofinancements co	nfirmés								
Montant sollicité									
Total					2 000 00	00			
4 OBJECTIFS DU PROJE									
Groupes cible bénéficiaires									
Problèmes à résoudre	Difficulté à offrir des services de qualité aux usagers								
Objectifs globaux	Améliorer la qualité des services								
Objectifs spécifiques		rniser le mat orer le systè			; des données				
Résultats attendus - la qualité des services de la délégation est Améliorée									
Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Réception du matériel.						nes) ;			
5 LIEN AVEC LA PROGRAMI	MATION								
Orientations Description									
PCD	Activité de la	•							
Stratégie sectorielle					à l'énergie éle				
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)								
Autres à préciser									
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS									
Titre		Bailleur	(s)	Terminé	En cours				
					Cocher				

FICHE DE PROJET N°	°5								
1			Mois	Année	Observations				
Date d'établissement			Avril	2014					
2 INFORMATIONS	IFT	17.44	1202.						
Nom de la Commune bénéficiaire NANGA-EBOKO									
Département	Haute Sar								
Région	Centre	_							
Titre du Projet			Equipements des EP en tables bancs (540) : Berkong						
	(60) ;Meya	;Meyanga (60) ;Nangmana (60) ; grand gue (60) ; nkotnam (60) ; meyanga (120) ; ENIEG (120)							
3 Financement du PRO.									
Libellés					Montants	S			
Contribution sur budget C	ommunal				4 500 00	0			
Contribution sur budget d	e l'Etat				3 600 00	0			
Autres co-financements co	onfirmés								
Montant sollicité									
Total					8 100 00	0			
4 OBJECTIFS DU PROJI	ĒΤ				I				
Groupes cible bénéficiaires		Les élèves des villages Berkong ; Meyanga ; Nangmana ; grand Mengue ; Nkotnam et les étudiants de l'ENIEG							
Problèmes à résoudre	Difficulté d'accès à l'éducation de qualité								
Objectifs globaux	Equiper en tables bancs les EP de : Berkong ; Meyanga ; Nangmana ; grand Mengue ; Nkotnam et l'ENIEG								
Objectifs spécifiques	- Passer le marché - Livrer les tables bancs								
Résultats attendus	<ul> <li>Les EP de Berkong; Meyanga; Nangmana; grand Mengue; nkotnam et l'ENIEG sont équipées en tables bancs</li> </ul>								
Activités	Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Réception des équipements.								
5 LIEN AVEC LA PROGRAM	MATION								
Orientations	Description								
PCD	Activité de la première année								
Stratégie sectorielle	L'accès de toutes les couches à une éducation de qualité								
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)								
Autres à préciser									
6 COMPLEMENTARITE AV	EC AUTRES IN	ITERVENAN <sup>-</sup>	TS						
Titre				(s)	Terminé	En cours			
				Cocher					
<u> </u>									

FICHE DE PROJET N°	°6						
1			Mois	Année	Observations	1	
Date d'établissement			Avril	2014			
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET							
Nom de la Commune béné	NANGA-EI	воко					
Département	Haute San	anaga					
Région	Centre						
Titre du Projet	Constructi	struction d'un bloc maternel à l'EM de Longo					
Financement du PROJET (sur 5 ans)							
Libellés					Montant	ts	
Contribution sur budget C	ommunal						
Contribution sur budget d					0		
Autres co-financements co	onfirmés				20 000	000	
Montant sollicité							
Total					20 000	000	
4 OBJECTIFS DU PROJI	ĒΤ						
Groupes cible bénéficiaires	Les populatio	ns du quarti	er Longo				
Problèmes à résoudre	Difficulté d'accès à l'éducation de qualité						
Objectifs globaux	Construire un bloc maternel						
Objectifs spécifiques	<ul> <li>Identifier le site de construction ;</li> <li>Lancer l'appel d'offre ;</li> <li>Construire le bloc maternel</li> </ul>						
Résultats attendus	un bloc mate	rnel est Con	struit à l'I	EM de Long	0		
Activités	Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception						
5 LIEN AVEC LA PROGRAM	MATION						
Orientations	Description						
PCD	Activité de la	première an	née				
Stratégie sectorielle	L'accès de toutes les couches à une éducation de qualité						
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)						
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE AV	/EC AUTRES IN	NTERVENAN	ΓS				
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours	
				Cocher			

FICHE DE PROJET N	°7							
1			Mois	Année	Observations	<u> </u>		
Date d'établissement			Avril	2014				
	IS SUR LE PROJ	FT	1,	2011				
Nom de la Commune bén		NANGA-E	BOKO					
Département	Circian C	Haute Sar						
Région		Centre	iugu					
Titre du Projet			ion d'un	bloc mater	rnel équipé à	l'EM d'ESSEGA		
110.0 1		GARE			or oquipo a			
3 Financement du PRC	JET (sur 5 ans)							
Libellés					Montants			
Contribution sur budget (	Communal				0			
Contribution sur budget of	le l'Etat				35 000	000		
Autres co-financements of	onfirmés							
Montant sollicité								
Total					35 000	000		
4 OBJECTIFS DU PROJ								
Groupes cible bénéficiaires	Les populations du village Essega-gare							
Problèmes à résoudre	Difficulté d'accès à l'éducation de qualité							
Objectifs globaux	Construire un	Construire un bloc maternel à l'EM d'ESSEGA GARE						
Objectifs spécifiques	<ul> <li>Identifier le site de construction ;</li> <li>Lancer l'appel d'offre ;</li> <li>Construire le bloc maternel</li> </ul>							
Résultats attendus	un bloc mater	rnel est Cons	struit à l'I	EM d'Essega	a Gare			
Activités	Étude de faisa Montage de la Mobilisation d Passation du Exécution du Evaluation et	a requête de les ressource marché ; projet ;		•	cières et huma	ines) ;		
5 LIEN AVEC LA PROGRAM	IMATION							
Orientations	Description							
PCD	Activité de la	première an	née					
Stratégie sectorielle	L'accès de tou			e éducation	de qualité			
Politique nationale (DSCE)					nent acceptal	<b>ble</b> (2035)		
Autres à préciser								
6 COMPLEMENTARITE A	VEC AUTRES IN	TERVENANT	S					
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours		
					Cocher			
			1					

EICHE D	E PROJET N	og							
	LFKOJLIN	O		Maia	A 4 -	Okasanakian			
<b>1</b>	:			Mois	Année	Observation	NS .		
Date d'établ		C CLID LE DDO	1FT	Avril	2014				
2	INFORMATION:		•	201/0					
	Commune béne	eticiaire	NANGA-EI						
Départeme	ent			Haute Sanaga Centre					
Région Titre du Pr	-i-+			on do O	- bloodo (	nn selles de	alaaaaa		
Titre du Pr	ojet		respective	Construction de 05 bloc de 02 salles de classes, respectivement dans les EP de : SASSE ; OUASSA BAMVELE ; BERKONG ; MEYANG ; NKOTNAM ;					
	ncement du PRO	JET (sur 5 ans	5)						
Libellés						Montar			
	Contribution sur budget Communal					32 000			
	on sur budget d					48 000	000		
	inancements c	onfirmés							
Montant so	ollicité								
Total						80 000	000		
4 OBJ	ECTIFS DU PROJ								
Groupes ci bénéficiair							BERKONG ;		
Problèmes	à résoudre	dudre Difficulté d'accès à l'éducation de qualité							
Objectifs g	Construire 05 blocs de 02 salles de classes dans les EP de : SASSE ; OUASSA BAMVELE ; BERKONG ; MEYANG ; NKOTNAM ;					ASSE; OUASSA			
Objectifs s	pécifiques	- Lanc	tifier le site d er l'appel d'o truire le bloo	offre ;	•				
Résultats a	ittendus	05 blocs de 0 BAMVELE ; B				lans les EP de	: SASSE; OUASSA		
Activités		Étude de fais Montage de l Mobilisation d Passation du Exécution du Evaluation et	a requête de des ressourc marché ; projet ;			ncières et hur	maines) ;		
	EC LA PROGRAM								
Orientations		Description							
PCD		Activité de la							
Stratégie s		L'accès de to							
Politique nationale (DSCE)  Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)					table (2035)				
	Autres à préciser								
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS									
Titre	<u></u>	Bailleur (s)			En cours				
						Cocher			
-				•			- ·		

FICHE DE PROJET N°	20							
	9		1.4					
1			Mois	Année	Observations			
Date d'établissement			Avril	2014				
2 INFORMATIONS								
Nom de la Commune béné	eficiaire	NANGA-E						
Département		Haute Sar	naga					
Région		Centre						
Titre du Projet			ion d'un	bloc de 02	2 salles de classes à l'ENIEG	j		
3 Financement du PRO.	JET (sur 5 ans	)			1			
Libellés					Montants			
Contribution sur budget Communal 0								
Contribution sur budget d					16 000 000			
Autres co-financements co	onfirmés							
Montant sollicité					16,000,000			
Total	16 000 000							
4 OBJECTIFS DU PROJI		والنار والمام مما	- d- NAN	CA EDOVO				
Groupes cible Les populations de la ville de NANGA-EBOKO bénéficiaires								
Problèmes à résoudre	Difficulté d'ac	Difficulté d'accès à l'éducation de qualité						
Objectifs globaux	Construire 01 blocs de 02 salles de classes à l'ENIEG ;							
	- Identifier le site de construction ;							
Objectifs spécifiques		er l'appel d'o truire le bloo	•	s de classe				
Résultats attendus	01 blocs de 0	2 salles de cla	asses est	Construit à	l'ENIEG ;	-		
	Étude de fais	abilité ;						
	Montage de l	a requête de	e finance	ment ;				
			es (maté	rielles, fina	ncières et humaines) ;			
Activités	Passation du	•						
	Exécution du							
	Evaluation et	reception						
E LIEN AVEC LA DROCRAM	MATION							
5 LIEN AVEC LA PROGRAM								
Orientations	Description	.1	,					
PCD Chartéais as ataitalla	Activité de la	•			- d19-5			
Stratégie sectorielle	L'accès de to				•			
Politique nationale (DSCE)	Reduire la p	oauvrete a	un nive	au sociale	ment acceptable (2035)			
Autres à préciser								
6 COMPLEMENTARITE AV	/EC AUTRES IN	NTERVENAN'	TS					
Titre Bailleur (s) Terminé En cours								
	Cocher							

FICHE DE PROJET N°	210							
1	10		Mois	Année	Observations			
Date d'établissement			Avril	2014	Observations	)		
2 INFORMATIONS	C CLID LE DDO	ICT	AVIII	2014				
Nom de la Commune béné		NANGA-E	POVO					
	il Claire							
Département		Haute Sar	iaga					
Région Titre du Projet		Centre	uipement de 02 salles de classe en bureau de maitre :					
		01 à MEY				eau de maitre :		
3 Financement du PRO.	JET (sur 5 ans)	)						
Libellés	Libellés				Montant	IS .		
Contribution sur budget C	ommunal				0			
Contribution sur budget d	e l'Etat				430 000			
Autres co-financements co								
Montant sollicité								
Total	Total							
4 OBJECTIFS DU PROJI	ROJET							
Groupes cible Les populations de la ville de NANGA-EBOKO et du village MEYANGA bénéficiaires						EYANGA		
Problèmes à résoudre	Difficulté d'ac	ccès à l'éduc	ation de	qualité				
Objectifs globaux	Equiper en bu	ureaux de m	aitre à l'	EP de MEYA	ANGA et l'ENIEG	ì		
Objectifs spécifiques		er le marché r les bureaux						
Résultats attendus	- L'EP	de MEYANG	A et l'EN	IEG sont éq	uipés en table l	oanc		
Activités	Montage de l Mobilisation d Passation du Evaluation et	des ressourc marché ;		-	ncières et huma	nines) ;		
5 LIEN AVEC LA PROGRAM	MATION							
Orientations	Description							
PCD	Activité de la	première ar	née					
Stratégie sectorielle	L'accès de to	utes les cou	ches à u	ne éducatio	n de qualité			
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)							
Autres à préciser								
6 COMPLEMENTARITE AV	EC AUTRES IN	NTERVENAN <sup>-</sup>	TS					
Titre			Bailleur (s)		Terminé En cours			
					Cocher			
	5555.							

FICHE DE PROJET N°	°11							
1			Mois	Année	Observations			
Date d'établissement			Avril	2014				
2 INFORMATIONS	S SUR LE PROJ	ET						
Nom de la Commune béné	ficiaire	NANGA-E	NGA-EBOKO					
Département		Haute San	aga					
Région		Centre	tre					
Titre du Projet			quipement de l'inspection d'éducation de base en mobilier					
		de bureau						
3 Financement du PRO	JET (sur 5 ans)	)						
Libellés					Montants			
Contribution sur budget C					0			
Contribution sur budget de					1 000 000	)		
Autres co-financements co	onfirmés							
Montant sollicité								
Total				1 000 000				
4 OBJECTIFS DU PROJE								
Groupes cible Les populations de la ville de NANGA-EBOKO bénéficiaires								
Problèmes à résoudre	Difficulté d'ac	cès à l'éduca	ation de d	qualité				
Objectifs globaux Equiper l'inspection d'éducation de base en mobilier de bureau					u			
Objectifs spécifiques		er le marché r le mobilier	de burea	u				
Résultats attendus	- l'insp	ection d'édu	cation de	base est	équipée en mobil	lier de bureau		
Activités	Montage de la Mobilisation d Passation du Evaluation et	les ressource marché ;		-	ncières et humain	nes);		
5 LIEN AVEC LA PROGRAMI	MATION							
Orientations	Description							
PCD	Activité de la	•			-			
Stratégie sectorielle	L'accès de to				•			
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	oauvreté à i	un nivea	ıu socialeı	ment acceptabl	<b>e</b> (2035)		
Autres à préciser								
6 COMPLEMENTARITE AV	EC AUTRES IN	ITERVENANT	S					
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours		
					Cocher			

FIC	HE DE PROJET N°	11						
1				Mois	Année	Observations		
Date	d'établissement			Avril	2014			
2	INFORMATIONS	SUR LE PROJ	ET		•			
Nom	de la Commune béné	ficiaire	NANGA-E	ВОКО				
Dépa	artement		Haute San	aga				
Régi	on		Centre					
Titre	du Projet			Suivi de l'exécution physico-financière des projets d'investissement				
3	Financement du PROJ	ET (sur 5 ans)						
Libell	és			Montants				
Contribution sur budget Communal						0		
Cont	ribution sur budget de	e l'Etat				1 500 00	00	
Autr	es co-financements co	onfirmés						
Montant sollicité								
Total						1 500 00	00	
4	OBJECTIFS DU PROJE	T						
	ipes cible éficiaires	Les populations de la ville de NANGA-EBOKO						
Prob	lèmes à résoudre	Difficulté d'accès à l'éducation de qualité						
Obje	ctifs globaux	Suivre l'exécu	ution physico	o-financiè	e des proje	ts d'investisser	ment	
Obje	ectifs spécifiques	- s'assı	urer que les	projets d'	investisseme	ent sont effecti	vement réalisés	
Résu	ıltats attendus	est fa			e de l'exécut	ion des projets	d'investissement	
Activ	vités	- desce	nisation des dentes de suiv lation et réce	i sur le te				
	IEN AVEC LA PROGRAMI	MATION						
	tations	Description						
PCD		Activité de la	•					
	tégie sectorielle	L'accès de tou				•		
Polit (DSC	ique nationale CE)	Réduire la p	auvreté à ı	un nivea	u socialem	ent acceptab	l <b>e</b> (2035)	
Autr	es à préciser							
6	COMPLEMENTARITE AV	EC AUTRES IN	TERVENANT	S				
Titre				Bailleur	(s)	Terminé	En cours	
						Cocher		

FICHE DE PROJET N°	12						
1			Mois	Année	Observations		
Date d'établissement			Avril	2014			
2 INFORMATIONS	SUR LE PROJ	ET					
Nom de la Commune bénér	ficiaire	NANGA-E	воко				
Département		Haute San	aga				
Région		Centre					
Titre du Projet		Fourniture	en méd	icaments a	ıu CSI de ND	JASSI	
3 Financement du PROJ	ET (sur 5 ans)						
Libellés					Montant	ts	
Contribution sur budget Co	ommunal				500 000		
Contribution sur budget de	e l'Etat						
Autres co-financements co	nfirmés						
Montant sollicité							
Total 50					500 00	0	
4 OBJECTIFS DU PROJE							
Groupes cible bénéficiaires	Les populations du village NDJASSI						
Problèmes à résoudre Difficulté d'accès aux soins de santé dans le CSI de NDJASSI							
Objectifs globaux	Améliorer la p	orise en char	ge des p	atients du C	SI de NDJASS	I	
Objectifs spécifiques	- Fourr	nir en médica	aments le	e CSI de ND	JASSI		
Résultats attendus	- Le C	SI de NDJAS	SSI est fo	urnit en mé	dicaments		
Activités	- Mobi - Passa - Exéc	age de la re lisation des r ation du mar ution du pro ation et réce	ressource ché ; jet ;		-	et humaines) ;	
5 LIEN AVEC LA PROGRAMA	MATION						
Orientations	Description						
PCD	Activité de la	première an	née				
Stratégie sectorielle	Améliorer l'of qualité	fre et garant	ir l'accès	de la major	ité aux service	es de santé de	
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)						
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE AV	EC AUTRES IN	ITERVENANT	S				
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours	
	Cocher						
İ			Ì		I	1	

FICHE DE PROJET	Nº13							
1	11 15		Mois	Année	Observation	c		
Date d'établissement			Avril	2014	Obsci vation	3		
	ONS SUR LE PROJ	FT	7.4111	2011				
Nom de la Commune bé		NANGA-EI	ROKO					
Département		Haute San						
Région		Centre						
Titre du Projet			Equipement du CSI urbain en matériel médical et prise en charge des autres maladies					
3 Financement du Pl	ROJET (sur 5 ans)							
Libellés					Montar	nts		
	Contribution sur budget Communal				0			
Contribution sur budge					8 000	000		
Autres cofinancements	confirmés							
Montant sollicité								
Total					8 000	000		
4 OBJECTIFS DU PR								
Groupes cible bénéficiaires	Les populations of	Les populations du centre de santé urbain de NANGA-EBOKO						
Problèmes à résoudre	Difficulté d'accès aux soins de santé dans le centre de santé urbain de NANGA- EBOKO							
Objectifs globaux	Améliorer la prise en charge des patients du centre de santé urbain de NANGA- EBOKO							
Objectifs spécifiques	Equiper le centre	e de santé u	rbain de	NANGA-EBO	КО			
Résultats attendus	Le centre de san	té urbain de	NANGA-I	EBOKO est re	enforcé en ma	atériel médical		
Activités	Étude de faisabil Montage de la re Mobilisation des Passation du mai Exécution du pro Evaluation et réc	quête de fin ressources ( rché ; jet ;		•	es et humaine	s) ;		
5 LIEN AVEC LA PROGRA	AMMATION							
Orientations	Description							
PCD	Activité de la	première an	née					
Stratégie sectorielle	Améliorer l'of	fre et garant	ir l'accès	de la majori	té aux service	es de santé de qualité		
Politique nationale (2035) (DSCE)  Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)						<b>ble</b> (2035)		
Autres à préciser								
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	TERVENANT		-				
Titre Bailleur (s) Terminé En cour					En cours			
					Cocher			

FICHE DE PROJET N°14							
1			Mois	Année	Observations		
Date d'établissement			Avril	2014			
2 INFORMATION	ONS SUR LE PROJ	IET					
Nom de la Commune be	énéficiaire	NANGA-E	зоко				
Département		Haute San	aga				
Région		Centre					
Titre du Projet					02 salles de		
2 Financement du D	DOJET (2 E 2.22)		CES NA	ANGA EBC	OKO (02) ; Ly	cée Bilingue (01)	
3 Financement du Pl Libellés	ROJET (Sur 5 ans)	)			Montant	r	
Contribution sur budge	t Communal				0	ა	
Contribution sur budge				61 200	000		
Autres cofinancements					01 200		
Montant sollicité							
Total					61 200	000	
4 OBJECTIFS DU PR							
Groupes cible	Les populations	de la ville de	NANGA	EBOKO			
bénéficiaires							
Problèmes à résoudre	Problèmes à résoudre Difficulté d'accès à l'enseignement secondaire						
Objectifs globaux	Construire des salles de classe et les équiper						
		- Identifier le site de construction ;					
Objectifs spécifiques		appel d'offre					
		re les salles					
Résultats attendus	03 blocs de 02 salles de classe sont construits au CES NANGA EBOKO (02);						
	,	Lycée Bilingue (01)					
	Étude de faisabilité ;						
	Montage de la requête de financement ;						
A -41-44	Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ;						
Activités	Passation du ma	•					
	Exécution du pro Evaluation et réc	-					
	Lvaluation et let	ериоп.					
5 LIEN AVEC LA PROGR	AMMATION						
Orientations	Description						
PCD	Activité de la	première an	née				
Stratégie sectorielle	Améliorer l'of qualité	fre et garant	ir l'accès	de la major	ité aux service	s éducatifs de	
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	oauvreté à 1	un nivea	u socialem	ent acceptal	<b>ble</b> (2035)	
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	NTERVENANT	S				
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours	
					Cocher		

FIC	FICHE DE PROJET N°14							
1				Mois	Année	Observations		
Date	d'établissement			Avril	2014			
2	INFORMATIO	ons sur le proj	ET					
Nom	de la Commune bé	énéficiaire	NANGA-EE	ЗОКО				
Dépa	rtement		<b>Haute San</b>	aga				
Régi	on		Centre					
Titre	du Projet		Equipement de EMTSE	Equipement des ateliers en matériel didactique au CETIC le EMTSE				
3	Financement du Pl	ROJET (sur 5 ans)						
Libell	és			Montants				
	ribution sur budge					0		
	Contribution sur budget de l'Etat					30 000 0	000	
	es cofinancements	confirmés						
Montant sollicité								
Total						30 000 0	000	
4	OBJECTIFS DU PR							
	pes cible ficiaires	Les populations du village EMTSE						
Prob	roblèmes à résoudre Difficulté d'accès à l'enseignement secondaire							
Obje	ctifs globaux	Améliorer la qual						
Obje	ctifs spécifiques					en matériel did		
Résu	Itats attendus	Les ateliers du C	ETIC de EN	ITSE son	t équipés e	n matériel dida	actique	
Activ	rités	Montage de la re Mobilisation des Passation du ma Exécution du pro Evaluation et réc	ressources ( rché ; jet ;		-	es et humaines	s);	
5 L	IEN AVEC LA PROGRA	AMMATION						
Orien	tations	Description						
PCD		Activité de la	première an	née				
Strat	égie sectorielle	Améliorer l'of qualité	fre et garant	ir l'accès	de la major	ité aux service	s éducatifs de	
Polit (DSC	ique nationale Œ)	Réduire la p	auvreté à ı	un nivea	u socialem	ent acceptab	<b>ble</b> (2035)	
Autr	es à préciser							
6	COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	ITERVENANT	ΓS				
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours		
					Cocher			
				]				

FICHE DE PROJET	N°15							
1			Mois	Année	Observation	S		
Date d'établissement			Avril	2014				
2 INFORMAT	ions sur le proj	ET						
Nom de la Commune b	énéficiaire	NANGA-E	воко					
Département		Haute San	aga					
Région		Centre						
Titre du Projet		BIBOA	Equipements en tables bancs dans les CES de DEA et BIBOA					
	PROJET (sur 5 ans)	)			1			
Libellés					Montan	ts		
Contribution sur budge				0				
Contribution sur budge					1 800	000		
Autres cofinancement	s confirmés							
Montant sollicité		4 000 0						
Total					1 800 0	000		
4 OBJECTIFS DU P			DEA	NDO A				
Groupes cible bénéficiaires	Les populations of	es populations des villages DEA et BIBOA						
Problèmes à résoudre	Difficulté d'accès à l'enseignement secondaire							
Objectifs globaux	Améliorer la qua							
Objectifs spécifiques					e DEA et BIBO	DA;		
Résultats attendus	Les CES de DE	A et BIBOA s	sont équi	pés en tabl	es bancs			
Activités	Montage de la re Mobilisation des Passation du ma Exécution du pro Evaluation et réc	ressources ( rché ; ojet ;		•	res et humaine	es);		
5 LIEN AVEC LA PROGR	RAMMATION							
Orientations	Description							
PCD	Activité de la	<u> </u>						
Stratégie sectorielle	Améliorer l'of qualité	fre et garant	tir l'accès	de la major	rité aux servic	es éducatifs de		
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	oauvreté à (	un nivea	u socialen	nent accepta	<b>able</b> (2035)		
Autres à préciser								
6 COMPLEMENTARIT	E AVEC AUTRES IN	ITERVENAN						
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours		
				Cocher				

FIC	HE DE PROJET I	N°16							
1				Mois	Année	Observations			
Date	d'établissement			Avril	2014				
2	INFORMATIO	ONS SUR LE PROJI	ET		1	1			
Nom	de la Commune bé	néficiaire	NANGA-EE	воко					
Dépa	artement		<b>Haute San</b>	aga					
Régi	on		Centre						
Titre	du Projet		Entretien of	tretien des routes de la commune					
3	Financement du PF	ROJET (sur 5 ans)							
Libell	és					Montant	CS .		
Cont	ribution sur budget	t Communal				0			
Cont	ribution sur budget	t de l'Etat				13 880	000		
Autr	es cofinancements	confirmés							
Mon	tant sollicité								
Total						13 880	000		
4	OBJECTIFS DU PRO	1							
	ipes cible ficiaires	Les populations de la commune de NANGA-EBOKO							
Problèmes à résoudre L'enclavement de la commune									
Obje	ctifs globaux	globaux Améliorer l'accès aux villages de la Commune de NANGA-EBOKO							
Obje	ctifs spécifiques	·	raticable les						
Résu	ıltats attendus	Les routes de la	commune d	e NANG	A-EBOKO s	ont entretenue	S		
Étude de faisabilité ;  Montage de la requête de financement ;  Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ;  Passation du marché ;  Exécution du projet ;  Evaluation et réception.						;) ;			
5 L	IEN AVEC LA PROGRA	AMMATION							
Orien	tations	Description							
PCD		Activité de la	•						
	tégie sectorielle	Développer le							
Polit (DSC	ique nationale Œ)	Réduire la p	auvreté à ι	ın nivea	u socialen	nent acceptal	ole (2035)		
Autr	es à préciser								
6	COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	TERVENANT	S					
Titre					(s)	Terminé	En cours		
					Cocher				
					_				

FICHE DE PROJET	FICHE DE PROJET N°17								
1			Mois	Année	Observation	S			
Date d'établissement			Avril	2014					
2 INFORMATION	ONS SUR LE PRO	JET		1	1				
Nom de la Commune b	énéficiaire	NANGA-EI	IANGA-EBOKO						
Département		Haute San	ite Sanaga						
Région		Centre	tre						
Titre du Projet		Réhabilita	tion du b	oac de BIF	OGO				
3 Financement du P	ROJET (sur 5 ans)	)							
Libellés					Montar	its			
Contribution sur budge	t Communal				0				
Contribution sur budge					50 000	000			
Autres cofinancements	confirmés								
Montant sollicité									
Total			50 000	000					
4 OBJECTIFS DU PR									
Groupes cible bénéficiaires	Les populations	es populations de la commune de NANGA-EBOKO							
Problèmes à résoudre	L'enclavement de	L'enclavement de la commune							
Objectifs globaux	Améliorer l'accès aux villages de la Commune de NANGA-EBOKO								
<b>Objectifs spécifiques</b>	- Faciliter la traversée du fleuve Sanaga à BIFOGO								
Résultats attendus	Le bac de BIFO	GO est Réh	abilité						
Activités	Étude de faisabil Montage de la re Mobilisation des Passation du ma Exécution du pro Evaluation et réc	equête de fir ressources ( rché ; ojet ;		-	ères et humain	ies);			
5 LIEN AVEC LA PROGR	AMMATION								
Orientations	Description								
PCD	Activité de la	<u>'</u>							
Stratégie sectorielle	Développer le								
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	oauvreté à	un nivea	au sociale	ment accept	<b>able</b> (2035)			
Autres à préciser									
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	NTERVENAN	TS						
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours			
		Cocher							

FICHE DE PROJET N°18								
1			Mois	Année	Observations			
Date d'établissement			Avril	2014				
2 INFORMATIO	ONS SUR LE PROJ	ET	•	1				
Nom de la Commune bé	néficiaire	NANGA-EE	ВОКО					
Département		Haute San	aute Sanaga					
Région		Centre	ntre					
Titre du Projet		Bitumage	de la nat	ionale N°1				
3 Financement du PF	ROJET (sur 5 ans)							
Libellés Montants								
Contribution sur budget	Communal				0			
Contribution sur budget	de l'Etat				3 000 000 000			
<b>Autres cofinancements</b>	confirmés							
Montant sollicité								
Total								
4 OBJECTIFS DU PRO	OJET	ET						
Groupes cible bénéficiaires	Les populations of	es populations de la commune de NANGA-EBOKO						
Problèmes à résoudre	L'enclavement de	L'enclavement de la commune						
Objectifs globaux	Améliorer l'accès à la Commune de NANGA-EBOKO							
Objectifs spécifiques	- Rendre praticable les routes							
Résultats attendus	La nationale N°	1 Bitumée						
Activités	Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.							
5 LIEN AVEC LA PROGRA	AMMATION							
Orientations	Description							
PCD	Activité de la	première an	née					
Stratégie sectorielle	Développer le	es infrastruct	ures de co	ommunicatio	on			
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	oauvreté à ı	ın nivea	u socialem	ent acceptable (2035)			
Autres à préciser								
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	ITERVENANT	S					
Titre			Bailleur (	(s)	Terminé En cours			
	Cocher							

FICH	FICHE DE PROJET N°19							
1				Mois	Année	Observations		
Date o	d'établissement			Avril	2014			
2	INFORMATIO	ONS SUR LE PROJ	ET					
Nom	de la Commune bé	néficiaire	NANGA-EE	воко				
Dépa	rtement		<b>Haute San</b>	aga				
Régio	on		Centre					
	du Projet		gestion de EBOKO	on des barrières de pluie de Commune de NANGA KO				
3	Financement du Pl	ROJET (sur 5 ans)				1		
Libellés						Montant	S	
Contribution sur budget Communal						0		
	ibution sur budge					4 500 0	00	
	s cofinancements	confirmés						
	ant sollicité							
Total	1					4 500 00	00	
4								
	pes cible ficiaires	Les populations de la commune de NANGA-EBOKO						
Probl	èmes à résoudre		L'enclavement de la commune					
Objec	ctifs globaux	Améliorer l'accès	à la Commu	ine de NA	NGA-EBOK	O		
Objec	tifs spécifiques	-				saison de plu		
Résu	tats attendus	Les barrières de	pluie de Co	mmune d	e NANGA E	BOKO sont e	ntretenues	
Activ	ités	Montage de la re Mobilisation des Passation du mar Exécution du pro Evaluation et réc	ressources (r rché ; jet ;		-	es et humaines	s);	
5 L1	EN AVEC LA PROGRA	AMMATION						
Orient	ations	Description						
PCD		Activité de la	première ani	née				
Strat	égie sectorielle	Développer le	s infrastruct	ures de co	ommunicatio	n		
Politi (DSC	que nationale E)	Réduire la p	auvreté à ι	ın nivea	u socialem	ent acceptab	<b>ole</b> (2035)	
Autre	s à préciser							
6	COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	TERVENANT	S				
Titre				Bailleur (	(s)	Terminé	En cours	
						Cocher	1	

FICHE DE PROJET I	V°20						
1			Mois	Année	Observations		
Date d'établissement			Avril	2014			
2 INFORMATIC	NS SUR LE PROJ	ET					
Nom de la Commune bé	néficiaire	NANGA-EE	ВОКО				
Département		<b>Haute San</b>	aga				
Région		Centre					
Titre du Projet		Construction LONGO	on d'un d	ouvrage de	franchisseme	ent sur la rivière	
3 Financement du PR	OJET (sur 5 ans)						
Libellés					Montants	5	
Contribution sur budget				0			
Contribution sur budget					5 000 0	000	
Autres cofinancements	confirmés						
Montant sollicité					5 000 0	20	
Total	5 000 000					00	
	4 OBJECTIFS DU PROJET						
Groupes cible bénéficiaires		es populations du quartier LONGO					
Problèmes à résoudre	L'enclavement de la commune						
Objectifs globaux	Améliorer l'accès à la Commune de NANGA-EBOKO						
Objectifs spécifiques	Améliorer l'accès	à la Commu	ne de NA	NGA-EBOK	O		
Résultats attendus	- Rendre p	raticable les	routes				
	Étude de faisabili	té ;					
	Montage de la re	quête de fina	ancement	;			
	Mobilisation des	ressources (ı	matérielle	s, financière	s et humaines	);	
Activités	Passation du mai	rché ;					
	Exécution du pro	jet ;					
	Evaluation et réc	eption.					
5 LIEN AVEC LA PROGRA	MMATION						
Orientations	Description						
PCD	Activité de la	première an	née				
Stratégie sectorielle	Développer le			ommunicatio	n		
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	auvreté à ι	ın nivea	u socialem	ent acceptab	le (2035)	
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	TERVENANT	S				
Titre		Bailleur	(s)	Terminé	En cours		
					Cocher		
			]		1	1	

FICHE DE PROJET N	N°21						
1	1		Mois	Année	Observations		
Date d'établissement			Avril	2014	OBSCI VACIONS		
	NS SUR LE PROJE	FT	7.01	12021			
Nom de la Commune bé		NANGA-E	ЗОКО				
Département		Haute San					
Région		Centre					
Titre du Projet		Constructi	on d'un	marché (co	omplexe commercial)		
3 Financement du PR	OJET (sur 5 ans)				,		
Libellés	,				Montants		
Contribution sur budget	Communal				0		
Contribution sur budget					250 000 000		
Autres cofinancements of	confirmés						
Montant sollicité							
Total					250 000 000		
4 OBJECTIFS DU PRO	DJET				·		
Groupes cible	Les populations of	de la commu	ne de NA	NGA-EBOK	0		
bénéficiaires							
Problèmes à résoudre	Difficulté à exercer les activités commerciales						
Objectifs globaux	Faciliter l'exercice des activités commerciales dans Commune de NANGA-EBOKO						
	Identifier le site ;						
Objectifs spécifiques	Construire en ma	rché (compl	exe comm	nercial) dans	la Commune de NANGA-E	воко	
o a jeeding op een iquee		` '		,			
Résultats attendus	- Un marc	hé (complex	e comme	rcial) est Co	nstruit		
1.Courtato accorrado	Étude de faisabili						
	Montage de la re	•	ancement	•			
	Mobilisation des	•		-	s et humaines) :		
Activités	Passation du mar	•	nacciiciic	o, manerere	s et namames) /		
	Exécution du pro	•					
	Evaluation et réc	-					
		ериоп.					
5 LIEN AVEC LA PROGRA	MMATION						
Orientations	Description						
PCD	Activité de la						
Stratégie sectorielle	Développer le						
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	auvreté à ι	ın nivea	u socialem	ent acceptable (2035)		
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	TERVENANTS					
Titre			Bailleur	(s)	Terminé En cours		
					Cocher		

FICHE DE PROJET	N°22						
1			Mois	Année	Observa	ntions	
Date d'établissement			Avril	2014			
	ons sur le proj	ET					
Nom de la Commune bé	énéficiaire	NANGA-EE	зоко				
Département		Haute San	aga				
Région		Centre					
Titre du Projet		01 à OKA				rchés : 01 à BIBOA ; BAMVELE	1
3 Financement du Pl	ROJET (sur 5 ans)	)					
Libellés						ntants	
Contribution sur budge					5 1	.99 873	
Contribution sur budge	t de l'Etat						
<b>Autres cofinancements</b>	confirmés						
Montant sollicité					51	998 737	
Total				57	<b>7</b> 1 198 737		
4 OBJECTIFS DU PR							
Groupes cible bénéficiaires	Les populations	es populations des villages BIBOA ; OKAKSANG 2; OUASSA BAMVELE					
Problèmes à résoudre	Difficulté à écoul	ifficulté à écouler les produits de l'agriculture					
Objectifs globaux		Améliorer le pouvoir d'achat des cultivateurs de la commune					
Objectifs spécifiques		Moderniser les infrastructures agricoles de la commune de NANGA-EBOKO					
Résultats attendus	03 hangars de n OUASSA BAMV		t construi	ts dans les	villages :	BIBOA ; OKAKSANG	i 2;
Activités	Étude de faisabil Montage de la re Mobilisation des Passation du ma Exécution du pro Evaluation et réc	equête de fin ressources ( rché ; ojet ;		•	es et hum	naines) ;	
5 LIEN AVEC LA PROGRA							
Orientations	Description		1 -				
PCD	Activité de la	<u> </u>					
Stratégie sectorielle	Améliorer la p					(2025)	
Politique nationale (DSCE)	Reduire la p	auvrete a i	un nivea	u socialem	ent acce	eptable (2035)	
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	ITERVENANT	ΓS				
Titre		Bailleur (s)		Termine	é En cours		
				Cocher			

FICHE DE PROJET	N°23						
1			Mois	Année	Observations		
Date d'établissement			Avril	2014			
2 INFORMATIO	ONS SUR LE PROJ	ET	•	•			
Nom de la Commune bé	néficiaire	NANGA-E	воко				
Département		Haute San	aga				
Région		Centre					
Titre du Projet Equipemen				nouvelle pr	éfecture		
3 Financement du PF	ROJET (sur 5 ans)						
Libellés					Montants		
Contribution sur budget	t Communal						
Contribution sur budget	t de l'Etat				1 200 000		
<b>Autres cofinancements</b>	confirmés						
Montant sollicité							
Total					1 200 000		
4 OBJECTIFS DU PRO	OJET						
Groupes cible bénéficiaires		es populations de la commune de NANGA-EBOKO					
Problèmes à résoudre		- Difficulté de la préfecture à offrir un service de qualité aux usagers					
Objectifs globaux	Améliorer les conditions de travail des services du préfet						
Objectifs spécifiques	• •	la nouvelle p					
Résultats attendus	- La nouve	elle préfectur	e est équ	ipée			
Activités	Montage de la re Mobilisation des Passation du ma Exécution du pro Evaluation et réc	ressources ( rché ; jet ;			es et humaines) ;		
5 LIEN AVEC LA PROGRA	AMMATION						
Orientations	Description						
PCD	Activité de la	première an	née				
Stratégie sectorielle	Faciliter le pro	ocessus de d	lécentralis	ation			
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	oauvreté à ı	un nivea	u socialem	ent acceptable (	(2035)	
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	TERVENANT	S				
Titre		Bailleur	(s)	Terminé En	n cours		
Coch				Cocher			

FICHE DE PROJE	T N°	24					
1				Mois	Année	Observations	
Date d'établissement				Avril	2014		
2 INFORMA	ATIONS	SUR LE PROJE	ET				
Nom de la Commune	e bénéf	iciaire	NANGA-EB	око			
Département			<b>Haute San</b>	aga			
Région			Centre				
Titre du Projet			rénovation	des bâti	ments de la	a délégation	du MINMAP
3 Financement d	u PROJI	ET (sur 5 ans)					
Libellés						Montant	IS .
Contribution sur bud	lget Co	mmunal					
Contribution sur bud						10 000 0	000
Autres cofinancemen	nts con	firmés					
Montant sollicité							
Total 1						10 000 0	000
4 OBJECTIFS DU PROJET							
Groupes cible bénéficiaires	Les	Les populations de la commune de NANGA-EBOKO					
Problèmes à résoudr	·e	- Difficulté de la DDMINMAP à offrir un service de qualité aux usagers					
Objectifs globaux	Am	néliorer les con	ditions de tra	avail des s	services de la	a DDMINMAP	
Objectifs spécifiques	5	- rénover l	es bâtiments	des serv	ices de la DI	OMINMAP.	
Résultats attendus		- Les bâtim	nents des ser	vices de l	a DDMINMA	P sont rénov	és
Activités	Mo Pas Exc	entage de la recobilisation des recobilisation du mar écution du projection du projection du projection du projection du projection et récobilistation des recobilistations de recobilistations d	ressources (r ché ; jet ;			s et humaines	);
5 LIEN AVEC LA PRO	GRAMM	IATION					
Orientations		Description					
PCD		Activité de la	première anr	née			
Stratégie sectorielle		Améliorer les	conditions de	e travail d	es services (	déconcentrés	
Politique nationale (DSCE)		Réduire la p	auvreté à u	n niveau	ı socialeme	ent acceptab	<b>le</b> (2035)
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTAR	ITE AVI	EC AUTRES IN	TERVENANTS	5			
Titre				Bailleur (	(s)	Terminé	En cours
						Cocher	

FICHE DE PROJET	N°25						
1			Mois	Année	Observation	S	
Date d'établissement			Avril	2014			
2 INFORMATION	ONS SUR LE PROJ	ET		1			
Nom de la Commune be	énéficiaire	NANGA-EBOKO					
Département		Haute San	aga				
Région		Centre					
Titre du Projet		avaux de réfection des portes extérieures de la délégation epartementale du travail et sécurité sociale					
3 Financement du P	ROJET (sur 5 ans)						
Libellés					Montan	nts	
Contribution sur budge	t Communal						
Contribution sur budge	t de l'Etat				1 600 0	000	
<b>Autres cofinancements</b>	confirmés						
Montant sollicité							
Total					1 600 0	000	
4 OBJECTIFS DU PROJET							
Groupes cible bénéficiaires	Les populations of	Les populations de la commune de NANGA-EBOKO					
Problèmes à résoudre	- Difficulté de la DDTSS à offrir un service de qualité aux usagers						
Objectifs globaux	Améliorer les cor	nditions de tr	avail des	services de	la DDMINMA	P	
Objectifs spécifiques	- réfection	ner des port	es extérie	ures des se	rvices de la D	DTSS.	
Résultats attendus	- Les porte	es des servic	es de la D	DMINMAP :	sont réfection	nnées	
Activités	Montage de la re Mobilisation des Passation du mai Exécution du pro Evaluation et réc	ressources (1 rché ; jet ;			es et humaine	es);	
5 LIEN AVEC LA PROGR	AMMATION						
Orientations	Description						
PCD	Activité de la	première an	née				
Stratégie sectorielle	Améliorer les	conditions d	e travail o	les services	déconcentrés	5	
Politique nationale (DSCE)	auvreté à ı	ın nivea	u socialem	ent accepta	<b>ble</b> (2035)		
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	TERVENANT	S				
Titre		Bailleur (s)		Terminé	En cours		
				Cocher	1		

FICHE DE PROJET I	N°26					
1			Mois	Année	Observations	
Date d'établissement			Avril	2014		
2 INFORMATIC	NS SUR LE PROJ	ET				
Nom de la Commune bé	néficiaire	NANGA-EB	ВОКО			
Département		<b>Haute San</b>	aga			
Région		Centre				
Titre du Projet	des pêche bureau			départementa animales en r	ale de l'élevage, mobilier de	
3 Financement du PF	ROJET (sur 5 ans)					
Libellés					Montants	5
Contribution sur budget						
Contribution sur budget				4 600 00	0	
<b>Autres cofinancements</b>	confirmés					
Montant sollicité						
Total 4 600 000						0
4 OBJECTIFS DU PROJET						
Groupes cible bénéficiaires	Les populations de la commune de NANGA-EBOKO					
Problèmes à résoudre	- Difficulté de la DDEPIA à offrir un service de qualité aux usagers					
Objectifs globaux	Améliorer les cor	ditions de tr	avail des	services de	la DDEPIA	
Objectifs spécifiques	- Equiper	les services d	de la DDE	PIA.		
Résultats attendus	- Les servi	ces de la DD	EPIA son	t Equipés e	n matériel de l	oureau
Activités	Montage de la re Mobilisation des Passation du mai Exécution du pro Evaluation et réc	ressources (1 rché ; jet ;			es et humaines	);
5 LIEN AVEC LA PROGRA	AMMATION					
Orientations	Description					
PCD	Activité de la	première ani	née			
Stratégie sectorielle	Améliorer les	conditions d	e travail o	des services	déconcentrés	
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	auvreté à ι	ın nivea	u socialem	ent acceptab	<b>le</b> (2035)
Autres à préciser						
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	TERVENANT	S			
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours
				Cocher		

FICHE DE PROJET	N°27							
1			Mois	Année	Observations			
Date d'établissement			Avril	2014				
2 INFORMATION	ONS SUR LE PROJ	ET		•				
Nom de la Commune bé	énéficiaire	NANGA-EE	ВОКО					
Département		<b>Haute San</b>	aga					
Région		Centre						
Titre du Projet		Construction	on d'un p	arc vaccin	ogène à NDAN	NDOUCK		
3 Financement du Pl	ROJET (sur 5 ans)							
Libellés					Montants			
Contribution sur budge	t Communal							
Contribution sur budge	t de l'Etat				4 600 000			
<b>Autres cofinancements</b>	confirmés							
Montant sollicité								
Total					4 600 000			
4 OBJECTIFS DU PR	OJET				1			
Groupes cible	Les populations of	du village NE	DANDOU	CK				
bénéficiaires								
Problèmes à résoudre		Difficulté à éxercise des delivités à cievage de des pecifes						
Objectifs globaux	Améliorer la prod	Améliorer la production dans les filières animales et halieutiques						
Objectifs spécifiques	- Construi	re un parc va	accinogèr	ne à NDANE	OUCK.			
Résultats attendus	- un parc v	vaccinogène	est const	truit à NDAN	IDOUCK			
Activités	Montage de la re Mobilisation des Passation du mai Exécution du pro Evaluation et réc	ressources (i rché ; jet ;			es et humaines)	;		
5 LIEN AVEC LA PROGRA	AMMATION							
Orientations	Description							
PCD	Activité de la	première an	née					
Stratégie sectorielle	Promouvoir I	es activités c	d'élevage	et de pêche	S			
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	auvreté à ι	ın nivea	u socialem	ent acceptable	<b>e</b> (2035)		
Autres à préciser								
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	TERVENANT	S					
Titre			Bailleur	(s)	Terminé [	En cours		
					Cocher			

FICHE DE PROJET	N°28						
1			Mois	Année	Observations		
Date d'établissement			Avril	2014			
2 INFORMATION	ONS SUR LE PRO	JET					
Nom de la Commune be	énéficiaire	NANGA-EI	зоко				
Département		Haute San	aga				
Région		Centre	ntre				
Titre du Projet		Constructi	on d'un a	abattoir à l	NANGA-EBO	KO	
3 Financement du P	ROJET (sur 5 ans	)					
Libellés Montants					S		
Contribution sur budge	et Communal						
Contribution sur budge					40 000 0	000	
Autres cofinancements	confirmés						
Montant sollicité							
Total					40 000 0	000	
4 OBJECTIFS DU PR							
Groupes cible bénéficiaires	Les populations	Les populations de la ville de NANGA-EBOKO					
	Diff:lu						
Problèmes à résoudre	- Difficulté d'exercice des activités d'élevage et des pêches						
Objectifs globaux	Ameliorer la prod	Améliorer la production dans les filières animales et halieutiques					
Objectifs spécifiques		r le site ;					
		ire un abatto					
Résultats attendus	Montage de la re	ir est constru			). 		
Activités	Mobilisation des Passation du ma Exécution du pro Evaluation et réc	ressources ( rché ; ojet ;			res et humaine	es);	
5 LIEN AVEC LA PROGR	AMMATION						
Orientations	Description						
PCD	Activité de la	première ar	née				
Stratégie sectorielle	Promouvoir	•		et de pêch	es		
Politique nationale (DSCE)					nent accepta	<b>ble</b> (2035)	
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	NTERVENAN <sup>®</sup>	TS				
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours	
					Cocher		
	<u>-</u>						

FICHE DE PROJET N°28										
1			Mois	Année	Observation	าร				
Date d'établissement				Avril	2014					
2	INFORMATION	ONS SUR LE PROJ	ET							
Nom	n de la Commune be	énéficiaire	NANGA-E	воко						
Dép	artement		Haute San	aga						
Région			Centre							
	e du Projet	_			Mise en place des registres communaux d'enregistrement des artisans					
3	,									
Libel			Montants				nts			
	tribution sur budge									
	tribution sur budge					1 000	000			
	es cofinancements	confirmés								
	tant sollicité					4.000				
Total		OJET				1 000	000			
4	OBJECTIFS DU PR									
Groupes cible bénéficiaires		Les populations de la ville de NANGA-EBOKO								
Prob	olèmes à résoudre	- sous valorisation des activités artisanales dans la commune								
Obje	ectifs globaux	Accompagner les	Accompagner les artisans dans la pratique de leur métier							
Objectifs spécifiques		<ul><li>Identifier les artisans ;</li><li>Enregistrer et accompagner les artisans de NANGA-EBOKO.</li></ul>								
Résultats attendus		<ul> <li>Des registres communaux d'enregistrement des artisans sont mis en place.</li> </ul>								
Activités		Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.								
5 LIEN AVEC LA PROGRAMMATION										
Orientations Description										
PCD Activité			ctivité de la première année							
			r le processus de décentralisation							
Polit (DSC	tique nationale CE)	Réduire la p	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)							
Autres à préciser										
6	COMPLEMENTARITE	TE AVEC AUTRES INTERVENANTS								
Titre				Bailleur (s)	(s)	Terminé	En cours			
						Cocher				

FICHE DE PROJET N°29							
1		Mois	Année	Observations			
Date d'établissement		Avril	2014				
2 INFORMATION	ONS SUR LE PROJ	IET					
Nom de la Commune be	énéficiaire	NANGA-E	ВОКО				
Département	Haute San	aga					
Région		Centre					
Titre du Projet	Aides et secours aux populations vulnérables						
3 Financement du P	ROJET (sur 5 ans)	)					
Libellés		Montants					
Contribution sur budge	t Communal						
Contribution sur budge					1 000 00	00	
Autres co-financements	s confirmés						
Montant sollicité							
Total					1 000 00	00	
4 OBJECTIFS DU PR							
Groupes cible bénéficiaires	Les populations	es populations de la ville de NANGA-EBOKO					
Problèmes à résoudre	Faible encadrem	aible encadrement des indigents et nécessiteux					
Objectifs globaux	Faciliter l'encadrement et l'épanouissement des personnes socialement rulnérables dans la commune de NANGA-EBOKO						
Objectifs spécifiques		raditation to the debote day,					
		7 (pp a) or 100 por 001 m angermos 1000 m ac 1 m a 107 m a 20 m ac					
Résultats attendus		- Les personnes indigentes de NANGA-EBOKO sont apuyées					
Activités	Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.						
	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION						
Orientations	Description	•					
PCD		vité de la première année					
Stratégie sectorielle		miser les personnes socialement vulnérables					
Politique nationale (DSCE)	Réduire la p	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)					
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS							
Titre				(s)	Terminé	En cours	
		` '		Cocher	ocher		

FICHE DE PROJET	N°30						
1		Mois	Année	Observation	S		
Date d'établissement		Avril	2014				
2 INFORMATION	ONS SUR LE PROJ	ET					
Nom de la Commune bé	néficiaire	NANGA-EI	воко				
Département		Haute Sar	naga				
Région		Centre					
Titre du Projet	Exécution des travaux de renforcement de l'approvisionnement en eau potable de la résidence présidentielle de NANGA-EBOKO						
3 Financement du Pl Libellés	Montants						
Contribution sur budge	t Communal						
Contribution sur budge	t de l'Etat				39 871	000	
Autres co-financements							
Montant sollicité							
Total				39 871	000		
4 OBJECTIFS DU PR	OJET				ı		
Groupes cible bénéficiaires	Les populations de la ville de NANGA-EBOKO						
Problèmes à résoudre	Défection du réseau d'approvisionnement en eau de la résidence présidentielle de NANGA-EBOKO						
Objectifs globaux	Améliorer le confort de la résidence présidentielle de NANGA-EBOKO						
Objectifs spécifiques		<ul> <li>Renforcer le réseau d'approvisionnement en eau potable de la résidence présidentielle de NANGA-EBOKO.</li> </ul>					
Résultats attendus	<ul> <li>Le réseau d'approvisionnement en eau potable de la résidence présidentielle de NANGA-EBOKO est Renforcé.</li> </ul>						
Activités	Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.						
5 LIEN AVEC LA PROGRA	AMMATION						
Orientations	Description						
PCD	Activité de la première année						
Stratégie sectorielle Viabiliser les résidences présidentielle				ielles			
Politique nationale (2035) (DSCE)  Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)					<b>ble</b> (2035)		
Autres à préciser							
6 COMPLEMENTARITE	AVEC AUTRES IN	TERVENANT	S				
Titre			Bailleur	(s)	Terminé	En cours	
					Cocher		
			_	_			