REPUBLIQUE DU CAMEROUN
Paix-Travail-Patrie

MINISTERE DE L'ADMINISTRATION TERRITORIALE ET DE LA DECENTRALISATION

REGION DU CENTRE

DEPARTEMENT DE LA LEKIE

COMMUNE D'EVODOULA



REPUBLIC OF CAMEROON Peace-Work-Fatherland

MINISTRY OF TERRITORIAL ADMINISTRATION AND DECENTRALIZATION

CENTER REGION

LEKIE DIVISION

EVODOULA COUNCIL

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT D'EYODOULA



TOME 1

Réalisé avec

L'appui technique du Cercle des Promoteurs du Développement



Et l'appui financier du Programme National de Développement Participatif



Novembre 2013

SOMMAIRE

SOMMAIRE	1
RESUME	4
LISTE DES ABREVIATIONS	б
LISTE DES TABLEAUX	8
LISTE DES PHOTOS	9
LISTE DES FIGURES	9
LISTE DES ANNEXES	9
1. INTRODUCTION	11
1.1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION	11
1.2. OBJECTIFS DU PCD	12
1.3. STRUCTURE DU DOCUMENT	12
2. METHODOLOGIE	14
2.1. PREPARATION DE L'ENSEMBLE DU PROCESSUS	
2.1.1. Préparation pédagogique	14
b). Préparation pédagogique au niveau de la Commune	
2.1.2. Préparation administrative	
2.1.3. Préparation au sein du village	
2.2. COLLECTE DES INFORMATIONS ET TRAITEMENT	15
2.2.2. Le traitement des données	
2.3. CONSOLIDATION DES DONNEES DU DIAGNOSTIC ET CARTOGRAPHIE	19
2.4. ATELIER DE PLANIFICATION, DE MOBILISATION DES RESSOURCES ET DE PROGRAMMATION	19
2.5. MISE EN PLACE DU MECANISME DE SUIVI-EVALUATION PARTICIPATIF	20
3. PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE	23
3.1. LOCALISATION DE LA COMMUNE	
3.1.1. Carte de localisation de la Commune	
3.2. MILIEU BIOPHYSIQUE	
3.2.2. Les Sols	
3.2.3. Le Relief	
3.2.4. L'Hydrographie	
3.2.5. La flore	
3.2.6. La Faune	
3.2.8. Carte des ressources naturelles	
3.3. MILIEU HUMAIN	29
3.3.1. Quelques repères historiques de la Commune	
3.3.2. Population	
3.3.3. Ethnies	
3.3.4. Religions	
3.3.5.1. L'agriculture	
3.3.5.2. Sylviculture	
3.3.5.3. Elevage et pêche	31

3.3.5.4. Artisanat	31
3.3.5.5. Commerce	32
3.3.5.6. Industrie	
3.3.5.7. Services (banques, transport)/secteur privé	
3.3.5.8. Autres activités	33
3.4. PRINCIPAUX SERVICES DE L'ESPACE COMMUNAL	33
3.4.1. Education	33
3.4.1.2. Enseignements secondaires	36
3.4.1.3. Enseignement professionnel	
3.4.2. Santé/VIH/SIDA et infections sexuellement transmissibles	
3.4.3. Hydraulique	
3.4.4. Electrification	
3.4.5. Réseau routier et voirie urbaine	
3.4.6. Marchés, structures de transformation et structures de stockage	
3.4.8. Etablissement/Sites touristiques	
3.4.9. Services administratifs	
3.4.10. Entreprises privées	
3.4.11. Foyers communautaires et autres	
3.5. PRINCIPALES POTENTIALITES ET RESSOURCES DE LA COMMUNE	
3.5.1. Principales potentialités de la Commune	
4. SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC	50
4.1. SYNTHESE DU DIAGNOSTIC INSTITUTIONNEL COMMUNAL (DIC)	50
4.1.1. Gestion des ressources humaines	
4.1.2. Gestion des ressources financières	
4.1.3. Gestion du patrimoine communal	51
4.1.4. Gestion des relations	51
4.1.5. Axes de renforcement de la Commune	52
4.3. SYNTHESE DES DONNEES SUR LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES	56
4.4. PRINCIPAUX PROBLEMES ET BESOINS IDENTIFIES ET CONSOLIDES PAR SECTEUR	58
4.5. TABLEAU DE SYNTHESE DES 08 MICROPROJETS PRIORITAIRES PAR VILLAGE ET AU NIVE	
5.1. VISION ET OBJECTIFS DU PCD	
. •	
5.2. CADRE LOGIQUE PAR SECTEUR	
5.2.1. Cadre logique du secteur de l'administration territoriale et de la décentralisation	
5.2.2. Cadre logique secteur des affaires sociales	
5.2.3. Cadre Logique du Secteur agriculture et développement rural	
5.2.4. Cadre logique du secteur des arts et culture	
5.2.6. Cadre logique du secteur de la communication	
5.2.7. Cadre logique du secteur du développement urbain et habitat	
5.2.8. Cadre logique du secteur des domaines, cadastre et affaires foncières	
5.2.9. Cadre Logique du secteur eau et énergie	
a) Eau	
b) Energie	
5.2.10. Cadre logique secteur de l'éducation de base	94
5.2.11. Cadre logique du secteur de l'élevage, pêches et industries animales	
5.2.12. Cadre logique du secteur de l'emploi et formation professionnelle	
5.2.13. Cadre logique secteur des enseignements secondaires	
5.2.14. Cadre logique du secteur de l'enseignement supérieur	
5.2.15. Cadre logique du secteur de l'environnement et de la protection de la nature	102

5.2.16. Cadre logique du secteur des forêts et de la faune	
5.2.17. Cadre logique du secteur des industries, mines et développement technologique	
5.2.18. Cadre logique du secteur de la jeunesse et éducation civique	
5.2.19. Cadre logique du secteur des petites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat	
5.2.20. Cadre logique du secteur des postes et télécommunications	
5.2.21. Cadre logique secteur de la promotion de la femme et de la famille	
5.2.22. Cadre logique du secteur recherche scientifique et innovations	
5.2.23. Cadre logique du secteur de la santé	
5.2.25. Cadre logique du secteur du sport et de l'education physique	
5.2.26. Cadre logique du secteur du tourisme et des loisirs	
5.2.27. Cadre logique du secteur des transports	
5.2.28. Cadre logique du secteur travair et de la securite sociale	
5.2.29. Cadre Logique de l'institution communale	
5.2.30. Cadre logique du VIH/SIDA	
5.2.31. Cadre logique de l'économie locale	
5.3. COUT ESTIMATIF DU PCD	123
5.4. ESQUISSE DU PLAN D'UTILISATION ET DE GESTION ACTUELLE DES TERRES DE L'ESPACE COMMUNAL	124
5.5. ESQUISSE DU PLAN D'UTILISATION ET DE GESTION FUTURE DES TERRES DE L'ESPACE	
COMMUNAL	125
6. PROGRAMMATION	127
6.1. CADRE DE DEPENSES A MOYEN TERME (CDMT) DES PROJETS PRIORITAIRES DE LA COMMU	JNE12
6.2. CADRE SOMMAIRE DE GESTION ENVIRONNEMENTALE ET SOCIALE DU CDMT	129
6.2.1 Principaux impacts socio-environnementaux potentiels (principaux impacts positifs, impacts néga	tifs)129
6.2.2 Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables	134
6.2.3. Plan sommaire de gestion de l'environnement	135
6.3. PLAN D'INVESTISSEMENT ANNUEL (PIA) 2014 DE LA COMMUNE D'EVODOULA	136
6.3.1. Ressources mobilisables et échéances (en F CFA)	
6.3.3. Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables de la Commune d'Evodoula	
6.3.3.1. Autres populations vulnérables (handicapés, vieillards)	
6.4. PLAN DE PASSATION DES MARCHES DU PIA	139
7. MECANISME DE SUIVI-EVALUATION	141
7.1. COMPOSITION ET ATTRIBUTIONS DU COMITE DE SUIVI-EVALUATION DU PCD	142
7.1.1. La composition du comité de suivi-évaluation du PCD	
7.1.2. Les attributions du comité de suivi-évaluation	
7.2. INDICATEURS DE SUIVI ET D'EVALUATION PAR RAPPORT AU PLAN D'INVESTISSEMENT ANN (PIA)	
7.3. DISPOSITIF, OUTILS ET FREQUENCE DU REPORTING	
7.3.2. Audits annuels	
7.3.3. Revue à mi-parcours	
7.3.4. Evaluation à la fin de la mise en œuvre du CDMT	
7.3.5. Rapport d'achèvement et évaluation finale	
7.4. MECANISME DE PREPARATION DU PIA ET DE REVISION DU PCD	
8. PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD	
CONCLUSION	
BIBLIOGRAPHIE	155

RESUME

Le Plan Communal de Développement (PCD) d'Evodoula est un outil d'impulsion, d'orientation, et de soutien aux actions concertées de développement socio-économique, culturel et sportif en adéquation avec les orientations nationales présentées dans le Document de Stratégie de la Croissance et de l'Emploi (DSCE). Il a été élaboré avec l'appui technique de l'Organisme d'appui local (OAL) Cercle des Promoteurs de Développement (CPD), dans le cadre d'un processus dynamique et ouvert, mettant à contribution la pleine participation des populations à la base, l'exécutif et le conseil municipal, les élites, les chefs traditionnels et les sectoriels lors de l'atelier de planification.

L'approche méthodologique utilisée s'est organisée autour de sept phases successives allant de la préparation du processus à la mise en place du plan de communication sur la mise en œuvre du PCD, en passant par la collecte des informations, la consolidation des données du diagnostic et cartographie, l'atelier de planification, le plan de passation des marchés et le mécanisme de suiviévaluation participatif. Cette méthodologie a été mise en œuvre avec la participation effective de toutes les parties prenantes (Exécutif et personnel communal, corps de métiers, populations à la base, personnes vulnérables, personnes ressources) à travers des observations directes, des travaux de groupes, des séances plénières, des interviews semi-structurées et la restitution des données collectées à toutes les étapes.

Les résultats du diagnostic participatif conduit dans 28 secteurs, tant au niveau de l'institution communale, que de l'espace urbain communal et des villages révèlent que, la Commune dispose d'énormes potentialités naturelles, humaines et économiques, mais rencontre beaucoup de problèmes dont les plus importants sont :

- Difficultés d'accès aux services sociaux de base ;
- Difficultés à entretenir le réseau routier de la Commune ;
- Difficultés à pratiquer une agriculture rentable ;
- Difficultés d'accès à une éducation de qualité ;
- Difficultés d'accès au foncier;
- Difficultés dans la gestion de la Commune;
- Difficultés à réguler l'exploitation des produits forestiers et fauniques;
- Difficultés à promouvoir les activités culturelles dans la Commune ;
- Difficultés d'accès aux soins de santé de base de qualité;
- Difficultés d'accès une énergie électrique de qualité;
- Difficultés d'accès à l'eau potable.

L'analyse de ces problèmes a permis d'identifier leurs causes pertinentes, de formuler les objectifs de développement à terme et de déterminer les actions que la Commune peut mener pour les résoudre.

L'atelier de planification a abouti à un Plan Communal de Développement qui compte des projets dans l'ensemble des secteurs de développement concernés, pour un montant total de **8 541 190 479 F CFA**.

Le plan d'investissement annuel (PIA) élaboré pour l'année 2014 comprend 10 projets d'un coût estimatif de 195 379 600 F CFA.

Pour l'exécution du PIA, le plan de passation de marché a été préparé. Parallèlement, selon la démarche du PNDP, un plan opérationnel a été produit en faveur des populations vulnérables de la Commune.

En ce qui concerne la période allant de 2014 à 2016, l'atelier de planification a permis d'obtenir un cadre de dépenses à moyen terme (CDMT) qui compte 18 projets évalués à **415 397 600 F CFA**.

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

Au terme du processus de planification, un comité communal de suivi-évaluation (CCSE) de la mise en œuvre des actions retenues dans le PCD a été mis en place après large concertation. Il compte huit membres dont 4 conseillers municipaux. Egalement, un plan de communication a été élaboré, en vue d'assurer une meilleure participation des acteurs au processus et de faciliter les négociations avec les partenaires au développement pour la mobilisation des financements des projets du présent PCD.

LISTE DES ABREVIATIONS

ACD: Agent Communal de Développement

ACF: Agent Communal Financier

AGR : Activités Génératrices de Revenus

ARV Anti Retro Viraux

BUCREP: Bureau Central des Recensements et des Etudes de Population

CA: Compte Administratif

CAC: Centimes Additionnels Communaux

CC: Comité de Concertation

CLLS Comité Local de Lutte contre le Sida CCSE : Comité Communal de Suivi-Evaluation

C2D : Contrat de Désengagement et de Désendettement

CDE: Camerounaise des Eaux

CDMT : Cadre de Dépenses à Moyen Terme

CETIC: Collège d'Enseignement Technique Industriel et Commercial

CFR: Centre de Formation Rural

CMPJ: Centre Multifonctionnel de Promotion des Jeunes CNJC: Conseil National de la Jeunesse du Cameroun

CNPS: Caisse National de Prévoyance Sociale

COCECIN: Comité Communal d'Education Civique et d'Intégration Nationale COLECIN: Comités Locaux d'Education Civique et d'Intégration Nationale

COMES: Conseil Municipal Elargi aux Sectoriels

COPIL : Comité de Pilotage

CPD: Cercle des Promoteurs du Développement

CPF: Centre de Promotion de la Femme CRC: Cellule Régionale de Coordination CRTV: Cameroon Radio and Télévision

CS: Comité de suivi

CSI: Centre de Santé Intégrée

CSO: Centre Social

CZCSV: Centre Zootechnique et de Contrôle Sanitaire Vétérinaire

DAADER: Délégation d'Arrondissement d'Agriculture et du Développement Rural

DAEPIA Délégation d'Arrondissement de l'Elevage des Pêches et des Industries Animales

DAMINAS : Délégation d'Arrondissement du Ministère des Affaires Sociales

DC: Demande de Cotation

DDMINAS : Délégation Départementale du Ministère des Affaires Sociales

DDMINATD : Délégation Départementale du Ministère de l'Administration Territoriale et de la

Décentralisation

DEUC : Diagnostic de l'Espace Urbain Communal

DIC: Diagnostic Institutionnel Communal DPNV: Diagnostic Participatif Niveau Village

DSCE : Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi

ECAM Enquête Camerounaise Auprès des Ménages F CFA Franc de la Communauté Financière d'Afrique

FEICOM: Fonds Spécial d'Equipement et d'Intervention Intercommunale

FNE : Fond National de l'Emploi GIC : Groupe d'Initiative Commune HIMO: Haute Intensive Main d'Œuvre

IAEDUB: Inspection d'Arrondissement de l'Education de Base

INC Institut National de Cartographie

IST/VIH/SIDA: Infection Sexuellement Transmissible/Syndrome Immuno Déficient Acquis

MARP: Méthode Accélérée de Recherche Participative

MINAC : Ministère des Arts et de la Culture

MINADER : Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural

MINATD Ministère de l'Administration Territoriale et de la Décentralisation

MINAS : Ministère des Affaires Sociales

MINDAF : Ministère des Domaines et Affaires Foncières
MINDUH : Ministère du Développement Urbain et de l'Habitat

MINEE : Ministère de l'Eau et de l'Energie

MINEPDED: Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du développement

durable

MINEPAT : Ministère de l'Economie, de la Planification, et de l'Aménagement du Territoire

MINEPIA: Ministère de l'Elevage des Pêches et des Industries Animales

MINFOF: Ministère des Forêts et de la Faune

MINPROFF: Ministère de la Promotion de la Femme et de la Famille

MINSANTE : Ministère de la Santé
OAL : Organisme d'Appui Local

OEV: Orphelin et Enfant vulnérable Vivant avec le VIH-SIDA

ONG: Organisation Non Gouvernementale

PAPCO: Projet d'Appui à la Promotion de la Culture de l'Okok

PCD: Plan Communal de Développement
PED: Produits de l'Exploitation du Domaine
PFNL: Produits Forestiers Non Ligneux

PH/PV: Personnes Handicapées/ Personnes Vulnérables

PIA: Plan d'Investissement Annuel

PIAASI: Programme Intégré d'Appui aux Acteurs du Secteur Informel

PNDP: Programme National de Développement Participatif

PPDMVCC : Projet d'appui à la Production et Diffusion du Matériel Végétal Cacao Café

PROADP: Progiciel d'Aide au Développement Participatif

PRODERIP: Programme de Développement de la Riziculture Pluviale en zone forestière

bimodale

RM: Recette Municipale

SAEF: Service des Affaires Economiques et Financières
SAR/SM: Section Artisanale Rurale et Section Ménagère
SEPO: Succès, Echecs, Potentialités, Obstacles

SG: Secrétaire Général TDR: Termes De Référence

UGIC: Union des Groupes d'Initiative Commune

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1: Pluviométrie des cinq dernières années	25
Tableau 2: Matrices diagnostics des ressources naturelles	27
Tableau 3: Caractérisation des infrastructures de l'éducation de base de la Commune d'Evodoula.	34
Tableau 4: Caractérisation des infrastructures des enseignements secondaires	36
Tableau 5: Caractérisation des infrastructures de l'enseignement professionnel	36
Tableau 6: Caractérisation des infrastructures sanitaires de la Commune	37
Tableau 7: Caractérisation des infrastructures hydrauliques	38
Tableau 8: Caractérisation des infrastructures électriques	40
Tableau 9: Caractérisation des infrastructures routières de la Commune	44
Tableau 10: Caractérisation des infrastructures marchandes	45
Tableau 11: Forces et faiblesses sur la gestion des ressources humaines	50
Tableau 12: Forces et faiblesses sur la gestion des ressources financières	50
Tableau 13: Forces et faiblesses sur la gestion du patrimoine communal	51
Tableau 14: Forces et faiblesses sur la gestion des relations	51
Tableau 15: Axes de renforcement sur la gestion des ressources humaines	52
Tableau 16: Axes de renforcement sur la gestion des ressources financières	52
Tableau 17: Axes de renforcement sur la gestion des ressources patrimoniales	53
Tableau 18: Axes de renforcement sur la gestion des relations	53
Tableau 19: Synthèse des données sur la petite enfance	54
Tableau 20: Synthèse des données sur les changements climatiques	56
Tableau 21: Matrice d'identification des problèmes et besoins par secteur	58
Tableau 22: Synthèse des 08 microprojets prioritaires par village et au niveau de l'espace urbain	72
Tableau 23: Coût estimatif du PCD	123
Tableau 24: Cadre de dépenses à moyen terme des projets prioritaires	127
Tableau 25: Principaux impacts sociaux des projets infrastructurels du CDMT	129
Tableau 26: Principaux impacts sociaux des projets d'hydraulique (puits, forage, sources aménagé du CDMT	,
Tableau 27: Principaux impacts sociaux sur les projets de construction ou réhabilitation des pistes rurales, systèmes d'adduction d'eau potable, électrification rurale du CDMT	
Tableau 28: Plan sommaire de gestion environnementale	135
Tableau 29: Ressources mobilisables et échéances	136
Tableau 30: Programmation annuelle des projets prioritaires	137
Tableau 31: Autres populations vulnérables	138
Tableau 32: Plan de passation des marchés du PIA	139
Tableau 33: Membres du comité de suivi-évaluation de la commune d'Evodoula	143

Toblesu 24. Dâle des esteurs de la miss en equira du quivi évaluation	111											
Tableau 34: Rôle des acteurs de la mise en oeuvre du suivi-évaluation	144											
Tableau 35: Indicateurs de suivi-évaluation des microprojets du PIA												
Tableau 36: Plan de communication	151											
LISTE DES PHOTOS												
Photo 1: Examen des cadres logiques par les parties prenantes	20											
Photo 2: Pont sur la Ngobo renové sur l'axe bitumé Yaoundé-Okola-Evodoula	45											
LISTE DES FIGURES												
Figure 1: Carte de localisation de la Commune	24											
Figure 2: Ressources naturelles de la Commune d'Evodoula	28											
Figure 3: Esquisse du plan d'utilisation et de gestion actuelle des terres	124											
Figure 4: Esquisse du plan d'utilisation et de gestion future des terres	124											

LISTE DES ANNEXES

- Annexe 1 : Fiches de projets
- Annexe 2 : Programme de l'atelier de planification
- Annexe 3 : Feuilles de présence de l'atelier de planification
- Annexe 4 : Fiche de présence du COMES
- Annexe 5 : Délibération de la Commune validant le PCD
- Annexe 6 : Note d'approbation du PCD par le MINEPAT
- Annexe 7 : Arrêté préfectoral approuvant le PCD

INTRODUCTION

1. INTRODUCTION

1.1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

A la suite de la loi N°2004/017 du 22 Juillet 2004 dite d'orientation de la décentralisation, le Gouvernement Camerounais a choisi de faire de la décentralisation l'axe fondamental de promotion du développement, de la démocratie et de la bonne gouvernance au niveau local. Cette option stratégique vise à faire participer les populations à la base dans la définition et la mise en œuvre des axes de leur développement, en prenant en compte les spécificités de leur environnement, leur potentiel, leur culture, leurs forces et faiblesses et leurs contraintes.

C'est dans ce contexte que le Programme National de Développement Participatif (PNDP) a été mis en place par le Gouvernement du Cameroun avec l'aide de ses partenaires au développement. L'une de ses missions est d'impulser et de soutenir des actions fortes, concertées, diversifiées et inscrites sur le long terme, des Communes et des communautés à la base. Ainsi, le PNDP entend donner aux populations les moyens d'une participation effective au processus de développement.

Pour le faire, le PNDP a signé avec la Commune d'Evodoula une convention de financement, qui porte sur la mise en œuvre d'un certain nombre d'activités dont l'actualisation par la Commune de son Plan de Développement Communal. En effet, la Commune d'Evodoula, bien que bénéficiaire des compétences et des moyens issus du transfert effectué par l'Etat dans le cadre de la décentralisation, éprouve encore des difficultés à décliner sa vision de développement. Cette situation ne favorise pas la maitrise des besoins de développement de la Commune, ni la gestion harmonieuse et efficace des ressources locales.

Pour mettre en œuvre cette activité, la Commune par le biais d'un processus de sélection à retenu les services de l'Organisme d'Appui Local (OAL), Cercle des Promoteurs du Développement (CPD).

Le cahier de charge de l'OAL prévoyait l'élaboration effective du PCD en sept étapes conformément au guide méthodologique de planification : la préparation du processus, la collecte des informations, la consolidation des données du diagnostic participatif et cartographie, la tenue de l'atelier de planification, la mise en place du plan de passation des marchés, la mise en place du mécanisme de suivi-évaluation et la mise en place du plan de communication sur la mise en œuvre du PCD .

Pour outiller l'OAL aux processus d'élaboration du PCD, le PNDP a organisé à Akonolinga du 15 au 28 janvier 2013, un atelier de formation au bénéfice des organismes d'appui locaux (OAL) retenus pour accompagner la mise en œuvre du processus dans les Communes et communautés de la région du Centre. A la suite de cet atelier, le CPD a restitué ladite formation aux membres de son équipe, au personnel communal et aux sectoriels locaux. C'est ce préalable qui a ouvert la voie au diagnostic institutionnel communal, au diagnostic de l'espace urbain communal et au diagnostic participatif niveau village. Par la suite, a suivi le travail proprement dit sur le terrain en respectant les sept étapes suscitées.

Les cinq premières étapes ayant été déjà négociées car validées par les différentes parties prenantes, il s'agit donc de rédiger le document du PCD final.

1.2. OBJECTIFS DU PCD

L'objectif global du PCD est de définir les orientations de développement communal devant servir de référence à toutes les actions à mener dans cette Commune.

C'est en fait un document qui permet à la Commune de matérialiser sa vision de développement en tenant compte de ses potentialités et contraintes.

De manière spécifique, il s'agit de :

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

1.3. STRUCTURE DU DOCUMENT

Le présent document qui est une présentation détaillée du plan communal de développement d'Evodoula s'articule autour des 9 principaux points suivants :

- Résumé du PCD ;
- Introduction:
- Approche méthodologie ;
- Présentation sommaire de la Commune ;
- Synthèse des résultats du diagnostic ;
- Planification stratégique ;
- Programmation;
- Mécanisme de suivi-évaluation ;
- Plan de communication sur la mise en œuvre du PCD ;
- · Conclusion;
- Annexes.

METHODOLOGIE

2. METHODOLOGIE

Le processus d'élaboration du PCD de la Commune d'Evodoula a été conduit avec l'appui technique de l'OAL CPD et l'appui financier du PNDP, en suivant la démarche du guide méthodologique de planification requise par le MINEPAT. Il est scindé en sept étapes essentielles :

- la préparation de l'ensemble du processus ;
- la collecte des informations et le traitement ;
- la consolidation des données des diagnostics et cartographie ;
- l'atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation ;
- la mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif ;
- la mise en place du plan de communication pour la mise en œuvre du PCD ;
- la rédaction du document final.

2.1. PREPARATION DE L'ENSEMBLE DU PROCESSUS

La préparation a été effectuée en trois séquences :

- Préparation pédagogique ;
- Préparation administrative ;
- Préparation au sein de chaque village.

2.1.1. Préparation pédagogique

Elle s'est effectuée au niveau de l'OAL et de la Commune.

a). Préparation pédagogique au niveau de l'OAL

La préparation pédagogique au niveau de l'OAL a concerné trois (03) experts du CPD, les consultants externes et douze (12) planificateurs retenus pour l'accompagnement de la Commune d'Evodoula. Cette opération consistait à préparer l'intervention au sein de l'équipe de facilitation. Pour le faire, une série de séances de mise à niveau a été organisée au siège de l'OAL, au cours desquelles tous les aspects de la démarche de planification participative étaient déroulés et les réajustements apportés par le PNDP, dans l'élaboration du Plan Communal de Développement (PCD) présentés, pour harmoniser les connaissances de l'équipe des planificateurs. De même, les outils et fiches de collecte étaient présentés et expliqués aux membres de l'équipe de planification, afin que ceux-ci soit outillés le mieux que possible. Enfin, les membres d'équipes ont procédé à la répartition des diverses tâches, afin d'assurer une certaine fluidité dans le déroulement des outils et le respect du timing lors de la planification locale.

b). Préparation pédagogique au niveau de la Commune

Au niveau de la Commune, la préparation pédagogique a porté sur la restitution, aux membres du Comité de Pilotage (COPIL) et à l'équipe du CPD de la formation reçue par les OALs, les ACD et Maires du 15 au 28 janvier 2013 à Akonolinga.

A cette occasion, les outils ont été déroulés de nouveau et les fiches de collectes expliquées et remises aux personnes ressources concernées par les différents diagnostics (DIC, DEUC, DPNV). Par

ailleurs, les tâches ont été précisées entre les membres du COPIL et de l'équipe du CPD, chargée de l'accompagnement de la Commune à l'actualisation de son PDC.

2.1.2. Préparation administrative

La préparation administrative a consisté dans un premier temps en une séance de travail de l'OAL avec le Maire et son staff technique composé du secrétaire général, du 1^{er} adjoint au Maire, de l'ACD et du chef service technique. Cette rencontre a été l'occasion d'arrêter la date de la restitution de l'atelier de formation des OALs. Par la suite, en compagnie de l'exécutif municipal, l'OAL a rendu une visite de courtoisie à l'autorité administrative locale, le Sous-Préfet d'Evodoula.

Pour clore cette préparation, l'atelier de lancement a été organisé le 28 février 2013 et au cours de la cérémonie, l'équipe du PNDP, les membres de l'équipe de l'OAL CPD et ceux du comité de pilotage (COPIL) de la Commune d'Evodoula, désignés quelque temps auparavant par le Maire ont été présentés aux participants à l'atelier. Etaient également à cet atelier, le personnel communal, le délégué départemental du MINTP et les représentants des délégués départementaux du MINEPAT, MINDUH, MINEE de la Lékié, les sectoriels locaux, certains chefs traditionnels et conseillers municipaux et les personnes ressources invités par le Maire. Cette solennité a été l'occasion d'informer les parties prenantes présentes, sur les enjeux de la décentralisation et du processus d'élaboration du Plan Communal de Développement (PCD), les objectifs du diagnostic (DIC, DEUC, DPNV), la méthodologie de travail, la liste des documents à exploiter, le calendrier de travail de l'ensemble du processus, l'implication et le rôle des parties prenantes, les outils à utiliser. Par la même occasion, le calendrier de passage des équipes de l'OAL sur le terrain, pour la conduite du Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV) a été discuté et validé par les parties prenantes.

2.1.3. Préparation au sein du village

La préparation au sein du village a consisté en une étude exploratoire qui permettait à l'équipe avancée CPD, de descendre sur le terrain avant le démarrage effectif du DPNV. A l'occasion, les chefs de village présents et leurs chefs de quartiers dénommés "Capita" ont été rencontrés pour la confirmation de la date de passage des équipes et de la sensibilisation des populations et les modalités pratiques pour la conduite acceptable de la planification. Egalement, il leur a été présenté le PNDP, le CPD et les objectifs attendus du DPNV, ainsi que les outils utilisés qui nécessitent non seulement l'adhésion massive des populations, mais la présence de tous les groupes socio-professionnels.

2.2. COLLECTE DES INFORMATIONS ET TRAITEMENT

2.2.1. Collecte des informations

Le diagnostic de la Commune d'Evodoula a été réalisé du 1^{er} mars au 29 mai 2013. Le présent paragraphe se propose de revenir en détail sur les travaux effectués sur le terrain par les équipes du CPD.

En vue de la réalisation de ce diagnostic fait de manière participative, une approche méthodologique mettant en œuvre certains outils de la MARP proposés par le PNDP (Observation directe, ISS avec

Guide d'entretien, SEPO) et même des croisements de celles-ci à été utilisée. Ils ont permis d'obtenir les résultats, informations et données contenus dans ce document.

La collecte des informations s'est déroulée à trois grands niveaux. Il s'est agit du niveau de l'institution communale, de celui de l'espace urbain communal et du niveau village, qui ont fait chacun l'objet d'un diagnostic participatif spécifique.

En ce qui concerne le diagnostic de l'institution communale, sa réalisation a démarré le 1^{er} mars 2013, par une équipe de trois planificateurs CPD, sous la supervision du Coordonnateur de l'OAL. Dans un premier temps, les activités réalisées concernaient la collecte des informations générales sur la Commune (historique, cadre physique et population, activités économiques et infrastructures sociales) faite à travers la revue des documents disponibles de la Mairie d'Evodoula, l'analyse des rapports d'activités des sectoriels, des projets et programmes locaux, des entretiens individuels et des groupes ciblés, des entretiens informels et les observations directes. Ensuite, l'on a procédé à l'état des lieux relatif aux ressources humaines, financières, patrimoniales et à la gestion des relations. Les résultats et données présentés ou obtenus dans ce cadre sont issus d'une part des séances de travail et d'entretien avec les élus locaux de la Commune (Maire et conseillers municipaux), les responsables et agents de la Commune (Secrétaire Général (SG), le Chef de Service Technique, l'Agent Communal de Développement (ACD), l'Agent Communal Financier (ACF), et d'autre part du croisement et de l'analyse de plusieurs sources d'informations contenues dans différents documents présentant les ressources humaines, financières et patrimoniales.

Le diagnostic a connu des perturbations dans sa conduite à cause d'une part du retard dans la validation du compte administratif 2011 et d'autre part à cause des arriérés de salaire du personnel communal, qui contribuaient à leur démobilisation et leur absentéisme, ce qui a conduit au dépassement des délais prescrits pour sa réalisation.

La restitution des données du DIC au niveau communal a eu lieu le 27 juin 2013 en présence de l'exécutif communal, le COPIL et des Agents communaux.

L'élaboration du Diagnostic de l'Espace Urbain communal a démarré simultanément avec le DIC. Le DEUC s'est appuyé sur les outils de la MARP tels que le profil historique, le guide des corps de métiers, le guide d'entretien avec les couches vulnérables, la matrice des changements climatiques niveau village et la matrice des besoins de la petite enfance. Ces outils ont été renseignés grâce aux interviews menées sur le terrain auprès des responsables sectoriels du niveau départemental et local et auprès des différents corps de métiers, des personnes vulnérables et des personnes ressources désignées par le Maire. Par ailleurs, des sources documentaires disponibles de certains sectoriels ont été consultées.

Ce travail a été conduit par trois planificateurs de l'équipe de l'OAL, en présence de certains membres du COPIL et des facilitateurs endogènes. Il a permis la description et la caractérisation des infrastructures existantes, le recensement des principales activités économiques, les atouts, opportunités et contraintes de la ville et des parties prenantes.

Pour chaque corps de métier et les catégories de personnes vulnérables, les problèmes, contraintes, attentes et opportunités ont été identifiées. Le rapport du DEUC a fait l'objet d'une première lecture par le PNDP pour s'assurer qu'il est élaboré selon les règles de l'art prescrites et par la suite les données ont été restituées et validées le 28 juin 2013 par les différentes parties prenantes.

Pour ce qui est du Diagnostic Participatif Niveau Village, il a été réalisé dans les 39 villages de la Commune d'Evodoula du 22 avril au 29 mai 2013. Une vingtaine d'outils de la MARP ont été utilisés, certains identiques à ceux du DEUC. Un découpage des villages a été fait et les quatre équipes composées de trois planificateurs chacune sous la supervision d'un chef de mission sont descendues dans les villages pour pouvoir collecter les données et couvrir en une période relativement courte le diagnostic dans les villages. La descente des équipes dans les villages a été précédée par la réalisation du 22 au 24 avril 2013 du diagnostic test à Evodoula-Village en présence de tous les planificateurs du CPD et tous les membres du COPIL.

Les outils suivants ont été déroulés

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

La carte de vulnérabilité a été produite en utilisant le fond de la carte du village. Elle a permis de ressortir sur ladite carte, les zones où les populations seraient particulièrement exposées à des risques de transmission des IST/VIH-SIDA. Pour le faire, une série de questions/réponses a permis aux populations d'identifier ce qui pour elle pouvait être considéré comme comportements à risques, les raisons, ainsi que les zones susceptibles de les exposer à ce type de comportement.

☼ Diagramme de Venn (profil institutionnel)

Les différents groupes socioprofessionnels ont énuméré toutes les institutions qui exercent une activité ayant un impact sur la vie et le développement de la localité. Chaque institution a été matérialisée sur le diagramme en fonction de son importance et la nature des relations existant entre les institutions internes d'une part et celles externes d'autre part ont été illustrées à l'aide des symboles.

▽ SEPO

Il était important dans le processus de planification. Cet outil permettait d'identifier dans chaque village les activités réalisées avec succès d'une part, celles ayant connu un échec d'autre part. Il a également permis de recenser les obstacles au développement, ainsi que les potentialités susceptibles de l'impulser.

☐ Transect

Les itinéraires à parcourir ont été sélectionnés sur la carte du village élaborée. Le transect fait en groupes mixtes a permis de sillonner ces itinéraires et de vérifier la véracité des informations portées sur la carte et de les compléter le cas échéant. Il a également permis de voir de visu les potentialités et les contraintes de chaque village, d'identifier les problèmes et de proposer de manière participative, les améliorations à apporter en vue de remédier à ces difficultés.

☼ Matrice Atout/Potentialité, Contrainte/Problème

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

→ Arbres à problème

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

Tableau de solutions endogènes

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

Tableau des projets prioritaires

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

<u>N.B</u>: Il faut noter que *l'ISS* était à la base de l'élaboration de tous les autres outils. C'est à partir de cet outil que les facilitateurs s'adressaient à la population afin d'avoir le maximum d'informations pour renseigner certains des outils ci-dessus présentés.

2.2.2. Le traitement des données

Les données recueillies auprès des différentes parties prenantes après vérification et triangulation ont été organisées et enregistrées pour leur traitement automatique à l'aide des applications Ms-Word et Excel. L'analyse participative des données recueillies et traitées du DIC a mis en évidence les forces et faiblesses, les opportunités et les contraintes, ainsi que les axes de renforcement de l'institution communale. Les données collectées pendant la phase préparatoire et complétées par les autres diagnostics que sont le DEUC et le DPNV ont permis d'établir la situation de référence des vingt huit secteurs concernés, d'identifier les problèmes rencontrés et de recueillir les besoins des populations. Il a été procédé à la vérification de l'exhaustivité des données collectées, la vérification de la pertinence des informations à travers une triangulation des différentes sources de collecte.

2.3. CONSOLIDATION DES DONNEES DU DIAGNOSTIC ET CARTOGRAPHIE

La consolidation des données du diagnostic a été réalisée par une équipe restreinte de planificateurs du CPD. La restitution des données consolidées s'est déroulée, le 05 septembre 2013 dans la salle des actes de la Mairie d'Evodoula, en présence des sectoriels locaux, l'exécutif communal, les conseillers de l'espace urbain et certains membres du COPIL. Elle a permis d'examiner en profondeur les données collectées sur le terrain, de les enrichir et les valider.

La synthèse des forces et faiblesses de l'institution communale dans les quatre axes que sont les ressources humaines, financières, patrimoniales et la gestion des relations a été faite et les axes de renforcement ressortis. L'ensemble des problèmes des villages de la Commune ont été regroupés, ainsi que ceux de l'espace urbain, pour avoir la situation de la Commune dans chaque secteur. La synthèse des données sur les populations vulnérables a été faite et les problèmes/contraintes, atouts et besoins présentés par type de couche vulnérable, de même que la synthèse des données sur les principaux corps de métiers. La synthèse des 08 microprojets prioritaires par village et au niveau de l'espace urbain a été faite.

Pour les cartes thématiques, elles ont été réalisées en s'appuyant sur un fond de carte de la Commune et sur les données géoréférencées recueillies sur le terrain. Les infrastructures sociales identifiées ont été localisées sur la carte. En ce qui concerne la carte de l'espace urbain communal proprement dite, elle n'a pas été réalisée par l'absence d'un fond de carte y relatif et le coût élevé de sa production demandé par l'Institut National de Cartographie (INC).

Par ailleurs, le Progiciel d'Aide au Développement Participatif (PRO-ADP) a été renseigné sur les villages, les généralités sur la Commune, l'état des lieux des infrastructures sociales et les besoins exprimés par les populations.

La consolidation des données des diagnostics a permis d'élaborer les cadres logiques par secteur, qui ont été transmis aux sectoriels locaux pour analyse et amendement, puis validés par ceux ci et les autres parties prenantes lors de l'atelier de planification.

2.4. ATELIER DE PLANIFICATION, DE MOBILISATION DES RESSOURCES ET DE PROGRAMMATION

La préparation de l'atelier de planification a été faite conjointement par le Maire de la Commune d'Evodoula et l'OAL, sous la supervision du PNDP. Les TDR ont été élaborés suivant le canevas proposé par le PNDP. Les sectoriels, les élus locaux, les chefs de village, le personnel communal, les élites ainsi que le comité de pilotage ont été identifiés et invités. La préparation pédagogique et technique a été réalisée au niveau de l'OAL.

L'atelier proprement dit s'est déroulé du 26 au 28 novembre 2013 dans la salle des actes de la Commune d'Evodoula. Il a connu cinq principales articulations : l'examen en groupe de travail (photo 1), la restitution et la validation en plénière des cadres logiques par secteur, le recensement des ressources mobilisables à court et à moyen terme, l'élaboration du tableau de planification stratégique (CDMT), la planification des investissements prioritaires pour la première année (PIA) et l'élaboration d'un plan de passation des marchés.



Photo 1: Examen des cadres logiques par les parties prenantes

Les cadres logiques ont été examinés et validés par secteur, en groupe de travail mixte comprenant les sectoriels, les chefs de village, les conseillers municipaux, les présidents de CC et des personnes ressources désignées par l'Exécutif communal. Pour chaque secteur, ils revenaient sur les objectifs du secteur, les résultats attendus, les activités à mettre en œuvre, leur localisation et les indicateurs de résultats.

Les ressources mobilisables ont été identifiées sur la base des données contenues dans les comptes administratifs 2010 et 2011. L'exécutif communal a constaté que les seules ressources stables et garanties de la Commune sont les Centimes Additionnels Communaux (CAC) et c'est pourquoi en s'appuyant sur les dispositions du régime financier qui stipule que 60% du budget de l'état est alloué au fonctionnement et 40% à l'investissement, il a demandé qu'il soit déduit des CAC prévisionnel 2014, les dotations aux amortissements des immobilisations corporelles incompressibles et que sur le reste du montant, 40% soit retenu pour l'investissement.

C'est sur la base de ces deux ressources disponibles que le plan d'investissement annuel (PIA) 2014 a été préparé et le plan de passation des marchés.

Par la suite, le Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) de 2014 à 2016 a été produit de façon participative par toutes les forces vives de la Commune. Pour chaque projet identifié, il fallait amener les participants à indiquer le lieu d'implantation, l'indicateur de résultat, la période de réalisation et le coût estimatif.

Le Conseil Municipal Elargi aux Sectoriels (COMES) s'est déroulé le 30 novembre 2013 au lendemain de l'atelier de planification dans la salle des actes de la Commune d'Evodoula. Il s'est soldé par la production et la signature de la délibération validant le PCD d'Evodoula.

2.5. MISE EN PLACE DU MECANISME DE SUIVI-EVALUATION PARTICIPATIF

Dans le but d'assurer une bonne exécution des actions de développement programmées dans le Plan Communal de Développement d'Evodoula, un mécanisme de suivi-évaluation à été défini. C'est ainsi qu'un Comité de Suivi-évaluation à été mis en place au cours de l'atelier de planification, sous la supervision de l'exécutif communal. Le comité de suivi aura pour missions de :

- Veiller à la réalisation des activités contenues dans le PCD ;
- Suivre et évaluer l'exécution du Plan d'Investissement Annuel ;

• Présenter l'état de mise en œuvre du PCD, au cours des sessions du Conseil municipal.

La composition du Comité de Suivi-évaluation doit varier pour plus d'efficacité, entre trois et sept membres dont au moins deux Conseillers municipaux, l'Agent communal de développement, une à deux personnes ressources de la Commune en raison notamment de leurs compétences, deux Présidents de Comité de Concertation.

Il faut noter que le Maire de la Commune d'Evodoula peut élargir ce Comité, pour plus d'objectivité et d'efficacité aux sectoriels les plus sollicités, notamment à la fin de la mise en œuvre d'un PIA, pour validation du rapport de mise en œuvre des actions programmées chaque année.

PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

3. PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

La Commune d'Evodoula est l'une des neuf Communes que compte le département de la Lékié dans la Région du Centre. Créée par la loi N° 64/6/COR du 11 décembre 1964, elle s'étend sur une superficie de 250 km² comprenant un espace urbain, 39 villages répartis en 02 groupements.

Evodoula est le chef-lieu de l'Arrondissement qui porte le même nom. Sa population est estimée à 23 998 habitants (femmes : 12 560 habitants et hommes : 11 438 habitants), selon les chiffres du dernier rapport d'activités annuel de la Délégation Départementale du Ministère de l'Economie, de la Planification, et de l'Aménagement du Territoire qui s'appuie sur l'analyse des tendances démographiques observées à partir des recensements de 1976, 1987 et 2005 et en prenant en compte le taux annuel moyen de croissance démographique évalué à 2,6% entre 2005-2010 d'après les estimations du Bureau Central des Recensements et des Etudes de Population (BUCREP).

Cette population est constituée majoritairement des Eton autochtones et des minorités allogènes Bassa, Haoussa et Bamiléké. Ces Eton sont les MVOG ONAMNYE, les NTSAS et les ENDO.

L'organisation sociale est celle des peuples Béti avec un Chef de famille, un Chef de village assisté de notables. Le Chef de groupement couvre un certain nombre de chefferie de 3^{ème} degré. Les cérémonies rituelles se font lors des mariages (Evegue), les deuils (Essani) et les décès accidentels (Tsogo).

Les confessions religieuses présentent sont les catholiques, les protestants et les musulmans. Les églises réveillées s'infiltrent progressivement, mais avec un nombre assez réduit de fidèles.

3.1. LOCALISATION DE LA COMMUNE

3.1.1. Carte de localisation de la Commune

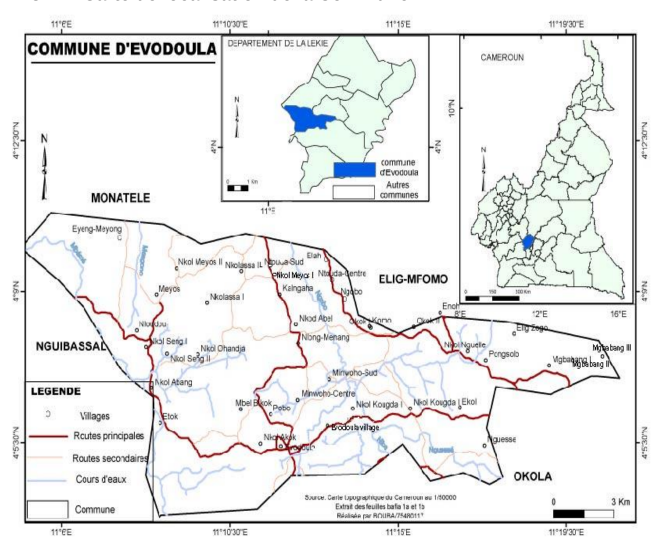


Figure 1: Carte de localisation de la Commune

La Commune d'Evodoula est située à l'ouest du Département de la Lékié, à environ 60 km de Yaoundé (capitale politique du Cameroun) et à 25 km de Monatélé, chef lieu du département. Elle est localisée au nord-ouest de Yaoundé dans la Région du Centre. Située entre 4°05'- 4°10' de latitude Nord et 11°10'- 11°20' de longitude Est, Evodoula appartient à la formation dite « plateau central » et est limitée :

- > au Nord par l'Arrondissement de Monatélé (25 km)
- ➤ à l'Est par l'Arrondissement d'Elig Mfomo, distant de 30 km
- > au Sud par l'Arrondissement d'Okola (27 km) et
- ➤ à l'Ouest par l'Arrondissement de Nguibassal à 20 km d'Evodoula.

3.2. MILIEU BIOPHYSIQUE

Les données biophysiques ont été obtenues auprès des sources secondaires et concernent notamment le climat, les sols, le relief, l'hydrographie, la végétation et la faune.

3.2.1. Le Climat

La Commune appartient à la zone équatoriale humide. Relativement chaude, les températures ici oscillent entre 22° et 32°c. En générale, la pluviométrie est comprise entre 1300 mm et 1500 mm et on note l'existence de quatre saisons de durées inégales à savoir une petite saison sèche (de mai à miaoût), une grande saison de pluie (mi-août à mi-novembre), une grande saison sèche (de décembre à mi-mars) et une petite saison de pluie (de mars à mai), permettant ainsi deux cycles de cultures vivrières par an.

De manière spécifique, la pluviométrie à connu une baisse drastique sur les cinq dernières années entre 2008 et 2012 si on s'en tient aux statistiques telles que présentées dans le tableau 1 ci-après :

Tableau 1: Pluviométrie des cinq dernières années

Année	Nbre de jours	Hauteur d'eau	Observations
	de pluies	(mm)	
2008	80	1246,1	
2009	91	1461,1	
2010	59	689,8	1 ^{er} semestre non compris
2011	97	1401,0	
2012	90	898,7	Pas de pluies jusqu'au 4/4/2012

Source: DAADER (rapport annuel 2012)

3.2.2. Les Sols

Sur le plan pédologique, on note une grande variété des sols fondée sur la structure et la texture. Les sols sont en majorité ferralitiques, sablo-argileux et hydromorphes dans les bas-fonds retrouvés par endroit.

Ces sols sont des terres agricoles à 90%, favorables à la culture du Cacao et à une large gamme de produits vivriers et maraîchers et sont intensivement exploités à cause de la forte démographie. Le mode d'exploitation se base sur le défrichage, le tronçonnage, brûlis et le labour qui contribuent à dénuder le couvert végétal et expose le sol à une forte érosion et à la diminution de sa fertilité.

Malheureusement, les amendements (engrais organiques) préconisés par les services compétents sont très peu utilisés.

3.2.3. Le Relief

Le relief est fortement accidenté, avec de hautes collines surtout dans la partie Nord de la Commune où des affleurements rochers sont rencontrés dans la plupart des axes routiers.

3.2.4. L'Hydrographie

Le régime hydrographique est dense et permanent. On distingue deux importants cours d'eau la *Ngobo* qui alimente le réseau CDE d'Evodoula, la *Nguélé* et de nombreux ruisseaux tels que : la *Pobo*, la *Mbeme*, la *Minwoho*, le *Kalngaha*. Dans la ville d'Evodoula, sis au quartier mission catholique, on

note la présence d'un lac artificiel qui a fait l'objet d'études d'aménagement touristique non achevées en 2009, par le Cabinet PACC-BTP.

3.2.5. La flore

La végétation est celle de la forêt équatoriale, dégradée par la surexploitation des sols pour les activités agropastorales. Les essences forestières couramment rencontrées servent d'arbres d'ombrage aux cacaoyères. Il s'agit de l'*Ayous*, le *Flaqué*, le *Padoux*, l'*Iroko* et l'*Eyong*. Elles font l'objet d'une exploitation anarchique due à la forte poussée démographique et au besoin accru de la population en bois d'œuvre et de chauffe.

La flore de la Commune d'Evodoula recèle d'autres produits secondaires importants regroupés sous le nom de Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL) qui méritent un grand intérêt, surtout qu'il s'agit des produits en contact direct et permanent avec les couches les plus défavorisées et marginalisées qui contribuent à l'amélioration de leurs revenus. Les PFNL couramment rencontrés dans la Commune sont de trois ordres à savoir (i) les produits alimentaires : le *Gnetum africanum* (l'okok) ; *Irvingia gabonensis* (mangue sauvage) ; *Ricinodendron heudolotii* (le njansan) ; *Cola spp* (noix de kola) ; *Peper gineensis* (piment sauvage), *Eleïs guineensis* (les palmiers), (ii) les produits médicinaux : voacanga, (iii) les produits de services : rotins, feuilles, fibres, bambou et bois de feu.

3.2.6. La Faune

La faune de la Commune est très pauvre. Elle est composée essentiellement du petit gibier: hérissons, porc-épic, rats et chat-huant. Cette situation relève surtout de la perturbation permanente des niches écologiques des animaux liée à la forte pression sur les terres pour la production agricole et aussi de la forte prédation humaine pour l'autoconsommation et la commercialisation.

3.2.7. Matrice diagnostic des ressources naturelles

Tableau 2: Matrices diagnostics des ressources naturelles

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Accès Contrôle	Utilsation/ utilisateurs	Tendance	Problèmes/ contraintes	Actions à entreprendre	
Sable	Village Eyeng-Meyong Le long de la rivière Ngobo	Plus de 85 % non exploité à Eyeng- Meyong	Populations	Opérateurs économiques des arrondisse- ments riverains	Erosion des zones d'exploitation Dégradation du site et de la route d'accès	 Accès difficile à la carrière d'Eyeng-Meyong Carrière de faible importance le long de la rivière Ngobo 	 Ouverture de la route Nloudou-Eyeng Meyong, Construire au moins 02 postes de péages sur les tronçons menant à la carrière 	
Terres cultivables	Tous les villages	Plus de 95 % de terres sont cultivables	Populations	Agriculteurs	Baisse de fertilité	 Mauvaises pratiques agricoles (agriculture itinérante sur brûlis) Dévastation des cultures par les bêtes 	 Pratique de la jachère Fertilisation minérale et organique des exploitations Claustration des animaux 	
Marécage	A proximité de certaines rivières	Bambou de raphia, bambou de chine, rotin, lianes.	Populations	Artisans	Exutoir des eaux de pluies entrainant l'envasement	Accès difficile ;Biotope des reptiles	Exploitation des eaux pour cultures de contre-saison	
Cours d'eau	Dans certains villages: Eyeng Meyong; Evodoula, Pobo, Nkolkougda 1 et 2, Kalngaha, Nguesse, Nkol Guelle,	Poissons de moindre importance (tilapia, clarias, gourgeons), crabes, sable en faible quantité	Populations	Pêcheurs locaux, extracteurs du sable	Forte activité de la pêche par barrage	 Capture même des alevins Tarissement de certains cours d'eau en saison sèche 	Sensibiliser les populations sur la nécessité d'une pêche durable et responsable	
Latérites	Dans toute la Commune	Non évalué	Etat	Population, Entreprises BTP pour entretien routier	i reglementation de	Accès difficile, relief accidenté	Sensibiliser les entreprises BTP de reverser des royalties aux populations des zones touchées	
Forêts	Fôret propre inéxistante	Arbres parsemés dans les cacaoyères	Populations,	MINFOF, Populations	Dégradation avancée de la flore.	Déforestation pour des besoins de production agricole ; Coupe frauduleuses des essences conservées dans les cacaoyères	Sensibilisation sur les dangers de l'agriculture itinérante sur brulis ; Règlementation de la coupe du bois ; Promotion du reboisement	

3.2.8. Carte des ressources naturelles

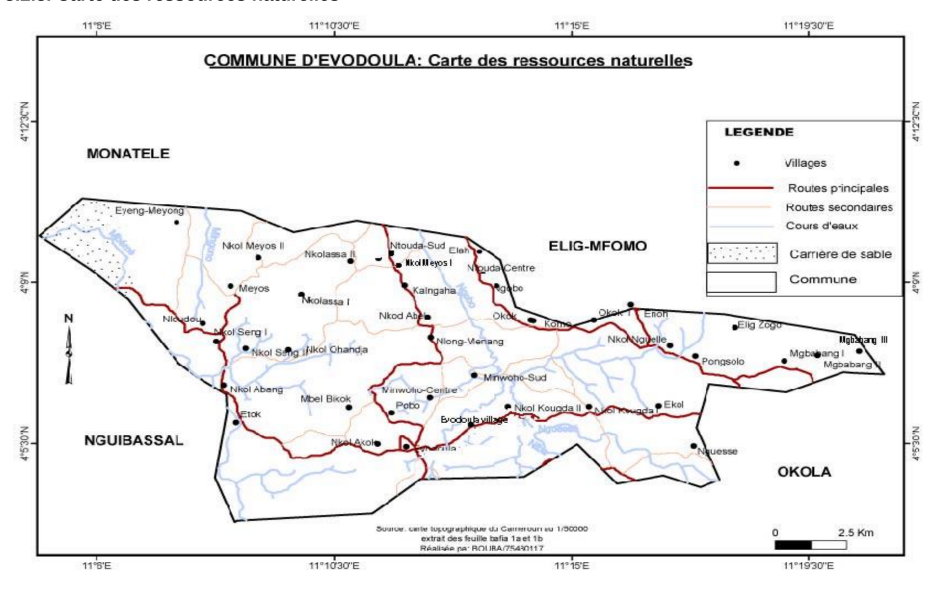


Figure 2: Ressources naturelles de la Commune d'Evodoula

3.3. MILIEU HUMAIN

3.3.1. Quelques repères historiques de la Commune

Etymologiquement, le mot "Evot doula" signifie «arrêt de la marche». C'est à cet endroit que les ancêtres avaient décidé de s'installer définitivement à l'époque des guerres tribales. Evodoula, nom officiel aujourd'hui en français est une déformation de Evot doula. Sur le plan administratif, la Commune d'Evodoula a été créée le 11 décembre 1964 par la loi N° 64/6/COR.

3.3.2. Population

Selon des chiffres du rapport d'activités annuel 2013 de la Délégation Départementale du Ministère de l'Economie, de la Planification, et de l'Aménagement du Territoire, l'effectif de sa population est estimée à 23 998 habitants (femmes : 12 560 habitants et hommes : 11 438 habitants). Ce chiffre s'appuie sur l'analyse des tendances démographiques observées à partir des recensements de 1976, 1987 et 2005 et en prenant en compte le taux annuel moyen de croissance démographique évalué à 2,6% entre 2005-2010 d'après les estimations du Bureau Central des Recensements et des Etudes de Population (BUCREP).

Par ailleurs, la requête adressée au BUCREP par l'OAL, CPD pour l'obtention des données sur la répartition de la population par tranche d'âge a été infructueuse. Toutefois, pour la petite enfance, selon les données receuillies auprès du district de santé et des établissements scolaires, la tranche de 0-5 ans comprend 4 765 enfants et celle de 0-8 ans 7 921 enfants.

3.3.3. **Ethnies**

L'ethnie autochtone et majoritaire de la Commune est l'ethnie Eton. Les principaux allogènes sédentaires sont les Haoussa, Bassa, Mbamois, Boulou, Bamiléké et Ewondo. Quelques peuples étrangers sont aussi rencontrés, il s'agit par ordre d'importance des Maliens, Nigérians et Nigériens.

3.3.4. Religions

Il existe trois principales religions d'importance différente. Il s'agit du christianisme (70%), du protestantisme (29,5%) et de l'islam (0.5%). Les églises réveillées s'infiltrent progressivement, mais avec un nombre réduit de fidèles.

3.3.5. Principales activités économiques

Les principales activités économiques rencontrées dans la Commune d'Evodoula concernent l'agriculture, la collecte des produits forestiers non ligneux (PFNL) (okok, djansan...), le petit élevage (porcs, poulets locaux, caprins/ovins), le petit commerce, le transport et l'artisanat. Accessoirement, la chasse, la pêche, l'exploitation forestière et du sable.

3.3.5.1. L'agriculture

Dans la Commune d'Evodoula, l'agriculture constitue l'activité principale des populations autochtones et la source essentielle des revenus. On estime à 90%, la population vivant de l'agriculture et produisant une gamme variée de produits agricoles. La culture pérenne dominante est la cacaoculture pratiquée en majorité par les hommes dans des parcelles de 2 à 4 hectares, dont les rendements oscillent autour de 750 kg/ha (DAADER Evodoula). On estime à 7 800 ha de cacao cultivé dans l'ensemble de la Commune. Les plantations cacaoyères dans leur grande majorité sont localisées à la lisière des habitations, sous de grands arbres d'ombrage. En dehors de cette spéculation, c'est une agriculture de subsistance constituée de produits vivriers et maraîchers cultivés en association de part et d'autre dans des espaces réduits de moins de 0,5 ha. Les productions sont destinées à la consommation familiale et le surplus est vendu sur le marché local et dans la ville de Yaoundé.

Les cultures vivrières essentiellement pratiquées sont : le manioc, l'arachide, le macabo, la banane plantain et douce, l'igname, le maïs et le riz pluvial introduit dans l'arrondissement depuis l'année 2012 par le programme de développement de la riziculture pluviale (PRODERIP) qui a mis en place 7,64 ha de riz. Les cultures maraîchères fréquemment rencontrées sont par ordre d'importance : le piment, la tomate, le gombo et les légumes feuilles, cultivées en monoculture ou en association avec les autres cultures vivrières. On note aussi progressivement, la domestication du gnetum africana "Okok" à travers le projet d'appui à la promotion de la culture de l'Okok (PAPCO). Le verger (orangers, safoutiers, avocatiers, manguiers, palmiers à huile, etc.) est important et procure des revenus périodiques très appréciés par les populations rurales. Le manioc est principalement transformé en bâtons de manioc (bobolo), ou en cossettes et boules fumées pour sa préparation en couscous.

Le mode de culture, bien que déconseillé par les services techniques compétents reste l'agriculture itinérante sur brûlis.

Le secteur agricole fait face à de nombreux problèmes dont les plus récurrents sont l'absence de la jachère due à la rareté des terres, la faible productivité et la baisse rapide de la fertilité des sols cultivés (dû aux mauvaises pratiques agricoles notamment : l'absence de la jachère, l'agriculture itinérante sur brûlis et la faible utilisation des engrais et semences améliorées), les maladies et attaques des cultures par des prédateurs, les difficultés de commercialisation et de conservation des denrées alimentaires, occasionnent à long terme une diminution substantielle des revenus et l'abandon de certaines cultures.

3.3.5.2. Sylviculture

Sur le plan sylvicole, en zone périurbaine tout comme dans l'ensemble de la Commune, on observe le développement soutenu de la production des plants de cacao pour la création et l'extension de la cacaoculture et une production horticole de tomate et de piment en association avec les cultures vivrières dans de faibles superficies ne dépassant pas 0,5 hectare.

3.3.5.3. Elevage et pêche

L'élevage à cycle court de poulets, porcs et caprins est le plus répandu dans l'espace urbain communal.

Pour la porciculture, 18 éleveurs sont répertoriés dans la ville et conduisent un cheptel total d'environ 85 animaux. C'est un élevage familial fait dans des enclos de fortune en matériaux provisoire. Il est consacré aux cérémonies traditionnelles et comme épargne. Son expansion est freinée par la faible capacité financière de leur promoteur.

Le cheptel caprin est maintenu à l'état traditionnel et le cheptel est presque du même ordre que celui des porcs conduit par 20 éleveurs. Les animaux sont élevés sur piquet, mais la divagation est fréquente. Comme les porcs, les caprins sont généralement destinés aux cérémonies traditionnelles.

L'élevage intensif des poulets de chair et de ponte est une activité discontinue et en régression, toutes les 3 fermes semi modernes construites en matériaux locaux dans la ville sont actuellement vides.

A côté de ces élevages, on rencontre un élevage non conventionnel de cobayes tourné à l'autoconsommation et un élevage de 26 cailles dont la demande est de plus en plus croissante. Le promoteur envisage l'extension des cages et des effectifs.

La pêche est anarchique, artisanale et vouée à l'autoconsommation. On l'estime à moins de 5 % de l'activité économique, elle se pratique dans les rivières Ngobo, Pobo et Nguesse, les étangs et dans de nombreux ruisseaux. Les captures sont faibles et concernent les tilapias de petite taille à moyenne, des clarias (silures), des crabes et poissons divers à faible valeur commerciale. Les engins de pêche fréquemment utilisés sont les lignes, les nasses, les filets et les éperviers.

3.3.5.4. Artisanat

L'artisanat est une activité prospère répandue dans toute la Commune d'Evodoula. Dans chaque village au moins quatre artisans sont rencontrés. Les principaux objets d'arts fabriqués par les artisans sont les paniers, les lits, les claies, les nasses, les balafons et les mortiers. Les matériaux de base utilisés sont les palmes, le bambou, le bois et les lianes. Les paniers sont fabriqués saisonnièrement sur commande, surtout pour le conditionnement et le transport des mangues et de la tomate, les claies sont placés à une hauteur n'excédent pas 1 m pour le séchage du cacao et parfois sous les foyers pour le séchage à la fumée des autres produits. Les prix sont variables et vont de 400 F cfa pour un panier à plus de 5 000 F Cfa pour les mortiers et balafons.

Quelques habiles forgerons sont aussi présents dans certaines localités. Ils fabriquent des outils de travail archaïques, notamment des houes forgées, des plantoirs, des baramines, des lances, des haches et des cueilloirs des cabosses de cacao des plants de grande taille.

3.3.5.5. Commerce

En rapport avec le commerce, les populations de la Commune d'Evodoula entretiennent des rapports commerciaux entre elles d'une part, et d'autre part avec les autres localités du pays, notamment avec la ville de Yaoundé.

L'activité commerciale porte sur le cacao, les produits vivriers et maraîchers et celle des produits manufacturés. La production vivrière et maraîchère est abondante et variée dans le territoire communal et le plus important centre de leur écoulement est le marché périodique d'Evodoula qui se tient le mardi.

Ces produits sont aussi vendus dans la plupart des villages, aux abords de la route bitumée Evodoula-Yaoundé et le long de certaines pistes accessibles entre les villages. Le mauvais état du réseau routier en terre entre les villages et la rareté des véhicules rendent les conditions de transport des populations, vendeuses et de leurs marchandises assez précaires. La clientèle est constituée en grande partie des "bayam-selam" et dans une moindre mesure de la population urbaine.

La vente des produits manufacturés est observée dans l'espace urbain communal et au niveau des villages. Dans certains villages, on trouve des petites échoppes plus ou moins aménagées où l'on peut se ravitailler en produits de première nécessité (savon, pétrole, allumettes, cigarettes, etc.). Au niveau de la ville, les principaux produits manufacturés vendus sont surtout ceux destinés à la grande consommation (boisson, quincaillerie, alimentation).

3.3.5.6. Industrie

L'industrie est totalement absente dans la Commune d'Evodoula.

3.3.5.7. Services (banques, transport)/secteur privé

Dans la Commune d'Evodoula, les services de banque sont assurés exclusivement par le bureau de poste qui opère des transactions financières à travers l'épargne et les transferts de fonds dans toutes les destinations à l'intérieur du territoire Camerounais et depuis le mois d'octobre 2013 par Express Union.

En ce qui concerne le transport, il est assuré par les véhicules de tourisme amortis appelés "taxis-brousse" qui desservent surtout les axes bitumés (Evodoula-Yaoundé et Evodoula-Monatélé) et la route en terre Evodoula-Nguibassal régulièrement aménagée. Le transport par moto reste le moyen de locomotion de loin le plus utilisé entre les villages dans la Commune. C'est une activité importante qui occupe de nombreux jeunes. Les prix de transport varient de 1 000 à 1 500 F Cfa en fonction de l'éloignement de la destination. La location journalière oscille autour de 5 000 F Cfa non compris les frais de carburant.

3.3.5.8. Autres activités

Les autres activités rencontrées dans la Commune et fortement représentées sont d'une part la cueillette des produits forestiers non ligneux (PFNL), plus spécifiquement le *Gnetum africana* (okok). L'okok est cueilli dans les jachères et les plantations surtout par les femmes et les enfants. Sa commercialisation se fait en tas de 500 F Cfa. Elle est règlementée et assurée par les Ets Margo, Ets Le Bien et Ets Kamdem Etienne propriétaires de permis d'exploitation des produits forestiers spéciaux.

Ces structures collectent ledit produit trois fois par semaine : le lundi, le mercredi et le samedi à des points précis dont le plus prestigieux est localisé à proximité du centre commercial d'Evodoula.

D'autre part, il y a l'exploitation forestière anarchique et frauduleuse en marge de toute règlementation des arbres d'ombrages disséminés dans les cacaoyères. Cette activité est fortement réprimée, mais ne cesse pas pour autant.

Egalement, l'exploitation timide et frauduleuse du sable sur la rivière *Ngobo* et dans la carrière de sable fin du village Eyeng Meyong.

3.4. PRINCIPAUX SERVICES DE L'ESPACE COMMUNAL

3.4.1. Education

En matière d'offre en éducation, les trois ordres d'éducation sont représentés dans la Commune d'Evodoula. Il s'agit de l'éducation de base, les enseignements secondaires et l'enseignement professionnel.

3.4.1.1. Education de base

Tableau 3: Caractérisation des infrastructures de l'éducation de base de la Commune d'Evodoula

Village	Statut école	Niveau	ation		Sourc	Effec	tifs des	élèves	Effectif total enseignants					e de s	alles	de cla	ısse	Equipement des salles de classe		APEE et
	(i)	(ii)	Année création	Super- ficie (m²)	e de financ ement	Fille	Garçon	Total	Maître parents	Contrac- tuel	Fonction- naire	Total	Banco/seko poto poto	Planche	Semi-dur	Dur	Total	Table bancs	Latrines	conseil établisse- ment
	PUB	0	1980			37	43	80	2	0	1		0	0	0	2	2	23 tablettes + 113 chaises	Oui	APEE : Oui CE : Oui
	PUB	3	1948			190	184	374	2	4	2		0	0	0	10	10	181	Oui	APEE : Oui CE : Oui
Evodoula	PUB	3	1990			170	169	339	3	2	5		0	0	0	11	11	175	Oui	APEE : Oui CE : Oui
Evodoula	PUB	3	2008			72	84	166	3	2	1		0	0	0	0	0	85	Non	APEE : Oui CE : Oui
	PRI	0	2006			70	42	112	0	3	0		0	0	0	2	2	18	Oui	APEE : Oui CE : Oui
	PRI	3	1951			190	215	405	0	7	0		0	0	0	12	12	80	Non	APEE : Oui CE : Oui
	PUB	0	2008			40	25	65	1	1	0		0	0	0	0	0	6 tablettes + 60 chaises	Oui	APEE : Oui CE : Oui
Pongsolo	PUB	3	1953			126	148	274	2	2	1		0	0	3	3	6	52	Non	APEE : Oui CE : Oui
	PUB	3	2008			20	19	39	0	0	1		0	0	0	0	0	8	Oui	APEE : Oui CE : Oui
Ekol	PUB	3	1958			117	118	235	1	2	0		0	0	1	2	3	75	Oui	APEE : Oui CE : Oui
Missishara	PUB	3	1992			187	157	344	2	3	1		2	0	0	3	5	60	Non	APEE : Oui CE : Oui
Mbgabang I	PUB	0	2009			30	18	48	1	0	1		0	0	0	0	0	4 tablettes + 40 chaises	Non	APEE : Oui CE : Oui
Nguesse	PUB	3	1987			72	63	135	1	2	1		0	0	0	5	5	174	Non	APEE : Oui CE : Oui
Missilianista	PUB	0	2009			28	16	44	1	0	1		0	0	0	0	0	6 tablettes + 50 chaises	Non	APEE : Oui CE : Oui
Nkolkougda I	PUB	3	NC			92	91	183	1	0	3		0	0	0	4	4	50	Non	APEE : Oui CE : Oui
Nkol Akok	PUB	3	2009			28	29	57	1	0	1		2	0	0	0	2	8	Non	APEE : Oui CE : Oui
Ntouda-Centre	PUB	3	2008			108	100	208	1	1	1		0	0	0	2	2	50	Non	APEE : Oui CE : Oui
Mgbabang III	PUB	3	1984			82	67	149	3	1	1		1	0	0	4	4	182	Non	APEE : Oui CE : Oui
Nkolseng I	PUB	3	1963			91	114	205	1	3	0		0	0	0	5	5	82	Non	APEE : Oui CE : Oui
Nkol meyos II	PUB	2	1962			7	9	16	0	0	1		0	1	0	3	4	22	Non	APEE : Oui

Commune d'Evodoula BP : 03 Evodoula Tél : 22 19 50 00 <u>Email</u> : commune.evodoula@yahoo.fr

1]														CE : Oui
Nkol Abang	PUB	3	1961		131	158	289	3	2	1	0	0	0	7	7	178	Oui	APEE : Oui CE : Oui
Nkolassa I	PRI	3	1963		69	81	150	0	4	0	0	0	1	3	4	18	Oui	APEE : Oui CE : Non
Okok I	PUB	3	1972		156	137	293	2	4	1	0	2	0	3	5	136	Oui	APEE : Oui CE : Non
Okok II	PRI	0	2011		25	24	49	1	1	0	0	1	0	0	1	15	Oui	APEE : Oui CE : Non
OKOK II	PRI	3	2011		130	77	207	0	5	0	0	6	0	0	6	97	Oui	APEE : Oui CE : Non
	PUB	0	2003		19	11	30	0	2	0	0	0	0	0	0	20	Non	APEE : Oui CE : Non
Nkolassa II	PUB	3	1954		166	182	348	2	4	1	0	0	5	2	7	122	Non	APEE : Oui CE : Oui
	PUB	3	2008		12	17	29	2	0	1	0	0	1	2	3	15	Non	APEE : Oui CE : Oui
Nkolseng II	PUB	-	NC		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	Oui	APEE : Non CE : Non
Ngobo	PRI	0	1975		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	Oui	APEE : Non CE : Non
Komo-Ngobo	PUB	0	NC		16	19	35	1	0	1	0	0	0	0	0	3 tablettes + 35 chaises	Non	APEE : Oui CE : Oui
Komo-Ngobo	PUB	3	NC		71	75	146	1	0	2	0	0	0	7	7	83	Non	APEE : Oui CE : Oui
Nloudou	PUB	3	1966		79	123	202	1	1	2	0	0	0	4	4	58	Non	APEE : Oui CE : Non
Kalngaha	PUB	3	1965		78	88	166	2	2	0	0	2	4	5	11	70	Non	APEE : Oui CE : Oui
Meyos	PUB	3	NC		26	25	51	1	0	1	0	1	0	3	4	83	Oui	APEE : Oui CE : Non
Nlong Menang	PUB	3	1985		128	170	298	3	2	0	1	0	0	4	5	71	Oui	APEE : Oui CE : Oui

(i) PUB : Ecole publique EP : Ecole des parents PRI : Privé/confessionnel (ii) 0 : Maternelle 1 : SI, CP 2 : CE1 CE2 3 : CM1, CM2

3.4.1.2. Enseignements secondaires

Tableau 4: Caractérisation des infrastructures des enseignements secondaires

	Statut école	Niveau		_	Effect	ifs des	élèves	Effect	if total	enseig	nants	Nbre	de sa	lles c	le cla	sse	Equipement des salles de classe			
Village	(i)	(ii)	Année création	Super- ficie (m²)	Sourc e de financ ement	Fille	Garçon	Total	Maître parents	Contractuel	Fonction naire	Total	banco/ seko/poto poto	Planche	semi-dur	dur	Total	Table-bancs	Latrines	APEE et conseil établisse- ment
Evodoula	PUB	5	2006			205	329	534	27	5	3	35	0	0	0	9	9	130	Oui	APE : Oui CE : Oui
Evodoula	PUB	5	1976			357	417	774	0	9	1	10	0	0	0	21	21	173	Oui	APE : Oui CE : Oui
Pongsolo	PUB	5	2006			180	192	372	7	2	10	19	0	1	3	4	8	175	Oui	APE : Oui CE : Oui
Nkolkougda I	PUB	5	2006			122	172	294	4	1	10	15	0	2	0	7	9	115	Oui	APE : Oui CE : Oui
Komo	PUB	4	2010			53	64	117	3	0	8	11	0	3	0	0	3	42	Oui	APE : Oui CE : Oui
NULLIA	PUB	4	2011			38	58	88	5	5	6	16	1	1	1	0	3	28	Non	APE : Oui CE : Oui
Nkolassa I	PUB	5	2011			106	141	247	0	10	3	13	0	0	0	6	6	110	Oui	APE : Oui CE : Oui
Nloudou	PUB	4	2011			49	60	109	7	0	5	12	0	3	0	2	5	60	Non	APE : Oui CE : Oui
Etok	PRI	7 (Collège privé fermé)	-			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	NC	Oui	APE : Oui CE : Oui

3.4.1.3. Enseignement professionnel

Tableau 5: Caractérisation des infrastructures de l'enseignement professionnel

	Statut école Niveau Sour		Source	Effectifs des élèves			Effectif total enseignants			Nbre	de sa	lles d	le cla	sse	Equipement des salles de classe		APEE et			
Village	(i)	(ii)	Année création	Super- ficie (m²)	r- de	Fille	Garçon	Total	Maître parents	Contrac tuel	Fonction naire	Total	banco/ seko/poto poto	Planche	semi-dur	dur	Total	Table- bancs		conseil établisse- ment
Evedente	PUB	7 (SAR/SM)	1978			4	19	23	0	0	16	16	0	0	0	6	6	40	Oui	APE : Oui CE : Non
Evodoula	PUB	7 (CFR)	1976			13	21	34	0	4	5	9	0	0	0	1	1	18 tables + 35 chaises	Non	APE : Non CE : Oui

(i) PUB : Ecole publique PRI : Privé/confessionnel (ii) 4 : CES/CETIC 5 : Lycée 7 : Autres

3.4.2. Santé/VIH/SIDA et infections sexuellement transmissibles

Dans la Commune d'Evodoula, l'accès aux soins de santé reste difficile à cause de l'insuffisance et de l'éloignement des formations sanitaires, de l'insuffisance du personnel soignant de qualité, et du manque criard de médicaments. Sur les 39 villages et l'espace urbain de la Commune, seules 09 localités représentées dans le tableau 6 ci-après sont couvertes par les centres de santé.

Tableau 6: Caractérisation des infrastructures sanitaires de la Commune

								Infr	astr	ucture	s													Donn	ées sanita	iros		Gesti	ion du
			P	erson	nel			Nbre		Etat			Equipement du centre Aménagement				Dom	ees sainta	1103		cei	ntre							
Formatio n sanitaire		Médecin	IDE	IB	AS	Matrone	Comis	Bâtiment	Bon	Passable	Mauvais	Lit	Labo	Maternité	Pharmacie	Réfrigérateur	Point d'eau	Latrine	Reboisement	Clô-ture	Dispositif de traitement déchet	Logement médecin	Taux de couverture sanitaire	Taux de fréquenta- tion	Nbre accouchement moyen mensuel	Taux de couverture vaccinal	Maladie endémique	Existence Comité de gestion	Existence Comité de santé
Nkolassa II	INT	0	1	0	0	0	1	1	-	Р	-	5	Non	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	F	Non	80%	80%	50%	95%	-	Oui	Oui
Ngobo	PRI	0	1	0	2	0	0	3	В	-	-	10	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Oui	Non	F	Oui	25%	20%	-	80%	-	Oui	Oui
Nkolassa I	PRI	0	1	0	0	0	1	1	-	Р	-	6	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	F	Non	80%	80%	-	95%	-	Non	Non
Kalngaha	INT	0	0	0	2	0	0	1	-	Р	-	4	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	F	Non	80%	75%	65%	70%	-	Oui	Oui
	НОР	1	0	2	6	0	1	3	-	Р	-	25	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	F	Oui	NC	55%	NC	80%	-	Oui	Oui
Evodoula	PRI	0	2	2	1	0	0	1	-	Р	- 1	09	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	ı	Oui	50%	60%	10%	70%	-	Congré gation religieu- se	Diocèse d'Obala
Nkolkougd a I	INT	0	1	0	1	0	1	1	-	Р	-	04	Non	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	F	Non	NC	64%	4%	110%	-	Non	Non
Nkolabang	INT	0	0	1	0	0	0	1	-	Р	-	2	Non	Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	F	Oui	NC	10%	2%	30%	-	Non	Oui
Nloudou	INT	0	1	0	0	0	1	1	-	Р	-	11	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Oui	Non	Non	F	Non	NC	10%	NC	40%	-	Non	Oui
Mbelbikol	PRI	0	1	0	1	0	0	1	-	Р	-	04	Oui	Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Non	-	Non	80%	80%	30%	80%	-	Non	Non

IDE: Infirmier diplômé d'Etat; IB: infirmier breveté; AS: Aide soignante (i) INT: intégré SAT: satellite HOP: hôpital PRI: privé (ii) B: bon P: passable M: mauvais (iii) I: incinérateur B: bacs F: fosses A: autres NC: non communiqué

Pour ce qui est du VIH/SIDA et infections sexuellement transmissibles, les populations de Communauté ont faiblement accès aux formations et informations, depuis la fin des comités de lutte contre le VIH/SIDA. La période à risque de contamination du VIH/SIDA se situe de septembre à Décembre, moment de récolte et de commercialisation du cacao. Très peu de gens connaissent leur statut sérologique. Pour l'année 2013, le district de santé d'Evodoula a enregistré 63 cas de séropositifs.

3.4.3. Hydraulique

La situation des infrastructures hydrauliques de la Commune se présente comme indiqué au tableau 7 suivant :

Tableau 7: Caractérisation des infrastructures hydrauliques

uits à motricité humaine uits à ciel ouvert uits à motricité humaine uits à ciel ouvert uits à motricité humaine uits à motricité humaine uits bâches uits à motricité humaine uits à ciel ouvert uits à ciel ouvert	Exploité Exploité Abandonné Exploité 01 puits exploité 02 puits abandonnés Exploité	Eau potable Usages domestiques et souvent de boisson RAS Usages domestiques et souvent de boisson Eau potable RAS	RAs La qualité de l'eau est douteuse A réhabiliter La qualité de l'eau est douteuse RAS
uits à motricité humaine uits à ciel ouvert uits à motricité humaine uits bâches uits à motricité humaine uits à ciel ouvert uits bâche	Abandonné Exploité 01 puits exploité 02 puits abandonnés	et souvent de boisson RAS Usages domestiques et souvent de boisson Eau potable RAS	douteuse A réhabiliter La qualité de l'eau est douteuse RAS
uits à ciel ouvert uits à motricité humaine uits bâches uits à motricité humaine uits à ciel ouvert uits bâche	Exploité 01 puits exploité 02 puits abandonnés	Usages domestiques et souvent de boisson Eau potable RAS	La qualité de l'eau est douteuse RAS
uits à motricité humaine uits bâches uits à motricité humaine uits à ciel ouvert uits bâche	01 puits exploité 02 puits abandonnés	et souvent de boisson Eau potable RAS	douteuse RAS
uits bâches uits à motricité humaine uits à ciel ouvert uits bâche	02 puits abandonnés	RAS	
uits à motricité humaine uits à ciel ouvert uits bâche	Exploité		A réhabiliter
uits à ciel ouvert uits bâche		Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
uits bâche	Exploité	Eau potable	RAS
	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
uits à motricité humaine	Exploité	Eau potable	RAS
uits à ciel ouvert uits bâches	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
uits à motricité humaine	Abandonné	RAS	A réhabiliter
uits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
uits à motricité humaine	02 puits exploités 01 puits	Eau potable RAS	RAS A réhabiliter
abandonne Of puits à ciel ouvert Exploité Usages domestique		Usages domestiques	La qualité de l'eau est
	·	et de boisson	douteuse
uits à motricité humaine	01 puits exploité 01 puits	Eau potable RAS	RAS A réhabiliter
uits à ciel ouvert	abandonné Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
uits à motricité humaine	Abandonné	RAS	A réhabiliter
uits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
uits à motricité humaine	Abandonné	RAS	A réhabiliter
uits bâche	Exploité		
uits à ciel ouvert	04 puits exploités 01 puits abandonné	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
uits à motricité humaine	Exploité	Eau potable	RAS
uits bâche uits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
uits à motricité humaine	Exploité	Eau potable	RAS
uits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
its à motricité humaine	Exploité	Eau potable	RAS
ornes fontaines CDE	Abandonné	RAS	A réhabiliter
ranchements privés :	Exploité	RAS	RAS
ron 2000 m de conduite u CDE	Exploité	RAS	RAS
uits à motricité humaine	Abandonné	RAS	A réhabiliter
ources	Exploité	et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
uits à motricité humaine	Exploité	Eau potable	RAS
uits bâche	Exploité	et de boisson	La qualité de l'eau es
	01 puits exploités	et de boisson	douteuse
c	ources uits à motricité humaine	purces Exploité uits à motricité humaine Exploité uits bâche Exploité uits à ciel ouvert 01 puits exploités	burces Exploité Usages domestiques et de boisson Lits à motricité humaine Exploité Eau potable Lits bâche Exploité Usages domestiques et de boisson Lits exploité Usages domestiques et de boisson Lits exploités Usages domestiques

Localité	Infrastructure rencontrée	Etat de fonctionnement	Utilisation de l'eau	Observations
		abandonné		
	01 puits à motricité humaine	Exploité	Eau potable	RAS
Enoh	02 puits à ciel ouvert 01 puits bâche	- Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
		02 puits exploités	Eau potable	RAS
	04 puits à motricité humaine	01 puits abandonné	RAS	RAS
Nkolkougda 1		01 puits détruit	RAS	RAS
	02 puits bâches	Exploité	Usages domestiques	I a see POZ do Bara see C
	04 puits à ciel ouvert	Exploité	et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	02 puits à motricité humaine	Exploité	Eau potable	RAS
Nkol Nguele	02 puis à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	01 puits à motricité humaine	Abandonné	RAS	A réhabiliter
E	01 source	Exploité	- I	The second second
Ekol	02 puits bâches	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est
	02 puits à ciel ouvert	Exploité Abandonné		douteuse
Oler In I	02 puits à motricité humaine	Exploité	Eau potable	RAS
Okok I	04 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	01 puits à motricité humaine	Exploité	Eau potable	RAS
Nkol Meyos I	02 puits bâches	Exploité	Usages domestiques et de boisson	
TAKOI WEYOS I	07 puits à ciel ouvert	06 puits exploités	Usages domestiques et et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	or pails a del ouvert	01 puits abandonné	RAS	
Nloudou	07 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	01puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques	La qualité de l'eau est
Nkolkougda II	01 puits bâche	_	et de boisson	douteuse
	01 prise d'eau CDE	Exploité	RAS	RAS
Okok II	07 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
Komo	04 puits à ciel ouvert	03 puits exploités 01 puits abandonné	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
Elah	03 puits à ciel ouvert	02 puits exploités 01 puits abandonné	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	02 puits bâches 02 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
Kalngaha	04 bornes fontaines ScanWater	Abandonné	RAS	A réhabiliter
	Environ 1000 m de conduite d'eau ScanWater	Abandonné	RAS	A réhabiliter
	01 borne fontaine ScanWater	Abondonné	RAS	A réhabiliter
	1 château d'eau Scanwater	Abandonné	RAS	A réhabiliter
Nkod Abel	Environ 400 m de conduite d'eau ScanWater	Abondonné	RAS	A réhabiliter
	04 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
Nlong Menang	01 source	Exploité	Eau potable	RAS
Nkol Ohandja	03 puits à ciel ouvert	02 puits exploités 01 puits abandonné	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
Nkol Seng II	01 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
Mgbabang II	02 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
Mgbabang III	02 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	01 puits bâche		Usages domestiques	La qualité de l'eau est
Nguesse	05 puits à ciel ouvert	Exploité	et de boisson	douteuse

Localité	Infrastructure rencontrée	Etat de fonctionnement	Utilisation de l'eau	Observations
Nkol Seng I	02 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
Nkol Meyos II	03 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	01 château CDE	Exploité	Eau potable	RAS
	01 Borne fontaine	Abandonné	RAS	A réhabiliter
Nkol Akok	Environ 300 m de conduite d'eau CDE	Exploité	Eau potable	RAS
INKUI AKUK	09 branchements privés CDE	Exploité	RAS	RAS
	04 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	01 puits bâche	Abandonné	RAS	A réhabiliter
Pobo	02 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
Mbelbikol	06 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	05 puits à ciel ouvert	Exploité	Usages domestiques et de boisson	La qualité de l'eau est douteuse
	01 puits à ciel ouvert	Abandonné	RAS	A réhabiliter
Evodoula-village	06 branchements privés CDE	Exploité	RAS	RAS
	Environ 800 m de conduite d'eau CDE	Exploité	RAS	RAS

3.4.4. Electrification

De manière générale, la Commune d'Evodoula compte 05 villages (Nkol Meyos II, Nguesse, Eyeng Meyong, et Elig Zogo) et environ 22 quartiers/hameaux n'ont électrifiés. Les villages Mbelbikol et Nkol meyos I sont frauduleusement raccordés au réseau AES Sonel à partir des villages voisins électrifiés. Les branchements sont faits en direct et les fils trainent à même le sol ou sont soutenus par des piquets, lattes ou chevrons usés par les intempéries.

La situation récapitulative des infrastructures électriques de la Commune de Evodoula se présente comme indiquée dans le tableau 8 suivant :

Tableau 8: Caractérisation des infrastructures électriques

Localité	Infrastructure et équipement rencontrés	Etat de fonctionnement et répartition spatiale							
	Réseau AES Sonel	Bon état de fonctionnement malgré les coupures fréquentes							
	1 transformateur	Bon état							
Evodoula	Couverture du réseau électrique	Bon état, mais nombreux branchements en toile d'araignée dans les quartiers Haoussa et Doumassi							
	17 lampadaires	Partiel, observé sur le tronçon menant à l'hôtel de ville							
	102 poteaux électriques installés	Environ 31 poteaux électriques sont défectueux							
Evodoula-	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité							
	1 transformateur	Bon état							
village	Couverture du réseau électrique	Tous les 3 quartiers du village sont électrifiés							
	28 poteaux électriques installés	Bon état							
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité							
Nkolkougda I	1 transformateur	Bon état							
	Couverture du réseau électrique	1/4 quartier électrifié							
	60 poteaux électriques installés	Environ 20 poteaux électriques défectueux							
Nkolkougda	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité							
	1 transformateur	Bon état							

Localité	Infrastructure et équipement rencontrés	Etat de fonctionnement et répartition spatiale
	Couverture du réseau électrique	Acceptable
	80 poteaux électriques installés	Etat passable
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Nloudou	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	1/4 quartier électrifié
	10 poteaux électriques installés	Etat passable
	Réseau AES Sonel	Bon état de fonctionnement malgré les coupures fréquentes
Enoh	2 transformateurs	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Tout le village électrifié
	70 poteaux électriques installés	Environ 10 poteaux électriques défectueux
	Réseau AES Sonel	Bon état de fonctionnement malgré les coupures fréquentes
Okok I	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Village entièrement électrifié
	20 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel	Etat passable
		Bon état de fonctionnement malgré les coupures fréquentes
Ekol	2 transformateurs	Bon état Tout le village électrifié
	Couverture du réseau électrique	Environ 10 poteaux électriques défectueux
	80 poteaux électriques installés	
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Nkolassa II	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Tout le village électrifié
	60 poteaux électriques installés	Environ 6 poteaux électriques défectueux
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Nkolassa I	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Tout le village électrifié
	40 poteaux électriques installés	Etat passable
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Ntouda-Sud	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Tout le village électrifié
	36 poteaux électriques installés	Environ 6 poteaux électriques défectueux
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Komo	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	3/5 quartiers électrifiés
	22 poteaux électriques installés	Environ 5 poteaux électriques défectueux
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Mgbabang I	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Tout le village électrifié
	60 poteaux électriques installés	8 poteaux électriques défectueux
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Elah	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	1/2 quatier électrifié
	7 poteaux électriques installés	Environ 2 poteaux électriques défectueux
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Ngobo	1 transformateur	Bon état
1.9000	Couverture du réseau électrique	4/5 quatiers électrifiés
	60 poteaux électriques installés	Au moins 15 poteaux électriques défectueux
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Kalngaha	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	3/4 quatiers électrifiés
	Souverture du reseau electrique	or i qualitata dicollinica

Localité	Infrastructure et équipement rencontrés	Etat de fonctionnement et répartition spatiale
	68 poteaux électriques installés	Environ 7 poteaux électriques défectueux
Minwoho-	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives
- Will World		d'électricité
	1 transformateur	Bon état
Centre	Couverture du réseau électrique 42 poteaux électriques installés	Tous les 4 quatiers électrifiés
	42 poteaux electriques installes	Environ 3 poteaux électriques défectueux Baisse permanante de tension et coupures intempestives
Nkol	Réseau AES Sonel	d'électricité
Ohandja	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	1/2 quatier électrifié
	20 poteaux électriques installés	Environ 16 poteaux électriques défectueux
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Nkolseng II	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Tout le village desservi
_	19 poteaux électriques installés	Environ 8 poteaux électriques défectueux
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Minwoho-	1 transformateur	Bon état
Sud	Couverture du réseau électrique	Tout le village desservi
	35 poteaux électriques installés	Passable
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Mgbabang III	1 transformateur	Bon état
ivigbabatig iii	Couverture du réseau électrique	Tout le village desservi
	60 poteaux électriques installés	Passable
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Nkol Abang	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Tout le village desservi
	35 poteaux électriques installés	Passable
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Meyos	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	2/4 quartiers desservis
	9 poteaux électriques installés	1 poteau électrique en mauvais état
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Etok	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Tout le village desservi
	65 poteaux électriques installés	Passable
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Nkol Akok	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Tout le village desservi
	80 poteaux électriques installés	30 poteaux électriques en mauvais état
	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
Pobo	1 transformateur	Bon état
	Couverture du réseau électrique	Tout le village desservi
	60 poteaux électriques installés	6 poteaux électriques en mauvais état
Nlong Menang	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité
	1 transformateur	Bon état
wieriang	Couverture du réseau électrique	2/4 quartiers desservis
	38 poteaux électriques installés	8 poteaux électriques en mauvais état
Nkol Nseng I	Réseau AES Sonel	Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité

1 transformateur Tout le village électrifié	Localité	Infrastructure et équipement rencontrés	Etat de fonctionnement et répartition spatiale						
Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité		1 transformateur	Bon état						
Réseau AES Sonel Nkol Nguele 1 transformateur Couverture du réseau électrique		Couverture du réseau électrique	Tout le village électrifié						
Réseau AES Sonel Nkol Nguele 1 transformateur Couverture du réseau électrique		60 poteaux électriques installés	<u>-</u>						
Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié									
S5 poteaux électriques installés Passable Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Tout le village électrifié Tout le village electrifié Tout le village électrifié Tout le villa	Nkol Nguele		7.7.75						
Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Olt transformateur Couverture du réseau électrique RAS Réseau AES Sonel Réseau en toiles d'araignées Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Réseau en toiles d'araignées Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Réseau en toiles d'araignées Réseau AES Sonel Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Absence de transformateur RAS Réseau AES Sonel Réseau A			Tout le village électrifié						
Pongsolo Name		55 poteaux électriques installés	Passable						
Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié		Réseau AES Sonel							
Nkol Meyos Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité RAS Couverture du réseau électrique RAS Tout le village électrifié RAS Réseau AES Sonel Réseau en toiles d'araignées Réseau AES Sonel RAS Réseau AES Sonel RAS Réseau en toiles d'araignées RAS Réseau AES Sonel RAS Réseau en toiles d'araignées Réseau AES Sonel RAS Réseau en toiles d'araignées Réseau AES Sonel RAS Réseau AES Sonel RAS Réseau AES Sonel RAS Réseau AES Sonel RAS Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel RAS Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel RAS Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel RAS Réseau AES Sonel RaS Reseau AES Sonel RaS	Pongsolo	01 transformateur	RAS						
Nkol Meyos Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Absence de poteaux électriques Réseau en toiles d'araignées Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de poteaux électriques Réseau en toiles d'araignées Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 15 poteaux électriques installés Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur Couverture du réseau électrique RAS Couverture du réseau électrique Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique en mauvais état Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique en mauvais état Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité		Couverture du réseau électrique	Tout le village électrifié						
Nkol Meyos Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Absence de poteaux électriques Réseau a AES Sonel Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Absence de transformateur RAS Ntouda- Centre Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 2/4 quartiers électrifiés Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié		100 poteaux électriques installés	15 poteaux électriques en mauvais état						
Absence de proteaux électrique Réseau en toiles d'araignées Réseau AES Sonel Réseau en toiles d'araignées Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 3/4 quartiers électrifiés Absence de transformateur Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 2/4 quartiers électrifiés 15 poteaux électriques installés 4 poteaux électrifiés Absence de transformateur RAS Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié Absence de transformateur RAS Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 2/4 quartiers électrifiés 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 2/4 quartiers électrifiés 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique RAS Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique PAS Tout le village électrifié		Réseau AES Sonel							
Absence de poteaux électriques Réseau en toiles d'araignées Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 46 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 15 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Ré	Nkol Meyos	Absence de transformateur	RAS						
Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 46 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel		Couverture du réseau électrique	Tout le village électrifié						
Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 46 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel		Absence de poteaux électriques	Réseau en toiles d'araignées						
Couverture du réseau électrique 3/4 quartiers électrifiés 46 poteaux électriques installés 6 poteaux électriques en mauvais état Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 2/4 quartiers électrifiés 15 poteaux électriques installés 4 poteaux électriques en mauvais état Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié 94 poteaux électriques installés Etat passable des poteaux électriques Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Mbelbikol Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 2/4 quartiers électrifiés 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Réseau AES Sonel RAS Réseau AES Sonel Reseau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Réseau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Réseau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Réseau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel RaS Réseau AES Sonel Rasse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique RAS Réseau AES Sonel Rasse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié			Baisse permanante de tension et coupures intempestives						
Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité	Nkod Abel	Absence de transformateur	RAS						
Ntouda- Centre Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 15 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 7 couverture du réseau électrique 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié		Couverture du réseau électrique	3/4 quartiers électrifiés						
Ntouda- Centre Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 15 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 7 couverture du réseau électrique 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état 8 paisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié		46 poteaux électriques installés	6 poteaux électriques en mauvais état						
Couverture du réseau électrique 2/4 quartiers électrifiés 15 poteaux électriques installés 4 poteaux électriques en mauvais état Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié 94 poteaux électriques installés Etat passable des poteaux électriques Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 2/4 quartiers électrifiés 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Réseau AES Sonel Réseau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Réseau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel RAS Couverture du réseau électrique RAS Tout le village électrifié Tout le village électrifié	Ntouda-	Réseau AES Sonel							
15 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Par la poteaux électrique Par la poteaux électrique RAS Couverture du réseau électrique Par la poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Par la poteaux électrique RAS Couverture du réseau électrique RAS Couverture du réseau électrique RAS Couverture du réseau électrique Réseau AES Sonel Réseau AES Son	Centre	Absence de transformateur	RAS						
Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 94 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 18 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Mgbabang II Mgbabang II Mgbabang II Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié Tout le village électrifié		Couverture du réseau électrique	2/4 quartiers électrifiés						
Okok II Absence de transformateur Couverture du réseau électrique P4 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 18 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 18 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Tout le village électrifié Tout le village électrifié		15 poteaux électriques installés	4 poteaux électriques en mauvais état						
Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 94 poteaux électriques installés Etat passable des poteaux électriques Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 18 poteaux électriques installés 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Robertricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié		Réseau AES Sonel							
94 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 18 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 18 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Réseau AES Sonel Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique en mauvais état Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié	Okok II	Absence de transformateur	RAS						
Mbelbikol Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique 2/4 quartiers électrifiés 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié		Couverture du réseau électrique	Tout le village électrifié						
Mbelbikol Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 18 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Mgbabang II Mgbabang II Absence de transformateur Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié d'électricité RAS Tout le village électrifié		94 poteaux électriques installés	Etat passable des poteaux électriques						
Couverture du réseau électrique 2/4 quartiers électrifiés 18 poteaux électriques installés 1 poteau électrique en mauvais état Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié		Réseau AES Sonel							
18 poteaux électriques installés Réseau AES Sonel Mgbabang II Mgbabang II Absence de transformateur Couverture du réseau électrique 1 poteau électrique en mauvais état Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité RAS Tout le village électrifié	Mbelbikol	Absence de transformateur	RAS						
Mgbabang II Réseau AES Sonel Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité Absence de transformateur RAS Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié		Couverture du réseau électrique	2/4 quartiers électrifiés						
Mgbabang II Réseau AES Sonel Absence de transformateur Couverture du réseau électrique Baisse permanante de tension et coupures intempestives d'électricité RAS Tout le village électrifié		18 poteaux électriques installés	-						
Couverture du réseau électrique Tout le village électrifié			Baisse permanante de tension et coupures intempestives						
	Mgbabang II	Absence de transformateur	RAS						
30 poteaux électriques installés 5 poteaux électriques en mauvais état		Couverture du réseau électrique	Tout le village électrifié						
		30 poteaux électriques installés	5 poteaux électriques en mauvais état						

3.4.5. Réseau routier et voirie urbaine

Le réseau routier de la Commune se compose de 4 principaux tronçons d'environ 250 km Evodoula-Ekol ; Ekol- limite Elig Mfomo et 7 km de voirie urbaine présentés dans le tableau 9 ci-après :

Tableau 9: Caractérisation des infrastructures routières de la Commune

Villaga Indial	Destination finals	Distance en	Etat de la	Ouvrages de
Village Initial	Destination finale	km	route	franchissement
	Voirie urbaine d'Evodoula			
	Stade municipal-rivière Pobo			
	Hôtel de ville- carrefour Elecam			
	Carrefour Elecam- Ecole maternelle Carrefour			
	Elecam-SAR/SM			Absence de pont
	Carrefour mission catholique – Hôpital de district ;			sur rivière Pobo le
	Ecole Marie Reine – CSI sainte Marie de la		Passable à	long du tronçon
	visitation • Ecole Marie Reine – Montée église catholique		défectueux	Carrefour école
	Hôtel de ville – Bureau Campost	7	sur certains	maternelle - lycée
	Carrefour village Pobo – Résidence du Sous Préfet	,	tronçons	général
Evodoula	Rivière Pobo – lycée général d'Evodoula			d'Evodoula
	Bureau Campost – lycée technique d'Evod ;			
	Entrée sous préfecture – entrée hôtel de ville.			
	Minwoho-Centre	1,5	Mauvais	1 pont détérioré
	Pobo	1	Mauvais	Buse
Evodoula- village	Evodoula	1,2	Bon	Pont
Evodoula- village	Nkol Kougda II	1	Bon	Buse
Etok	Nkoaleng (Etok)	3	Passable	Pont
Ltok	Nkol Akok	2	Mauvais	Pont
Nkol Kougda I	Nkol Kougda I (Hameau)	0,8	Très mauvais	Pont
	Nkol Kougda II	1,5	Bon	Pont
Nloudou	Vers Somakaï	1,5	Très Mauvais	Pont
	Eyeng Meyong	3,5	Mauvais	Buse
Nkol Nguele	Ekol (par piste) Okok II	1,3	A ouvrir Passable	Pont Pont
NKOI Nguele	Enoh	2,7	Passable	Pont et buses
	Enoh (Hameau)	1	Mauvais	Buse
Enoh	Okok II	1	Mauvais	Buse
	Komo	1	Très Mauvais	Buse
Okok I	Nkolkougda I (par piste)	5	Très Mauvais	Pont et buse
Okok II	Enoh	2	Bon	Pont et buses
Ekol	Nokl kougda II	2	Passable	Buse
Nkolassa II	Nkolassa I	2	Mauvais	Buses
Ntouda-Sud	Nkolassa II	2	Mauvais	Buses
Komo	Ngobo	2,7	Mauvais	Pont et buses
Nkol Meyos I	Nkolassa II	2	Mauvais	Buses
Mgbabang I	Mgbabang II	2	Mauvais	-
Mgbabang II	Mgbabang III	1,5	Mauvais	Buses et dallots
Ntouda-Centre	Elah	0,8	Mauvais	Buses
	Ngobo	1,6	Mauvais	Buses
Ngobo	Kalngaha	5	Mauvais	Ponts et buse
Kalngaha	Nkod Abel	3	Mauvais	Pont et buse
Nkod Abel	Nkol Ohandja	4	Mauvais	Buses
	Nlong Menang	1,5	Mauvais	Buses
Nlong Menang	Minwoho-Centre	3	Mauvais	Passerelle
	Ebougsi (Commune d'Okola)	1	Passable	Buse
Pongsolo	Nkolguelle	3	Passable	Buses
	Elig Zogo	1,2	Passable	Buses
Nkol Ohandja	Nkolseng II	2,5	Mauvais	Buse
Minwoho-Centre	Minwoho-Sud	1,5	Mauvais	Buse
Nguesse	Ekol	3 4	Mauvais	Buse Pont at huga
Meyos	Nkol Meyos II	4	Très Mauvais	Pont et buse



Photo 2: Pont sur la Ngobo renové sur l'axe bitumé Yaoundé-Okola-Evodoula

3.4.6. Marchés, structures de transformation et structures de stockage

La situation des infrastructures marchandes, de transformation et de stockage de la Commune est présentée dans le tableau 10 suivant :

Tableau 10: Caractérisation des infrastructures marchandes

Localité	Infrastructure rencontrée	Etat de fonctionnement et type de matériau et aménagement	Observations
	2 hangars de marchés	Construits en matériau définitif. L'un des deux hangars nécessite une réhabilitation	
Evodoula	1 complexe commercial de 47 boutiques	Complexe construit en matériau définitif, partiellement fonctionnel. Trois boutiques sont délabrées et nécessitent d'être réhabilitées. Absence de latrines et d'un point d'eau	Nouvelles boutiques non fonctionnelles
Nkolassa II	01 hangar de marché périodique	Construit en matériau définitif, mais non fonctionnel. Absence de latrines et d'un point d'eau	Hangar de marché périodique non fonctionnel
INKOIASSA II	01 bâtiment de coopérative	Non fonctionnelle	Bâtiments à réhabiliter et mouvement coopératif à redynamiser
Ntouda-Centre	Pépinière de cacaoyer d'une capacité de 100 000 plants	Fonctionnelle	
Nkol Meyos I	01 bâtiment de coopérative	Non fonctionnelle	
Eyeng Meyong	01 bâtiment de coopérative	Non fonctionnelle	Bâtiments à réhabiliter
Nkol Kougda I	01 bâtiment de coopérative	Non fonctionnelle	et mouvement
Ngobo	01 bâtiment de coopérative	Non fonctionnelle	coopératif à
Nguesse	01 bâtiment de coopérative	Non fonctionnelle	redynamiser
Ekol	01 bâtiment de coopérative	Non fonctionnelle	

3.4.7. Equipements sportifs et de loisir

Pour ce qui est des équipements sportifs et de loisir, il n'y a qu'un seul stade de football sommairement aménagés à Evodoula. Egalement, dans certaines écoles des espaces ont été aménagés pour la pratique de ce sport.

3.4.8. Etablissement/Sites touristiques

La Commune ne dispose que d'une auberge de 4 chambres fonctionnelles, très mal lotis et insalubre sans adduction d'eau et avec des toilettes à ciel ouvert.

3.4.9. Services administratifs

Les services administratifs rencontrés dans la Commune sont la sous-préfecture, le district de santé, la délégation d'arrondissement d'agriculture, les postes agricoles non construits de Nguesse et Mgbabang, la délégation d'arrondissement de l'élevage, des pêches et des industries animales, la délégation d'arrondissement des affaires sociales, l'inspection primaire de l'éducation de base, le poste de contrôle forestier et de chasse, le bureau de poste et de télécommunication et la gendarmerie.

La sous-préfecture est logée dans un bâtiment en décrépitude avec une charpente envahie par les termites. Un nouveau bâtiment est en construction. Les services de la sous-préfecture fonctionnent assez bien avec un secrétariat, mais le sous-préfet n'a pas d'adjoint d'arrondissement. Par ailleurs, la sous-préfecture loge la perception des finances, la greffe de 1^{er} degré et coutumier, un poste d'identification et le bureau de la jeunesse.

En ce qui concerne le maintien de l'ordre, il est assuré par la brigade de gendarmerie. Cette institution, possède un bâtiment administratif, 01 bâtiment de fonction du commandant de brigade, 01 bloc garage avec 02 chambres de passage et 02 bâtiments de 03 logements pour le personnel. L'effectif du personnel est acceptable, mais le manque de moyens de déplacement est un frein au maintien de l'ordre dans l'ensemble de la Commune.

Le secteur agriculture est représenté à Evodoula par une Délégation d'Arrondissement d'Agriculture et du Développement Rural (DAADER), logée dans un bâtiment qui tient lieu de bureau et de domicile. La DAADER souffre d'un manque de mobiliers et équipements divers, ainsi que du personnel.

Le secteur des affaires sociales est représenté à Evodoula par un centre social dirigé par un Chef de centre assisté d'une assistante sociale. Le centre est logé dans un bâtiment à deux compartiments, l'un pour le service et le second pour le logement du responsable.

L'inspection primaire est représentée et logée à l'étroit derrière le bâtiment de l'actuelle Sous-Préfecture et nécessite de nombreux aménagements, sinon la construction d'un nouveau bâtiment. Tout comme les autres services, elle fait aussi face au manque d'équipements et de matériel de travail.

La délégation d'arrondissement de l'élevage, pêches et industries animales (DAEPIA) d'Evodoula n'a pas de locaux propres. Pour l'instant, le Maire à céder au Délégué un bureau dans le bloc administratif de la mairie. Ce bureau est partagé par les deux cadres de la DAEPIA d'Evodoula.

Par ailleurs, il y a l'institution communale qui comprend outre l'exécutif municipal, un secrétariat général, une recette municipale, le service économique et financier et le service technique de l'aménagement et du développement urbain. La recette municipale est logée dans l'enceinte de la sous-préfecture et les autres services dans le bâtiment nécessitant une réhabilitation complète.

3.4.10. Entreprises privées

Dans la Commune d'Evodoula, la seule entreprise privée fonctionnelle est Express Union fonctionnelle depuis le mois d'octobre 2013

3.4.11. Foyers communautaires et autres

Les foyers communautaires et autres ne sont pas présents dans la Commune d'Evodoula. Les seules infrastructures communautaires sont des cases coopératives en très mauvais état rencontrées dans 14 villages. Elles servent d'abri pour la tenue des réunions

3.5. PRINCIPALES POTENTIALITES ET RESSOURCES DE LA COMMUNE

3.5.1. Principales potentialités de la Commune

La Commune d'Evodoula regorge d'énormes potentialités dont les plus perceptibles sont les suivantes :

- Existence de ressources humaines assez dynamiques
- Climat favorable à la production agricole ;
- Large gamme de produits vivriers cultivés ;
- Existence d'un complexe commercial de 47 boutiques et de 02 hangars de marchés à Evodoula et d'un hangar de marché périodique à Nkolassa II ;
- Existence d'une carrière de sables fins à Eyeng Meyong et de nombreuses carrières de sable grossier de très faible importance le long de la rivière Ngobo;
- Présence à Evodoula, d'un lac à fort potentiel touristique ;
- Existence d'un marché hebdommadaire dans la Commune ;
- Existence d'environ 44 GIC, UGIC et associations dans la Commune :
- Réseaux ORANGE et MTN fonctionnels ;
- Réseau électrique AES Sonel couvre 34 villages sur les 39 villages de la Commune, mais 22 hameaux des 34 villages sont non électrifié;
- Existence dans la Commune d'un tronçon bitumée de 15 km.

3.5.2. Principales ressources naturelles de la Commune

Les principales ressources rencontrées dans la Commune sont les suivantes :

- Vastes terres fertiles et leur compatibilité avec plusieurs cultures vivrières et pérènnes ;
- Carrières de sables fins et sable grossier;
- Essences forestières : Ayos, Flaqué, Padoux, Iroko et Eyong ;
- Produits forestiers non ligneux (Okok, Djansan, noix de kola, piment sauvage, les palmiers);
- Produits médicinaux (voacanga);
- Produits forestiers d'artisanat (rotins, feuilles, fibres, bambou et bois de feu).

48

SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC

4. SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC

4.1. SYNTHESE DU DIAGNOSTIC INSTITUTIONNEL COMMUNAL (DIC)

4.1.1. Gestion des ressources humaines

Tableau 11: Forces et faiblesses sur la gestion des ressources humaines

FORCES	FAIBLESSES
 Répartition effective des tâches entre le Maire et ses adjoints ; Exécutif municipal disponible et dynamique, limité par l'insuffisance des ressources financières. 	 Absence d'un personnel qualifié; Absence d'un profil de carrière; Absence d'un plan de formation et de recyclage du personnel; Utilisation d'un personnel bénévole dans le recouvrement; Personnel communal accusant 09 mois d'arriérés de salaire; Absentéisme et démotivation du personnel dû aux arriérés de salaires.

4.1.2. Gestion des ressources financières

Tableau 12: Forces et faiblesses sur la gestion des ressources financières

FORCES	FAIBLESSES
 Existence d'une recette municipale; Fichier du contribuable actualisé; Plan de trésorerie en cours d'élaboration; Personnel financier compétant, assidu et en nombre suffisant; Participation des conseillers municipaux à l'approbation du budget; Hausse sensible du taux de recouvrement des taxes directes et indirectes; Rythme maîtrisé de la consommation des crédits. 	 Budget soutenu à plus de 85% par les CAC, transferts reçus et subventions; Faible participation des conseillers municipaux à l'élaboration du budget;

4.1.3. Gestion du patrimoine communal

Tableau 13: Forces et faiblesses sur la gestion du patrimoine communal

F	FORCES		FAIBLESSES
-	Cadre juridique favorable pour la rétrocession par l'Etat à la Commune d'un domaine foncier propre ;	-	Inexistence d'un domaine foncier propre de la Commune ;
-	Bâtiment de la mairie en cours de réhabilitation ;	_	Absence d'un hôtel de ville moderne ;
-	Mobiliers et équipements divers en état passable ;	-	Absence de latrines à la mairie ;
-	Existence d'un complexe commercial moderne de 47 boutiques.	-	Insuffisance du matériel roulant.

4.1.4. Gestion des relations

Tableau 14: Forces et faiblesses sur la gestion des relations

FORCES	FAIBLESSES
- Exécutif communal bien intégré dans la Commune ;	
 Développement des synergies et partenariats bénéfiques avec l'administration et les organismes diverses; 	 Relations non formelles avec les Communes limitrophes; Absence d'enseignes indicatives
- Existence d'une bonne stratégie de communication (note de service, affichage au babillard municipal) ;	Relations faibles avec les associations et groupes d'intérêts économiques de la
 Communication des activités de la mairie auprès des populations et structures locales. 	Commune.

4.1.5. Axes de renforcement de la Commune

Tableau 15: Axes de renforcement sur la gestion des ressources humaines

Objectif spécifique	Axes de renforcement	Respon- sables
Développer durablement la performance des services communaux	 Sur le plan du personnel communal: Elaboration d'un plan de renforcement des capacités du personnel et de l'exécutif communal; Elaboration et validation de l'organigramme de la Commune; Elaboration d'un plan de profil de carrière; Nomination des responsables dans tous les postes prévus par l'organigramme; Elaboration d'un règlement intérieur pour les employés; Instauration d'un système d'évaluation du personnel; Paiement effectif des cotisations CNPS du personnel; Recrutement sur profil du personnel en cas de besoin; Tenue régulière des réunions du personnel avec élaboration de rapports; Payement régulier des salaires et des arriérés au personnel; Prévoir des primes et avantages pour tout le personnel. Au niveau de conseillers municipaux : Renforcement des capacités des conseillers municipaux à la maîtrise de leur rôle et aux techniques de budgétisation participative; 	Exécutif municipal, SG, Chefs de service
	- Mise en place d'un mécanisme opérationnel de suivi et contrôle de l'exécution du budget.	

Tableau 16: Axes de renforcement sur la gestion des ressources financières

Objectif spécifique	Axes de renforcement	
Améliorer durablement la gestion financière et sécuriser les recettes communales	 Réduire certaines dépenses de fonctionnement pour apurer rapidement les arriérés de salaire du personnel; Développer des stratégies concertées pour la prise en compte dans le budget des taxes prévues, potentiellement recouvrables; Organiser semestriellement une campagne de recouvrement forcé dans toute la Commune; Accentuer le contrôle autour des services de recouvrement; Elaborer de budgets réalistes, qui tiennent comptent du poids économique de la Commune; Impliquer plus de personnel à l'élaboration du budget; Faire la lumière sur les recettes issues du patrimoine communal existant; Publier dans les délais prescrits par la loi, le compte administratif et le compte de gestion; Poursuivre l'élaboration du plan de trésorerie; 	Exécutif municipal, SG, RM, SAEF Conseillers Municipaux

Objectif spécifique	Axes de renforcement	Respon- sables
	 Mettre à contribution et responsabiliser l'agent communal financier (ACF); Poursuivre le développement des partenariats pour la recherche de financement des projets communaux; S'imprégner de la notion de budget participatif et des pratiques de bonne gouvernance. 	

Tableau 17: Axes de renforcement sur la gestion des ressources patrimoniales

Objectif spécifique	Axes de renforcement	Respon- sables
Améliorer durablement la gestion des ressources patrimoniales	 Réhabilitation complète du bâtiment abritant la mairie d'Evodoula; Construction à long terme d'un hôtel de ville moderne; Délimitation de l'espace urbain; Définir avec exactitude le patrimoine communal et le mettre à jour; Acquisition du mobilier, équipement et matériel de bureau; Engager la plaidoirie avec l'Etat pour la rétrocession à la Commune d'un domaine foncier propre; Acquérir le matériel roulant (un véhicule pick-up et un camion benne); Elaborer un manuel de procédures de gestion et de maintenance du patrimoine; Décider du mode de gestion de certains éléments du patrimoine. 	Exécutif municipal, SG, RM, SAEF

Tableau 18: Axes de renforcement sur la gestion des relations

Objectif spécifique	Axes de renforcement	Respon- sables
Améliorer la gestion des relations	Mise en place un cadre de concertation permanent pour améliorer les relations entre la Commune et les institutions locales et autres (services de l'Etat, projets et programmes, ONG, Elites, les Opérateurs économiques).	Exécutif municipal

4.2. SYNTHESE DES DONNEES COLLECTEES SUR LA PETITE ENFANCE

Tableau 19: Synthèse des données sur la petite enfance

Besoins	Etat des lieux/diagnostic situation actuelle et priorités	Objectifs généraux	Principales activités	Responsable et partenaires d'exécution
Enregistrement des naissances	 Population totale 0-8 ans: 7 921; 20% des enfants (environ 1584) n'ont pas un acte de naissance; Insuffisance des centres d'état civil Absence (2012-2013) de registres d'état civil à la Mairie d'Evodoula; Découragement des parents à cause des tracasseries des services compétents; Négligence des parents 	 Etablir la citoyenneté des enfants et améliorer leurs conditions de scolarisation 	 Recensement des enfants sans actes naissances avec l'assistance des directeurs des écoles; Organisation des séances de sensibilisation auprès des populations; Création des passerelles entre les systèmes d'accouchement traditionnels et le système formel de l'état civil en vue d'encourager davantage l'enregistrement des naissances; Proposition à l'autorité compétente de la multiplication des centres spéciaux d'état civil pour rapprocher les populations de ces centres; Organisation des séances collectives d'audience foraine au sein de la Commune en vue de la délivrance collective de jugements supplétifs d'actes de naissance 	Mairie d'Evodoula et Centres spéciaux d'état civil
Vaccination	 Population totale 0-5 ans: 4 765 15% des enfants, soit environ 715 enfants ne sont pas vaccinés; Campagnes de vaccinations irrégulières dans les villages; Eloignement du centre de santé; Négligence des parents; Irrégularité des vaccins dans les CSI 	Assurer à la circonscription communale une meilleure couverture vaccinale.	 Organisation des réunions préparatoires internes avec tous les intervenants; Organisation des séances de sensibilisation des populations et autres intervenants; Mobilisation et distributions des produits aux aires et centre de santé; Déploiement sur le terrain et vaccination. 	MINSANTE, Enseignants, relais communautaires
Prévention du paludisme	 30% de ménages n'utilisent pas les moustiquaires imprégnées Insalubrité autour des maisons 	Réduire la charge palustre dans la Commune	 Organisation des réunions préparatoires internes; Organisation des séances de sensibilisation des écoles; Mobilisation et distributions des produits aux écoles; Distribution des antipaludéens aux élèves. 	MINSANTE, Enseignants, Relais communautaires
Nutrition	 Population totale 0-8 ans: 7 921 25% de cette population, soit environ 1980 enfants ont un état nutritionnel insatisfaisant 	Améliorer la nutrition de l'enfant à travers l'accès à une nourriture variée, de quantité et de qualité suffisante.	 Distribution des suppléments nutritifs dans les écoles et villages; Renforcement des stocks des centres de santé en matière de vitamines et autres substances nutritives; Administration des vermifuges dans les écoles et villages; Organisation des séances d'éducation nutritionnelle des parents 	Parents, MINSANTE
Eau, hygiène et assainissement	 Insuffisance d'eau potable dans la Commune Sources d'eau insalubres ; Hygiène approximative à nulle des enfants 	Créer un environnement social salubre, avec des infrastructures d'approvisionnement en eau fiables.	 Sensibilisation et formation des populations sur les maladies hydriques et la potabilisation de l'eau; La construction des latrines; Le lavage des mains; La lutte contre les moustiques et l'utilisation des 	Enseignants, Parents

			 moustiquaires imprégnées; La salubrité autour des maisons; Construction ou aménagement des sources, puits et forages dans les villages nécessiteux et au sein des établissements scolaires; Construction des latrines (filles, garçons et enseignants) au sein des établissements scolaires; Installation des équipements simples de lavage des mains au sein des établissements scolaires et des marchés. 	
VIH/SIDA, Protection spéciale des enfants (OEV)	 Selon les chiffres du district de santé d'Evodoula 10 enfants de 0-5 ans sont déclarés séropositifs dans la Commune. Certaines femmes n'effectuent pas de visites prénatales et accouchent à domicile, ce qui ne facilite pas le suivi médical des enfants séropositifs nés dans ces conditions. Campagnes de sensibilisations irrégulières dans les villages 	Assurer la protection des enfants contre le VIH/SIDA et la prise en charge globale ou partielle des OEV	Organisation des campagnes de sensibilisation des populations	MINSANTE, Plan Cameroun, Associations
Education préscolaire et scolaire	 9 écoles maternelles dont 06 publiques, 03 privées; 27 écoles primaires dont 24 publiques (01 école publique non fonctionnelle) et 03 privées; Insuffisance d'écoles maternelles, et parfois l'éloignement par rapport au lieu d'habitation; Insuffisance des infrastructures, équipements et matériel dans les écoles; Insuffisance des enseignants qualifiés dans les écoles 	Améliorer l'offre d'éducation au sein de l'espace communal	 Amélioration des infrastructures et équipements scolaires; Recrutement d'un personnel enseignant de qualité en quantité suffisante Aménagement des latrines modernes, des points d'eau, des aires de jeux et d'espaces verts. 	Enseignants

4.3. SYNTHESE DES DONNEES SUR LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

La synthèse des données sur les changements climatiques présentée dans le tableau 20 suivant a été faite avec l'appui technique des sectoriels départementaux du Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural (MINADER) et du Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable (MINEPDEP).

Tableau 20: Synthèse des données sur les changements climatiques

Secteur	Tendances des changements climatiques	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre /Capacité d'adaptation	Solutions envisagées	Villages/ Zones concernés
Agriculture	 Hausse de température Précipitations intenses et de courte durée Vents violents Mauvaise répartition de la pluviometrie dans le temps; Prolongement de la saison sèche 	d'eau; Dégradation des sols; Verse et/ou destruction des plants; Dessiccation des plants de cacaoyers entrainant des baisses de rendement; Apparition et pollution des	 Perturbation des travaux de préparation des parcelles; Semis précoce et/ou souvent en retard; Reprise des semailles; Débauche d'énergie; Pertes de temps et de moyens financières; Baisse des rendements et des revenus des populations; Faible prise en charge de la famille 	Moyen	 Présence de quelques cours d'eau pour la culture de contre saison Présence des zones marécageuses 	 Utilisation des plants adaptés et adoption de nouvelles techniques culturales; Maintien des arbres d'ombrage dans les cacaoyères; Cultures vivrières et maraîchères dans les basfonds 	Toute la Commune
Elevage	Hausse de températureVents violents	 Pollution de l'air et prolifération des épizooties de petits ruminants, volailles et 	 Augmentation de l'utilisation des produits vétérinaires; Perte des animaux dus aux conditions climatiques et atmosphériques rudes Baisse des revenus des populations; Faible prise en charge de la famille 	Moyen	Très forte imprégnation à la culture d'élevage	 Promotion de l'élévage intensif dans les enclos; Faciliter l'accès des éléveurs aux produits vétérinaires 	Toute la Commune
Pêche et aquaculture	•Hausse de température		Arrêt de l'activité de pêche et d'aquaculture •Baisse des revenus des populations ; •Faible prise en charge de la famille	Elevé	Présence de quelques cours d'eau, rivières et ruisseaux	 Promotion de la création des étangs artificiels 	Toute la Commune
Santé	Hausse de température Précipitations intenses et de courte durée Vents violents	vulnérabilité de la population ; • Maladies d'origine	 Récurrence des maladies : toux, paludisme, tuberculose grippe, dysenterie amibienne Diminution de la main d'œuvre active Augmentation du budget familial pour les 	Moyen	Présence des relais de santé communautaire Existence des campagnes de sensibilisation et de	Multiplication des campagnes de sensibilisation de lutte contre le paludisme et autres maladies	Toute la Commune

		hydrique	soins de santé		traitement périodique		
Eau et énergie	Hausse de température Précipitations intenses et de courte durée Vents violents	Tarissement des nappes d'eau et sources Destruction des lignes	 Récurrences des maladies liées à l'eau Rareté de l'eau potable Baisse de l'activité économique Baisse des revenus Délestage assez fréquents Fourniture énergétique faible 	Moyen	Présence de quelques forages Présence du réseau scanwater	 Aménagement des puits à motricité humaine Utilisation des nouvelles formes d'énergies à l'instar de l'énergie solaire 	Toute la Commune
Travaux	Hausse de température Précipitations intenses et de courte durée Vents violents	Nombreux points critiques sur les axes routiers en terre Dégradation de la chaussée	 Perturbation du déplacement des hommes et biens Dégradation des produits vivriers Baisse de l'activité économique Baisse des revenus 	Elevé	 Présence de latérite Présence des carrières 	Dotation de la Commune du materiel roulant pour l'entretien quotidien du réseau routier	Toute la Commune

4.4. PRINCIPAUX PROBLEMES ET BESOINS IDENTIFIES ET CONSOLIDES PAR SECTEUR

Les principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur sont présentés dans le tableau 21 suivant :

Tableau 21: Matrice d'identification des problèmes et besoins par secteur

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
1	Administration territoriale et décentralisation	Difficultés de modernisation et de fonctionnement des services de l'administration territoriale	• Evodoula	 Vétusté et étroitesse du bâtiment de la sous-préfecture; Effectif de la gendarmerie pas suffisant pour assurer le maintien de l'ordre dans toute la Commune; Absence des moyens de locomotion pour la gendarmerie; Absence d'un poste de police à Evodoula; Insuffisance des bureaux dans les services administratifs de la ville; 	Insécurité des locaux de la sous-préfecture; Insécurité des personnes et des biens Difficultés de déplacement des forces du maintien de l'ordre; Cohabitation de plusieurs services dans les mêmes locaux.	 Finaliser et équiper le bâtiment de la souspréfecture d'Evodoula; Construire et équiper 02 bâtiments pour le commissariat spécial et le poste de police d'Evodoula Requête pour la dotation de la gendarmerie d'un moyen de déplacement (Pick-Up 4 x4) pour les interventions diverses Appui technique des autorités administratives à la création et au suivi du fonctionnement des comités locaux de vigilance et de surveillance dans tous les villages pendant Appui de la Mairie à la gendarmerie pour l'organisation des patrouilles ponctuelles; Adresser une requête au MINATD pour l'affectation du personnel additionnel à la souspréfecture
2	Affaires sociales	Difficultés d'accès aux services sociaux	Evodoula Mgbabang II Mbelbikol	 Absence des services sociaux Absence de structure d'encadrement et de prise en charge sociale Inorganisation des personnes vulnérables Absence d'une mutuelle de santé 	 Non prise en charge des couches vulnérables Abandon des personnes vulnérables Manque d'informations sur le suivi des couches vulnérables 	 Créer, construire et équiper centre social (CSO) à Evodoula Requête au MINATD pour la création de 02 centres d'état civil à Mgbabang II et Mbelbikol Créer un fonds de solidarité communal pour appuyer les personnes vulnérables Appuis multiformes aux populations vulnérables pour la création des activités génératrices de revenus (AGR)
3	Agriculture	Difficultés à pratiquer une agriculture rentable	NguesseMgbabangOkok INkolassa IIMeyos	 Insuffisance des infrastructures des services d'encadrement (postes agricoles et CFR et du personnel d'encadrement agricole dans la Commune; Insuffisance de subventions au 	Faible niveau d'encadrement des producteurs;	 Construire les 2 postes agricoles créés à Nguesse et Mgbabang et créer, construire et équiper 3 nouveaux postes agricoles à Okok I, Nkolassa II et Meyos; Construire un bâtiment administratif au CFR

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
			Evodoula-village Ntouda-sud	développement des filières à forte valeur ajoutée comme le cacao; Baisse de la fertilité des sols dus à la production intensive des cultures, absence de jachère et faible niveau d'utilisation des intrants agricoles améliorés (engrais, semences, plants et pesticides); Enclavement des zones de production; Cherté de la main d'œuvre; Faible niveau d'organisation des producteurs; Absence d'un cadre de concertation entre les planteurs;	 Faibles rendements des cultures; Pertes post récoltes assez importantes; Démotivation des producteurs; Faibles revenus et niveau de vie des planteurs; Immobilisme des planteurs. 	d'Evodoula; Construire et équiper 2 cases communautaires dans les villages Evodoula -village et Ntouda-Sud; Sensibiliser et organiser les producteurs en 02 coopératives pour faciliter leur encadrement; Organiser 01 mini foire agropastoral biannuel dans la Commune; Aménager 20 ha de petits périmètres irrigués dans la Commune; Plaidoyer auprès du MINADER pour l'affectation du personnel de qualité en quantité suffisante
4	Arts et Culture	Difficultés à promouvoir les activités culturelles dans la Commune	Evodoula	 Absence de foyers culturels ; Absence d'organisation de festival culturel. 	Faible connaissance et pratique des activités culturelles	Construire un bâtiment multifonctionnel pouvant abriter le musée et la bibliothèque à Evodoula Eriger un monument historique à Evodoula ;
5	Commerce	Difficultés de collecte, d'entreposage et de commercialisation des produits agricoles et manufacturés	Evodoula Nkolassa II Nkolmeyos I Meyos Nloudou Nkolkougda I Ekol Nkolabang Eyeng Meyong Ntouda-sud Etok Ntouda-centre Nguesse Elig-zogo Kalngaha Komo	 Absence de hangar de marché dans les villages Nguesse, Okok I, Kalngaha, Nkolkougda I, Nkolkougda II, Mgbabang III, Ntouda-Centre, Ntouda-Sud, Ekol, Nkolakok, Nkolassa, Komo et Nkod Abel; Complexe commercial d'Evodoula non fonctionnel; Insuffisance et mauvais état des comptoirs de la ville d'Evodoula; Absence d'équipement dans les deux hangars du marché d'Evodoula; Absence de latrines au marché d'Evodoula; Absence de magasins de stockage à Evodoula; Absence d'une stratégie de lutte contre le coxage du cacao; Mauvais état des routes et des pistes de dessertes menant aux points de collecte des produits agricoles. 	Commerçants et acheteurs à la merci des intempéries Entreposage des produits à même le sol au niveau du marché d'Evodoula Usagers des marchés incapables de satisfaire leurs besoins Renchérissement des coûts des produits Cherté des produits agricoles et manufacturés Détérioration de la qualité des produits	 Opérationnaliser le complexe commercial d'Evodoula et le hangar de marché de Nkolassa II; Construire et équiper en palettes 01 magasin de stockage dans l'une des localités suivantes: Evodoula; Restaurer 14 bâtiments de coopérative à Meyos, Nloudou, Nkol Meyos I, Nkolkougda I, Ekol, Nkolabang, Eyeng Meyong, Ntouda-Sud, Etok, Ntouda-centre, Nguesse, Elig-zogo, Kalngaha, et Komo; Acquisition de 39 bâches de 18 m² chacune pour le séchage du cacao; Réhabiliter les 03 boutiques endommagées du complexe commercial d'Evodoula; Sensibiliser, animer et organiser par filière les acteurs économiques.
6	Communication	Difficultés à développer la communication dans la Commune	Evodoula	 Absence d'une radio communautaire; Absence des points de vente de la presse écrite; Absence d'un journal communal; Centre multimédia inachevé et non 	 Faible connaissance de l'actualité locale; Information tardive des populations; Développement de 	 Construire et équiper une radio communautaire communale à Evodoula; Finaliser les travaux de construction et d'équipement de la médiathèque d'Evodoula; Plaidoyer auprès de la CRTV pour la

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
				équipé.	la rumeur.	construction de 02 antennes relais, afin d'améliorer le signal radio dans la Commune ; • Connecter Evodoula à la fibre optique ; • Elaborer, éditer et diffuser un journal communal trimestriel ; • Construire et équiper un kioste à journaux à Evodoula.
7	Développement urbain et habitat	Difficultés d'urbanisation et développement de l'habitat dans l'espace urbain	• Evodoula	 Absence d'un schéma directeur d'aménagement de l'espace urbain et d'occupation des sols; Absence d'une politique de promotion de l'habitat; Inexistence des infrastructures d'assainissement. 	Habitat anarchique et de qualité approximative; Difficultés de circuler à l'intérieur de certains quartiers de la ville; Faible aménagement de l'espace urbain et développement de l'habitat; Paysage urbain peu attractif; Prédominance des habitations en matériau provisoire; Mauvais entretien des maisons d'habitation.	 Elaborer un plan sommaire d'urbanisme; Entretenir environ 7 km de voirie urbaine à Evodoula (stade municipal-rivière Pobo; Hôtel de ville- carrefour Elecam; carrefour Elecam-Ecole maternelle; carrefour Elecam-SAR/SM; carrefour mission catholique – Hôpital de district; école Marie Reine – CSI sainte Marie de la visitation; Ecole Marie Reine – Montée église catholique; Hôtel de ville – bureau Campost; carrefour village Pobo – Résidence du Sous Préfet; Rivière Pobo – lycée général d'Evodoula; Bureau Campost – lycée technique d'Evodoula; entrée sous préfecture – entrée hôtel de ville); Entretenir les caniveaux de la voirie urbaine; Elaboration des protocoles de construction type et sensibiliser les populations à leur respect; Organiser une journée du plus bel habitat et primer les lauréats. Mise en place d'un jardin botanique et horticole communal pour l'embellissement de la ville; Aménager 02 parcs d'attraction dans la ville; Voirie urbaine en terre à réhabiliter dans la Commune de 3 km.
8	Domaines, Cadastres et affaires foncières	Difficultés d'accès au foncier	Evodoula	 Conflits domaniaux des autochtones qui revendiquent la propriété de l'espace urbain; Accès difficile au foncier dans l'espace urbain; Absence de plan cadastral; Absence d'un domaine propre pour la Mairie. 	 Nombreux litiges fonciers; Développement retardé de la ville. 	 Suivre les procédures de rétrocession à la Mairie, d'une partie du titre foncier de la ville d'Evodoula, domaine de l'Etat; Fabriquer et poser des estampies sur les propriétés administratives; Réaliser les études préalables à l'aménagement des parcelles constructibles; Travaux d'aménagement des parcelles constructibles.

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
9	Eau et Energie	Difficultés d'accès à l'eau potable	Evodoula Minwoho-sud Minwoho-centre Ntouda-centre Mgbabang I Ntouda-sud Nkolassa I Nkolassa II Ekol Nkolkougda I Nkod Abel Kalngaha Nlong Menang Nguesse Nkolkougda Nkol Akok Mgbabang III Nkolseng I Nkolseng I Nkolseng II Nkolseng III Nkolseng II Nkolseng II Nkolseng II Nkolseng II	 Alimentation en eau potable CDE discontinu dans la ville d'Evodoula, les villages Nkolkouda II et Evodoula-Village; Eau trouble dans la quasi-totalité des puits à ciel ouvert et des puits bâche; Aménagement sommaire de la plus part des puits à ciel ouverts et des puits bâche; Qualité approximative des eaux dans les 3 sources d'Evodoula et la source; Mauvais fonctionnement des comités de gestion d'eau; Abandon des puits à motricité humaine à Evodoula (à proximité de l'hopital), Panne des puits à motricité humaine dans les villages Nkolkouda I et Nkod Abel; Eloignement des puits à ciel ouvert et puits bâche dans les villages; Insuffisance de points d'eau potables aménagés; Bornes fontaines de l'espace urbain communal et des villages Kalngaha et Nlong Menang non fonctionnel; Assèchement de la majorité des puits d'eau en saison sèche; Débit d'eau faible des sources. 	Pénuries d'eau potable fréquente; Pénibilité d'approvisionnement en eau potable; Utilisation des eaux des puits à ciel ouvert de qualité douteuse; Persistance des maladies hydriques; Augmentation des dépenses familiales; Appauvrissement des familles.	 Réhabiliter 14 puits à motricité humaine à Evodoula (02), Minwoho-Sud, Minwoho-Centre, Ntouda-Centre, Mgbabang I, Ntouda-Sud, Nkolassa I, Nkolassa II (02), Ekol, Nkolkougda I (02); Construire un forage équipé de PMH au CFR d'Evodoula Construire 33 forages équipé de PMH à Evodoula, Minwoho-sud, Minwoho-centre, Ntouda-centre, Mgbabang I, Ntouda-sud, Nkolassa I, Nkolassa II, Ekol, Nkolkougda I, Nkod Abel, Kalngaha, Nlong Menang, Nguesse, Nkolkougda, Nkol Akok, Mgbabang III, Nkolseng I, Nkol, meyos II, Okok I, Okok II, Nkolseng II, Ngobo, Nloudou, Komo, Mbelbikol, Elig zogo, Enoh, Evodoula-village, Elah, Nkol ohandja, Pobo. Aménager au moins 01 source dans chacun des 39 villages; Appuyer la mise en place de 39 comités de gestion des points d'eau dans tous les villages; Réhabiliter le château ScanWater de Nkod Abel et l'ensemble de son réseau.
		Difficultés d'accès à une énergie électrique de qualité	 Evodoula Nkol Meyos II Eyeng Meyong Nguesse Elig-zogo Mbelbikol Ntouda-centre Nkol Meyos I Nkol Meyos II Evodoula-village 	 Coupures intempestives d'électricité dans la Commune; Baisse de tension régulière dans le réseau; Insuffisance de l'éclairage public dans la ville d'Evodoula; Existence de nombreux branchements frauduleux en toile d'araignée dans les villages; Existence de nombreux poteaux 	 Chutes régulières des poteaux défectueux; Utilisation limité d'électricité; Difficultés de conservation et de transformation des denrées; Déplacements 	 Installer de 62 lampadaires solaires pour l'éclairage public et 21 lampadaires solaires pour parcs et jardins publics dans l'espace urbain communal; Plaidoyer auprès d'AES Sonel pour le remplacement de 217 poteaux électriques endommagés dans la Commune; Poser 07 transformateurs monophasés à Nkol Meyos II, Eyeng Meyong, Nguesse, Elig Zogo, Mbelbikol, Ntouda-centre et Nkol Meyos I;

١	۷°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
				Nkolkougda I Ekol Nkolassa I Nkolassa II Ntouda-sud Komo Ngbabang I Elah Ngobo Minwoho-centre Nkol ohandja Nkolseng II Minwoho-sud Mgbabang III Nkol Abang Meyos Etok Nkol Akok Pobo Nlong Menang Nkolseng I Nkolseng I	électriques défectueux; Réseau électrique insuffisamment reparti dans l'espace urbain d'Evodoula; Absence d'électricité dans les villages Mbelbikol, Eyeng Meyong, Nkolseng I, Nkol Ohadja, Nguesse, Elig Zogo et Nkol Meyos II Réseau électrique partiel à Ntouda-Sud.	fréquents pour le ravitaillement en produits alimentaires; • Importants frais de déplacement induits; • Augmentation des dépenses familiales; • Appauvrissement des familles.	 Construire une ligne moyenne tension monophasée de 67 km à Nkol Meyos II: 4; Eyeng Meyong: 2; Nguesse: 3; Mbelbikol: 2, Evodoula-village: 1,5; Nkolkougda I: 2,5; Ekol: 2, Nkolassa I: 1; Nkolassa II: 1; Ntouda-Sud: 3; Komo: 2, Mgbabang I: 1; Elah: 3; Ngobo: 2; Minwoho-Centre: 3; Nkol Ohandja: 4; Nkolseng II: 3; Minwoho-Sud: 2; Mgbabang III: 1; Nkol Abang: 2; Meyos: 2; Etok: 2; Nkol Akok: 2; Pobo: 2; Nlong Menang: 2; Nkolseng I: 1; Nkol Meyos I: 4; Nkod Abel: 1; Ntouda-Centre: 1; Nkolkougda I (Nyong nguele); Nloudou: 4; Nkolovang: 1 Construire une ligne basse tension de 35,15 km à Nkol Meyos II: 4, Eyeng Meyong: 1, Nguesse: 3 Elig Zogo: 3, Mbelbikol: 3, Nkolkougda I: 3 (vers minsoa), Nloudou: 3, Komo: 1,5, Elah: 0,25, Ngobo: 1, Minwoho-Centre: 1, Nkol Ohandja: 1, Meyos: 1, Nkol Akok: 1,5, Nlong Menang: 2,5, Nkol Meyos I: 1, Nkod Abel: 1, Ntouda-Centre: 0,4, Nkolovang: 1 Etok: 2 km; Créer, organiser et faire fonctionner dans les villages concernés, des comités de surveillance des installations électriques.
1	10	Education de base	Difficultés d'accès à une éducation de base de qualité	Nlong Menang, Elig Zogo, Mgbabang II, Nkolkougda II, Mbelbikol, Eyeng Meyong, Nkol Meyos I, Elah, Nkol Guelle, Enoh, Ekol Ntouda-Sud, Minwoho-Centre, Nkol Ohandja, Pobo, Okok I, Nguesse, Nkolassa I, Nloudou, Ngobo, Nkoalen, Evodoula,	 Insuffisance d'établissements, de bâtiments scolaires et d'enseignants qualifiés; Délabrement de plusieurs salles de classes; Absence de bâtiments scolaires pour les écoles maternelles publiques de Nkolkougda I, Mgbabang I, Okok II, Ngobo-Komo et Nkolassa II; l'école publique de Nkol Akok et les écoles primaires publiques bilingues d'Evodoula, Pongsolo et Nkolassa II; Insuffisance de l'équipement, mobilier et matériel scolaires (tables-bancs, chaises, bureaux et armoires pour maîtres, 	 Cadre scolaire inapproprié et démotivant; Echec scolaire élevé; Exode scolaire; Faible épanouissement des jeunes; Interruption rapide de la scolarité; 	 Créer 18 écoles maternelles et construire 18 blocs maternels à Nlong Menang, Elig Zogo, Mgbabang II, Nkolkougda II, Mbelbikol, Eyeng Meyong, Nkol Meyos I, Elah, Nkol Guelle, Enoh, Ekol Ntouda-Sud, Minwoho-Centre, Nkol Ohandja, Pobo, Okok I, Nguesse, Nkolassa I et EM Nloudou; Créer 04 écoles primaires et construire 12 salles de classes (3 salles par école) à Elig Zogo, Mbelbikol, Nkol Nguele, GBPS Ngobo);EP de Nkoalen Construction de 50 salles de classe dans les écoles existantes (GBPS Evodoula: 4, EM

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
			Pongsolo, Kalngaha, Ekol, Mgbabang I, Nkolkougda I, Ntouda-Centre, Mgbabang III, Okok II, Nkolassa II, Komo, Evodoula village, Nkolseng I, Nkolseng II, Nkol Akok	imprimante, photocopieur, bac à ordure, boîte à pharmacie complète); • Absence des logements pour enseignants; • Absence de points d'eau potables dans les écoles; • Absence de clôtures et d'espaces verts dans la majorité des écoles; • Latrines insuffisantes et de mauvaise qualité; • Absence d'électricité dans la majorité des écoles; • Aménagement sommaire des aires de jeu en milieu scolaire.		Evodoula: 1, EM Pongsolo: 2, Kalngaha: 2, GBPS Pongsolo: 3, EP Ekol: 4, EM Mgbabang I: 2, EP Mgbabang I: 2, EM Nkolkougda I: 2, EP Nloudou: 2, EP Nkoalen: 3, EP Ntouda-Centre: 2, EP Mgbabang III: 2, EM Okok II: 1, EM Nkolassa II: 2, EM privé Ngobo: 2, EM Komo-Ngobo: 2 et EP Nlong Menang: 2, E catholique Okok II: 2; EM Evodoula village: 2; EM de Nkoaleng: 2; EP Nkolseng I: 2 et EP Nkolseng II: 2 • Acquérir 1 587 table-bancs dans les écoles suivantes: GBPS Evodoula: 120, EPGII Evodoula: 50, EP catholique Evodoula: 100, EP Pongsolo: 50, GBPS Pongsolo: 50, EP Ekol: 120, EP Mgbabang I: 112, EP Nkolkougda I: 40, EP Nkol Akok: 90, EP Ntouda-Centre: 110, EP Nkolseng I: 30, EP Nkolassa I: 102, EP Okok I: 120, EP Catholique Okok II: 85, EP Nkolassa II: 88, EP Nkolseng II: 60, EP Nloudou: 65, EP Kalngaha: 85 et EP Nlong Menang: 110; • Acquérir 72 tablettes et 320 petites chaises pour les écoles maternelles: EM catholique Evodoula 10 T et 50 Ch, EM Pongsolo: 8 T et 10 Ch, EM Mgbabang I: 4 T et 10 Ch, EM Nkolkougda I: 10 Ch, EM Okok II: 10 T et 40 Ch, EM Nkolassa II: 15 Ch, EM Komo-Ngobo: 10 T et 30 Ch; EM Evodoula village 10 T 40 ch; EM Nloudou 10 T 40 ch, Ntouda –sud 10 T et 40 ch; • Réhabilitation de 39 salles de classe: à Nkolseng II (2) Nkolseng I (3) Kalngaha (6), Meyos (1), Komo-Ngobo (2), Nkolkougda I (2), Nkolassa I (1), Okok II (7), Nkolassa II (6), Pongsolo (5); EP Nkolabang(1), Nloudou (1); • Acquérir des bureaux maîtres à l'EP Nguesse, EP Mgbabang III, E catholique Evodoula, EP Pongsolo, EP Mgbabang I; • Construire 6 blocs administratifs dans les

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
						écoles : EP GII Evodoula, EP Pongsolo, GBPS Pongsolo EP Ekol et EP Mgbabang I ; EP Nkolabang ; • Aménager les latrines modernes, points d'eau potable et électricité à l'EP d'Evodoula I et II, à l'EP de Ekol, puis à l'EP de Nkolseng I
11	Elevage, pêches et industries animales	Difficultés de développement des productions Animales	Evodoula Nloudou Kangaha Nkolassa	 Absence d'un cadre de concertation des éleveurs; Personnel d'encadrement insuffisant et sans moyens de déplacement; Faible cheptel pour les espèces élevées; Divagations des animaux domestiques; Elevage de prestige; Insuffisance des moyens financiers pour nourrir les animaux; Itinéraires techniques pas suffisamment maîtrisés; Elevage moderne discontinu; Insuffisance des campagnes de vaccination; 	Inorganisation des éleveurs; Encadrement insuffisant; Faible consommation des protéines animales; Contamination des animaux liés à la divagation; Mortalités élévées; Pertes de revevus; Appauvrissement des éleveurs.	 Construire et équiper 01 bâtiment de la DAEPIA à Evodoula; Construire et équiper les centres zootechniques et de contrôle sanitaire vétérinaire existants (Nloudou, Kangaha, Nkolassa); Construire 01 fourrière municipale pour animaux en divagation à Evodoula; Organiser annuellement 2 campagnes de vaccination anti rabique et contre les autres maladies des élevages à cycle court à travers la Commune; Appuis financiers aux élevages modernes à cycle court; Organiser 2 sessions de formation annuelle de l'élevage non conventionnel (cobayes, aulacodes) à Evodoula; Sensibiliser et organiser les éleveurs à la mutation des GIC et UGIC en Coopérative dans tous les villages; Construction d'une tuerie de bovins; Accentuer l'encadrement technique de proximité des éleveurs en activités.
12	Emploi et formation professionnelle	Difficultés d'accès à la formation professionnelle diversifiée et à un emploi décent	Evodoula Nguesse Nkolassa I Nkod Abel Nkol Meyos I	 Insuffisance d'infrastructures de formation professionnelle; Prolifération des activités économiques informelles; Faible potentiel de débouchés d'emploi à Evodoula; Faible capacité des populations à s'auto employer. 	 Faible niveau de qualification des jeunes; Faiblesse de l'économie locale; Nombreux jeunes sans emploi; Exode rural; Oisiveté; Délinquance. 	 Créer, construire et équiper un centre de formation professionnel rapide à Evodoula; Construire et équiper 01 salle de classe et 01 internat au Centre de Formation rurale (CFR); Créer, construire et équiper 04 SAR/SM à Nguesse, Nkolassa I, Nkod Abel et Nkol Meyos I; Appuyer l'installation des jeunes diplômés de la SAR/SM et du CFR; Acquérir des équipements de qualité à la SAR/SM d'Evodoula; Sécurisation du site de la SAR/SM d'Evodoula; Mise en place d'un partenariat local entre le FNE et le PIAASI;

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
13	Enseignements secondaires	Difficultés d'accès à l'enseignement secondaire	Evodoula Mgbabang III Nkolkouda I Komo Nkolassa I Pongsolo Nloudou Nkol Nguele Elig Zogo Nkolabang Etok	 Insuffisance d'établissements secondaires général et technique; Insuffisance de salles de classe et d'enseignants de qualité; Cadre scolaire inapproprié et démotivant; Mauvais état des bâtiments scolaires et administratifs; Insuffisance d'équipements et matériels scolaires; Absence d'aménagements de points d'eau potable, d'espaces verts, de clôtures, d'aires de jeu. 	Exode scolaire; Instabilité des enseignants; Faible épanouissement des jeunes; Echec scolaire élevé; Interruption rapide de la scolarité.	 Organisation des carrefours de métiers à Evodoula. Construire 34 salles de classe: Lycée technique Evodoula: 06; Lycée de Pongsolo: 04; Lycée de Nkolkouda I: 02; CES de Komo-Evodoula: 06; CETIC de Nkolassa I: 06; CETIC de Mgbabang III: 06; Construire 08 blocs administratifs: Lycée technique d'Evodoula; Lycée de Pongsolo, Lycée de Nkolkouda I; Lycée de Nkolassa 1; CES de Nloudou, CES de Komo-Evodoula; CETIC de Nkolassa 1; CETIC de Mgbabang III; Acquérir 840 table-bancs: Lycée technique Evodoula: 120; Lycée de Pongsolo: 120; Lycée de Nkolkouda I: 60; Lycée de Nkolassa 1: 60; CES de Komo Evodoula: 120; CETIC de Nkolassa I: 120; CETIC de Mgbabang III: 120; Electrifier le Lycée technique d'Evodoula, le Lycée de Pongsolo, CES de Nloudou et la CES de Komo-Evodoula; Renforcer le réseau électrique au lycée général d'Evodoula; Acquérir le matériel médical de l'infirmerie du lycée général d'Evodoula; Construire des forages dans tous les 09 établissements secondaires de la Commune; Construire 09 blocs de 06 latrines modernes chacun, dans tous les établissements secondaires de la Commune; Créer, construire et équiper 03 CES à Nkolabang, Etok et Elig Zogo et 01 CETIC à Nkol Nguele.
14	Enseignement supérieur	Difficultés d'accès à l'enseignement supérieur		Absence d'université et autres institutions supérieures	Exode Estudiantine; Frais de prise en charge des étudiants très élévé par les familles; Risque élévé	 Elaborer un répertoire des diplômés de l'enseignement supérieur en vue d'actions concertées; Octroyer par la Mairie des bourses scolaires aux nouveaux bacheliers de la Commune; Octroyer dans la Mairie des stages de vacances

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
			Tous les 39 villages de la Commune		dégarement des jeunes étudiants.	 aux étudiants du supérieur; Mise en œuvre du service d'orientation scolaire dans tous les établissements de la Commune; Sensibiliser les parents pour la prise en compte de l'éducation de leurs enfants dans le supérieur; Extension de l'université de Yaoundé à Evodoula
15	Environnement et protection de la nature	Difficultés à préserver le patrimoine environnemental	Evodoula Minwoho-sud Minwoho-centre Ntouda-centre Mgbabang I Ntouda-sud Tous les 39 villages de la Commune	 Absence d'un service de contrôle environnemental et de protection de la nature; Absence de sensibilisation des populations pour la prise en compte des activités environnementales et de protection de la nature; Absence de clubs des amis de la nature dans les établissements scolaires; 	Méconnaissance des gestes en faveur de la protection de l'environnement et de la nature; Exploitation anarchique des ressources;	 Appui aux initiatives privées en matière de la protection de l'environnement et du Développement durable, aux clubs des amis de la nature; Appui technique et financier pour la création de jardins botaniques locaux pour le reboisement; Appuyer la mise en place de 1 unité pilote de gestion et de transformation des ordures ménagères en compost à Evodoula; Organiser des campagnes de sensibilisation des populations pour la construction des latrines dans tous les villages et des toilettes publiques dans l'espace urbain; Instaurer une journée hebdomadaire de propreté dans la ville et dans tous les villages; Organisation des concours du quartier et du village le plus propre.
16	Forêts et faune	Difficultés à réguler l'exploitation des produits forestiers et fauniques	• Evodoula	 Refus par les populations du respect de la règlementation en vigueur en matière d'exploitation forestière et faunique; Absence de forêts classées ou communautaires; Insuffisance du personnel de contrôle forestier et de la faune dans la Commune; Faible sensibilisation de la gestion durable des ressources forestières. 	 Disparition de plusieurs types d'essences et d'espèces fauniques; Destruction du couvert végétal et perturbation de l'écosystème. 	 Soutien financier de la Commune au poste de contrôle forestier et de chasse d'Evodoula pour l'extension du jardin botanique mis en place; Sensibilisation des populations sur l'accès à la ressource forestière et faunique (loi forestière et faunique); Demandé l'appui au programme PAPCO pour la domestication des produits forestiers non ligneux (PFNL), en particulier le <i>Gnetum africana</i> (Okok) dans tous les villages; Créer et organiser 05 comités locaux pilotes de gestion et de surveillance des espèces forestières et fauniques; Appuyer la mise en place d'un programme de reboisement des forêts

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
17	Industries, mines et développement technologique	Difficultés d'exploitation des ressources minières	Ngobo Nloudou Eyeng Meyong	 Absence d'industries ; Absence de mines et gisements connus ; Insuffisance de l'exploitation des carrières de sable existante. 	 Inflation des produits des carrières; Forte propension des populations à l'habitat en terre battue et en blocs de terre 	 Aménagement du site de la carrière de sables fins du village Eyeng Meyong, pour faciliter son exploitation; Construire 02 postes de péage à Nloudou et Eyeng Meyong (côté limite Monatélé); Promouvoir l'exploitation des carrières de sable type "Sanaga" le long de la rivière Ngobo.
18	Jeunesse	Difficultés d'épanouissement de la jeunesse	• Tous les 39 villages de la Commune	Inorganisation des jeunes; Absence de structure d'encadrement des jeunes; Organisation insuffisante d'activités culturelles populaires; Absence de financement des activités jeunes; Eloignement des centres de loisirs.	Déplacement fréquent des jeunes ; Exode rural ; Oisiveté ; Délinquance.	 Construire et équiper un centre multifonctionnel de promotion des jeunes (CMPJ) à Evodoula; Appui au fonctionnement du bureau communal du Conseil National de la jeunesse du Cameroun (CNJC); Sensibilisation des jeunes de tous les villages à intégrer le CNJC; Organisation et financement de la déclaration de 25 associations et l'enregistrement de 25 coopératives; Mise en place et appui au fonctionnement du Comité Communal d'Education Civique et d'Intégration Nationale (COCECIN); Création dans tous les villages des Comités Locaux d'Education Civique et d'Intégration Nationale (COLECIN); Organisation chaque année d'une caravane du civisme; Appui technique et financier à l'affiliation des équipes locales aux différents championnats; Organisation des activités socio culturelles dans les villages (concert, foires, Festival, Soirées, Championnat de Songho, Jeu de dames, Ludo); Formation de 40 jeunes aux petits métiers immédiatement rentables; Financement des microprojets montés par les 40 jeunes formés
19	Petites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat	Difficultés de promotion des petites et moyennes entreprises, de l'économie sociale		 Inexistence du service de promotion des PME/PMI et de l'artisanat dans la Commune; Absence d'un bureau d'enregistrement des des petites et moyennes entreprises 	Faible développement économique de la Commune	Construire un centre communal d'exposition des œuvres d'art à Evodoula ; Aménager un bureau d'enregistrement des des petites et moyennes entreprises à l'hôtel de

N	1°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
			et de l'artisanat	• Evodoula	 Absence d'infrastructures de promotion de l'artisanat Faible attrait des populations pour la création d'entreprises; Absence de lignes de crédit et/ou subventions dans le secteur Evolution en rang dispersé des opérateurs du secteur informel; 		ville; Créer, construire et équiper un centre de formation rapide aux petits métiers artisanaux à Evodoula; Appuyer la fabrication et la commercialisation des produits artisanaux dans la Commune
2	20	Postes et télécommuni- cations	Difficultés d'accès à l'information et à une communication de qualité	●Tous les 39 villages de la Commune	 Insuffisance des services postaux; Insuffisance des transactions financières dans la Commune; Couverture limitée des réseaux de téléphonie MTN et Orange dans la Commune; dégradation des infrastructures du réseau fixe Camtel à Evodoula; Insuffisance des agences de postes et télécommunications; Absence du réseau internet; Inexistence d'un télécentre communautaire. 	 Déplacements fréquents des populations pour les transactions financières; Coût élevé des déplacements; Faiblesse de l'économie locale; Sous information Faible maîtrise des NTIC par les populations; 	 Equiper le télécentre communautaire d'Evodoula; Plaidoirie auprès des compagnies de télécommunication mobile Orange, MTN et VIETTEL pour la construction de nouvelles antennes relais à Okok II, Kalngaha, Nkolassa II et Meyos; Création d'un centre de messagerie postale. Sensibiliser les opérateurs économiques de la Commune sur la nécessité de l'exploitation d'une messagerie postale à Evodoula. Réhabilitation du module des boîtes postales; Plaidoirie auprès de la CAMTEL pour la réhabilitation et mise en service de la ligne de téléphonie fixe à Evodoula.
	221	Promotion de la femme et de la famille	Difficultés d'accès au service de la femme et de la famille	Tous les 39 villages de la Commune	Absence d'infrastructures d'encadrement de la femme et de la famille; Faible organisation et structuration des associations féminines.	 Insuffisance de sensibilisation et d'encadrement des femmes; Nombreuses unions libres; Absence d'appuis financiers aux femmes; Maternités indésirables et précoces. 	 Organiser au moins 50 associations féminines en réseau et par filières d'activités et appuyer leur légalisation; Organiser pendant 3 ans, au moins 3 sessions annuelles de formation des jeunes filles et femmes en éducation prénuptiale, matrimoniale et familiale; Créer au niveau communal, un fond d'appui aux AGR pour les associations féminines formelles; Créer, construire et équiper une délégation d'arrondissement de la promotion de la femme et de la famille à Evodoula; Créer, construire et équiper 02 centres de promotion de la femme (CPF) à Evodoula et Kalngaha Organiser 300 mariages collectifs en trois ans à Evodoula
2	22				Faible diffusion des innovations	 Méconnaissance 	

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
	Recherche scientifique et innovations	Difficultés d'accès aux produits de la recherche scientifiques	Tous les 39 villages de la Commune	scientifiques dans la Commune ; • Absence d'une structure de recherche de l'IRAD dans la Commune ; • Absence d'un cadre de concertation IRAD-Commune d'Evodoula en vue de la promotion des produits de la recherche	des innovations de l'IRAD; • Utilisation des semences des variétés locales; • Rendements des cultures en deçà de la moyenne requise; • Faibles revenus; • Pauvreté.	 Vulgariser et distribuer/vendre les produits (semences améliorées de maïs nouvelles variétés de cacao, variété de manioc, tomates, gombo avocatiers, manguiers, orangers) de la recherche dans tous les villages.
23	Santé	Difficultés d'accès aux soins de santé de base de qualité	 Mgbabang II Nkolabang Pongsolo Nkol Meyos II Nkol Ohandja Nkolassa I Nkolossa II Nioudou Kalngaha Evodoula nkol kougda I Nkol Meyos I Mbelbikol 	 Eloignement de certains villages par rapport aux centres de santé; Insuffisance des formations sanitaires et du personnel soignants de qualité dans la Commune; Insuffisance des équipements de petite chirurgie et des médicaments dans certains centres de santé; Absence d'aménagements (adduction d'eau, reboisement, clôture) dans les centres de santé Faible mobilisation des membres du comité de santé 	Recours fréquent aux médicaments de la rue; Prise en charge tardive des maladies; Complication des maladies; Frais hospitaliers élevés; Abandon des soins; Mort.	 Créer, construire et équiper 04 CSI avec aménagement en eau, électricité et latrine à Mgbabang II, Nkol Meyos I, Pongsolo, Nkol Meyos II, et Nkol Ohandja; Finaliser les travaux de construction et d'aménagement du CSI de Nkolassa I; Acquérir le matériel médical dans les CSI de Nkolossa II, Nloudou, Kalngaha, Evodoula, nkol kougda I, Nkolabang; Acquérir les médicaments dans les CSI de Nkolossa II, Nloudou, Kalngaha, Evodoula, Nkol kougda I, Nkolabang; Electrification des CSI de Nkolkougda I et Mbelbikol; Construction de 05 latrines dans les formations sanitaires de la Commune; Requête au MINSANTE pour l'affectation d'un personnel de qualité, en quantité suffisante; Construction de 05 forages dans les CSI de Nkolossa II, Nloudou, Kalngaha, Nkol kougda I, Nkolabang; Réhabilitation du forage de l'Hôpital de district d'Evodoula; Construction d'une morgue d'une contenance d'au moins 9 cadavres
24	Sports et éducation physique	Difficultés d'accès aux infrastructures sportives et d'éducation physique	• Tous les 39 villages de la	 Absence d'espaces pour pratique desport de masse dans la Commune; Mauvais état et insuffisance des terrains de football; Eloignement des infrastructures sportives; Déficit d'infrastructures, d'équipements et de matériel sportifs dans les 	 Faible épanouissement des populations; Déplacement fréquent des jeunes; Exode rural; 	 Construire une plate-forme sportive à Evodoula; Création d'un stade à Evodoula; Construire une tribune au stade de football d'Evodoula; Aménagement des aires de jeu dans tous les 39 villages; Création d'un club de football municipal à

N°	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
			Commune	établissements scolaires.	Oisiveté ; Délinquance.	Evodoula ; Organiser un championnat de vacances de football à Evodoula ; Organiser au moins une journée de sport de masse dans la Commune par mois.
25	Tourisme et loisirs	Difficultés de développement de l'activité touristique	• Evodoula • Nloudou	 Absence d'une structure de promotion du tourisme; Insuffisance de moyens financiers pour le développement du tourisme; Insuffisance de structures d'accueil à Evodoula et dans le reste de la Commune; Potentiels des sites touristiques non identifiés. 	 Destination peu courue par les touristes; Difficultés de d'hébergement dans la Commune; Désintérêt des populations aux activités touristiques. 	 Construire et équiper une auberge communale moderne avec château d'eau, restaurant-bar, salles multifonctionnelles, parking sécurisé, boukarous groupe électrogène à Evodoula Aménager en site touristique les berges du lac municipal d'Evodoula; Aménager en site touristique les grottes de Nloudou.
26	Transport	Difficultés de déplacement des personnes et des biens	Evodoula Komo Okok I Enoh Nkol Guelle Ntouda-centre Elah Ngobo Nkod Abel	 Insuffisance et mauvais état des véhicules de transport; Mauvais état des routes de desserte et des pistes de collecte; Absence d'une agence communale de transport; Absence d'un syndicat de transporteurs; Insuffisance de moto taxis; Absence d'une gare routière avec des commodités d'usage à Evodoula. 	Surcharges des biens et passagers; Coût élevé du transport; Dégradation des produits agricoles; Ralentissement des activités économiques.	 Création et construction d'une gare routière à Evodoula; Créer et construire 08 aires de stationnement à Komo; Okok I; Enoh; Nkol Guelle; Ntouda-Centre; Elah; Ngobo et Nkod Abel; Elaborer un fichier communal des transporteurs routiers de voyageurs; Créer un cadre de concertation entre la Mairie et transporteurs routiers de voyageurs; Former au moins 25 transporteurs routiers de voyageurs en vue de l'obtention du permis de conduire.
27	Travail et sécurité sociale	Difficultés d'accès à la sécurité sociale	Tous les 39 villages de la Commune	 Absence d'un service de sécurité sociale ; Insuffisance d'emplois formels pouvant permettre de bénéficier d'une sécurité sociale ; Inorganisation des corps de métiers et autres opérateurs économiques pour bénéficier de la sécurité sociale ; Absence d'une mutuelle de santé. 	 Absence de salaire de retraite; Précarité de la vie des populations à l'âge de la retraire; Absence de prise en charge des retraités. 	 Appuyer la création d'une mutuelle de santé et de sécurité sociale par l'organisation de 5 réunions de sensibilisation ; Construction et équipement d'une mutuelle de sécurité sociale à Evodoula Organiser annuellement pendant 2 ans, de 5 sessions de sensibilisation et d'information en vue de susciter l'affiliation des corps de métier à la mutuelle de sécurité sociale, assurances et/ou CNPS dans tous les villages
28	Travaux Publics	Difficultés à		Mauvais état des routes :	Difficultés de	Réhabiliter 07 ponts en béton armé sur les

N	SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	CAUSES PERTINENTES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS
		entretenir le réseau routier de la Commune	Pobo Mbelbikol Meyos Nkol Meyos II Nkol Ohandja Nkolseng II Nkolseng I Evodoula Pobo Nkol Akok Etok Nkolabang Eyeng Meyong Nloudou Nkolassa I Mgbabang III Nkolassa II Kolassa II Ekol	 Pobo-Mbelbikol: 2 km Meyos- Nkol Meyos II: 4 km Nkol Ohandja-Nkolseng II: 2 km Nkolseng I-Nkolseng II: 3 km Reprofilage irrégulier des tronçons: Evodoula-Pobo: 2 km Evodoula- Nkol Akok: 1,5 km Nkolakok-Etok-Nkolabang-Nkolseng I: 6 km Eyeng Meyong-Nloudou-Meyos- Nkol Meyos II: 9 km Nkol Meyos I-Nkolassa I: 3 km Mgbabang II-Mgbabang III: 2 km Nkolassa II-Ntouda Sud: 2,5 km Absence de la route Nkolguelle-Ekol: 4 km avec 1 ouvrage d'art à réhabiliter; Mauvais état de la voirie urbaine; Stade municipal-rivière Pobo: 300 ml Carrefour Elecam-Ecole maternelle les perroquets: 300 ml Carrefour Elecam-SAR/SM: 357 ml Carrefour Mission catholique-Hopital de district: 430 ml Ecole Marie Reine-Centre de santé Sainte Marie de la visitation: 185 ml Ecole Marie Reine-Montée Eglise catholique: 212 ml Hotel de ville-burea Campost: 274 ml Carreffour village Pobo-Résidence Sous-Préfet: 110 ml Rivière Pobo-Lycée géréral 376 ml Hotel de ville-Carrefor Elecam: 130 ml Absence de fonctionnement des comités d'entretien des routes dans les villages; Insuffisance et mauvaise gestion des barrières de pluies. 	déplacement dans la Commune ; Détérioration rapide des routes ; Coûts élevés de déplacement à l'intérieur de la Commune ; Appauvrissement des populations.	axes: Okok I-Nkolkougda I (par piste), Ngobo – Kalngaha (02), Kalngaha- Nkod abel, Nkodabel-Nlong Menang et Meyos –Nkol Meyos II; Réhabiliter annuellement au moins 100 km sur les 246 km de routes en terre de la Commune; Curage de 28 buses dans l'arrondissement d'Evodoula; Ouvrir la piste Nkol Nguele - Ekol: 4 km avec 1 ouvrage d'art de 8m à réhabiliter; Ouvrir la route Nloudou- coopérative Eyeng Meyong (6 km); Cantonnage de routes revêtues rurales de 15 km; Construire 2 barrières de pluies sur les tronçons non prioritaires Evodoula-Kalngaha et Pongsolo-Mgbabang III; Bitumage de 2 667 ml de voirie urbaine; Entretien de la route revêtue intersection Monatélé – Ekekam – Evodoula; Ouvrir la piste Nlong Menang – Nkod Abel (3 km) hôpital Adlucem- Ekoum adjap (5 km) jusqu'au réseau prioritaire Etok; Ouvrir la piste Mbelbikol – Pobo (4 km), Nkolkougda I- Minsoa, Pobo Dumassi – Evodoula village, Minwoho sud – Nlong Menang (11 km); Acquérir un chargeur à pneux de marque CAT 966 C; Acquisition d'un Pick-up 4x4 neuf; Acquisition d'une nivelleuse

4.5. TABLEAU DE SYNTHESE DES 08 MICROPROJETS PRIORITAIRES PAR VILLAGE ET AU NIVEAU DE L'ESPACE URBAIN

Tableau 22: Synthèse des 08 microprojets prioritaires par village et au niveau de l'espace urbain

	Village/		Rang de	s projets sociaux pr	ioritaires		Rang des	projets économiques pri	oritaires	TOTAL	Le projet priorita	re sélectionné pa	ar chaque village
N°	Espace urbain	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	(F CFA)	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
1	Evodoula – Village	Construction 01 forage équipé de PMH	Renforcement du réseau électrique MT (2 km)	Construction de 01 bloc maternel	Construction et équipement 01 case communautaire	Remplacement des 30 poteaux électriques hors usage	Construction 01 magasin de stockage	Construction 01 local de coopérative agricole	Renforcement des capacités des populations aux AGR		Construction 01 forage équipé de	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à
		9 000 000	11 000 000	25 000 000	25 000 000	2 400 000	20 000 000	20 000 000	2 500 000	114 900 000	PMH		ciel ouvert
2	Elig-Zogo	Construction d'une ligne BT et acquisition d'un transformateur monophasé (3 km)	Création, construction et équipement 01 CSI	Création EM et construction 01 bloc maternel	Création EP et construction de 3 salles de classe	Création CES et construction d'un bloc de 4 salles de classe	Appui en intrants agricoles aux OP opérationnelles	Formation des populations en élevage avicole	Appui à la structuration des populations en Coopératives		Construction d'une ligne BT et acquisition d'un transformateur	32 760 000	Absence d'électricité dans le village
		32 760 000	50 000 000	25 000 000	24 000 000	36 000 000	2 500 000	2 500 000	250 000	173 010 000	monophasé (3 km)		· mago
3	Pongsolo	Création, construction et équipement 01 CSI	Construction de 01 bloc maternel	Construction de 3 salles de classe pour l'école bilingue	Construction 01 forage équipé de PMH	Construction de 3 salles de classe au Lycée	Appui en intrants agricoles aux OP opérationnelles	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Formation des populations en élevage porcicole		Création, construction et équipement 01 CSI	50 000 000	CSI localisé à plus de 5 km
		50 000 000	25 000 000	24 000 000	9 000 000	27 000 000	2 500 000	250 000	2 500 000	140 250 000	очиротот от сог		200
4	Mgbabang III	Construction 01 forage équipé de PMH	Création, construction et équipement 01 CSI	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Bitumage de la route Mgbabang III- Mgbabang II (1,5 km)	Extension réseau électrique MT (1 km)	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Formation des planteurs à la transformation locale des fèves du cacao	Appui en intrants agricoles aux OP opérationnelles		Construction 01 forage équipé de	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à ciel ouvert
		9 000 000	50 000 000	25 000 000	PM	5 500 000	250 000	2 500 000	2 500 000	94 750 000	PMH	32 760 000 dre vill 50 000 000 C: 9 000 000 l'ecie 9 000 000 l'ecie 50 000 000 C:	Ciel ouvert
5	Mgbabang II	Construction 01 forage équipé de PMH	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Création, construction et équipement 01 CSI	Création d'un centre d'état civil	Bitumage de la route Mgbabang II- Mgbabang I (2 km)	Appui en intrants agricoles aux OP opérationnelles	Formation des populations en élevage porcicole	Construction de séchoirs de cacao en béton armé		Construction 01 forage équipé de	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à ciel ouvert
		9 000 000	25 000 000	50 000 000	PM	PM	2 500 000	2 500 000	2 500 000	91 500 000	PMH		Ciel ouvert
6	Mgbabang I	Création, construction et équipement 01 CSI	Extension du réseau électrique BT (1 km)	Construction de 2 salles de classe pour l'EP	Construction de 01 bloc maternel	Réhabilitation du puits du quartier Nkol Abang	Formation des populations en élevage avicole	Appui en intrants agricoles aux OP opérationnelles	Formation des populations en élevage porcicole		Création, construction et	50 000 000	CSI localisé à plus
		50 000 000	9 420 000	16 000 000	25 000 000	1 000 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	108 920 000	équipement 01 CSI		de 5 km
7	Nguesse	Construction d'une ligne MT (3 km) et BT (3 km) et acquisition d'un transformateur monophasé	Construction 01 forage équipé de PMH	Création, construction et équipement 01 CSI	Reprofilage de la route Nguesse-Ekol (3 km)	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Aménagement de la carrière de sable grossier sur la rivière Nguesse	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Formation des populations en montage des projets d'AGR		Construction d'une ligne MT (3 km) et BT (3 km) et acquisition d'un transformateur	51 210 000	Absence d'électricité dans le village
		51 210 000	9 000 000	50 000 000	8 100 000	25 000 000	PM	250 000	500 000	144 060 000	monophasé		
8	Ekol	Construction de 2 salles de classe à l'EP	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Connexion au réseau CDE	Création, construction et équipement 01 CSI	Renforcement du réseau électrique MT (2 km)	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Aménagement les carrières de sable sur la Ngobo	Appui en intrants agricoles aux OP opérationnelles		Construction de 2 salles de classe à	18 000 000	Insuffisance de salles de classe
		18 000 000	25 000 000	PM	50 000 000	12 300 000	250 000	PM	2 500 000	108 050 000	ľEP		2230 00 0.0000
9	Nkolkougda I	Extension réseau électrique BT (2 km)	Construction de 01 bloc maternel	Réhabilitation des pistes de collecte (2 km)	Réhabilitation 02 puits équipés	Electrification CSI	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Formation des populations en technique de compostage	Appuis en AGR aux personnes vulnérables		Extension réseau électrique BT (2 km)	18 840 000	Baisse continu de la tension
		18 840 000	25 000 000	5 400 000	2 000 000	2 500 000	250 000	1 500 000	2 000 000	57 490 000			

N°	Village/ Espace urbain —		Rang d	es projets sociaux p	orioritaires		Rang des pr	ojets économiques	prioritaires		Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
	urbain	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
10	Nkolkougda II	Construction 01 forage équipé de PMH	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Création, construction et équipement 01 CSI	Création EP et construction de 2 salles de classe	Renforcement du réseau électrique MT (2,5 km)	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Construction 01 local de coopérative agricole	Appui en intrants agricoles aux OP		Construction 01 forage équipé de PMH	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à
		9 000 000	25 000 000	50 000 000	16 000 000	15 375 000	250 000	20 000 000	2 500 000	138 125 000			ciel ouvert
11	Mbelbikol	ouverture de la piste agricole Mbelbikol- Pobo (4 km) Hopital Adlucem- Ekoum Adjab (5 km)	Construction 01 forage équipé de PMH	Renforcement et extension du réseau électrique MT (3 km) et BT (3 km) et acquisition d'un transformateur	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Création d'un centre d'état civil	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction d'une ferme porcine communautaire	Redynamisation et structuration du mouvement coopératif		Ouverture des pistes agricoles Mbelbikol- Pobo (4 km) Hopital Adlucem- Ekoum Adjab (5 km)	28 999 800	Absence de la route de desserte
	-	28 999 800	9 000 000	51 210 000	25 000 000	PM	2 500 000	2 500 000	250 000	119 459 800			
12	Pobo	Construction 01 forage équipé de PMH	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Renforcement du réseau électrique MT (2 km)	Reprofilage route Pobo - Evodoula (2 km)	Création, construction et équipement 01 CSI	Construction d'une ferme porcine communautaire	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction 01 local de coopérative agricole		Construction 01 forage	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de
		9 000 000	25 000 000	12 300 000	5 400 000	50 000 000	2 500 000	2 500 000	20 000 000	126 700 000	équipé de PMH		l'eau des puits à ciel ouvert
13	Nkol Meyos I	Création, construction et équipement 01 CSI	Renforcement et extension du réseau électrique MT (4 km) et BT (1 km)	Reprofilage de route Nkol Meyos I- Nkolassa II (2 km)	Construction 01 forage équipé de PMH	Construction de 2 logements d'enseignants	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction d'une ferme communautaire de petits ruminants	Construction d'une ferme porcine communautaire		Création, construction et équipement 01 CSI	50 000 000	CSI localisé à plus de 5 km
		50 000 000	34 020 000	5 400 000	9 000 000	40 000 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	145 920 000			
14	Nkolseng II	Réhabilitation de 2 salles de classe	Construction 01 forage équipé de PMH	Renforcement et extension du réseau électrique MT (4 km) et BT (4 km)	Reprofilage de la route Nkol Seng II- Meyos (4 km)	Appui à la redynamisation du GIC santé	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction d'une ferme porcine communautaire	Acquisition d'un moulin commu- nautaire		Réhabilitation de 2 9 200 0 salles de classe	9 200 000	Ecole abandonnée
		9 200 000	9 000 000	62 280 000	10 800 000	3 000 000	2 500 000	2 500 000	1 000 000	100 280 000			
15	Nkolseng I	Construction 01 forage équipé de PMH	Réhabilitation de 3 salles de classe	Création, construction et équipement 01 CSI	Renforcement du réseau électrique MT (1 km)	Aménagement de l'aire de jeu à l'école	Construction d'une ferme porcine communautaire	Appui en intrants agricoles aux OP	Appui à la structuration des OP en GIC et Coopératives		Construction 01 forage équipé de PMH	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à
		9 000 000	13 800 000	50 000 000	6 150 000	1 000 000	2 500 000	2 500 000	250 000	85 200 000			ciel ouvert
16	Etok	Construction d'une ligne MT (2 km) et BT (2 km)	Création CES et construction de 01 bloc maternel	Construction 01 forage	Construction d'un foyer culturel	Reprofilage de route Etok-Nkol Akok- Nkoaleng (2,5 km)	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction d'une ferme porcine communautaire	Redynamisation et structuration du mouvement coopératif		Construction d'une ligne MT (2 km) et BT	31 140 000	Absence électricité dans le
		31 140 000	25 000 000	9 000 000	20 000 000	6 750 000	2 500 000	2 500 000	250 000	97 140 000	(2 km)		hameau
17	Nkol Abang	Création CES et construction de 01 bloc maternel	Construction 01 forage équipé de PMH	Appui à la construction de 2 latrines	Renforcement du réseau électrique MT (2 km)	Reprofilage de la route Nkol Abang- Etok (2 km)	Approvisionne- ment du centre de santé en médicaments	Appui en intrants agricoles aux OP	Redynamisation et structuration du mouvement coopératif		Approvisionnement du centre de santé en médicaments	3 000 000	Absence de médicaments au CSI pour les
		25 000 000	9 000 000	2 000 000	12 300 000	5 400 000	3 000 000	2 500 000	250 000	59 450 000	medicaments		premiers soins

N°	Village/		Ranç	g des projets sociaux pr	ioritaires		Rang de	s projets économique	s prioritaires	TOTAL	Le projet prioritai	re sélectionné pa	r chaque village
"	Espace urbain	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
18	Eyeng Meyong	Ouverture de piste agricole Nloudou- Coopérative Eyeng Meyong (6 km)	Construction d'une ligne MT (2 km) et BT (1 km)	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Création école d'agriculture et construction de 2 salles de classe	Construction 01 forage équipé de PMH	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Appui à l'acquisition d'équipement de concassage de Njansan	Réhabilitation et redynamisation de la coopérative		Ouverture de piste agricole Nloudou- Coopérative Eyeng Meyong (6 km)	19 333 200	Désenclavement de la zone agricole
		19 333 200	21 720 000	25 000 000	18 000 000	9 000 000	250 000	2 000 000	3 000 000	98 303 200	Meyong (6 km)		
19	Meyos	Renforcement et extension du réseau électrique MT (2 km) et BT (1 km)	Construction 01 forage équipé de PMH	Reprofilage de la bretelle Meyos- Nkolseng I (2 km)	Construction 01 bureau et résidence du poste agricole	Construction 2 logements enseignants et 01 bloc administratif	Construction d'une ferme porcine communautaire	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction 01 local de coopérative agricole		Renforcement et extension du réseau électrique MT (2	20 250 000	Baisse continuelle de la tension
		21 720 000	9 000 000	5 400 000	35 000 000	52 000 000	2 500 000	2 500 000	20 000 000	148 120 000	km) et BT (1 km)		
20	Nloudou	Construction 01 forage équipé de PMH	Extension du réseau électrique BT (3 km)	Construction 2 salles de classe et 1 bloc latrines au CES	Construction 02 logements du personnel au CSI	Construction de 2 salles de classe et 2 latrines à l'EP	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction d'une ferme porcine communautaire	Appui à la structuration des OP en GIC et Coopératives		Construction 01 forage équipé de PMH	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à
		9 000 000	28 260 000	22 500 000	40 000 000	20 500 000	2 500 000	2 500 000	250 000	125 510 000	FINITI		ciel ouvert
21	Ngobo	Construction 01 forage équipé de PMH	Création EPB et construction 2 salles de classe	Construction 01 foyer culturel	Reprofilage du tronçon Ngobo- Ntouda centre- Elah (4 km)	Aménagement d'un terrain de football	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Construction d'une ferme porcine communautaire	Réhabilitation et redynamisation de la coopérative agricole		Construction 01 forage équipé de PMH	9 000 000	Absence d'un ponit d'eau potable
		9 000 000	16 000 000	20 000 000	10 800 000	1 000 000	250 000	2 500 000	3 000 000	59 050 000			
22	Ntouda- Centre	Construction d'une ligne BT (0,4 km)	Construction 01 forage équipé de PMH	Création, construction et équipement 01 CSI	Construction de 2 salles de classe et 01 bloc direction à l'EP	Création et construction 01 bureau et résidence du poste agricole	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Construction d'une ferme porcine communautaire	Appui en intrants agricoles aux OP		Construction d'une ligne BT (0,4 km)	3 768 000	Hameau non électrifié
		3 768 000	9 000 000	50 000 000	24 000 000	25 000 000	250 000	2 500 000	2 500 000	117 018 000			
23	Elah	Construction d'une ligne BT (0,25 km)	Construction 01 forage équipé de PMH	Reprofilage de la route kalngaha-Ngobo (5 km)	Création, construction et équipement 01 CSI	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Construction d'une ferme de petits ruminants communautaire	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Appui en intrants agricoles aux OP		Construction d'une ligne BT (0,25 km)	2 355 000	Hameau non électrifié
		2 355 000	9 000 000	13 500 000	50 000 000	25 000 000	2 500 000	250 000	2 500 000	105 105 000			
24	Nkol Akok	Construction d'une ligne BT (1,5 km)	Création, construction et équipement 01 CSI	Bitumage du tronçon Nkol Akok -Evodoula (2km)	Construction 01 forage	Reprofilage du tronçon Nkol Akok - Nkoaleng (1,5 km)	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction 01local de coopérative agricole		Construction d'une ligne BT (1,5 km)	14 130 000	Hameau non électrifié
		14 130 000	50 000 000	PM	9 000 000	4 050 000	250 000	2 500 000	20 000 000	109 930 000			
25	Nkol Nguele	Réhabilitation de la route Nkol Nguele- Ekol (3,5 km)	Création, construction et équipement 01 CSI	Création EM, EP et CETIC et construction de 01 bloc maternel et 4 salles de classe	Construction et équipement d'une maison de la femme	Construction 01 forage équipé de PMH	Construction 01 local de coopérative agricole	Création et construction 01 bureau et résidence du poste agricole	Appui en intrants agricoles aux OP		Réhabilitation de la route Nkol Nguele-	9 450 000	Piste de desserte facilitant l'accès à
		9 450 000	50 000 000	59 000 000	35 000 000	9 000 000	20 000 000	35 000 000	2 500 000	219 950 000	Ekol (3,5 km)		Evodoula

N°	Village/ Espace		Rang	des projets sociau	c prioritaires		Rang de	s projets économiques	s prioritaires	TOTAL	Le projet prioritair	aire sélectionné par chaque village		
	urbain	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection	
26	Enoh	Construction 01 forage équipé de PMH	Création, construction et équipement 01 CSI	Pose de 5 lampadaires	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Réhabilitation de la bretelle Nkol Nguele-Enoh (2,7 km)	Construction 01 ferme porcine communautair e	Construction 01 local de coopérative agricole	Construction d'une ferme porcine communautaire		Construction 01 forage équipé de PMH	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à ciel ouvert	
		9 000 000	50 000 000	1 000 000	25 000 000	7 290 000	2 500 000	20 000 000	2 500 000	117 290 000			ciei ouvert	
27	Okok I	Construction 01 forage équipé de PMH	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Reprofilage de route Nkolkougda- Okok I (5 km) avec réhabilitation pont	Construction d'un bloc direction à l'EP	Construction 01 foyer culturel	Construction de 01 bureau et résidence du poste agricole	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Construction d'une ferme porcine communautaire		Construction 01 forage équipé de PMH	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à ciel ouvert	
		9 000 000	25 000 000	32 500 000	5 000 000	20 000 000	35 000 000	250 000	2 500 000	129 250 000				
28	Komo	Construction d'un bloc de 4 salles de classe au CES	Construction 01 forage	Reprofilage du tronçon Komo Ngobo avec pose buse (2,7 km)	Création, construction et équipement 01 CSI	Construction d'un foyer culturel	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Construction 01 local de coopérative agricole	Construction d'une ferme porcine communautaire		Construction d'un bloc de 4 salles de classe au CES	36 000 000	Salles de classe insuffisantes et en matériau provisoire	
		36 000 000	9 000 000	15 500 000	50 000 000	18 000 000	250 000	20 000 000	2 500 000	151 250 000	au CLS		provisoire	
29	Okok II	Construction 01 forage équipé de PMH	Création, construction et équipement 01 CSI	Construction de 2 salles de classe à l'école catholique	Renforcement du réseau électrique MT (0,5 km)	Création CES et construction de 2 salles de classe	Construction d'une ferme porcine communautair e	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Appui en intrants agricoles aux OP		Construction 01 forage équipé de PMH	forage équipé	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à ciel ouvert
		9 000 000	50 000 000	16 000 000	3 075 000	18 000 000	2 500 000	250 000	2 500 000	101 325 000				
30	Minwoho- Sud	Renforcement du réseau électrique MT (2 km)	Création EM et EP et construction de 01 bloc maternel de 2 salles de classe	Réhabilitation 01 puits équipé	Reprofilage du tronçon Minwoho Sud- Minwoho centre (1,5 km)	Création, construction et équipement 01 CSI	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction d'une ferme porcine communautaire	Acquisition d'un moulin communa utaire		Renforcement du réseau électrique MT	12 300 000	Insuffisance des lignes électriques	
		12 300 000	41 000 000	1 000 000	4 050 000	50 000 000	2 500 000	2 500 000	1 000 000	114 350 000	(2 km)			
31	Nkol Ohandja	Construction 01 forage équipé de PMH	Renforcement et extension du réseau électrique MT (4 km) BT (1 km)	Création, construction et équipement 01 CSI	Création EM et EP et construction de 01 bloc maternel de 2 salles de classe	Bitumage de la route	Acquisition d'un moulin comm unautaire	Construction d'une ferme porcine communautaire	Appui en matériel et intrants piscicoles aux OP		Construction 01 forage équipé de PMH	9 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à ciel ouvert	
		9 000 000	34 020 000	50 000 000	41 000 000	PM	1 000 000	2 500 000	2 500 000	140 020 000				
32	Minwoho- Centre	Renforcement et extension du réseau électrique MT (3 km) BT (1 km)	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Aménagement d'un terrain de football	Bitumage de la route	Réhabilitation 2 puits équipés	Construction d'une ferme avicole communautair e	Appui à la structuration des OP en GIC et Coopératives	Appui en intrants agricoles aux OP		Renforcement et extension du réseau électrique MT	27 870 000	Baisse continuelle de la tension	
		27 870 000	25 000 000	1 000 000	PM	2 000 000	2 500 000	250 000	2 500 000	61 120 000	(3 km) BT (1 km)			
33	Evodoula	Construction d'une ligne MT (1,5 km) et BT monophasé (0,5 km) à Nkolovang	Construire une ligne de 62 lampadaires solaires (LS) de 7m à 8m de hauteur et 21 LS de 4 à 5 m de hauteur pour l'éclairage public	Construction 01 forage équipé de PMH au quartier Mission catholique	Construction 01 forage équipé de PMH au quartier Accueil	Construction 01 forage équipé de PMH au quartier Ayissi	Construction de 02 salles de classe à l'EPB d'Evodoula	Création d'une pépinière municipale	Construire et équiper une auberge communale moderne		Construction d'une ligne MT (1,5 km) et BT monophasé (0,5 km) à Nkolovang	13 935 000	Absence électricité dans le hameau	
		13 935 000	148 930 000	9 000 000	9 000 000	9 000 000	16 000 000	2 000 000	250 000 000	457 865 000				

N°	Village/ Espace		Rang o	des projets sociaux	prioritaires		Rang des pro	jets économiques pric	ritaires	TOTAL	Le projet priori	taire sélectionné	par chaque village			
N	urbain	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}		Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection			
		Construction 01 forage équipé de PMH	Création, construction et équipement 01 CSI	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Réhabilitation du château et du réseau SCAN- WATER	Aménagement d'un espace publique à la chefferie	Construction 01 ferme avicole communautaire	Construction 01 hangar de marché périodique	Acquisition d'un moulin commu-nautaire		Construction 01		Réseau scanwater desservant 03			
34	Nkod Abel	9 000 000	50 000 000	25 000 000	PM	1 000 000	2 500 000	20 000 000	1 000 000	108 500 000	forage équipé de PMH	9 000 000	villages (Kalngaha, Nkod Abel et Nlong Menang)			
35	Nkol Meyos II	Renforcement et extension du réseau électrique MT (4 km) BT (2 km)	Reprofilage du tronçon Nkol Meyos II –Meyos avec ouvrage d'art (4 km)	Création, construction et équipement 01 CSI	Construction 01 forage équipé de PMH	Construction 02 logements personnel enseignant	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction d'une ferme communautaire de petits ruminants	Construction d'une ferme porcine communautaire		Renforcement et extension du réseau électrique MT (4 km) BT (2	43 440 000	Village non électrifié			
		43 440 000	28 000 000	50 000 000	9 000 000	40 000 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	177 940 000	km)					
36	Kalngaha	Réhabilitation de réseau d'adduction d'eau Scanwater	Approvisionne ment du CSI en médicaments	Construction à l'EM de 01 bloc maternel et réha bilitation de 6 salles de classe à l'EP	Bitumage de la route Evodoula- Kalngaha	Construction et équipement d'une maison de la femme	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Construction et équipement 01 provenderie	Acquisition d'un moulin communautaire		Réhabilitation de réseau d'adduction d'eau Scanwater	de réseau d'adduction	de réseau d'adduction	de réseau d'adduction d'eau	PM	Existence du réseau reste à évaluer le coût de sa réhabilitation
		PM	3 000 000	52 600 000	РМ	30 000 000	250 000	3 500 000	1 000 000	90 350 000			Sa remasilitation			
37	Nlong- Menang	Ouverture de la piste agricole Nlong-Menang – Nkod Abel (3 km)	Construction 01 forage équipé de PMH	Création EM et construction de 01 bloc maternel	Renforcement et extension du réseau électrique MT (2 km) BT (2,5 km)	Création, construction et équipement 01 CSI	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Appui en intrants agricoles aux OP	Construction d'une aire de stationnement		Ouverture de la piste agricole Nlond-Menang	piste agricole	Enclavement des			
		9 666 600	9 000 000	25 000 000	35 850 000	50 000 000	250 000	2 500 000	5 000 000	137 266 600	km)		zones de producttion agricole			
38	Nkolassa I	Réhabilitation 01 puits équipé	Reprofilage route Chef. Nkolassa I Cfour. Nkolassa I (2 km) avec pose de buse	Création EM et EP et construction de 01 bloc maternel et 02 salles de classe	Création, construction et équipement 01 CSI	Renforcement du réseau électrique MT (1 km)	Construction d'une ferme porcine communautaire	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Appui en intrants agricoles aux OP		Réhabilitation 01 puits équipé	1 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à ciel ouvert			
		1 000 000	12 500 000	41 000 000	50 000 000	6 150 000	2 500 000	250 000	2 500 000	115 900 000						
39	Nkolassa II	Réhabilitation puits équipé	Bitumage tronçon Nkolassa II- Evodoula (16 km)	Construction 01 bloc maternel	Réhabilitation du CSI	Renforcement du réseau électrique MT (1 km)	Appui à la mise en place et structuration du comité de gestion du marché	Construction d'une ferme porcine communautaire	Appui en matériel et intrants piscicoles aux OP		Réhabilitation puits 01 équipé	1 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à ciel ouvert			
		1 000 000	PM	25 000 000	4 600 000	6 150 000	250 000	2 500 000	2 500 000	42 000 000						
40	Ntouda-Sud	Réhabilitation 01 puits équipé	Création EM, EP et construction de 01 bloc maternel et 2 salles de classe	Création, construction et équipement 01 CSI	Renforcement et extension du réseau électrique MT (3 km)	Bitumage de la route Evodoula- Ntouda Sud	Appui à la structuration des planteurs en Coopératives	Construction d'une ferme porcine communautaire	Appui en intrants agricoles aux OP		Réhabilitation puits 01 équipé	1 000 000	Mauvaise qualité et éloignement de l'eau des puits à ciel ouvert			
		1 000 000	41 000 000	5												
			TOTAL (OUT ESTIMATIF	DES PROJETS PRI	ORITAIRES DE LA C	OMMUNE			4 948 317 600		675 647 600				

PLANIFICATION STRATEGIQUE

5. PLANIFICATION STRATEGIQUE

5.1. VISION ET OBJECTIFS DU PCD

5.1.1. La vision du PCD

A l'horizon 2024, les conditions de vie des populations de la Commune d'Evodoula seront améliorées, à travers une offre acceptable en eau potable, en soins de santé primaire, éducation de base et enseignements secondaires de qualité. Egalement, tous les 39 villages de la Commune et l'espace urbain seront électrifiés et reliés par des routes praticables en toute saison, où les activités économiques seront diversifiées et prospères.

5.1.2. Objectifs du PCD

5.1.2.1. Objectif global

L'objectif global du Plan Communal de Développement (PCD) est de définir les orientations du développement Communal devant servir de référence à toutes les actions à mener dans la Commune. Il s'agit d'un plan d'action qui permet à la Commune de matérialiser sa vision du développement en tenant compte de ses potentialités et contraintes.

5.1.2.2. Objectifs spécifiques

- i. Faciliter l'accès de tous aux services socioéconomiques de base ;
- ii. Améliorer la gestion des ressources de la Commune ;
- iii. Améliorer les revenus des populations ;

Faciliter l'accès à l'information et à la communication.

Ces objectifs spécifiques poursuivis par la Commune s'intègrent parfaitement dans les différents secteurs clés évoqués dans le Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE) du Cameroun.

Les objectifs, les résultats par objectif, les indicateurs par niveau de stratégie, ainsi que les sources vérification et les coûts des différentes activités retenues sont présentés dans les cadres logiques sectoriels ci-dessous.

5.2. CADRE LOGIQUE PAR SECTEUR

5.2.1. Cadre logique du secteur de l'administration territoriale et de la décentralisation

Problème central : Difficultés de modernisation et de fonctionnement des services de l'administration territoriale

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer le cadre de travail et la qualité des services de l'administration territoriale d'Evodoula	 Le nombre et la qualité des infrastructures de l'administration territoriale augmentent de 30% d'ici 2024 	Rapport technique des services du MINATD	
Objectifs	Doter les services de l'administration territoriale des infrastructures et équipements viables et d'un personnel de qualité en quantité suffisante	 Au moins 02 bâtiments sont construits pour le compte de la sous-préfecture (bureaux et résidence du Sous- Préfet) 	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Disponibilité des financements Participation des bénéficiaires et des services techniques
spécifiques	Améliorer l'enregistrement des naissances et la sécurité des hommes et des biens	 Au moins 02 nouveaux centres d'état civil sont créés dans la Commune d'Evodoula Certains villages possèdent des comités de vigilance fonctionnels 	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Création des comités de vigilence prévu par la loi
	1.1 Le bâtiment de la sous-préfecture d'Evodoula est finaliser et équipé	 Le bâtiment de la sous-préfecture sera entièrement construit et équipé d'ici 05 ans 	Rapports des services techniques (DDMINATD/Sous-préfet) Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	Disponibilité des financements Le coût des matériaux sur le marché n'augmentent pas
Résultats	1.2 Le commissariat spécial et le poste de police d'Evodoula sont construits et équipé s	Le commissariat spécial et le poste de de police seront entièrement construits et équipé d'ici 2020	Rapports des services techniques (DDMINATD/Sous-préfet) Rapports du CCSE	Disponibilité des financements Le coût des matériaux sur le marché n'augmentent pas
attendus	1.3 La gendarmerie d'Evodoula est doté d'un moyen de déplacement pour les interventions diverses	La gendarmerie d'Evodoula sera doté d'un Pick-up 4x4 d'ici 2018	Rapports des services techniques (DDMINATD/Sous-préfet) Rapports du CCSE	Disponibilité des financements
	1.4 La requête est adressée au MINATD pour l'affectation du personnel additionnel à la sous-préfecture	Au moins une correspondance est transmise et suivie au MINATD	Accusé de réception des dites correspondances	Dynamisme du personnel
	1.5 La Requête est adressée au MINATD pour la création de 02 centres d'état civil à Mgbabang II et Mbelbikol	Au moins une correspondance est transmise tous les 06 mois	Accusé de réception des dites correspondances	Dynamisme du personnel
	2.1 Les comités locaux de vigilance et de surveillance sont créés, formés et financés	•39 comités locaux seront crées, formées et financés dans la Commune d'Evodoula d'ici 2020	Rapports des services techniques (DDMINATD/Sous-préfet) Rapports du CCSE	Adhésion des populations

		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Finalisation et équipement du bâtiment de la sous-préfecture d'Evodoula ;	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	100 000 000	
	1.1.2 Construction et équipement de la résidence du Sous-Préfet	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	40 000 000	
	1.2.1 Construction et équipement de 02 bâtiments pour le commissariat spécial et le poste de police d'Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	110 000 00	
	1.3.1 Requête pour la dotation de la gendarmerie d'un moyen de déplacement (Pick-Up 4 x4) pour les interventions diverses	Production et transmission des correspondances au MINATD	-	Disponibilité des sources de financement
Activités	1.4.1 Requête au MINATD pour l'affectation d'un personnel additionnel à la sous-préfecture	Production et transmission des correspondances au MINATD	-	mancement
	Requête au MINATD pour la création de O2 centres d'état civil à Mgbabang II et Mbelbikol	Production et transmission des correspondances au MINATD	-	
	Appui technique des autorités administratives à la création et au suivi du fonctionnement des comités locaux de vigilance et de surveillance dans tous les villages	Moyens logistiques et financiers	20 000 000	
	2.1.2 Appui financier de la Mairie à la gendarmerie pour l'organisation des patrouilles ponctuelles	Moyens logistiques et financiers	10 000 000	
	Total	280 000 000		

5.2.2. Cadre logique secteur des affaires sociales

Problème central : Difficultés d'accès aux services sociaux

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer l'accès aux infrastructures et services sociaux	Le nombre d'infrastructures et services sociaux augmentent de 20% d'ici 2024	Rapports techniques des services du MINAS Les photos	
	1.Promouvoir la création des centres sociaux (CSO) pour améliorer l'encadrement des personnes vulnérables	Au moins 01 centre social est construit et équipé dans l'espace urbain communal	Rapport technique du sectoriel Rapport technique de mise en œuvre du PCD	Les projets de construction sont inscrits dans le budget de la Commune
Objectifs	Promouvoir et appuyer les activités génératrices de revenus en faveur des personnes vulnérables	 Au moins 10% des personnes vulnérables sont appuyés en AGR d'ici 2016; 	Rapport technique de mise en œuvre et de suivi du PCD	Les forces vives de la Commune sont impliquées à la réalisation des projets
spécifiques	3.Améliorer l'encadrement des personnes vulnérables	 Le nombre d'associations de personnes vulnérables créées et opérationnelles augmente de 20% au moins d'ici 2017 	•	•
	Améliorer la solidarité communale pour appuyer les personnes vulnérables	 Les personnes vulnérables sont prises en charge par la Mairie 	 Procès verbal des rencontres Rapport technique des sectoriels 	Les personnes vulnérables sont fortement engagées dans les AGR
	1.1. Un CSO est construit et équipé à Evodoula	01 CSO construit et équipé d'ici 2016	Rapport technique de mise en œuvre du PCD Photos	Le coût des matériaux reste stable sur le marché Le projet est inscrit dans le journal des projets
Résultats	personnes vulnérables sont promues et appuyées	• 50% des personnes vulnérables ayant des AGR sont appuyés d'ici 2016	Rapport technique des sectoriels	Les forces vives de la Commune sont impliquées à la réalisation des projets
	3.1 Un fond de solidarité communal pour appuyer les personnes vulnérables est créé et fonctionnel	Un fond de solidarité est crée et fonctionnel d'ici 2018 dans la Commune	Rapport technique des sectoriels	Disponibilité des financements
	L'encadrement des personnes vulnérables est amélioré	75% des personnes vulnérables sont effectivement encadrées d'ici 2018	Rapport technique des sectoriels	Disponibilité des financements
Activités		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1. Création, construction et équipement d' 01 centre social (CSO) à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception	150 000 000	Disponibilité des sources de financement

		des travaux		
	2.1.1 Appuis multiformes aux populations vulnérables pour la création des activités génératrices de revenus (AGR)	Renforcement des capacités, sensibilisation, accompagnement	50 000 000	
	3.1.1 Création d'un fond de solidarité communal pour appuyer les personnes et villages vulnérables	Sensibilisation des élites et potentielsbailleurs, mobilisation des fonds et mise en œuvre	100 000 000	
	4.1.1. Dénombrement des personnes vulnérables dans la Commune	Campagnes de resencement des personnes vulnérables, logistiques	3 000 000	
	4.1.2 sensibilsation, organisation des personnes vulnérables en association pour faciliter leur encadrement	Atelier de sensibilisation, formalisation des associations	4 000 000	
Total	•		307 000 000	

5.2.3. Cadre Logique du Secteur agriculture et développement rural

Problème central : Difficultés à pratiquer une agriculture rentable

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothè ses de réalisation
Objectif global	Améliorer la production et la productivité agricole	• Les rendements sont en nette progression de 10 à 20% d'ici 2024	Rapports techniques DAADER	
	Accroître l'offre et moderniser les infrastructures d'encadrement du monde rural et de production	 02 postes agricoles sont construits et équipés d'ici 2016 et 3 nouveaaux postes agricoles sont créés et construits Au moins 2 cases communautaires sont construites à Evodoula-village et Ntouda-Sud d'ici 2020; 	 Rapports techniques DAADER Rapport du suivi technique de la mise en œuvre du PCD 	 Les projets de construction et de modernisation des Postes Agricoles sont inscrits dans le BIP
Objectifs spécifiques	Assurer l'organisation, l'encadrement et l'appui en intrants des producteurs dans les filières à forte valeur ajoutée	 Le rendement des producteurs des filières à forte valeur ajoutée est en nette progression de 20% d'ici 2016 Au moins 1 mini comice agropastoral communal est organisé tous les 2 ans pour l'émulation des producteurs ; 	 Rapports techniques DAADER Rapport du suivi technique de la mise en œuvre du PCD 	 Les projets de subvention des filières à forte valeur ajoutée sont inscrits dans le BIP du MINADER.
	Diversifier la production agricole à travers la mise en place des pépinières de l'okok et le développement des cultures de contre -saison	 Au moins 5 ha de pépinières d'okok est mis en place Au moins 15 ha de Petits Périmètres Irrigués (PPI) sont aménagés et mis en culture dans la Commune 	//	 Les producteurs sont favorables à la diversification culturalle
	4. Construire et entretenir les pistes agricoles	 Au moins 18 km de pistes agricoles prioritaires sont ouvertes dans la Commune 	//	 Les projets d'ouverture des pistes agricoles sont budgétisés
	1.1 Les infrastructures d'encadrement monde rural et de production sont construites et durablement modernisées	 Plus de 70% des infrastructures d'encadrement du monde rural prévues sont construites et pourvues en personnel compétent 	 Rapports techniques DAADER Rapport du suivi technique de la mise en œuvre du PCD 	 La plaidoirie a été engagée avec le MINADER l'équipement de la DAADER d'Evodoula
Résultats	L'organisation et l'encadrement des producteurs sont assurés et les filières à forte valeur ajoutée sont subventionnées	• 100 producteurs des filières à forte valeur ajouté sont organisés, encadrés et appuyés d'ici 2016	//	 Les projets de subvention des filières à forte valeur ajoutée sont inscrits dans le BIP du MINADER
	3.1 5 ha de pépinières de l'okok sont produits et 15 ha de petits périmètres irrigués sont aménagés dans la Commune pour la production agricole de contresaison	Au moins 5 ha de pépinières d'okok est mis en place Au moins 15 ha de Petits Périmètres Irrigués (PPI) sont aménagés et mis en culture dans la Commune	 Rapports techniques DAADER Rapport du suivi technique de la mise en œuvre du PCD 	Les terres sont disponibles
	4.1 Les pistes agricoles prioritaires de la Commune sont	• 25% des pistes agricoles sont ouvertes	//	• Les populations

	sont ouvertes			concernées sont favorables à l'ouverture des pistes agricoles
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Construction et équipement de 2 postes agricoles créés à Nguesse et Mgbabang, puis créer, construire et équipés 3 postes agricoles à Okok I, Nkolassa II et Meyos	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	50 000 000 x 5 = 250 000 000	
	1.1.2 Construction d'un bâtiment administratif au CFR d'Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	30 000 000	
	1.1.3 Construction et équipement de 2 cases communautaires dans les villages Evodoula -village et Ntouda-Sud	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	50 000 000 x 2 = 100 000 000	
	2.1.1 Sensibilisation et organisation des producteurs en coopératives pour faciliter leur encadrement	Atelier de sensibilisation et de renforcement des capacités ; Procédures de création de coopératives	5 000 000	
Activités	2.1.2 Plaidoirie auprès du MINADER pour l'affectation du personnel de qualité en quantité suffisante	Correspondances adressées	-	Les financements sont
Activites	2.1.3 Organisation d'01 mini foire agropastoral annuel dans la Commune	Achats des intrants agricoles, aménagement du site, stratégie de communication	15 000 000	mobilisés par la Commune et dans le
	2.1.4 Appuis multiformes aux organisations paysannes des filières à forte valeur ajoutée	Mobilisation et distribution des intrants (engrais, pesticides et semences) et matériel agricole	PM	cadre du BIP MINADER
	3.1.1 Aménagement de 15 ha de petits périmètres irrigués dans la Commune	Etudes de faisabilité, travaux d'aménagement	40 000 000	
	3.1.2 Mise en place de 5 ha de pépinière d'okok	Etudes de faisabilité, mobilisation du matériel végétal, préparation des prcelles et plantation	10 000 000	
	4.1.1 Ouverture de la piste agicole Nloudou- coopérative Eyeng Meyong : 6 km	Lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	3 222 200 x 6 = 19 333 200	
	4.1.2 Ouverture de la piste agicole Mbelbikol-Pobo : 4 km	Lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	3 222 200 x 4 = 12 888 800	
	4.1.3 Ouverture de la piste agricole Nlong Menang-Nkod Abel : 3 km	Lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	3 222 200 x 3 = 9 666 600	
	4.1.4 Ouverture de la piste agricole (hôpital Adlucem- Ekoum adjap jusqu'au réseau prioritaire Etok) : 5 km	Lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	3 222 200 x 5 = 16 111 000	
	Total		507 999 600	

5.2.4. Cadre logique du secteur des arts et culture

Problème central : Difficultés à promouvoir les activités culturelles dans la Commune

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer le développement des activités culturelles dans la Commune	 Le développement des activités culturelles dans la Commune est amélioré de 60% d'ici 2024 	 Rapports techniques de la délégation régionale des Arts et de la Culture Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	
Objectifs	Promouvoir le développement des infrastructures culturelles	 Au moins 01 infrastructure culturelle est construite et aménagé d'ici 2020 	 Rapports techniques de la délégation régionale des Arts et de la Culture Procès verbal d'enquêtes de terrain 	Les projets d'infrastructures retenus sont inscrits dans le budget communal et/ou pris en compte dans le BIP du secteur
spécifiques	Reconstituer la mémoire collective de la Commune	●50% de la population est édifiée sur l'histoire de la Commune d'ici 2018	 Rapports techniques de la délégation régionale des Arts et de la Culture Procès verbal d'enquêtes de terrain Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Volonté manifeste des populations à participer à la reconstitution de la mémoire de la Commune
Résultats	1.1. Un bâtiment multifonctionnel pouvant abriter le musée et la bibliothèque communale est construit et équipé à Evodoula	 01 bâtiment multifonctionnel abritanrt un musée et une bibliothèque est construit et équipé à Evodoula d'ici 2017 	 Rapports techniques de la délégation régionale des Arts et de la Culture Photos 	 Le coût des matériaux sur le marché reste stable Le projet est inscrit dans le journal des projets
	2.1 Un monument historique est construit à Evodoula	o1 monument historique est construit à Evodoula d'ici 2015	 Rapports techniques de la délégation régionale des Arts et de la Culture Photos 	Le projet est inscrit dans le budget communal
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Construction et équipement d'un bâtiment multifonctionnel pouvant abriter le musée et la bibliothèque à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	100 000 000	•
Activités	2.1.1 Construction d'un monument historique à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	6 000 000	
	Total		106 000 000	

5.2.5. Cadre logique du secteur du commerce

Problème central : Difficultés de collecte, d'entreposage et de commercialisation des produits agricoles et manufacturés

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Augmenter et moderniser les infrastructures marchandes dans la Commune	Le taux d'augmentation et de modernisation des infrastructures marchandes dans la Commune atteint 75% d'ici 2024	Rapport d'enquête sur le terrain	
Objectifs	Construire des infrastructures marchandes de qualité, en quantité suffisante dans la Commune	D'ici 2020, la Commune est dotée d'infrastructures marchandes de qualité	Rapports techniques de la DDCOMMERCE Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets de construction et de réhabilitation des infrastructures sont inscrits dans le budget de la Commune
spécifiques	Opérationnaliser les infrastructures marchandes construites et réhabiliter celles existantes dans la Commune	 Toutes les 2 infrastructures marchandes construites sont opérationnelles et 50% des centres coopératifs abandonnés sont réhabilités d'ici 2018; 	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les forces vives et élites de la Commune sont pleinement engagées
	Sensibiliser et organiser les acteurs économiques de la Commune	60% des acteurs économiques sont sensibiliser et organiser d'ici 2016	Rapport d'enquête sur le terrain	 Les acteurs économiques coopèrent
	Equiper en bâche organisations des producteurs de cacao pour améliorer le séchage et la vente de ce produit	Au moins 01 organisation paysanne possède une bêche par village	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets sont inscrits dans budget de campagne
	Les infrastructures marchandes de qualité et en nombre suffisant sont construites	Au moins 02 magasins de stockage, 07 bâtiments de coopérative sont construits dans la Commune d'ici 2021	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapport d'enquête sur le terrain	Les projets sont inscrits dans le BIP
Résultats	Les infrastructures marchandes construites sont opérationnels et celles existantes réhabilitées	 D'ici 2017 les 03 boutiques endommagées du complexe commercial d'Evodoula sont réhabilitées; 	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapport d'enquête sur le terrain	 Les projets sont inscrits dans le BIP Les populations sont engagées
	Les bâches de séchage de cacao sont acquises et distribuées	 Au moins 39 bâches de séchage de cacao sont acquises et distribuées 	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	 Les projets sont inscrits dans budget de campagne
	Les acteurs économiques sont sensibilisés, appuyés et durablement organisés	D'ici 2016, 75% des acteurs économiques seront sensibilisés, appuyés et organisés	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les forces vives et élites de la Commune sont pleinement engagées
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
Activités	1.1.1 Construction et équipement en palettes d'01 magasin de stockage à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	20 000 000	La Commune a des ressources financières
	2.1.1 Opérationnalisation du complexe commercial d'Evodoula et le hangar de marché de Nkolassa II	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	2 500 000 x 2 = 5 000 000	nécessaires

	Réhabilitation des 03 boutiques endommagées du complexe commercial d'Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	1 500 000 x 3 = 4 500 000	
	2.1.3 Restauration de 14 bâtiments de coopérative à Meyos, Nloudou, Nkol Meyos I, Nkolkougda I, Ekol, Nkolabang, Eyeng Meyong, Ntouda-Sud, Etok, Ntouda-centre, Nguesse, Elig-zogo, Kalngaha, et Komo	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	6 000 000 x 14 = 84 000 000	
	3.1.1 Acquisition de 39 bâches de 18 m² chacune pour le séchage du cacao	Commande, acquisition et distribution des bâches	500 000 x 39 = 19 500 000	
	4.1.1 Sensibilisation, animation et organisation par filière des acteurs économiques	Atelier de sensibilisation et de renforcement des capacités ;	2 000 000	
Total			135 000 000	

5.2.6. Cadre logique du secteur de la communication

Problème central : Difficultés à développer la communication dans la Commune

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer l'accès des populations aux informations dans la Commune	La Commune est entièrement couverte sur le plan communicationnel d'ici 2024	Rapport d'enquête sur le terrain	
Objectifs spécifiques	Promouvoir l'installation des infrastructures de communication dans l'espace communal	 Les travaux de construction et d'équipement de la médiathèque d'Evodoula sont achevés d'ici 2017; Au moins 02 antennes relais CRTV sont construites dans la Commune d'ici 2020; 	Rapport d'enquête sur le terrain Rapport technique de la mise en œuvre du PCD	 Les activités du secteur sont porteuses dans la localité Le relief de la Commune est adapté
Résultats	1.1. La communication dans l'espace communal est durablement améliorée	• Rapport d'enquête sur le terrain • 80% de la population de l'espace communal à accès à une		Les activités du secteur sont porteuses dans la localité
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Construction et équipement d'une radio communautaire communale à Evodoula ;	Etudes de faisabilité, exécution des travaux de construction, suivi des travaux, main d'œuvre et matériaux, matériels de bureaux, matériels de production radio, équipements informatiques	200 000 000	
	1.1.2 Finalisation des travaux de construction et d'équipement de la médiathèque d'Evodoula;	Etudes de faisabilité, exécution des travaux de construction, suivi des travaux, main d'œuvre et matériaux, matériels de bureaux, matériels didactiques, équipements informatiques	50 000 000	
Activités	1.1.3 Plaidoirie auprès de la CRTV pour la construction de 02 antennes relais, afin d'améliorer le signal radio et TV dans la Commune	Production, transmission et suivi des correspondances	500 000	
	1.1.4 Connection d' Evodoula à la fibre optique	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	PM	
	1.1.5 Elaboration, édition et diffusion d'un journal communal trimestriel	Matériels de production	4 éditions annuels x 3 000 000 = 12 000 000	
	1.1.6 Construction et équipement d'un kiosque à journaux à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	3 000 000	
Total			265 500 000	

88

5.2.7. Cadre logique du secteur du développement urbain et habitat

Problème central : Difficultés d'urbanisation et développement de l'habitat dans l'espace urbain

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Amélioration de l'urbanisation de la ville et le développement de l'habitat	L'espace urbain communal est totalement viabilisé et attractif d'ici 2024	Rapport d'enquêtes de terrain	
Objectifs	Aménager le paysage urbain d'Evodoula	Au moins 02 parcs d'attraction sont aménagés dans la ville d'ici 2020, la voiri est entretenue, les caniveaux réhabilités et l'habitat amélioré	Rapport DDMINDUH et de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les opérations sont inscrites au BIP
spécifiques	Elaborer un plan sommaire d'urbanisme	•Un plan d'urbanisation et d'occupation des sols est élaboré d'ici 2018	Rapport DDMINDUH Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les opérations sont inscrites au BIP
Résultats	1.1 Le paysage urbain d'Evodoula est aménagé et plus attractif	Une journée du plus bel habitat est organisée et les lauréats primés tout les 06 mois Un jardin botanique et horticole communal est mis en place pour l'embellissement de la ville d'ici 2018	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les opérations sont inscrites au budget de la Commune ou dans le BIP
	Le plan d'urbanisation et d'occupation des sols existe et tous les quartiers de l'espace urbain sont assez bien desservis par la voirie	Le schéma d'urbanisation complet de l'espace urbain est produit	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les opérations sont inscrites au BIP
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Bitumage de 2667 ml des voiries du centre urbain d'Evodoula (stade municipal-rivière Pobo; carrefour Elecam- Ecole maternelle les perroquets; carrefour Elecam-SAR/SM; carrefour mission catholique – Hôpital de district; Ecole Marie Reine – CSI sainte Marie de la visitation; Ecole Marie Reine – Montée église catholique; Hôtel de ville – Bureau Campost; carrefour village Pobo – Résidence du Sous Préfet; Rivière Pobo – lycée général d'Evodoula; Hôtel de ville- carrefour Elecam; Bureau Campost -sous préfecture-résidence sous-préfet	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	540 663 579	
Activités	1.1.2 Entretien de 2667 ml de caniveaux de la voirie urbaine	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	500 x 2667 = 1 333 500	
	1.1.3 Elaboration des protocoles de construction type et sensibiliser les populations à leur respect	Etudes de faisabilité, production du bon de commande administratif	2 000 000	
	1.1.4 Organisation d'un concours biannuel du plus bel habitat et remise des primes aux lauréats	Production du bon de commande administratif, organiisation de la cérémonie	2 000 000	
	1.1.5 Mise en place d'un jardin botanique et horticole communal pour l'embellissement de la ville	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution	8 000 000	
	1.1.6 Aménagement de 02 parcs d'attraction dans la ville 2.1.1 Elaboration d'un plan sommaire d'urbanisme	des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	5 000 000 x 2 = 10 000 000 45 000 000	
	2.1.1 Elaboration d'un plan sommaile d'urbanisme	45 000 000		

5.2.8. Cadre logique du secteur des domaines, cadastre et affaires foncières

Problème central : Difficultés d'accès au foncier

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès de la Mairie au domaine et au foncier dans l'espace urbain communal	D'ici 2024, la Mairie d'Evodoula possède des terrains domaniaux propres	• Fichier MINDAF	
	Faciliter la rétrocession par l'Etat à la Mairie d'une partie de son titre foncier de la ville d'Evodoula	Le titre foncier de la ville d'Evodoula, domaine de l'Etat est morcelé au profit de la Mairie d'Evodoula d'ici 2018	Rapport technique MINDAF	Disparité des lourdeurs administratives
Objectifs spécifiques	Aménager les terrains domaniaux obtenus du morcellement du titre foncier de l'Etat	75% des terrains domaniaux obtenus sont aménagés d'ici 2022	 Rapport technique MINDAF Morcellement disponible à la Mairie Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Les activités retenues sont inscrites au budget communal et/ou BIP
	Inventorier le patrimoine de l'Etat dans la Commune	Toutes les propriétés administratives sont inventoriées et estampiés d'ici 2019	Rapport d'enquête de terrain	Les activités retenues sont inscrites au budget communal et/ou BIP
	1.1 Une partie du domaine de l'Etat dans la ville d'Evodoula est rétrocédée à la Mairie	50% du domaine de l'Etat dans la ville d'Evodoula est rétrocédée à la Mairie d'ici 2018	Rapport technique MINDAF Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Disparité des lourdeurs administratives
Résultats	Les terrains domaniaux obtenus du morcellement du titre foncier de l'Etat au profit de la Mairie sont aménagés	Le taux d'aménagement des terrains domaniaux est de 75% d'ici 2020	Rapport technique MINDAF Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les activités retenues sont inscrites au budget communal et/ou BIP
	3.1 Le patrimoine de l'Etat de la Commune d'Evodoula est inventorié	Un fichier du patrimoine de l'Etat est élaboré d'ici 2017	Rapport technique MINDAF	Les activités retenues sont inscrites au budget communal et/ou BIP
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Suivui des procédures de rétrocession à la Mairie, d'une partie du titre foncier de la ville d'Evodoula, domaine de l'Etat	Descente de terrain, logistiques, levé topographiques	25 000 000	
Activités	Réalisation des études préalables à l'aménagement des parcelles constructibles	Lancement de l'appel d'offre, Etudes de faisabilité	5 000 000	Disponibilité des sources de financement
	2.1.2 Travaux d'aménagement des parcelles constructibles	Réalisation des travaux	PM	
	3.1.1 Production et pose des estampies sur les propriétés administratives en vue de faciliter leur inventaire	Fabrication des estampies, pose des estampies	PM	
	Total		30 000 000	

5.2.9. Cadre Logique du secteur eau et énergie

a) Eau

Problème central : Difficultés d'accès à l'eau potable

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypoth èses de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès à l'eau potable dans toute la Commune	 Au moins 90% de la population à accès à l'eau potable d'ici 2024 Baisse du taux des maladies hydriques de 25% en 5 ans 	Rapports techniques du DDEE Rapports techniques du DDSANTE	
Objectifs	Accroître le taux de couverture de la population en eau potable	Au moins 14 puits à motricité humaine sont réhabilités, 26 nouveaux forages construits	Rapports techniques du DDEE Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD et des comités de gestion des points d'eau	Les projets retenus sont inscrits dans le BIP et /ou le budget communal
spécifiques	Faciliter la pérennisation des infrastructures existantes	Un comité de gestion d'eau est mis en place et opérationnel dans chaque village et quartier d'ici 2020	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapport techniques des comités de gestion des points d'eau	Les projets retenus sont inscrits dans le BIP et /ou le budget communal
Résultats attendus	1.1 Chaque village de la Commune et certaines structures administratives sont dotés d'au moins 01 point d'eau potable	 Au moins 01 point d'eau potable est aménagée dans chacun des 39 villages de la Commune d'ici 2017 et dans certaines structures administratives; Le château d'eau SCANWATER de Nkod Abel et l'ensemble de son réseau sont réhabilités d'ici 2017 	Rapports de suivi de la mise en ceuvre du PCD	Les projets retenus sont inscrits dans le BIP et /ou le budget communal
attendus	Un système de pérennisation des infrastructures d'eau potable est opérationnel	•Un comité de gestion d'eau est mis en place et opérationnel dans chaque village d'ici 2017	Rapport techniques des comités de gestion des points d'eau	Les projets retenus sont inscrits dans le BIP et /ou le budget communal
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Réhabilitation de 14 puits à motricité humaine à Minwoho-Sud(01), Minwoho-Centre (02), Ntouda-Centre (01), Mgbabang I (01), Ntouda-Sud (01), Nkolassa I (01), Evodoula (02), Nkolassa II (02), Ekol (01), Nkolkougda I (02)	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	3 500 000 x 14 = 49 000 000	
Activités	1.1.2 Construction de 27 forages dans les villages suivants: Evodoula-village (02), Mgbabang III (01), Nkol Ohandja (01), Nguesse (02), Nkolseng I (01), Nkolseng II (01), Mgbabang II (01), Okok II (02), Komo (02), Nkol Meyos II (01), Nkol Akok (02), Mbelbikol (02), Nkol Kougda II(01), Enoh (01), Kalngaha (02), Elah (01), Nkod Abel (02), Nlong Menang (01), Elig zogo (01).	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	9 000 000 x 27 = 243 000 000	Disponibilité des financements
	1.1.3 Construction d'un forage équipé de PMH au CFR d'Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	9 000 000	
	1.1.4 Aménagement d'au moins 01 source d'eau potable dans chacun	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des	2 000 000 x 39 = 78 000 000	

Total	433 750 000		
Appui à la mise en place de 39 comités de gestion des points d'eau et former les membres dans tous les villages	Atelier de sélection des membres, Atelier de sensibilisation et de formation, appui en logistique	250 000 x 39 = 9 750 000	
1.1.5 Réhabilitation du château d'eau ScanWater de Nkod Abel et l'ensemble de son réseau de distribution	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	45 000 000	
des 39 villages de la Commune	travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux		

b) Energie

Problème central : Difficultés d'accès une énergie électrique et solaire de qualité

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer l'accès à l'énergie électrique de qualité dans la Commune	Au moins 85 % de la population ont accès à l'énergie électrique d'ici 2024	Rapports techniques d'AES Sonel	
Objectifs	Accroître le taux de couverture du réseau électrique AES Sonel dans la Commune	 Au moins 102,15 km du réseau électrique basse et moyenne tension sont construites ou étendus dans la Commune d'ici 2020 	Rapports techniques d'AES Sonel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets retenus sont inscrits dans le BIP et /ou le budget communal
spécifiques	2. Installer un réseau de lampadaires à énergie solaire pour l'éclairage public de l'espace urbain communal	 Au moins 83 lampadaires solaires pour l'éclaraige public sont installés 	•Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets sont inscrits dans le budget communal
	Pérenniser des infrastructures électriques existantes	 Un comité de surveillance des infrastructures électriques est mis en place et fonctionnel dans chaque village d'ici 2020 	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets sont inscrits dans le budget communal
	Tous les villages de la Commune et l'espace urbain sont couverts par le réseau AES Sonel	L'ensemble des villages de la Commune sont alimentés au réseau électrique AES Sonel d'ici 2017	•Rapports techniques d'AES Sonel	Les projets retenus sont inscrits dans le BIP et /ou le budget communal
Résultats attendus	2.1 62 lampadaires solaires de 7m à 8m de hauteur et 21 lampadaires solaires de 4m à 5m de hauteur	Tous les quartiers de l'espace urbain sont alimentés au réseau solaire d'ici 2020	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets sont inscrits dans le budget communal
	3.1 Un système de pérennisation des infrastructures électriques est opérationnel	Tous les villages de la Commune sont doté d'un comité de surveillance des infrastructures électriques d'ici 2017	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets sont inscrits dans le budget communal
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Plaidoirie auprès d'AES Sonel pour le remplacement de 217 poteaux électriques endommagés dans toute la Commune	Requête auprès d'AES Sonel	PM	Disponibilité des sources de financement

	Total		957 480 000	
	3.1.1 Création, organisation et fonctionnement dans les villages concernés, des comités de surveillance des installations électriques	Formalités de création des comités, atelier de formation et de sensibilisation, octroi de la logistique de travail	15 000 000	
	2.1.2 Construction d'une ligne de 21 lampadaires solaires pour éclairage public de 4m à 5m de hauteur	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	34 230 000	
	2.1.1 Construction d'une ligne de 62 lampadaires solaires pour éclairage public de 7m à 8m de hauteur	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	114 700 000	
	1.1.4 Construction d'une ligne basse tension de 35,15 km à Nkol Meyos II : 4km, Eyeng Meyong : 1km, Nguesse : 3km Elig Zogo : 3km, Mbelbikol :3km, Nkolkougda I : 3km (vers minsoa), Nloudou : 3km, Komo : 1,5km, Elah : 0,25km, Ngobo : 1km, Minwoho-Centre : 1km, Nkol Ohandja : 1km, Meyos : 1km, Nkol Akok : 1,5km, Nlong Menang : 2,5km, Nkol Meyos I : 1km, Nkod Abel : 1km, Ntouda-Centre : 0,4km, Nkolovang : 1km Etok : 2 km	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	350 000 000	
	1.1.3 Renforcement d'une ligne moyenne tension monophasée de 67 km à Nkol Meyos II : 4km ; Eyeng Meyong : 2km ; Nguesse : 3km ; Mbelbikol : 2km, Evodoula-village : 1,5km ; Nkolkougda I : 2,5km ; Ekol : 2km, Nkolassa I : 1km ; Nkolassa II : 1km ; Ntouda-Sud : 3km ; Komo : 2km, Mgbabang I : 1km ; Elah : 3km ; Ngobo : 2km ; Minwoho-Centre : 3km ; Nkol Ohandja : 4km ; Nkolseng II : 3km ; Minwoho-Sud : 2km ; Mgbabang III : 1km ; Nkol Abang : 2km ; Meyos : 2km ; Etok : 2km ; Nkol Akok : 2km ; Pobo : 2km ; Nlong Menang : 2km ; Nkolseng I : 1km ; Nkol Meyos I : 4km ; Nkod Abel : 1km ; Ntouda-Centre : 1km ; Nloudou : 4km Nkolovang : 1km	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	412 050 000	
Activités	1.1.2 Pose de 07 transformateurs monophasés à Nkol Meyos II (01), Eyeng Meyong (01), Nguesse (01), Elig Zogo (01), Mbelbikol (01), Ntouda-centre (01) et Nkol Meyos I (01)	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	4 500 000 x 7 = 31 500 000	

5.2.10. Cadre logique secteur de l'éducation de base

Problème central : Difficultés d'accès à une éducation de base de qualité

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypoth èses de réalisation
Objectif global	Améliorer l'Accès à une Education de base de qualité	 Le nombre d'enfants scolarisés est accru de 50% entre 2014 et 2024; Le taux de déperdition scolaire est en nette et progressive réduction de 20% d'ici 2024 	Rapports techniques de I'IAEDUB Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
Objectifs spécifiques	Renforcer l'accès aux infrastructures et équipements scolaires maternelles et primaires	Environ 18 écoles maternelles et 04 écoles primaires sont créer et au moins 22 blocs de salles de classe construites d'ici 2020 et des table-bancs, tablettes et petites chaises acquises	 Rapports techniques de l'IAEDUB Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	 Les écoles demandées sont créées par l'Etat; Les projets de construction des écoles sont inscrits dans le BIP.
	2. Améliorer la qualité des infrastructures existantes dans les écoles primaires	 Au moins 80% des infastructures scolaires délabrées sont réhabilitées 	 Rapports techniques de l'IAEDUB Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	 Les projets de construction des blocs administratifs sont inscrits dans le BIP.
Résultats attendus	1.1 L'accès aux infrastructures scolaires primaires est renforcé	 Les écoles primaires et maternelles existantes sont dotées de 1 587 nouvelles table-bancs, 72 tablettes et 285 petites chaises; 	 Rapports techniques de l'IAEDUB Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	 Les projets de dotation des tables bancs dans les écoles sont inscrits dans le BIP.
attendus	La qualité des infrastructures existantes dans les écoles primaires est améliorée	 Les 37 salles de classe délabrées des écoles existantes sont réhabilitées d'ici 2019; 	 Rapports techniques de l'IAEDUB Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	 Les projets de réhabilitation des salles de classe sont inscrits dans le BIP.
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables
	1.1.1 Créer 18 écoles maternelles et construire 18 blocs maternels de 02 salles chacune dans les villages suivants : Nlong Menang (02), Elig Zogo (02), Mgbabang II (02), Nkolkougda II (02), Mbelbikol (02), Eyeng Meyong (02), Nkol Meyos I (02), Elah (02), Enoh (02), Ekol (02), Ntouda-Sud (02), Minwoho-Centre (02), Nkol Ohandja (02), Pobo (02), Okok I (02), Nguesse (02), et Nkolassa I (02), EM Nloudou (02).	Procédures administratives pour la création des écoles, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	25 000 000 x18 = 450 000 000	 Disponibilité des financements
	1.1.2 Création de 04 écoles primaires et construire 04 blocs de 02 salles de	Procédures administratives pour la création des	8 000 000 x 8 = 64 000 000	

Activités	classes chacune dans les villages suivants : Elig Zogo (02), Mbelbikol (02), GBPS Ngobo) (02) et EP de Nkoalen (02) ;	écoles, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	
	1.1.3 Construction de 28 salles de classe dans les écoles existantes suivantes : GBPS Evodoula (03), EM Pongsolo (02), GBPS Pongsolo (01), EP Ekol (02), EM Mgbabang I (01), EP Mgbabang I (03), EM Nkolkougda I (01), EP Ntouda-Centre (02), EM Okok II (01), EM Nkolassa II (01), EM Komo-Ngobo(01), EP Nlong Menang: (01), E catholique Okok II (06); EM Evodoula village (01), EP nkolseng I (02);	Exécution des travaux de construction des bâtiments, suivi des travaux, main d'œuvre et matériaux, équipements, cérémonies de réception	8 000 000 x 28 = 224 000 000
	1.1.4 Acquisition de 1 587 table-bancs dans les écoles suivantes : GBPS Evodoula (120), EPGII Evodoula (50), EP catholique Evodoula (100), EP Pongsolo (50), GBPS Pongsolo (50), EP Ekol (120), EP Mgbabang I (112), EP Nkolkougda I (40), EP Nkol Akok (90), EP Ntouda- Centre (110), EP Nkolseng I (30), EP Nkolassa I (102), EP Okok I (120), EP Catholique Okok II (85), EP Nkolassa II (88), EP Nkolseng II (60), EP Nloudou (65), EP Kalngaha (85) et EP Nlong Menang: (110).	Fabrication des tables bancs, acheminements dans les écoles concernés, cérémonies de réception	30 000 x 1587 = 47 610 000
	1.1.5 Acquisition de 72 tablettes et 285 petites chaises pour les écoles maternelles : EM catholique Evodoula 10 T et 50 Ch, EM Pongsolo : 8 T et 10 Ch, EM Mgbabang I : 4 T et 10 Ch, EM Nkolkougda I : 10 Ch, EM Okok II : 10 T et 40 Ch, EM Nkolassa II : 15 Ch, EM Komo-Ngobo: 10 T et 30 Ch; EM Evodoula village 10 T 40 ch; EM Nloudou 10 T 40 ch, Ntouda –sud 10 T et 40 ch	Fabrication des tablettes et petites chaises, acheminements dans les écoles concernés, cérémonies de réception	10 000 x 72 = 720 000 5 000 x 285 = 1 425 000
	1.1.6 Acquisition de 05 bureaux maîtres à l'EP Nguesse, EP Mgbabang III, E catholique Evodoula, EP Pongsolo, EP Mgbabang I;	Fabrication des bureaux, acheminements dans les écoles concernés, cérémonies de réception	250 000 x 5 = 1 250 000
	1.1.7 Construction de 6 blocs administratifs dans les écoles : EP GII Evodoula (01), EP Pongsolo (01), GBPS Pongsolo (01), EP Ekol (01), EP Mgbabang I (01) et EP Nkolabang (01).	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	8 000 000 x 6 = 48 000 000
	2.1.1 Réhabilitation de 37 salles de classe : à Nkolseng II (2) Nkolseng I (3) Kalngaha (6), Meyos (1), Komo-Ngobo (2), Nkolkougda I (2), Nkolassa I (1), Okok II (7), Nkolassa II (6), Pongsolo (5) ; EP Nkolabang (1), Nloudou (1)	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	4 600 000 x 37 = 170 200 000
	Total		1 007 205 000

5.2.11. Cadre logique du secteur de l'élevage, pêches et industries animales

Problème central : Difficultés de développement des productions Animales

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer la couverture sanitaire, la production des cheptels et la lutte contre les zoonoses dans la Commune	Le nombre d'élevage moderne augmente de 50% au moins d'ici 2024	 Rapports techniques DDMINEPIA-Lékié Rapports techniques de mise e œuvre du PCD 	
	Construire et équiper des infrastructures zootechniques et de contrôle sanitaire vétérinaire et y affecter un personnel d'encadrement adéquat	Une réalisation de 75% des infrastructures zootechniques et de contrôle sanitaire vétérinaire est effective d'ici 2020	Rapports techniques DAEPIA-Evodoula Rapports techniques de mise en œuvre du PCD Enquête dans le secteur	 Les différents projets sont inscrits dans le budget de la mairie, du BIP et des partenaires financiers
Objectifs spécifiques	Prévenir et lutter contre les maladies animales prioritaires	La ville d'Evodoula est dotée d'une fourrière municipale pour animaux d'ici 2015	Rapports techniques de mise en œuvre du PCD Rapport d'enquête de terrain	Adhésion des populations et des organisations d'éleveurs
	Appuyer la structuration des éleveurs en Coopérative et renforcer leurs capacités	10 organisations des éleveurs sont assez bien structurées et autonomes et les éleveurs formés d'ici 2016	Rapports techniques de mise en œuvre du PCD	Disponibilité des financements
	Promouvoir le développement de l'élevage non conventionnel (escargots, aulacodes)	Au moins 3% de la population pratique l'élevage non conventionnel	Fichier d'enregistrement des éleveurs et organisations d'éleveurs intéressés	Adhésion des populations à l'élevage non conventionnel
	1.1 Les centres zootechniques et de contrôle sanitaire vétérinaire sont construits et équipés, ainsi que les infrastructures connexes	Au moins 01 centre zootechnique et de contrôle sanitaire vétérinaire (CZCSV) est créé, construit et équipé d'ici 2017et une fourrière municipale construite	Rapports techniques de mise en œuvre du PCD Rapports techniques DDMINEPIA-Lékié	Les différents projets sont inscrits dans le budget de la mairie, du BIP
	2.1 Les maladies animales prioritaires sont prévenues et traitées	La lutte contre les maladies animales prioritaires atteint une couverture de 50% d'ici 2018	Rapports des services des centres zootechniques	Adhésion des populations
Résultats	3.1 Les éleveurs sont sensibilisés et structurés en Coopérative, encadrés, formés et financés pour la conduite de l'élevage moderne	50 organisations d'éleveurs sont structurés en GIC, UGIC et Coopérative d'ici 2018	•Rapports techniques de mise en œuvre du PCD	Adhésion des éleveurs
	4.1 Les populations sont sensibiliés, encadrés et formés sur la conduite de l'élevage non conventionnel de cobayes, d'aulacodes, d'escargot et autres	05 ateliers de sensibilisation et de formation des populations pour la promotion de l'élevage non conventionnel sont organisés par an	Rapports techniques de mise en œuvre du PCD Rapports techniques DDMINEPIA-Lékié	Adhésion des populations
Activités		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation

Total			239 000 000	
	4.1.1 Organisation de 2 sessions de formation annuelle de l'élevage non conventionnel (cobayes, aulacodes escargots) à Evodoula	Atelier de formation, préparation des modules de formation, location de la salle, achat des spécimens	2 000 000	
	3.1.3 Accentuation de l'encadrement technique de proximité des éleveurs en activités	Assistance technique	2 500 000	
	3.1.2 Appuis financiers aux élevages modernes à cycle court	Recensement des bénéficiaires, cérémonies de remise des appuis financiers	25 000 000	
	3.1.1 Sensibilisation et organisation des éleveurs à la mutation des GIC et UGIC en Coopérative dans tous les villages	Atelier de sensibilisation, procédures de mutation des GIC et UGIC en coopérative	15 000 000	
	2.1.1 Organisation annuelle de 2 campagnes de vaccination anti rabique et contre les autres maladies des élevages à cycle court à travers la Commune	Achat des vaccins, organisation de la campagne de vaccination, mobilisation des populations	15 000 000	Disponibilité des sources de financements
	1.1.4 Construction d'une tuerie de bovins	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	PM	
	1.1.3 Construction d'01 fourrière municipale pour animaux en divagation à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	4 500 000	
	1.4.3 Construction et équipement de 03 centres zootechniques et de contrôle sanitaire vétérinaire existants (Nloudou, Kangaha, Nkolassa)	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	120 000 000	
	1.1.1 Construction et équipement d'01 bâtiment de la DAEPIA à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	55 000 000	

5.2.12. Cadre logique du secteur de l'emploi et formation professionnelle

Problème central : Difficultés d'accès à la formation professionnelle diversifiée et à un emploi décent

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Développer l'emploi et la formation professionnelle	D'ici 2024, 75% de la population de la Commune d'Evodoula à accès à l'emploi et la formation professionnelle	Rapports techniques du sectoriel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
	Accroître le nombre de SAR/SM et de centres de formation professionnelle rapide dans la Commune	 D'ici 2024, au moins 04 nouveaux SAR/SM et 01 centre de formation professionnelle rapide sont créés et construits dans la Commune d'Evodoula 	Rapports techniques du sectoriel	Respect des dispositions légales
Objectifs spécifiques	Renforcer l'accès aux infrastructures et aux équipements scolaires de la SAR/SM d'Evodoula	• 50% des infrastructures de la SAR/SM sont réhabiliter d'ici 2018	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets sont inscrits au BIP, au budget de la mairie
	Promouvoir l'installation des jeunes diplômés des centres de formation professionnelle	75% des jeunes sorties des centres de formation professionnelles sont installés tous les deux ans	Rapports techniques du sectoriel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets d'insertion des jeunes sont réalistes
	Un centre de formation professionnelle rapide et 04 SAR/SM sont créés, construits et équipés dans la Commune d'Evodoula	D'ici 2024 01 centre de formation professionnelle rapide et 04 SAR/SM sont construits et équipés dans la Commune	Rapports techniques du sectoriel	Les différents projets sont inscrits au BIP, au budget de la mairie
Résultats	Réhabiliter et équiper le bloc de 2 salles de classedétériorées de la SAR/SM d'Evodoula	02 salles de classe sont réhabilitées et équipées	Rapports techniques du sectoriel	Les différents projets sont inscrits au BIP, au budget de la mairie
	3.1 Les jeunes diplômés des centres de formation professionnelle rapide et SAR/SM sont installés	Le nombre de jeunes formés et insérés dans le circuit de l'emploi accroit de 25% chaque année	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets d'insertion des jeunes sont réalistes
	rapido di Ontivotti doni indiano	Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Création, construction et équipement d'un centre de formation professionnel rapide à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	40 000 000	
	1.1.2 Création, construction et équipement de 04 SAR/SM à Nguesse, Nkolassa I, Nkod Abel et Nkol Meyos I.	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	35 000 000 x 4 = 140 000 000	
Activités	2.1.1 Réhabilitation de 1 bloc de 2 salles de classe de la SAR/SM d'Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	9 000 000	Disponibilité des sources de
	3.1.1 Appui à l'installation des jeunes diplômés de la SAR/SM	Recensement des projets des jeunes diplômés, études de faisabilité des projets, octroi des appuis	20 000 000	financements
	3.1.2 Mise en place d'un partenariat local avec le FNE, PIAASI et autres pour le financement des jeunes diplômés des centres de formation professionnelle rapide	Signature de partenariat, appui multiformes	1 000 000	
	3.1.3 Organisation des carrefours métiers à Evodoula lors de la semaine de la fête de la jeunesse	Recensement des différents corps de métiers Organisation de l'évènement	2 000 000	
	Total		212 000 000	

5.2.13. Cadre logique secteur des enseignements secondaires

Problème central : Difficultés d'accès à l'enseignement secondaire

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Renforcer l'offre en éducation secondaire	Le nombre d'établissements secondaires général et technique est en nette augmentation de 50% d'ici 2024	Rapports techniques de la DDMINSEC-Lékié Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
Objectifs spécifiques	Augmenter la capacité d'accueil des infrastructures scolaires secondaires	 La capacité d'accueil des établissements secondaires est accrue d'au moins 15 % d'ici 2018 	 Rapport des établissements secondaires Rapports techniques de la DDMINSEC-Lékié 	Les projets de construction des infrastructures secondaires sont inscrits dans le BIP et /ou budget communal
	Doter les établissements scolaires secondaires de commodités de qualité en quantité suffisante	 Les établissements secondaires disposent des commodités de qualité, en quantité suffisante 	Rapports techniques de la DDMINSEC-Lékié	
Résultats	1.1. Les infrastructures scolaires secondaires de qualité, en quantité suffisante sont construites et équipées	 Au moins 06 blocs de 02 salles de classe chacun et 08 blocs administratifs sont construits, 553 table-bancs acquis et octroyés aux établissements secondaires de la Commune d'ici 2018 	Rapports techniques de la DDMINSEC-Lékié Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	 Les projets de construction des blocs de salles de classe sont inscrits dans le BIP et /ou budget communal
attendus	Les établissements scolaires secondaires sont dotés de commodités modernes (électricité, blocs latrines, forages)	Au moins 09 forages, 09 blocs de 06 latrines chacun sont construits dans les établissements secondaires de la Commune d'ici 2018	Rapports techniques de la DDMINSEC-Lékié Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	 Les projets de construction des forages et blocs de latrines sont inscrits dans le BIP et /ou budget communal
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Construction de 06 blocs de 02 salles de classe chacun dans les établissements secondaires suivants: Lycée technique Evodoula (02); Lycée de Pongsolo (02); Lycée de Nkolkougda I (02); CES de Komo (02); CETIC de Nkolassa I (02); Lycée de Nkolassa I (02).	Etudes de faisabilité, exécution des travaux de construction des blocs de salles de classe, suivi des travaux, Main d'œuvre et matériaux, équipements, cérémonies de réception	9 000 000 x 12 = 108 000 000	•Les établissements
Activités	1.1.2 Construction et équipement de 08 blocs administratifs au Lycée technique d'Evodoula (01), Lycée de Pongsolo (01), Lycée de Nkolkougda I (01), Lycée de Nkolossa (01), CES de Nloudou (01), CES de Komo (01), CETIC de Nkolassa I (01) et CETIC de Mgbabang III (01)	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	8 000 000 x 8 = 64 000 000	demandés sont créés par l'Etat Disponibilité des sources de financements
	1.1.3 Acquisition de 553 table-bancs au Lycée technique Evodoula (120); Lycée général Evodoula (120); Lycée de Pongsolo (11); Lycée de Nkolkougda I (32); Lycée de Nkolossa I (14); CES de Komo (120); CETIC de Nkolossa I (16); CETIC de Mgbabang III(120).	dans les écoles concernés, cérémonies de réception	30 000 x 553 = 16 590 000	de iniditélilelles
	1.1.4 Création, construction et équipement de 01 CETIC à Nkolabang, 01 CES à Etok et 01 CES à Elig Zogo.	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi,	PM	

	contrôle et réception des travaux		
2.1.1 Electrification du Lycée technique d'Evodoula, Lycée de Pongsolo, CES de Nloudou, CES de Komo-Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	3 000 000 x 4 = 12 000 000	
2.1.2 Renforcement du réseau électrique au lycée général d'Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	4 000 000	
2.1.3 Construction d'01 forage dans chacun des 09 établissements secondaires de la Commune	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	9 000 000 x 9 = 81 000 000	
2.1.4 Construction de 09 blocs de 06 latrines modernes chacun dans tous les 09 établissements secondaires de la Commune	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	4 500 000 x 9 = 40 500 000	
2.1.5 Equipement du lycée général d'Evodoula d'une boite à pharmacie		500 000	
Total	326 590 000		

5.2.14. Cadre logique du secteur de l'enseignement supérieur

Problème central : Difficultés d'accès à l'enseignement supérieur

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès à l'enseignement supérieur	•75% des élèves de la Commune d'Evodoula ont accès à l'enseignement superieur d'ici 2024	 Registre d'inscription des établissements universitaires Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	
Objectifs spécifiques	Améliorer l'insertion des élèves dans l'enseignement supérieur	02 instituts Académiques privés sont crées et construits dans la Commune d'Evodoula d'ici 2018	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapports technique du MINESUP	Les financements sont mobilisés par la Commune
Résultats attendus	Les bacheliers ont facilement accès à l'enseignement supérieur	Au moins 75% des bacheliers sont inscrits dans les universités chaque année	Registre d'inscription des établissements universitaires	Les Elites et les forces vives de la Commune sont fortement impliquées
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Elaboration d'un répertoire des diplômés de l'enseignement supérieur en vue d'actions concertées	Recensement des diplômés, matériels d'enregistrement	500 000	
Activités	1.1.2 Octroi des bourses d'études d'excellence aux bacheliers de la Commune	Organisation cérémonie d'octroi des bourses d'études	25 000 000	
	1.1.3 Octroi dans la Mairie des stages de vacances aux étudiants du supérieur	Enregistrement des dossiers de stages, indemnité de stages	15 000 000	Disponibilité des sources de financement
	1.1.4 Mise en œuvre du service d'orientation scolaire dans tous les établissements de la Commune	Mobilisation des chargés d'orientation, indemnités	2 500 000	
	Sensibilisation des parents pour la prise en compte de l'éducation de leurs enfants dans le supérieur ;	Atelier de sensibilisation, logistiques	1 000 000	
	Total		44 000 000	

101

5.2.15. Cadre logique du secteur de l'environnement et de la protection de la nature

Problème central : Difficultés à protéger le patrimoine environnemental

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer la sensibilité environnementale des populations	90% des populations d'Evodoula sont sensibilisées sur les bonnes pratiques de préservation de l'environnement d'ici 2024	Rapports techniques du sectoriel Rapport technique de suivi de la mise en œuvre du PCD	
Objectifs spécifiques	Sensibiliser les populations sur la gestion durable de l'environnement	Les campagnes de sensibilisation sur la gestion durable de l'environnement sont organisées dans les villages et les établissements scolaires de la Commune	Rapport des Etablissement scolaire Rapport technique de suivi de la mise en œuvre du PCD	- Adhésion des populations
	Lutter contre les pollutions (sol, air, eau hommes, animaux et végétaux)	• Les élements de la nature (sol, air, eau hommes, animaux et végétaux) sont pris en compte dans la lutte contre les pollutions	Rapports techniques du sectoriel	 Financements mobilisés par la Commune
Résultats	Les populations sont sensibilisées sur les bonnes pratiques de gestion durable de l'environnement	Au moins 2 réunions de sensibilisation sur la construction des latrines et la protection de l'environnement sont organisées dans tous les établissements scoalires et les villages de la Commune par les services compétents d'ici 2016	Rapports techniques du sectoriel	Les populations adhèrent au projet
	Mettre en place l'opération Evodoula ville verte et propre	 10 jardins botaniques locaux sont créés pour promouvoir le reboisement d'ici 2018 Une unité pilote de compostage est construite à Evodoula d'ici 2017 	Rapport technique de suivi de la mise en œuvre du PCD	- Financements mobilisés par la Commune
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1. Organisation des campagnes de sensibilisation des populations rurales, urbaines et scolaires sur la gestion durable de l'environnement	Organisation des séminaires, achat et distribution de matériels aux participants	15 000 000	
Activités	Appui technique et financier pour la création de jardins botaniques locaux pour le reboisement	Acquisition des espaces, mise en place de la logistique, mobilisation des Experts	10 000 000	Disponibilité des sources
	·		1	'
	Appui à la mise en place de 01 unité pilote de gestion et de transformation des ordures ménagères en compost à Evodoula	Construction de l'unité de gestion et de transformation, recrutement de la ressource humaine de collecte et de transformation des ordures ménagères	25 000 000	de financement
	2.1.2 Appui à la mise en place de 01 unité pilote de gestion et de transformation des ordures ménagères en compost à Evodoula 2.1.3 Instauration d'une journée hebdomadaire de propreté dans la ville et tous les villages	humaine de collecte et de transformation des ordures ménagères Mise en place d'un comité de suivi, choix d'un jour de la semaine comme journée de propreté, sensibilisation des populations sur le bien fondée de l'initiative	25 000 000	•
	2.1.2 Appui à la mise en place de 01 unité pilote de gestion et de transformation des ordures ménagères en compost à Evodoula 2.1.3 Instauration d'une journée hebdomadaire de propreté dans la ville	humaine de collecte et de transformation des ordures ménagères Mise en place d'un comité de suivi, choix d'un jour de la semaine comme journée de		•

5.2.16. Cadre logique du secteur des forêts et de la faune

Problème central : Difficultés à réguler l'exploitation des produits forestiers et fauniques

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation		
Objectif global	Améliorer la gestion d'espèces forestières et fauniques dans la Commune d'Evodoula	D'ici 2024, le taux d'exploitation abusive des espèces forestières et fauniques aura diminué de 50%	Rapports techniques de la DDMINFOF-Lékié			
Objectifs spécifiques	Sensibiliser, organiser et encadrer les populations pour la protection d'espèces forestières et fauniques, le reboisement et la domestication des produits forestiers non ligneux (PFNL)	80% de la population de la Commune d'Evodoula est sensibilisée sur l'accès à la ressource forestière et faunique et la domestication des produits forestiers non ligneux d'ici 2020	 Rapports techniques de la DDMINFOF-Lékié Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	 Les populations adhèrent au projet Inscription du projet au BIP et au budget communal 		
Résultats	Le reboisement de la Commune est appuyé et la sensibilisation des populations à la domestication des produits forestiers non ligneux	50% des espaces verts de la Commune est reboisé et 50% de la population d'Evodoula pratique la domestication des produits forestiers non ligneux d'ici 2017	 Rapports techniques de la DDMINFOF-Lékié Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	 Les populations adhèrent au projet Inscription du projet au BIP et au budget communal 		
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation		
	1.1.1 Appui au poste de contrôle forestier et de chasse d'Evodoula pour la mise en place d'un programme de reboisement des forêts	Elaboration du programme, mise en place des pépinières d'essences forestières	25 000 000			
Activités	1.1.2 Sensibilisation des populations sur l'accès à la ressource forestière et faunique (loi forestière et faunique)	Organisation des ateliers de sensibilisation	5 000 000			
	1.1.3 Demande d'appui au programme PAPCO pour la domestication du <i>Gnetum africana</i> (Okok) dans tous les villages	Appui technique du PAPCO, création des pépinières et parcelles d'okok	PM			
	1.1.4 Création et organisation de 05 comités locaux pilotes de gestion et de surveillance des espèces forestières et fauniques ;	Création des comités, achat de la logistique pour intervention sur le terrain, séminaires de formation et de mise à niveau	2 000 000 x 5 = 10 000 000			
	Total 40 000 000					

Commune d'Evodoula BP : 03 Evodoula Tél : 22 19 50 00 <u>Email</u> : commune.evodoula@yahoo.fr

103

5.2.17. Cadre logique du secteur des industries, mines et développement technologique

Problème central : Difficultés d'exploitation des ressources minières

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Promouvoir le développement de la Commune à travers ses ressources minières	 50% des actions en faveur des populations, des sociétés industrielles de la Commune sont issues de l'exploitation minières d'ici 2024 	Rapport technique de suivi de la mise en œuvre du PCD	
Objectifs spécifiques	Développer le tissu industriel minier de la Commune et sécuriser les recettes générées	 Au moins 20% du budget de la Commune provient des ressources minières 	 Rapport technique du sectoriel Rapport technique de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Les financements sont mobilisés par la Commune, le BIP et d'autres bailleurs
Résultats	1.1 Le tissu industriel minier de la Commune est développé et les recettes sécurisées	50% du tissu industriel minier de la Commune est développer d'ici 2018	Rapport technique du sectoriel	Les financements sont mobilisés par la Commune, le BIP et d'autres bailleurs
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Aménagement du site de la carrière de sables fins du village Eyeng Meyong pour faciliter son exploitation	Travaux de déblayage, de terrassage, ouverture de la carrière	15 000 000	
Activités	Construction de 02 postes de péage à Nloudou et Eyeng Meyong (côté limite Monatélé).	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, mobilisation équipements et matériaux de chantier, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	6 000 000	Disponibilité des sources de financement
	1.1.3 Promotion de l'exploitation des carrières de sable type "Sanaga" le long de la rivière Ngobo	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, mobilisation équipements et matériaux de chantier, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	PM	
	Total		21 000 000	

Commune d'Evodoula BP : 03 Evodoula Tél : 22 19 50 00 <u>Email</u> : commune.evodoula@yahoo.fr

104

5.2.18. Cadre logique du secteur de la jeunesse et éducation civique

Problème central : Difficultés d'épanouissement de la jeunesse

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Promouvoir l'épanouissement des jeunes, l'éducation civique et l'intégration nationale des populations	•75% de la jeunesse de la Commune d'Evodoula est épanoui d'ici 2024	Rapports techniques du sectoriel	
	Mettre en place des infrastructures d'épanouissement des jeunes	Au moins 01 infrastructure appropriée pour l'épanouissement des jeunes est construite dans la Commune tous les 5 ans	Rapports techniques du sectoriel	Les projets demandés sont inscrits dans le budget communal et/ou pris en compte dans le BIP du secteur
Objectifs spécifiques	Encourager et encadrer le mouvement associatif en milieu jeune	50 associations de jeunesse sont appuyés d'ici 2020	Rapports de suivi de la mise en ceuvre du PCD	Les projets demandés sont inscrits dans le budget communal et/ou pris en compte dans le BIP du secteur
specifiques	Promouvoir l'éducation civique des populations en général et des jeunes en particulier	•75% de la population jeune est sensibiliser sur le civisme d'ici 2018	Rapports techniques du sectoriel Enquêtes de terrain	Forte mobilisation de la jeunesse
	Inculquer aux jeunes la pratique des divertissements sains et éducatifs	•75% des jeunes sont sensibilisés sur la pratique des divertissements sains et éducatifs	• Enquêtes de terrain	Forte mobilisation de la jeunesse
	Former rapidement les jeunes non scolarisés aux métiers et financer leur porjet	Au moins 10% des jeunes non scolarisés sont formés formés aux métiers rapides et financés	Rapports techniques du sectoriel	Forte mobilisation de la jeunesse
	Les infrastructures appropriées pour l'épanouissement des jeunes sont construites	01 infrastructure appropriée est construite tous les cinq ans	Rapports techniques du sectoriel Enquêtes de terrain	 Les projets demandés sont inscrits dans le BIP du secteur
	Le mouvement associatif est promu, financé et encouragé	05 associations de jeunesse sont financées tous les deux ans	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Disponibilité des financements
Résultats attendus	Des structures et stratégies sont mises en place en vue de combattre l'incivisme au sein de la population	Un Comité Local d'Education Civique et d'Intégration Nationale (COLECIN) est mis en place dans chaque village d'ici 2018	Rapports techniques du sectoriel	Les projets demandés sont inscrits dans le budget communal
	Les activités de divertissement sélectionnées sont offertes aux jeunes	Au moins 02 activités de divertissement sont sélectionnées et offerts aux jeunes chaque année	Rapports techniques du sectoriel	 Les projets demandés sont inscrits dans le budget communal
	5.1 Les jeunes non scolarisés formés aux métiers rapides sont installés et financés	•	Rapports techniques du sectoriel	 Disponibilité des financements
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation

	1.1.1. Construction et équipement d'un centre multifonctionnel de promotion des jeunes (CMPJ) à Evodoula	Etudes de faisabilité, exécution des travaux de construction, suivi des travaux, Main d'œuvre et matériaux, matériels de bureaux, équipements informatiques	50 000 000	
Activités	2.1.1 Appui à la mise en place du bureau communal du Conseil National de la jeunesse du Cameroun (CNJC)	Moyens financiers et logistiques	5 000 000	
	2.1.2 Mise en place et appui financier et technique au fonctionnement du Comité Communal d'Education Civique et d'Intégration Nationale (COCECIN)	Moyens financiers et logistiques	2 000 000	
	2.1.3 Création dans tous les villages des Comités Locaux d'Education Civique et d'Intégration Nationale (COLECIN)	Moyens financiers et logistiques	10 000 000	
	2.1.4 Sensibilisation des jeunes de tous les villages à intégrer le CNJC	Organisation des campagnes de sensibilisation	10 000 000	
	2.1.5 Organisation et financement de la déclaration de 25 associations et l'enregistrement de 25 coopératives	Ateliers de formation, d'élaboration des statuts et règlement intérieur, suivi des dossiers auprès des autorités compétentes	3 000 000	 Disponibilité des financements
	3.1.1 Organisation chaque année d'une caravane du civisme	Logistiques pour l'organisation de la caravane	5 000 000	
	4.1.1 Appui technique et financier à l'affiliation des équipes locales aux différents championnats	Achat des équipements sportifs, remise des recompenses	5 000 000	
	4.1.2 Organisation des activités socio culturelles dans les villages (concert, foires, Festival, Soirées, Championnat de Songho, Jeu de dames, Ludo)	Stratégie de communication, logistiques	3 500 000	
	5.1.1 Formation de 40 jeunes aux petits métiers immédiatement rentables	Frais de formation	1 000 000	
	5.1.2 Financement des microprojets montés par les 40 jeunes formés	Sélection des projets pertinents, Analyse et Evaluation des projets, octroi des financements	24 000 000	
	Total	118 500 000		

5.2.19. Cadre logique du secteur des petites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat

Problème central : Difficultés de promotion des petites et moyennes entreprises, de l'économie sociale et de l'artisanat

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Promouvoir le développement de l'artisanat et la commercialisation des produits de l'artisanat	Les revenus de l'artisanat représentent 40% de l'économie locale d'ici 2024	 Rapports techniques du sectoriel Rapport d'enquêtes de terrain 	
	Aménager des villages artisanaux et construire les galeries virtuelles	 Au moins un village artisanal et une galerie virtuelle sont aménagés et construits dans la Commune d'Evodoula d'ici 2020 	 Rapports techniques du sectoriel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Les projets sont inscrits dans le budget communal et/ou pris en compte par des bailleurs
Objectifs spécifiques	Mettre en place des conditions d'émulation au métier de l'artisanat et à la création de petites et moyennes entreprises	 Au moins 50 artisans de la Commune sont formés, encadrés et appuyés d'ici 2020 et un bureau d'enregistrement des petites et moyennes entreprises eest aménagé à Evodoula 	 Rapports techniques du sectoriel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Les acteurs de l'économie locale sont engagés
	Les villages artisanaux et les galeries virtuelles sont aménagés et construits dans la Commune	 Une galerie virtuelle des objets artisanaux est cronstruits à Evodoula et un village d'ici 2016 	 Rapports techniques du sectoriel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Les projets sont inscrits dans le budget communal et/ou pris en compte par des bailleurs
Résultats	2.1 Les conditions d'émulation aux métiers de l'artisanat et à la création de petites et moyennes entreprises sont misent en place	05 projets artisanaux sont financés et 01 bureau d'enregistrement des petites et moyennes entreprises est aménagé à Evodoula d'ici 2016	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets sont inscrits dans le budget communal
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Construction d'une galerie virtuelle d'exposition des œuvres d'art à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, mobilisation équipements et matériaux de chantier, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	22 000 000	
	1.1.2 Amenagement d'un village artisanal dans la Commune	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, mobilisation équipements et matériaux de chantier, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	25 000 000	Disponibilité des financements
Activités	2.1.1 Création, construction et équipement d'un centre de formation rapide aux petits métiers artisanaux à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, mobilisation équipements et matériaux de chantier, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	55 000 000	
	2.1.2 Appui de 05 projets pour la fabrication et la commercialisation des produits artisanaux dans la Commune	Appui technique, financiers	25 000 000	
	2.1.3 Amenagement d' 01 bureau d'enregistrement des petites et moyennes entreprises à l'hotel de ville d'Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, mobilisation matériaux de chantier, main d'œuvre, exécution des travaux de construction, suivi et contrôle des travaux	1 000 000	
	Total	128 000 000		

5.2.20. Cadre logique du secteur des postes et télécommunications

Problème central : Difficultés d'accès à l'information et à une communication de qualité

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothès es de réalisation
Objectif global	Améliorer le taux de pénétration et d'utilisation des infrastructures des télécommunications et TIC dans la Commune	75% au moins des populations de la Commune ont accès aux services postaux et télécommunication s d'ici 2024	 Rapport d'enquête de terrain Rapport technique de la mise en œuvre du PCD 	
Objectifs spécifiques	Accroitre le nombre d'infrastructures de télécommunication de la Commune	 Le taux d'implantation des infrastructures de télécommunications a augmenté de 15% d'ici 2020 	Rapport technique du sectoriel Rapport technique de la mise en œuvre du PCD	La clientèle potentielle utilisant les infrastructures de télécommunication est importante
Résultats	1.1 Le nombre d'infrastructures de télécommunication de la Commune est augmenté	Un télécentre communautaire, une ligne fixe camtel et 05 nouvelles antennes relais sont construits et équipé dans la Commune d'ici 2018	Rapport technique de la mise en œuvre du PCD	Les projets sont inscrits dans le BIP et/ou le budget communal
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1. Equiper un télécentre communautaire à Evodoula	Acquisition du matériel pour l'équipement du télécentre	35 000 000	
	1.1.2. Plaidoirie auprès des compagnies de télécommunication mobile Orange, MTN et VIETTEL pour la construction de nouvelles antennes relais à Okok II, Kalngaha, Nkolassa II, Elig Zogo et Meyos et réhabilitation des antennes existentes pour améliorer la bonne couverture du réseau.	Procédures administratives	250 000	
Activités	1.1.3. Création d'un centre de messagerie postale. Sensibiliser les opérateurs économiques de la Commune sur la nécessité de l'exploitation d'une messagerie postale à Evodoula. Réhabilitation du module des boîtes postales	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	10 000 000	Sources de financement disponibles
	1.1.4. Plaidoirie auprès de la CAMTEL pour la réhabilitation et mise en service de la ligne de téléphonie fixe à Evodoula	Procédures administratives	1 000 000	
	Total		46 250 000	

Commune d'Evodoula BP: 03 Evodoula Tél: 22 19 50 00 <u>Email</u>: commune.evodoula@yahoo.fr

5.2.21. Cadre logique secteur de la promotion de la femme et de la famille

Problème central : Difficultés d'accès au service de la femme et de la famille

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothè ses de réalisation
Objectif global	Renforcer la couverture communale en structures d'encadrement de la femme et de la famille	La couverture communale en structures d'encadrement de la femme et de la famille est au moins de 70% d'ici 2024	Rapports d'enquête auprès des femmes	
	Construire et dynamiser les infrastructures d'encadrement de la femme et la famille	 Au moins 3 centres de promotion de la femme et de la faamille sont créés et construits dans la Commune d'Evodoula 	Rapport technique du sectoriel Rapport technique de mise en œuvre du PCD	Les projets sont inscrits dans le budget communal
Objectifs spécifiques	Encourager la formation des femmes et la formalisation des mariages	 Au moins 09 sessions de formation des femmes et des mariages collectifs organisés dans la Commune d'ici 2017 	Rapport technique de mise en œuvre du PCD Rapport des services d'Etat civil de la mairie	Les populations manifestent un réel intérêt
	Appuyer les activités génératrices de revenus des femmes	 Il est créé au niveau de la Mairie, un fond de soutien aux AGR des associations féminines fonctionnelles d'ici 2018 	•Rapport technique de mise en œuvre du PCD	 Les projets sont inscrits dans le budget communal
	Les infrastructures d'encadrement de la femme et de la famille sont construites et dynamisées dans la Commune	 Une délégation d'arrondissement de la promotion de la femme et de la femme et 02 centres de promotion de la femme (CPF) sont créés, construits et équipés d'ici 2025 	Rapport technique du sectoriel	Les forces vives de la Commune sont fortement impliquées
Résultats	La formation des femmes et la formalisation des mariages sont encouragées	Au moins 09 sessions de formation de femmes et 300 mariages collectifs sont organisés à Evodoula d'ici 2017	Rapport des services d'Etat civil de la mairie	Les populations manifestent un réel intérêt
	3.1 Les activités génératrices de revenus des femmes sont appuyées	Un fond est disponible à la mairie pour le financement des AGR des femmes	Rapport technique du sectoriel	Les projets sont inscrits dans le budget
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Création, construction et équipement d'une délégation d'arrondissement de la promotion de la femme et de la famille à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	35 000 000	
	1.1.2 Création, construction et équipement de 02 centres de promotion de la femme (CPF) à Evodoula et Kalngaha	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	125 000 000 x 2 = 250 000 000	
	2.1.1 Organisation pendant 3 ans, d'au moins 3 sessions annuelles de formation des jeunes filles et femmes en éducation prénuptiale, matrimoniale et familiale	Atelier de formation, logistiques de formation, remise des dons	500 000 x 9 = 4 500 000	
Activités	Organisation de 300 mariages collectifs en trois ans à Evodoula	Recensement des couples, organisation de la cérémonie, remise des présents	1 000 000 x 3 = 3 000 000	
	3.1.1 Création au niveau communal d'un fond d'appui aux AGR pour les associations féminines formelles	Mobilisation et mise en place du fond d'appui	25 000 000	
	Total		317 500 000	

5.2.22. Cadre logique du secteur recherche scientifique et innovations

Problème central : Difficultés d'accès aux produits de la recherche scientifiques

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Développer la productivité agricole	Les rendements liés à la recherche scientifique sont en nette progression de 15 à 30% d'ici 2024	Rapports techniques DAADER	
Objectifs spécifiques	Vulgariser et valoriser les résultats de la recherche agricole	 Les populations ont facilement accès aux intrants agricoles de qualité et les rendements des cultures sont améliorés d'ici 2016 	 Rapports techniques DAADER Rapport technique de suivi de la mise en œuvre du PCD 	 Les financements sont mobilisés par le sectoriel Les populations manifestent un véritable intérêt vis-à-vis des produits de l'IRAD
Résultats	Les paquets technologiques de l'IRAD sont disponibles à temps pour les producteurs	80 % des paquets technologiques de l'IRAD sont disponible dans la Commune d'ici 2017	 Rapports techniques DAADER Rapport technique de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Disponibilité de la production des paquets technologiques
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
Activités	1.1.1 Vulgarisation et distribution/vendre les produits (semences améliorées de maïs, nouvelles variétés de cacao, variété de manioc, tomates, gombo avocatiers, manguiers, orangers) de la recherche dans tous les villages	Production des semences améliorées, acheminement et conservation dans la Commune	7 000 000	Disponibilité des sources de financement
	Total			

Commune d'Evodoula BP: 03 Evodoula Tél: 22 19 50 00 <u>Email</u>: commune.evodoula@yahoo.fr

5.2.23. Cadre logique du secteur de la santé

Problème central : Difficultés d'accès aux soins de santé de base de qualité

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer la qualité des infrastructures et des soins de santé dans la Commune d'Evodoula	Le taux de structure de santé fonctionnel et offrant des services de qualité augmentent de 30 à 60% d'ici 2024	 Rapport technique District et centre de santé Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	
	Renforcer l'offre des services et des soins de santé dans la Commune	•Le taux de couverture sanitaire dans la Commune augmente de 25% à 50% d'ici 2025	 Rapport technique District et centre de santé 	 Les formations demandées sont créées par l'Etat Les projets de construction des CSI sont inscrits dans le BIP et/ou le budget de la Mairie
Objectifs spécifiques	Améliorer le cadre et les conditions de travail	Chaque CSI de la Commune est doté de latrine, d'un forage d'ici 2020	 Rapports techniques du District et centres de santé Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	 Les projets de construction des latrines et forages sont inscrits dans le BIP et/ou le budget de la Mairie
	Améliorer la disponibilité de l'offre des médicaments, réactifs et dispositifs essentiels	La qualité et la quantité du matériel médical et les médicaments sont garantis aux CSI existants : Nkolossa II, Nloudou, Kalngaha et Evodoula d'ici 2020	Rapport technique District et centre de santé	 Les projets de fournitures de matériels médicaux dans les CSI sont inscrits dans le BIP et/ou le budget de la Mairie
	Doter la Commune d'Evodoula d'une morgue moderne	•Le nombre de décès et de corps gardés dans la morgue	Rapport technique District et centre de santé	 Le projet de construction de la morgue est inscrit dans le BIP et/ou le budget de la Mairie
	1.1 L'offre des services et des soins de santé est renforcée dans la Commune	75% des CSI de la Commune sont dotés d'infrastructures de qualités d'ici 2017	 Rapport technique District et centre de santé Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Les projets de construction des infrastructures dans les CSI sont inscrits dans le BIP et/ou le budget de la Mairie
Résultats attendus	Le cadre et les conditions de travail sont durablement améliorés	•Les travaux de construction du CSI de Nkolassa I sont finalisés d'ici 2017 ;	 Rapport technique District et centre de santé Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Les projets de construction des CSI sont inscrits dans le BIP et/ou le budget de la Mairie
	La disponibilité de l'offre des médicaments, réactifs et dispositifs essentiels est améliorée	Une pharmacie est crée dans chaque CSI de la Commune et fournie en médicaments essentiels d'ici 2017	Rapport technique District et centre de santé	 Les projets d'ouverture de pharmacie dans les CSI sont inscrits dans le BIP et/ou le budget de la Mairie
	Les personnes décèdées dans la Commune sont conservées dans des conditions requises	Une morgue est construite d'ici 2018	 Rapport technique District et centre de santé 	•
Activités		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
Adulties	1.1.1 Création, construction et équipement de 04 CSI avec aménagement en eau, électricité et	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception	50 000 000 x 4 = 200 000 000	Les normes sectorielles sont respectées

	ne à Mgbabang II, Nkol Meyos I, Nkol yos II, et Nkol Ohandja	des travaux		Disponibilité des sources de
	alisation des travaux de construction et de nénagement du CSI de Nkolassa I,	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	15 000 000	financement
	nstruction d'une morgue d'une contenance u moins 9 cadavres	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	60 000 000	
	ctrification des CSI de Nkolkougda I et elbikol	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	750 000 x 2 = 1 500 000	
form	nstruction de (5) latrines dans les nations sanitaires de Nkolossa II, Nloudou, ngaha, Nkol kougda I, Nkolabang	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	3 500 000 X 5 = 17 500 000	
pers	quête au MINSANTE pour l'affectation d'un sonnel de qualité, en quantité suffisante	Procédures administratives	PM	
Nkol	nstruction de forages (05) dans les CSI de blossa II, Nloudou, Kalngaha, Nkol kougda Ikolabang,	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	9 000 000 X 5 = 45 000 000	
	nabilitation du forage de l'Hôpital de district vodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	3 000 000	
de	uisition du matériel médical dans les CSI Nkolossa II, Nloudou, Kalngaha, odoula, Nkol kougda I, Nkolabang	Achat du matériel médical, acheminements dans les CSI concernés, cérémonies de réception	8 000 000 x 6 = 48 000 000	
3.1.2 Acqu Nkolo	uisition des médicaments dans les CSI de ossa II, Nloudou, Kalngaha, Evodoula, kougda I, Nkolabang	Achat des médicaments, acheminements dans les CSI concernés, cérémonies de réception	3 000 000 x 6 = 18 000 000	
	struction d'une morgue moderne à l'hôpital odoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	30 000 000	
	Total		438 000 000	

5.2.24. Cadre logique du secteur du sport et de l'éducation physique

Problème central : Difficultés d'accès aux infrastructures sportives et d'éducation physique

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Promouvoir le développement du sport et des infrastructures sportives dans la Commune	75% de la population pratique le sport avec des infrastructures sportives de qualité dans la Commune d'ici 2024	Rapports techniques du sectoriel	
Objectifs spécifiques	Créer des infrastructures sportives appropriées pour l'épanouissement de la population	 Chaque village de la Commune possède au moins une aire de jeu approprié d'ici 2020 	 Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapports techniques du sectoriel 	 Les projets demandés sont inscrits au BIP et dans le budget communal Terrain disponible
opeoquee	Favoriser le regroupement sportif des populations	Une journée sportive est organisé chaque semaine dans l'ensemble de la Commune	Rapports d'enquêtes de terrain	 Implication des populations dans la pratique du sport
Résultats attendus	1.1 les populations possèdent des infrastructures sportives appropriées pour leur épanouissement	• Un complexe multisport est construit à Evodoula d'ici 2017	 Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapports techniques du sectoriel 	Le projet est inscrit au BIP et dans le budget communal Terrain disponible
	Les rencontres sportives sont régulièrement organisées dans la Commune	02 rencontres sportives sont organisées chaque semaine	•Rapports d'enquêtes de terrain	Implication des populations dans la pratique du sport
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	5.2.23 Construction d'un stade municipal à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	100 000 000	
	1.1.2 Construction d'une tribune au stade de football d'Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	40 000 000	
Activités	1.1.3 Aménagement des aires de jeu dans tous les 39 villages	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	2 000 000 x 39 = 78 000 000	
	2.1.1 Création d'un club de football municipal à Evodoula	Procédures administrative de création, constitution de l'équipe municipale, logistiques	PM	
	2.1.2 Organisation d'un championnat de vacances de football à Evodoula	Recensement et enregistrement des équipes, achat des ballons, filets et maillots, trophées et primes pour les vainqueurs	10 000 000	
	2.1.3 Organisation d'au moins une journée de sport de masse dans la Commune par mois	Moyens financiers et logistiques	PM	
	Tota	al	228 000 000	

5.2.25. Cadre logique du secteur du tourisme et des loisirs

Problème central : Difficultés de développement de l'activité touristique

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Développer l'offre du tourisme et des loisirs dans la Commune	 Evodoula est une destination touristique privilégiée d'ici 2024 	Rapports techniques du sectoriel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
Objectifs spécifiques	Construire les infrastructures touristiques et des loisirs	 Une auberge communale moderne est construite et équipée selon les standards requis à Evodoula d'ici 2018 	 Rapports techniques du sectoriel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Les différents projets sont inscrits dans le budget de la mairie et des partenaires financiers
Résultats	Les infrastructures touristiques et des loisirs sont construits dans la Commune	 Les berges du lac municipal sont aménagées en site touristique d'ici 2017 	 Rapports techniques du sectoriel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Rapports techniques du sectoriel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
Activités	1.1.1 Construction et équipement d'une auberge communale moderne avec château d'eau, restaurant-bar, salles multifonctionnelles, parking sécurisé, boukarous groupe électrogène à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	250 000 000	
	1.1.2 Aménagement en site touristique des berges du lac municipal d'Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	30 000 000	Disponibilité des sources de financement
	1.1.3 Aménagement en site touristique des grottes de Nloudou	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	25 000 000	
	Total	305 000 000		

Commune d'Evodoula BP: 03 Evodoula Tél: 22 19 50 00 <u>Email</u>: commune.evodoula@yahoo.fr

5.2.26. Cadre logique du secteur des transports

Problème central : Difficultés de déplacement des personnes et des biens

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer durablement les services et moyens de transport dans la Commune	Les infrastructures et moyens de transport connaissent une croissance de 50% d'ici 2024	 Rapport technique DD Transport-Lékié Rapport technique de mise en œuvre du PCD 	
Objectifs spécifiques	Développer les infrastructures de transport dans la Commune	Les infrastructures de transport sont construits et fonctionnels dans la Commune d'ici 2024	Rapport technique DD Transport-Lékié	Les investisseurs sont attirés par le projet
specifiques	Etablir une plate-forme de concertation entre la Mairie et les transporteurs	 Un comité communal de facilitation des rapports Mairie- transporteurs routiers est créer d'ici 2017 	 Rapport technique de la Mairie 	 Les transporteurs coopèrent efficacement
Résultats attendus	Les infrastructures de transport dans la Commune sont développées	 Environ 08 aires de stationnement sont construites dans la Commune d'ici 2024 Au moins 01 gare routière moderne est construite à Evodoula d'ici 2020 	 Rapport technique DD Transport-Lékié Rapport technique de mise en œuvre du PCD 	 Les financements sont mobilisés par la Commune, le BIP et d'autres bailleurs
	Une plate-forme de concertation entre la Mairie et les transporteurs est créé et fonctionnel	Un cadre de concertation Mairie et transporteurs routiers de voyageurs est créé et fonctionnel d'ici 2015	Rapport technique de la Mairie	Adhésion des transporteurs
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	Construction d'une gare routière moderne à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi des travaux, Main d'œuvre et acquisition de la logistique	45 000 000	
Activités	1.1.2 Construction de 08 aires de stationnement à Komo ; Okok I ; Enoh ; Nkol Guelle ; Ntouda-Centre ; Elah ; Ngobo et Nkod Abel.	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi des travaux, Main d'œuvre	4 500 000 x 8 = 36 000 000	La Commune a des
	2.1.1 Elabortion d'un fichier communal des transporteurs routiers de voyageurs	Campagne de recensement et d'identification, logistiques	1 000 000	capacités financières suffisantes
	Création d'un cadre de concertation entre la Mairie et transporteurs routiers de voyageurs	Atelier de concertation	1 000 000	
	2.1.3 Formation d'au moins 25 transporteurs routiers en vue de l'obtention du permis de conduire	Atelier de formation, rémunération des experts	3 000 000	
	To	otal	86 000 000	

5.2.27. Cadre logique du secteur travail et de la sécurité sociale

Problème central : Difficultés d'accès à la sécurité sociale

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer durablement la sécurité sociale des populations de la Commune d'Evodoula	80% des travailleurs de la Commune voient leur sécurité sociale et leur bien-être améliorés d'ici 2024	Rapport des services de la DD du travail et la sécurité sociale de la Lékié	
Objectif spécifique	Renforcer le dispositif de promotion de la sécurité sociale et du bien-être au sein de la Commune d'Evodoula	Un centre de prévoyance social est créer d'ici 2018	Rapports techniques du sectoriel Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	 Le projet connait un franc succès auprès des travailleurs
Résultats	Le système de sécurité sociale est renforcer et nettement améliorer	75% des travailleurs bénéficient de la sécurité sociale d'ici 2018	Rapports techniques du sectoriel	Les travailleurs sont organisés
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	1.1.1 Appui à la création d'une mutuelle de santé et de sécurité sociale par l'organisation des réunions de sensibilisation	Atelier de sensibilisation et d'information, logistiques	2 000 000	
Activités	1.1.2 Construction et équipement d'une mutuelle de sécurité sociale à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi des travaux, Main d'œuvre	45 000 000	Tous les corps de métiers s'engagent dans la création de la mutuelle
	1.1.3 Organisation annuelle, de 5 sessions de sensibilisation et d'information en vue de susciter l'affiliation des corps de métier à la mutuelle de sécurité sociale, assurances et/ou CNPS dans tous les villages	Atelier de sensibilisation et d'information, logistiques	1 000 000 x 5 = 5 000 000	
	Total	52 000 000		

5.2.28. Cadre logique du secteur des travaux publics

Problème central : Difficultés à entretenir le réseau routier de la Commune

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Protéger le patrimoine et l'environnement routier	90% du réseau routier en terre eest régulièrement entretenu	 Rapport DD Travaux publics Lékié Rapports des comités de route Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	
Objectifs spécifiques	Construire et entretenir le réseau routier	Au moins 100 km de routes en terre sont annuellement reprofilés et les 7 km de la voirie urbaine butimée d'ici 2024	 Rapport DD Travaux publics Lékié Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Les financements sont mobilisés par la Commune, le BIP et d'autres bailleurs
Résultats	1.1 L'ensemble du réseau routier est construit et régulièrement entretenu	•40% du réseau routier est régulièrement entretenu tous les ans	 Rapport DD Travaux publics Lékié Rapports des comités de route 	Les projets sont inscrits dans le BIP/ou budget de la Commune
		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de réalisation
	 1.1.1 Réhabilition de 07 ponts en béton armé sur les axes : Okok I-Nkolkougda I (par piste), Ngobo – Kalngaha (02), Kalngaha- Nkod abel, Nkodabel- Nlong Menang et Meyos – Nkol Meyos II 	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	PM	
	1.1.2 Réhabilitation de 246 km de routes en terre de la Commune	//	667 200 000	
	1.1.3 Curage de 28 buses dans l'arrondissement d'Evodoula	//	100 000 x 28 = 2 800 000	
Activités	1.1.4 Ouverture de la piste Nkol Nguele - Ekol : 4 km avec 1 ouvrage d'art de 8m à réhabiliter	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	47 888 800	Disponibilité des sources
	1.1.5 Cantonnage de routes revêtues rurales de 15 km	//	4 000 000	de financement
	Construction de 2 barrières de pluies sur les tronçons non prioritaires Evodoula-Kalngaha et Pongsolo-Mgbabang III	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	10 500 000	
	1.1.7 Entretien de la route revêtue intersection Monatélé -Ekekam - Evodoula	//	PM	
	1.1.8 Entretien des routes rurales	//	13 880 000	
	1.1.9 Ouverture de la piste Nkolkougda I- Minsoa, Pobo Dumassi – Evodoula village, Minwoho sud-Nlong Menang : 11 km	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	3 350 000 x 11 = 36 850 000	
	Total		784 118 800	

NB : Les études en vue de la réhabilitation de la route Zamengoue- Ekekam - Evodoula et Monatélé : 100 000 000 FCFA sont prévues dans le BIP 2014

5.2.29. Cadre Logique de l'institution communale

Problème central : Difficultés dans la gestion de la Commune

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Améliorer durablement la performance des services de la Mairie	Le cadre et les conditions de travail du personnel communal sont durablement améliorés d'ici 2024	Rapports techniques de la Mairie	
	Améliorer durablement la gestion des ressources humaines de la Mairie	L'ensemble du personnel de la Mairie voient leurs capacités améliorées d'ici 2018	Rapports techniques de la Mairie Rapport technique de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapports des Ateliers de Renforcement des capacités du personnel communal	Les projets sont inscrits dans le budget communal
Objectifs spécifiques	Améliorer durablement la gestion financière et sécuriser les recettes communales	Les finances de la Commune sont mieux gérés et les recettes sécurisés d'ici 2017	Rapports techniques de la Mairie Rapport technique de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les projets sont inscrits dans le budget communal
	Améliorer durablement la gestion des ressources patrimoniales	L'ensemble du patrimoine de la Commune est répertoriés et mieux gérer d'ici 2016	Rapports techniques de la Mairie	Les projets sont inscrits dans le budget communal
	4. Améliorer durablement la gestion des relations de la Mairie	Les relations de la Mairie avec d'autres institutions sont nettement améliorés d'ici 2018	 Rapports techniques de la Mairie Rapport technique de suivi de la mise en œuvre du PCD 	Les projets sont inscrits dans le budget communal
	1.1 La gestion des ressources humaines est améliorée	 Un chronogramme de rencontre entre la Commune, les institutions locales et autres organismes est élaboré et suivi chaque année Un plan de renforcement des capacités du personnel communal est produit et mis en oeuvre 	Rapports techniques de la Mairie	Les projets sont inscrits dans le budget communal
Résultats	2.1 La gestion des ressources financières est améliorée	 Le sommier des contribuables est actualisé chaque année Le manuel de procédures de gestion administrative, financière et du patrimoine est élaboré d'ici 2016 	Rapports techniques de la Mairie	Les projets sont inscrits dans le budget communal
	3.1 La gestion des ressources patrimoniales est améliorée	• Le bâtiment de la Mairie est entièrement rénové d'ici 2018;	Rapports techniques de la Mairie	 Les projets sont inscrits dans le budget communal
	4.1 La gestion des relations est améliorée	L'organigramme de la Mairie est élaboré d'ici 2015;	Rapports techniques de la Mairie	Les projets sont inscrits dans le budget communal
Activités		Moyens (intrants)	Coût (F CFA)	Conditions préalables de

			réalisation
1.1.1 Elaboration et mise en œuvre un plan de renforcement des capacités du personnel communal, les conseillers municipaux et l'exécutif municipal, sur les thèmes liés à leurs missions et en techniques de budget-programme participatif	Identification des axes de renforcement de capacités par personnel, élaboration du plan	10 000 000	
1.1.2 Elaboration de l'organigramme de la Mairie	Conception et production de l'organigramme	PM	
1.1.3 Elaboration d'un manuel de procédures de gestion administrative, financière et du patrimoine	Recrutement d'expert, Conception, saisie et impression du document	3 000 000	
2.1.1 Actualisation du sommier des contribuables	Descente de terrain et recensement des nouveaux contribuables	1 000 000	
2.1.2 Création avec l'appui du PPDMVCC, d'une pépinière de cacaoyer communale d'au moins 500 000 plants	Etudes de faisabilité, lancement aappel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	5 000 000	
3.1.1 Construction d'une tribune des fêtes	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	25 000 000	
3.1.2 Construction d'un hôtel de ville	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	150 000 000	Les financements sont
3.1.3 Réhabilitation complète du bâtiment de la Mairie d'Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	50 000 000	mobilisés par la Commune
3.1.4 Construction d'une cité municipale moderne à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	150 000 000	
3.1.5 Engagement de la plaidoirie avec l'Etat, titulaire du titre foncier de la ville d'Evodoula pour la rétrocession à la Mairie d'une partie de ce domaine	Procédures administrative avec les services des domaines et du cadastre	1 000 000	
3.1.6 Acquisition du matériel, mobilier et équipements divers des services communaux	Achat du matériel, mobilier et équipements	10 000 000	
4.1.1 Organisation d'une conférence des bailleurs de fonds et des organismes de développement pour présenter et vendre l'image du PCD	Conception et acheminement des Invitation, préparation de la conférence, logistiques	5 000 000	
4.1.2 Mise en place d'un cadre de concertation permanent pour améliorer les relations entre la Commune, les institutions locales et autres organismes	Atelier de concertation, séances de travail entre les différentes parties prenantes, logistiques	PM	
Total		410 000 000	

5.2.30. Cadre logique du VIH/SIDA

Problème central : Difficultés de prévention et de lutte contre le VIH SIDA

•		Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation	
Objectif global	Renforcement des moyens de lutte contre le VIH/SIDA	Diminution de moitié du taux de prévalence dans 5ans	Rapport du District de santé d'Evodoula		
	1- Renforcer les mesures de sensibilisation auprès des	Nombre de campagnes de sensibilisation organisées Renforcer les mesures de sensibilisation auprès des		Disponibilité des moyens financiers	
Objectifs spécifiques	populations	Nombre de campagnes de dépistages gratuits organisées en augmentation	Sondages	Appui de l'Etat et des partenaires	
opoumquoo	2- Renforcer les mesures d'encadrement des séropositifs	Amélioration de la qualité de services à leur accordés	Rapport du District de santé d'Evodoula	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires	
	3- Doter les communautés des moyens efficaces de prévention du VIH/SIDA	Des comités locaux de lutte contre le SIDA sont crées dans chaque village Régularité de la distribution des ARV	Rapports des Comités de Concertation	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires	
	1.1 Les couches vulnérables au VIH/SIDA sont identifiées, informées et encadrées	Le nombre de personnes connaissant leur statut sérologique est connu Au moins 01 séance d'information et de sensibilisation est organisée par an et par village et quartier de l'espace urbain pendant 5 ans	Rapport du District de santé d'Evodoula	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires	
Résultats	2.1 Les EOV sont pris en charge par la Commune	Effectivité du recensement des EOV	Rapport du service des affaires sociales et de la Commune	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires	
	3.1 Les comités locaux de lutte contre le SIDA (CLLS) sont mis en place dans tous les villages et quartiers de la ville	44 CLLS ont été créés et sont fonctionnels (01 par village et quartier de l'espace urbain)	Rapports du District de santé et des Chefs de Villages	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires	
	3.2 Les kits de prévention sont distribués aux CLLS	Tous les comités reçoivent un kit matériel	Rapports des Comités de lutte	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires	
		Moyens (intrants)	Coûts (FCFA)	Conditions préalables	
	1.1.1 Organisation d'une campagne d'information,	Tournées dans les villages	4 000 000		
	sensibilisation et de dépistage par an et par village et	Acquisition du matériel	100 000 x 44 x 5 = 22 000 000		
	quartier de l'espace urbain pendant 5 ans	Mise à contribution des personnes ressources	50 000 x 44 x 5 = 11 000 000	1	
	2.1.1 Distribution des anti- retro viraux/an x5 ans	Acquisition des médicaments et distribution	PM	1	
Activités	2.1.2 Création d'une cellule d'écoute et de prise en charge des enfants orphelins de SIDA	Recrutement d'un responsable	PM	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires	
	3.1.1 Création d'un Comité local de lutte contre le SIDA dans chaque quartier de l'espace urbain et village (44)	Organisation des bureaux dirigeants Distribution du matériel de travail	100 000 x44= 4 400 000		
	3.2.1 Dotation des préservatifs et prospectus aux Comités	Achat des kits	100 000 x 44= 4 400 000	1	
	locaux	Acheminement des kits	500 000		
	TOTAL		46 300 000		

5.2.31. Cadre logique de l'économie locale

Problème central: Faible productivité de l'économie locale

Logique d'interve	ntion	Indicateurs objectivement vérifiables	Moyens/Sources de vérification	Suppositions/hypothèses de réalisation
Objectif global	Booster l'économie locale par la promotion des AGR, des PME et de l'artisanat	Le nombre de PME et de promoteurs des AGR est en augmentation	Registre des acteurs économiques de la mairie	
	Développer les AGR et PME à travers les productions végétale, animale et halieutique	Le pourcentage de personnes exerçant des PME et AGR agricoles a augmenté	Registre des acteurs économiques de la Commune	 Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Populations motivées à exercer les PME et AGR
Objectifs spécifiques	Renforcer les capacités managériales et entrepreneuriales des promoteurs des PME et AGR	Nombre d'atelier de renforcement des capacités	TDR, rapports et supports pédagogiques de formation	 Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Populations motivées à exercer les PME et AGR
	3. Valoriser le potentiel minier et artisanal local existant	La carrière de sable fin de la Commune est exploitée et les artisans sont de plus en plus actifs	Enquête auprès des acteurs du secteur	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	4. Construire les infrastructures touristiques et de loisirs	Au moins une auberge moderne est construite dans la Commune	Registre des acteurs économiques de la mairie	Disponibilité des moyens financiers Opérateurs économiques motivés
	1.1 Les AGR et PME à travers les productions végétale, animale et halieutique sont développés	Le pourcentage des PME et des personnes exerçant des AGR a augmenté Registre des acteurs économiques de la mairie		 Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Population motivée à exercer les PME et AGR
Résultats	2.1 Les promoteurs de PME et d'AGR maitrisent les procédures managériales, de recherche et d'obtention de financement	50% de projet soumis au financement par ces acteurs aboutissent	Liste des personnes ayant obtenu un financement	 Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Populations motivées à exercer les PME et AGR
Resultats	3.1 L'exploitation de la carrière de sable fin est organisée au profit de la Commune	Les revenus à la Commune augmentent d'au moins 10% grâce à l'exploitation de la carrière de sable fin	Registre des recettes de la mairie	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires Population motivée à exercer les AGR
	3.2 Une galerie vituelle est aménagée dans la Commune	01 galerie virtuelle existante et pourvue d'objets d'art dans la Commune	Registre des acteurs économiques de la Commune	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	4.1 une auberge moderne est construite dans la Commune	01 bâtiment d'auberge existant	Registre des acteurs économiques de la Commune	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
		Moyens (intrants)	Coût	Conditions préalables de réalisation
Activités	1.1.1 Sensibilisation, organisation et encadrement des populations pour la reprise en main du mouvement coopératif et réhabilitation des bâtiments de coopératives de la Commune,	Organisation des réunions de sensibilisation Recensement des bâtiments de coopératives, Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de réhabilitation suivi, contrôle et réception des travaux		Disponibilité des moyens financiers Population motivée à reprendre en main le mouvement coopératif

	1.1.2 Promotion de la culture de l'okok à travers la création des pépinières et des plantations dans la Commune	Ressources foncières disponibles Etudes de faisabilité Mobilisation du matériel végétal	Disponibilité des moyens financiers Population motivée à la production de l'okok
	1.1.3 Appuis matériel et prophylactique de l'élevage à cycle court (porcs et petits ruminants) et non conventionnel	Mobilisation des appuis matériel et prophylactique	Disponibilité des moyens financiers Population motivée à la conduite de l'élevage à cycle court et non conventionnel
	1.1.4 Organisation annuelle d'une foire agropastorale dans la Commune d'Evodoula	Mobilisation des opérateurs économiques Organisation de la foire	Disponibilité des moyens financiers Population motivée à la production de l'okok
r	2.1.1 Organisation d'ateliers de renforcement des capacités managériales et entrepreneuriales des promoteurs des PME et AGR	Matériels didactiques Consultants Accommodation	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
3	3.1.1 Acquisition d'une pelle chargeuse	Lancement appel d'offre, achats des équipements	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
3	3.1.2 Acquisition d'une benne	Lancement appel d'offre, achats des équipements	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
	3.2.1 Construction d'une galerie virtuelle d'exposition des œuvres d'art à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires
a r	4.1.1 Construction et équipement d'une auberge moderne avec château d'eau, restaurant-bar, salles multifonctionnelles, parking sécurisé, boukarous groupe électrogène à Evodoula	Etudes de faisabilité, lancement appel d'offre, exécution des travaux de construction, suivi, contrôle et réception des travaux	Disponibilité des moyens financiers Appui de l'Etat et des partenaires

5.3. COUT ESTIMATIF DU PCD

Tableau 23: Coût estimatif du PCD

N°	Désignation	Coût estimatif (F CFA)	Source de financement
1	Secteur de l'administration territoriale et de la décentralisation	280 000 000	
2	Secteur des affaires sociales	307 000 000	
3	Secteur de l'agriculture et du développement rural	507 999 600	
4	Secteur des arts et culture	106 000 000	
5	Secteur du commerce	135 000 000	
6	Secteur de la communication	265 500 000	
7	Secteur du développement urbain et habitat	608 997 079	
8	Secteur des domaines, cadastre et affaires foncières	30 000 000	
0	Contain and at financia	Eau: 433 750 000	
9	Secteur eau et énergie	Energie: 957 480 000	
10	Secteur de l'éducation de base	1 007 205 000	
11	Secteur de l'élevage, des pêches et des industries animales	239 000 000	
12	Secteur de l'emploi et de la formation professionnelle	212 000 000	
13	Secteur des enseignements secondaires	326 590 000	Budget Communal
14	Secteur de l'enseignement supérieur	44 000 000	
15	Secteur de l'environnement et protection de la nature	53 000 000	Autres partenaires
16	Secteur des forêts et de la faune	40 000 000	
17	Secteur des industries, mines et développement technologique	21 000 000	transférées
18	Secteur de la jeunesse et éducation civique	118 500 000	
19	Secteur des pétites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat	128 000 000	
20	Secteur des postes et télécommunications	46 250 000	
21	Secteur de la promotion de la femme et de la famille	317 500 000	
22	Secteur de la recherche scientifique et innovations	7 000 000	
23	Secteur de la santé	438 000 000	
24	Secteur des sports et de l'éducation physique	228 000 000	
25	Secteur du tourisme et des loisirs	305 000 000	
26	Secteur des transports	86 000 000	
27	Secteur du travail et de la sécurité sociale	52 000 000	
28	Secteur des travaux publics	784 118 800	
29	Institution communale	410 000 000	
30	VIH/SIDA	46 300 000	
	Total	8 541 190 479	

5.4. ESQUISSE DU PLAN D'UTILISATION ET DE GESTION ACTUELLE DES TERRES DE L'ESPACE COMMUNAL

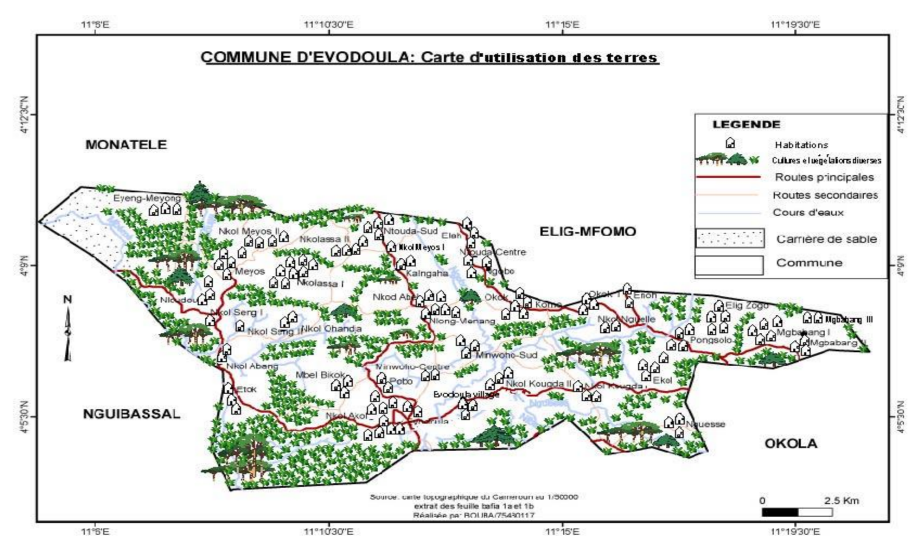


Figure 3: Esquisse du plan d'utilisation et de gestion actuelle des terres

5.5. ESQUISSE DU PLAN D'UTILISATION ET DE GESTION FUTURE DES TERRES DE L'ESPACE COMMUNAL

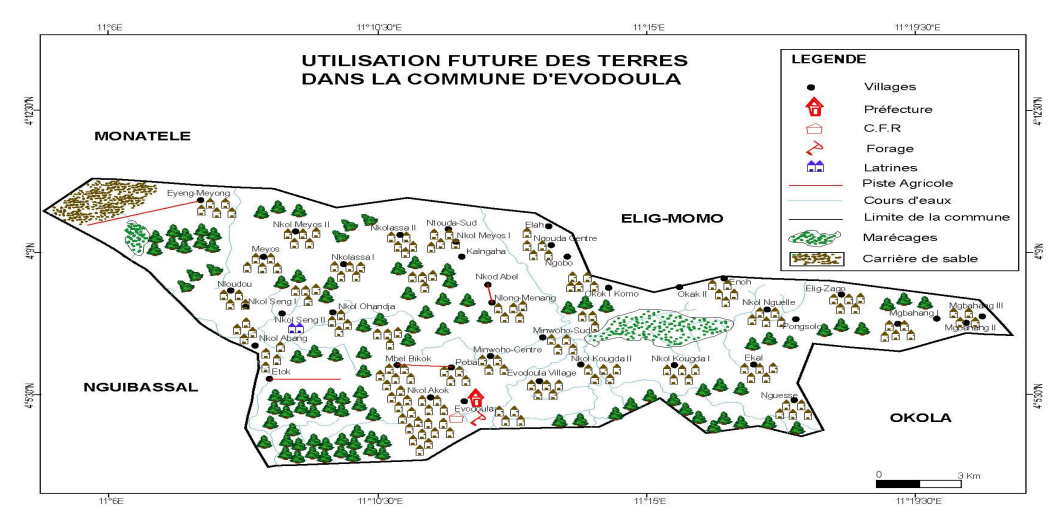


Figure 4: Esquisse du plan d'utilisation et de gestion future des terres

PROGRAMMATION

6. PROGRAMMATION

6.1. CADRE DE DEPENSES A MOYEN TERME (CDMT) DES PROJETS PRIORITAIRES DE LA COMMUNE

Tableau 24: Cadre de dépenses à moyen terme des projets prioritaires

					Période		RESSO	JRCES FINAN	CIÈRES		
								Autres co	ntributions		
SECTEUR	Intitule du projet	Localisation Indicateurs de résultat		2014	2015	2016	Part Commune	Partenaire	Montant	Cout Total	Observa- tion
Administration territoriale	Construction de la sous- préfecture	Evodoula	01 bâtiment de la sous- préfecture construit	Х			-	BIP	80 000 000	80 000 000	
	Construction d'un bâtimentadministratif au CFR	Evodoula	01 bâtiment de CFR construit à Evodoula	Х			-	BIP	30 000 000	30 000 000	
	Construction d'un forage équipé de PMH au CFR	Evodoula	01 forage équipé de PMH au CFR est construit	Х			-	BIP	9 000 000	9 000 000	
	Ouverture de la piste agricole Nlong Menang – Nkod Abel : 3 km	Nlong Menang et Nkol Abel	3 km de pistes ouvertes entre Nlong Menang et Nkol Abel	Х			966 660	PNDP	8 699 940	9 666 600	
Agriculture	Ouverture de la piste agricole (hôpital Adlucem- Ekoum adjap jusqu'au réseau prioritaire Etok) : 5 km	Ekoum Adjap	5 km de pistes agricoles ouvertes entre l'Hôpital Adlucem et Ekoum Adjap jusqu'au réseau prioritaire Etok	х			1 611 100	PNDP	14 499 900	16 111 000	
	Ouverture de la piste agricole Mbelbikol-Pobo : 4 km	Mbelbikol et Pobo	4 km de pistes agricoles ouvertes entre Mbelbikol et Pobo	Х			1 288 880	PNDP	11 599 920	12 888 800	
	Ouverture de la piste agricole Nloudou- coopérative Eyeng Meyong : 6 km	Eyeng Meyong	6 km de pistes agricoles ouvertes entre Eyeng Meyong et Nloudou	Х			1 933 320	PNDP	17 399 880	19 333 200	
Education de base	Construction blocs latrines à l'EP	Nkolseng 1	Blocs latrines à l'EP de Nkolseng 1	Х				BIP	3 500 000	3 500 000	
Travaux publics	Entretien routier dans la Commune	Commune Evodoula	Réseau routier entretenu	Х			-	BIP	13 880 000	13 880 000	

Institution communale	Réhabilitation complète du bâtiment de la mairie	Evodoula	Bâtiment de la mairie entièrement renové		Х	Х	-	A rechercher	50 000 000	50 000 000	
	Construction d'une ligne moyenne (2 km) et basse tension monophasé (2 km)	Etok	2 km de ligne moyenne tension monophasé sont construite 2 km de ligne basse tension monophasé sont construites		Х	Х	-	A rechercher	31 140 000	31 140 000	
	Construction d'une ligne moyenne (2 km) et basse tension monophasé (1 km)	Eyeng Meyong	2 km de ligne moyenne tension monophasé sont construites 1 km de ligne basse tension monophasé est construit		X	х	•	A rechercher	21 720 000	21 720 000	
	Construction d'une ligne basse tension monophasé (3 km) et acquisition 01 transformateur monophasé	Elig Zogo	3 km de ligne basse tension monophasé sont construites 01 transformateur monophasé acquis		X	Х	-	A rechercher	32 760 000	32 760 000	
Eau et Energie	Construction d'une ligne moyenne (3 km) et basse tension monophasé (3km) et acquisition 01 transformateur monophasé	Nguesse	3 km de ligne moyenne tension monophasé sont construites; 3 km de ligne basse tension monophasé sont construites 01 transformateur monophasé acquis		X	Х	,	A rechercher	51 210 000	51 210 000	
	Construction d'une ligne moyenne (1,5 km) et basse tension monophasé (0,5 km)	Evodoula (Nkolovang)	1,5 km de ligne moyenne tension monophasé sont construits 0,5 km de ligne basse tension monophasé est construite		X	Х	•	A rechercher	13 935 000	13 935 000	
	Construction d'une ligne basse tension monophasé (0,4 km)	Ntouda-Centre	0,4 km de ligne basse tension monophasé est construite		Х	х	-	A rechercher	3 768 000	3 768 000	
	Construction d'une ligne basse tension monophasé (0,25 km)	Elah	0,25 km de ligne basse tension monophasé est construite		Х	х	-	A rechercher	2 355 000	2 355 000	
	Construction d'une ligne basse tension monophasé (1,5 km)	Nkol Akok	1,5 km de ligne basse tension monophasé est construits		Х	Х	-	A rechercher	14 130 000	14 130 000	
	Total						5 799 960		409 597 640	415 397 600	

6.2. CADRE SOMMAIRE DE GESTION ENVIRONNEMENTALE ET SOCIALE DU CDMT

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

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

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

Tableau 25: Principaux impacts sociaux des projets infrastructurels du CDMT

Projets de construction	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
Construction de la sous- préfecture d'Evodoula	- Consolidation des systèmes de gouvernance locale à travers l'évaluation environnementale participative ainsi que l'utilisation du formulaire d'examen	 Recrutement du personnel sur une base concurrente et transparente; Privilégier le recrutement 	 Pollution sonore (perturbation de la vie homme, faune); Pollution de l'eau ou du sol par les déchets solides 	 Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes); Arroser aux endroits des
Construction d'un bâtiment administratif au CFR d'Evodoula	environnemental en impliquant la consultation du public ;	des locaux dans la main d'œuvre à mobiliser, utiliser la technique HIMO;	(domestiques); - Risque d'accident;	travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanent ;
Construction d'un bloc latrine à l'EP de Nkolseng I	- Renforcement de la dynamique des populations à travers la mobilisation des fonds de contrepartie;	- Sensibilisation du public et implication lors du remplissage du formulaire	- Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et circulation des engins ;	Reboiser les zones affectées;Mettre en place des bacs
Réhabilitation entière du bâtiment abritant la	- Amélioration de la	d'examen	- Conflits sociaux ;	de récupération débris de matériaux

Mairie d'Evodoula	gouvernance locale ; - Emplois directs sur les chantiers et les emplois indirects liés au développement autour des campements des travailleurs de certaines activités commerciales ;	environnemental ; - Mise en place de comités de gestion	 Dégradation de la santé des ouvriers; Pollutions liées aux déchets générés pendant les travaux 	
Aménagement du bureau de l'enregistrement des petites et moyennes entreprises	vie des populations locales ;			

Tableau 26: Principaux impacts sociaux des projets d'hydraulique (puits, forage, sources aménagées) du CDMT

Microprojet d'hydraulique	Principaux impacts sociaux positif	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
Construction d'un forage équipé de PMH au CFR d'Evodoula	 Facilitation à l'accès à l'eau potable des populations Diminution des maladies d'origine hydrique Contribution à l'assainissement du réseau hydrique Augmentation des revenus dans la zone du microprojet 	- Sensibiliser les populations sur le traitement de l'eau et la nécessité de consommer de l'eau potable	 Risques liés à l'acquisition des terres pour l'implantation du microprojet; Conflits liés au choix du site/ Déplacement involontaire pour l'utilisation du site; Conflits liés à l'utilisation, et à la non pérennisation de l'ouvrage; Impacts divers liés aux choix de site; Pollution du point d'eau en raison de la proximité des latrines; Risques d'accident liés à l'exécution des travaux, Impacts liés aux déchets du chantier 	 Sensibiliser et informer les personnes touchées sur la nécessité d'un site et les critères de choix; Obtenir un acte de donation foncière, signé du Chef du village et du propriétaire du site; Mettre en place un comité de gestion du projet et établir les règles d'usage, ainsi que le mécanisme de fonctionnement, et d'entretien, y compris le coût d'abonnement; Eviter systématiquement d'implanter les ouvrages dans les zones sensibles telles que marécage, zone sacrée, cours d'eau, parcs et aires protégées, zones de frayère, flancs de montagnes, etc; Maintenir les latrines à au moins 50 m du point d'eau; Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes); Privilégier le recrutement des locaux dans la main d'œuvre à mobiliser, ainsi que la technique HIMO; Mettre les panneaux de signalisation du chantier; Observer les règles élémentaires de sécurité (port de tenues appropriées, etc.)

Tableau 27: Principaux impacts sociaux sur les projets de construction ou réhabilitation des pistes rurales, systèmes d'adduction d'eau potable, électrification rurale du CDMT

Microprojets de construction ou réhabilitation des pistes rurales, système d'adduction d'eau potable, électrification rurale	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
Ouverture de la piste Nlong Menang – Nkod Abel : 3 km	 Désenclavement de la localité; Développement des activités économiques; Accroissement de la demande en produits vivriers; Création des emplois locaux et l'augmentation des revenus des populations; Intensification des productions agricoles pour faire face à l'afflue des travailleurs; Facilitation de l'écoulement des produits agricoles, de pêches, des PFNL, de l'artisanat, des biens produits par les GIC et autres association féminin; Développement des infrastructures routières et 	la main d'œuvre locale lorsqu'elle a des qualifications requises; Négocier à l'amiable et au préalable les sites d'emprunt avec les propriétaires ou bénéficiaires Impacts divers liés aux choix de site; Exploiter les zones d'emprunt en épousant au maximum les contours du terrain naturel; Port des tenues appropriées de travail (bottes, lunettes, masques, gans, etc Disposer des signalisations mobiles pendant les travaux;	 Destruction d'habitats naturels de la faune et du couvert végétal; Pollution sonore; Pollution de l'eau ou du sol par les déchets liquides (huiles de vidange etc); Risque d'accident; Erosion due à l'exploitation des zones d'emprunts/carrières de graviers ou de sable, et/ou à l'excavation du site du projet; Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et circulation des engins; Conflits sociaux; Pollutions liées aux déchets générés pendant les travaux; 	 Informer au préalable les personnes touchées; Compenser les personnes affectées touchées conformément aux dispositions de la loi; Mettre en place un comité de gestion du projet et établir les règles d'usage; Utiliser les engins adaptés; Mettre en place des bacs de récupération des huiles de vidange, et les retourner aux entreprises spécialisées; Récupérer les déchets solides; Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,); Arroser aux endroits des travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanent; Reboiser les alentours de l'ouvrage; Sensibiliser les populations riveraines et le personnel sur les

sociales ; - Développement des unités de transformation des aliments	transmissibles et le VIH/SIDA; - Distribuer les préservatifs aux ouvriers; - Encourager les ouvriers et la population au dépistage et la prise en charge des séropositifs; - Contrôler l'utilisation des produits dangereux pouvant affecter les activités de pêche et de chasse; - Veiller à la bonne orientation de la chute des arbres lors de l'abattage; - Renforcer le contrôle par les administrations techniques compétentes; - Faire le contrôle systématique des engins et des tronçonneuses; - Sensibilisation permanente et régulière des ouvriers sur les us et coutumes locales; - Favoriser le dialogue entre les parties prenantes; - Respecter la réglementation en vigueur, suivre les	- Prolifération des IST/MST/SIDA; - Perte des espèces ligneuses liée au dégagement du site	IST et le VIH/SIDA, et sur le braconnage, par des affiches et réunions; - Poser des affiches pour la prévention; - Mettre les panneaux de signalisation du chantier; - Observer les règles élémentaires de sécurité (port de tenues appropriées, limitation de vitesse, etc.); - Recruter le personnel sur une base concurrente et transparente; - Privilégier le recrutement des locaux dans la main d'œuvre à mobiliser, ainsi que la technique HIMO; - Eviter de déposer les déchets dans les cours d'eau (à au moins 100m, et les étaler)
	- Respecter la réglementation		

6.2.2 Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables

Avant la mise en œuvre des activités programmées au CDMT

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

Lors de la mise en œuvre

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

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

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

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

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

Pendant le suivi et l'entretien des réalisations

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

Un comité de route à chaque 5 km, afin d'éviter la détérioration rapide des routes. Les comités devront être chargés de veiller sur la bonne gestion des barrières de pluie.

6.2.3. Plan sommaire de gestion de l'environnement

Tableau 28: Plan sommaire de gestion environnementale

Mesures environnementales	Tâches	Acteur de mise en œuvre	Période	Acteurs de suivi	Coût (FCFA)	Observations
Formation de l'Agent Communal de Développement (ACD) aux questions environnementales et au cadre de gestion environnementale et sociale du PNDP	- Préparer les TDR	PNDP	2014-2015	Délégation MINEP ; Délégation MINAS ; PNDP ; Mairie ;	PM	
Utilisation systématique du formulaire d'examen socio environnemental lors du montage des projets	Remplissage du formulaire par les bénéficiaires ; Catégorisation des projets ; Identification des impacts socio-environnementaux possible ; Mesures d'atténuation/ optimisation à envisager	Bénéficiaires des projets ; Sectoriels MINEE et MINAS ; Consultants chargé du montage des projets	2014-2015	Délégation MINEP ; Délégation MINAS ; PNDP ; Conseil municipal ; Agent de développement	PM	Le coût y afférent doit être intégré dans les coûts de la conception du microprojet
Formation du COMES aux politiques de sauvegarde et de prise en compte des aspects sociaux environnementaux	Elaborer les TDR; Former les membres du COMES	PNDP ; Mairie	2014-2015	Délégation MINEP ; Délégation MINAS	PM	RAS
Réalisation des études d'impacts environnementaux sommaire pour les microprojets concernés	Préparer les TDR ; Faire approuver les TDR ; Recruter les consultants ; Réaliser les études proprement dites	PNDP, Mairie (Conseil municipal)	2014-2015	Délégation MINEP ; Délégation MINAS ; PNDP ; Agent de développement ; Conseil municipal	7millionsFCFA pour une étude simplifiée, et environ 8 à 10 millions FCFA pour étude détaillée	Projets d'envergure
Provision pour les compensations des personnes déplacées	- Inventaires des personnes déplacées et des biens endommagés au cours du montage des projets	Mairie/Conseil municipal	2014	- Mairie - MINDAF	A évaluer	Les frais y afférents sont pris en charge par la Commune pour les MP financés par l'allocation PNDP
Suivi du plan de gestion environnementale et sociale, et des entrepreneurs, ainsi que les mesures environnementales des projets retenus	Extraction des mesures environnementales des projets ; Elaboration d'un plan de suivi des mesures	Agent de développement/ Comité de suivi du PCD	Pendant les travaux ; 2014-2015	Délégation MINEP ; MINAS ; PNDP ; Conseil municipal	A évaluer	
Respect des clauses environnementales du DAO et des mesures environnementales des Microprojets	- Inclure les clauses dans le DAO ; - Mise en œuvre des clauses	- Mairie, PNDP - Entrepreneurs	Pendant les travaux ; 2014-2015	Délégation MINEP ; Agent de développement ; Conseil municipal	PM (intégrer dans le coût du projet)	
Le cas échéant, intégration systématique des points d'eau latrines, unités de destruction des déchets, dispositifs de collecte des déchets dans les projets de construction divers	Inclure ces préoccupations	Consultants, Conseil municipal, PNDP	Au cours du montage des projets	Délégation MINEP ; Agent de développement ; Conseil municipal	PM (intégrer dans le coût du projet)	Les coûts y afférents doivent être intégrés dans les coûts de la conception du microprojet
Activation et formation des comités locaux de gestion des infrastructures	Assurer la pérennisation des infrastructures au niveau local	Commune/Agents de Développement/ Prestataire	Au cours de la réalisation de l'infrastructure	Prestataire, Agent de développement, Sectoriels concernés, PNDP	PM (intégrer dans le coût du projet)	Former les comités sur la maintenance des ouvrages

6.3. PLAN D'INVESTISSEMENT ANNUEL (PIA) 2014 DE LA COMMUNE D'EVODOULA

6.3.1. Ressources mobilisables et échéances (en F CFA)

Tableau 29: Ressources mobilisables et échéances

SOURCES DE		DOMAINE/SECTEUR/AUTR	STRATEGIE DE	UTILISATION			ECHEANCE
FINANCEMENT	MONTANT	E	MOBILISATION	Intitulé	Fonction- nement	Investisse- ment	
Ressources propres de la Mairie	5 799 960	Institution communale	Taxes communales indirectes	Contrepartie de la Mairie pour l'ouverture des pistes agricoles financées par les fonds C2D du PNDP	-	5 799 960	2014
PNDP (Fonds C2D)	52 199 640	Agriculture	Allocation PNDP	 Ouverture de la piste agricole Nlong Menang – Nkod Abel : 3 km; Ouverture de la piste agricole (hôpital Adlucem- Ekoum adjap jusqu'au réseau prioritaire Etok) : 5 km Ouverture de la piste agricole Mbelbikol- Pobo : 4 km Ouverture de la piste agricole Nloudou- Coopérative Eyeng Meyong : 6 km 	-	8 699 940 14 499 900 11 599 920 17 399 880	2014
	80 000 000	Administration territoriale	Ressources BIP	Construction de la sous-préfecture d'Evodoula	-	80 000 000	2014
	3 500 000	Education de base	Ressources BIP	Construction blocs latrines à l'EP de Nkolseng 1	-	3 500 000	2014
	30 000 000	Agriculture	Ressources BIP	Construction du CFR d'Evodoula	-	30 000 000	2014
Ressources transférées	9 000 000	Agriculture	Ressources BIP	Construction d'un forage équipé de PMH au CFR d'Evodoula	-	9 000 000	2014
	13 880 000	Travaux publics	Ressources BIP	Entretien routier dans la Commune	-	13 880 000	2014
	1 000 000	Petites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat	Ressources BIP	Mise en place d'un bureau d'enregistrement	-	1 000 000	2014
TOTAL	195 379 600				0	195 379 600	

6.3.2. Programmation annuelle des projets prioritaires (première année)

Tableau 30: Programmation annuelle des projets prioritaires

						Finance	ement					
Secteurs	Projets/Actions retenues	Qté	Lieu	Coût total (en	Parte	enaires	Commi	ıne	Acteurs	Indicaturs / Résultats 01 bâtiment administratif non résidentiel construit		
Costalis	1 Tojeto/Adiona Teteridea		d'implantation	FCFA)	Dénomi- nation	Montant (en FCFA)	Espèce (en FCFA)	Nature	Adicuis			
Administration territoriale	Construction de la sous- préfecture d'Evodoula	1	Evodoula	80 000 000	BIP	80 000 000	0	0	SP Evodoula			
	Construction du CFR d'Evodoula	1	Evodoula	30 000 000	BIP	30 000 000	0	0	Commune/ DDMINADER	01 bâtiment administratif non résidentiel construit		
	Construction d'un forage équipé de PMH au CFR d'Evodoula	1	Evodoula	9 000 000	BIP	9 000 000	0	0	Commune/ DDMINADER	01 forage équipé construit		
	Ouverture de la piste agricole Nlong Menang – Nkod Abel	3 km	Nlong Menang- Nkol Abel	9 666 600	PNDP	8 699 940	966 660	0	PNDP et Commune	3 km de piste sont ouverts entre Nlong Menang et Nkol Abel		
Agriculture	Ouverture de la piste agricole (hôpital Adlucem- Ekoum adjap jusqu'au réseau prioritaire Etok)	5 km	Hôpital Adlucem- Ekoum Adjap	16 111 000	PNDP	14 499 900	1 611 100	0	PNDP et Commune	5 km de piste sont ouverts entre Hôpital Adlucem et Ekoum Adjap		
	Ouverture de la piste agricole Mbelbikol-Pobo	4 km	Mbelbikol-Pobo	12 888 800	PNDP	11 599 920	1 288 880	0	PNDP et Commune	4 km de piste sont ouverts entre Mbelbikol et Pobo		
	Ouverture de la piste agricole Nloudou- Coopérative Eyeng Meyong	6 km	Nloudou- Coopérative Eyeng Meyong	19 333 200	PNDP	17 399 880	1 933 320	0	PNDP et Commune	6 km de piste sont ouverts entre Nloudou-Coopérative Eyeng Meyong		
Education de base	Construction blocs latrines à l'EP de Nkolseng 1	1	Nkolseng 1	3 500 000	BIP	3 500 000	0	0	Commune/ DDEB	Blocs latrines acquis		
Petites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat	Mise en place d'un bureau d'enregistrement	1	Evodoula	1 000 000	BIP	1 000 000	0	0	Commune/ DDPM entreprises	01 bureau d'enregistrement aménagé		
Travaux publics	Entretien des routes rurales	-	Evodoula	13 880 000	BIP	13 880 000	0	0	DD des Travaux Publics / Commune	Routes entretenues		
	TOTAL			195 379 600		189 579 640	5 799 960	0				

6.3.3. Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables de la Commune d'Evodoula

6.3.3.1. Autres populations vulnérables (handicapés, vieillards...)

Tableau 31: Autres populations vulnérables

			Période	;	Responsables et	Coût	Source de
Activités	Indicateur de résultats	2014	2015	2016	collaborateurs	estimatif (F CFA)	financement
Dénombrement des populations vulnérables de la Commune de Evodoula	Liste actualisée des populations vulnérables (handicapés, personnes de 3 ^{ème} âge, orphelins, veuves	х	х		 DDMINAS/Lekié DAMINAS Evodoula Commune Evodoula Organisations locales d'encadrement INS 	1 000 000	Budget communal Autres partenaires
Créer, construire et équiper un Centre sociale (CSO) à Evodoula	Un CSO est créé à Evodoula		х	х	DDMINAS/LékiéDAMINAS EvodoulaCommune Evodoula	60 000 000	- BIP - Budget communal - Autres partenaires
Sensibilisation, organisation des personnes vulnérables en association pour faciliter leur encadrement	TDR, Liste de présence, rapports des réunions de sensibilisation				 DDMINAS/Lékié DAMINAS Evodoula Commune Evodoula Regroupement des populations vulnérables 	3 000 000	- BIP - Budget communal - Autres partenaires
	64 000 000						

6.4. PLAN DE PASSATION DES MARCHES DU PIA

Tableau 32: Plan de passation des marchés du PIA

Libellé	Elaboration la conve		Elabo ration des TDR	Respon sable	Parte- naires	Method e de sélecti on	Montant (F CFA)	Source de finance- ment	Consult avis d'a d'off	ppel	Evalu technic	que et	Non objection		Attribut signatu cont	ıre du	Notificati l'ordre service démarrae trava	de de de des	Exécu	ition	Récep- tion techni que	Récep- tion provis oire	Récep- tion définiti ve
	DP	DR							DP	DR	DP	DR	DP	DR	DP	DR	DP	DR	DP	DR	DP	DP	DP
Ouverture de la piste agricole Nlong Menang – Nkol Abel : 3km	24/02/ 2014	-	10/03/ 2014	Mairie	Sectoriel/ PNDP/ MIMAP	АО	12 171 000	PNDP/ Commune	24/03/ 2014	-	14/04 2014	-	05/05/ 2014	-	03/06 /2015	-	18/06 2015	-	18/06/ 2015	-	20/09/ 2015	03/10/ 2015	03/10/ 2015
Ouverture de la piste agricole (hôpital Adlucem- Ekoum adjap jusqu'au réseau prioritaire Etok) : 5 km	24/02/ 2014	-	10/03/ 2014	Mairie	Sectoriel/ PNDP/ MIMAP	AO	20 285 000	PNDP/ Commune	24/03/ 2014	-	14/04 2014	-	05/05/ 2014	-	03/06 /2015	-	18/06 2015	-	18/06/ 2015	-	20/09/ 2015	03/10/ 2015	03/10/ 2015
Ouverture de la piste agricole Mbelbikol-Pobo : 4km	24/02/ 2014	-	10/03/ 2014	Mairie	Sectoriel/ PNDP/ MIMAP	АО	16 228 000	PNDP/ Commune	24/03/ 2014	-	14/04 2014	-	05/05/ 2014	-	03/06 /2015	-	18/06 2015	-	18/06/ 2015	-	20/09/ 2015	03/10/ 2015	03/10/ 2015
Ouverture de la piste agricole Nloudou-Coop Eyeng Meyong : 6 km	24/02/ 2014	-	10/03/ 2014	Mairie	Sectoriel/ PNDP/ MIMAP	AO	16 228 000	PNDP/ Commune	24/03/ 2014	-	14/04 2014	-	05/05/ 2014	-	03/06 /2015	-	18/06 2015	-	18/06/ 2015	-	20/09/ 2015	03/10/ 2015	03/10/ 2015
Entretien des routes rurales	24/02/ 2014	-	10/03/ 2014	Mairie	Sectoriel/ PNDP/ MIMAP	АО	13 880 000	BIP	24/03/ 2014	-	14/04 2014	-	-	-	03/06 /2015	-	18/06 2015	-	18/06/ 2015	-	20/09/ 2015	03/10/ 2015	03/10/ 2015
Construction de la sous-préfecture d'Evodoula	24/02/ 2014	-	10/03/ 2014	Mairie	Sectoriel/ MINMAP	АО	80 000 000	BIP	24/03/ 2014		14/04 2014	-	-	-	03/06 /2015	-	18/06 2015	-	18/06/ 2015	-	20/09/ 2015	03/10/ 2015	03/10/ 2016
Construction du CFR d'Evodoula	24/02/ 2014	-	10/03/ 2014	Mairie	Sectoriel/ MINMAP	АО	30 000 000	BIP	24/03/ 2014		14/04 2014	-	-	-	03/06 /2015	-	18/06 2015	-	18/06/ 2015	-	20/09/ 2015	03/10/ 2015	03/10/ 2016
Construction d'un forage équipé de PMH au CFR d'Evodoula	24/02/ 2014	-	10/03/ 2014	Mairie	Sectoriel/ MINMAP	AO	9 000 000	BIP	24/03/ 2014		14/04 2014	-	-	-	03/06 /2015	-	18/06 2015	-	18/06/ 2015	•	20/09/ 2015	03/10/ 2015	03/10/ 2016
Construction blocs latrines à l'EP de Nkolseng 1	24/02/ 2014	-	10/03/ 2014	Mairie	Sectoriel/ MINMAP	вса	3 500 000	BIP	24/03/ 2014		14/04 2014	-	-	-	03/06 /2015	-	18/06 2015	-	18/06/ 2015	-	20/09/ 2015	03/10/ 2015	03/10/ 2016
Mise en place d'un bureau d'enregistrement	24/02/ 2014	-	10/03/ 2014	Mairie	Sectoriel/ MINMAP	вса	1 000 000	BIP	24/03/ 2014		14/04 2014	-	-	-	03/06 /2015	-	18/06 2015	-	18/06/ 2015	-	20/09/ 2015	03/10/ 2015	03/10/ 2015

AO : Appel d'Offre

BCA: Bon de Commande Administratif

DP : Date prévue

DR : Date réalisée

MECANISME DE SUIVI-EVALUATION

7. MECANISME DE SUIVI-EVALUATION

Le suivi-évaluation du PCD concerne tous les acteurs de sa mise en œuvre. Mais le noyau central du dispositif est l'institution communale et le comité de suivi-évaluation du PCD mis en place par arrêté communal N°02/A/C.EV/SG/2014, qui constate sa création, donne ses attributions et sa composition.

Les objectifs du suivi-évaluation

Le suivi vise essentiellement à fournir à l'exécutif et aux autres parties prenantes, des indicateurs sur les progrès réalisés dans la mise en œuvre du PCD. Il permet de :

- i. S'assurer si les activités programmées sont normalement exécutées et respectent les périodes, les moyens et les responsabilités prévus par le PCD ;
- ii. Prendre des mesures correctives en cas de blocage constaté ;
- iii. Relever les écarts ou changements des situations ou des acteurs ainsi que les mobiles ayant permis de les produire ;
- iv. Constituer une banque de données pouvant permettre la capitalisation du processus et la réactualisation du PCD à un moment donné ;
- v. Informer régulièrement la population et les bailleurs de fonds pour maintenir la crédibilité des élus locaux et des structures chargées de l'exécution du plan.

Les acteurs

Tous les acteurs qui interviennent dans la mise en œuvre sont impliqués à différents degrés dans le suivi et l'évaluation du plan communal de développement. Il s'agit de :

- i. L'exécutif communal
- ii. Les conseillers municipaux
- iii. La tutelle
- iv. Les populations bénéficiaires
- v. Les services techniques de la Commune
- vi. Les sectoriels
- vii. Les chefs traditionnels
- viii. Les élites
- ix. Les membres du comité de concertation (CC)
- x. Les membres du comité de suivi (CS)

Les éléments à prendre en compte lors du suivi-évaluation du PCD

Les éléments ci-après sont importants dans le suivi du plan par les différents acteurs. Il s'agit de :

- i. Date de la visite ;
- ii. Localité visitée ;
- iii. Objet de la visite;
- iv. Activités à réaliser;
- v. Montant des activités prévues ;
- vi. Niveau de réalisation ;
- vii. Ecarts/changements constatés par rapport à la situation de référence ;
- viii. Difficultés rencontrées et solutions envisagées.

7.1. COMPOSITION ET ATTRIBUTIONS DU COMITE DE SUIVI-EVALUATION DU PCD

La mise en œuvre du Plan Communal de Développement (PCD) relève de la compétence de l'exécutif communal. Toutefois, compte tenu de la spécificité du plan, il est recommandé que le suivi-évaluation du PCD soit confié aux membres du comité de suivi-évaluation (CS) et les représentants des communautés bénéficiaires (CC) qui ont suivis de bout en bout, toutes les étapes de son élaboration. Par ailleurs, l'assistance technique extérieure s'avère nécessaire, de même que l'implication de tous les acteurs de développement communal.

7.1.1. La composition du comité de suivi-évaluation du PCD

La composition du Comité de Suivi-évaluation doit varier pour plus d'efficacité et d'éfficience, entre trois et huit membres dont au moins deux Conseillers municipaux, l'Agent communal de développement, une à deux personnes ressources de la Commune en raison notamment de leurs compétences, deux Présidents de Comité de Concertation.

Il faut noter que le Maire de la Commune d'Evodoula peut élargir ce Comité, pour plus d'objectivité et d'efficacité aux Délégués des Ministères sectoriels les plus sollicités, notamment à la fin de la mise en œuvre d'un PIA, pour validation du rapport de mise en œuvre des actions programmées chaque année.

Le comité de suivi-évaluation et de mise en œuvre du PCD est composé ainsi qu'il suit :

Tableau 33: Membres du comité de suivi-évaluation de la commune d'Evodoula

N°	Noms et prénoms	Fonction	Contact
1	Mme NDOMO née TAMA ZOALANG	Président	74 70 82 92
2	NOMO Boniface	Vice-Président	74 65 77 51
3	BILOA ONOMO Angèle Mireille	Rapporteur	77 37 93 66
4	ZOGO NDOMO Alphonse	Membre	75 94 74 88
5	NKOA ONANA Appolinaire	Membre	90 24 02 71
6	ONGOLO Joachim Armand	Membre	78 21 22 22
7	EKOE Bruno	Membre	70 31 02 42
8	BETSAMA BISSOMO David	Membre	77 69 38 54

7.1.2. Les attributions du comité de suivi-évaluation

Le comité de suivi-évaluation, sous la supervision de l'exécutif communal a pour missions de :

- a) S'approprier du PCD, suivre sa mise en œuvre et veiller à son actualisation ;
- b) Veiller à la programmation annuelle des activités ;
- c) Suivre l'évolution de la mise en œuvre des projets et apprécier les travaux réalisés ;
- d) Assurer la gestion, la maintenance et le renouvellement des projets ;
- e) Stimuler la participation de la population aux projets mis en oeuvre à travers les séances de sensibilisation :
- f) Contribuer à la recherche de solutions en cas de blocage ;
- g) Appuyer la mise en place des comités de gestion des ouvrages et veiller à leur bon fonctionnement ;
- h) Faire le lobbying du PCD auprès des partenaires au développement, tant au niveau local, que national et internationnal ;
- i) Veiller à la programmation annuelle des activités inscrites dans le PCD;
- j) Attirer l'attention de l'exécutif municipal par rapport aux difficultés de mise en œuvre du PCD ;
- k) Faciliter les études et le contrôle de l'exécution des projets ;
- Contribuer à la réalisation du plan, par la mobilisation des ressources humaines, matérielles et financières ;
- m) Assurer la pérennisation des ouvrages communautaires.

Le comité de concertation (CC) est le relais à la base du Comité de suivi-évaluation. Il a pour principales missions de :

- Stimuler la participation active de la population aux projets retenus dans sa localité à travers des séances de sensibilisation et de mobilisation des matériaux locaux nécessaires;
- > Suivre l'évolution de la mise en œuvre desdits projets et apprécier les travaux réalisés ;
- Rendre compte au comité de suivi-évaluation, élites ou tout autre acteur du processus, du déroulement des activités sur le terrain;
- Assurer la pérennisation des ouvrages communautaires mis en place.

Les missions des autres acteurs de la mise en œuvre du PCD sont présentées dans le tableau 34 suivant :

Tableau 34: Rôle des acteurs de la mise en oeuvre du suivi-évaluation

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

7.2. INDICATEURS DE SUIVI ET D'EVALUATION PAR RAPPORT AU PLAN D'INVESTISSEMENT ANNUEL (PIA)

Les indicateurs de suivi évaluation de la mise en œuvre du Plan annuel d'investissement de la Commune d'Evodoula sont présentés dans le tableau 35 ci-dessous. Il présente les secteurs, le libéllé des microprojets, les indicateurs de suivi évaluation, le niveau d'avancement des travaux et le niveau d'exécution budgétaire.

Tableau 35: Indicateurs de suivi-évaluation des microprojets du PIA

Secteur	Micro-projets	Indicateurs de suivi et d'évaluation	Niveau d'avance- ment physique	Niveau d'exécu- tion budgétaire
Administration territoriale	Construction de la sous-préfecture d'Evodoula	 Avis d'appel à manifestation d'intérêt DAO PV d'attribution du marché par CPM Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire 01 bâtiment construit PV de réception du bâtiment 		
Agriculture	Construction d'un forage équipé d'une PMH au CFR d'Evodoula	 Avis d'appel à manifestation d'intérêt DAO PV d'attribution du marché par CPM Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire 01 bâtiment construit PV de réception du forage 		
	Construction du CFR d'Evodoula	 Avis d'appel à manifestation d'intérêt DAO PV d'attribution du marché par CPM Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire 01 bâtiment construit PV de réception de l'ouvrage 		
Education de base	Construction de blocs latrines à l'EP de Nkolseng 1	 Avis d'appel à manifestation d'intérêt DAO PV d'attribution du marché par CPM Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire 01 bâtiment construit PV de réception des blocs latrines 		
Institution communale	Réhabilitation du bâtiment abritant la Mairie	 Avis d'appel à manifestation d'intérêt DAO PV d'attribution du marché par CPM Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire 01 bâtiment réhabilité PV de réception des travaux 		
Travaux publics	Ouverture de la piste Nlong Menang – Nkol Abel (3 km)	 Avis d'appel à manifestation d'intérêt DAO PV d'attribution du marché par CPM 		

	Ouverture de la piste hôpital Adlucem- Ekoum adjap (5 km) Ouverture de la piste Mbelbikol-Pobo (4 km) Ouverture de la piste Nloudou-coopérative Eyeng Meyong (6 km)	 Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire Linéaire des pistes ouvertes sur les tronçons: (i) Nlong Menang – Nkol Abel; (ii) hôpital Adlucem- Ekoum Adjap (iii) Mbelbikol-Pobo, (iv) Nloudou- coopérative Eyeng Meyong PV de réception des travaux 	
	Entretien des routes rurales	 Avis d'appel à manifestation d'intérêt DAO PV d'attribution du marché par CPM Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire Nombre de linéaire entretenu PV de réception des travaux 	
Petites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat	Mise en place d'un bureau d'enregistrement	 Avis d'appel à manifestation d'intérêt DAO PV d'attribution du marché par CPM Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire 01 bureau aménagé 	

7.3. DISPOSITIF, OUTILS ET FREQUENCE DU REPORTING

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

Les outils utilisés sont :

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

Pour ce qui est de la fréquence du reporting, le comité de suivi-évaluation du PCD aura la responsabilité de préparer et soumettre à l'exécutif communal, les différents rapports nécessaires pour le suivi et l'évaluation du PCD. Il s'agit de : les rapports de démarrage des projets du plan

d'investissement annuel trois mois après le lancement des activités, les rapports semestriels, les rapports annuels, les rapports de revue à mi-parcours et enfin les rapports d'achèvement.

7.3.1. Rapports d'avancement

Ces rapports produits sur une base semestrielle et annuelle feront le point des progrès réalisés au regard des activités prévues dans le PCD. Ils donneront également une idée des obstacles rencontrés et les solutions préconisées.

7.3.2. Audits annuels

Les comptes ouverts pour la gestion des ressources mobilisées en faveur de la Commune seront audités chaque année par un auditeur externe dont le rapport sera soumis à l'exécutif municipal, au comité de suivi-évaluation, ainsi qu'aux partenaires techniques et financiers de la Commune.

7.3.3. Revue à mi-parcours

Afin de vérifier la pertinence des stratégies d'actions entreprises au cours des deux premières années, tirer les leçons et proposer les correctifs éventuellement nécessaires, une revue sera organisée.

Ainsi, à la fin de la deuxième année, un rapport technique sur les résultats obtenus sera élaboré sur la base des informations recueillies dans le cadre du système de suivi, produit en préparation d'une mission multipartite de revue à mis parcours. Cette mission conjointe de revue impliquera la Commune et les différents partenaires techniques et financiers ayant contribué significativement à la mise en œuvre des activités. Indépendamment de la revue à mi-parcours, des revues techniques peuvent être entreprises chaque fois que nécessaire.

7.3.4. Evaluation à la fin de la mise en œuvre du CDMT

Une évaluation en fin de la mise en œuvre du CDMT permettra d'analyser et de tirer les leçons des actions menées et des résultats obtenus et de proposer à la Commune, les orientations et les actions à entreprendre pour consolider et développer les acquis des projets réalisés. Cette évaluation des résultats et des impacts préliminaires du programme sera effectuée par une équipe d'experts indépendants dont la validation fera l'objet d'un atelier participatif de toutes les parties prenantes (Exécutif municipal, conseil municipal, membre du Comité de Suivi-Evaluation, Chefs de village, Président des CC, personnel communal) et des différents partenaires techniques et financiers, ainsi que les bénéficiaires. Sur la base de recommandations auxquelles cette phase aboutira, on décidera des réorientations éventuelles de son contenu et de sa stratégie de mise en œuvre.

7.3.5. Rapport d'achèvement et évaluation finale

A la fin des activités prévues dans le cadre du CDMT (année 3), un rapport d'achèvement sera préparé pour analyser les activités réalisées et les résultats obtenus. Sur cette base on procèdera ensuite à une évaluation finale des impacts réels des projets sur le même modèle que l'évaluation à la fin de la mise en œuvre du CDMT.

7.4. MECANISME DE PREPARATION DU PIA ET DE REVISION DU PCD

Un programme d'action qui précise les activités et les tâches, leurs résultats ou indicateurs de processus, les responsabilités de mise en œuvre, le calendrier d'exécution ou chronogramme, les ressources pour chaque tâche sera élaboré dès le mois d'octobre pour l'année suivante à travers un atelier réunissant plusieurs parties prenantes notamment : l'exécutif communal, le comité de suiviévaluation, le conseil municipal, les sectoriels, les chefs de villages, les présidents des comités de concertation.

Cet atelier aura pour but de choisir dans le cadre de dépenses à moyens termes, les projets reconnus prioritaires en fonction des ressources disponibles et mobilisables.

A la suite de la sélection des projets prioritaires, l'élaboration des requêtes de financement sera confiée en sous-traitance à des bureaux d'études ou à des prestataires qui ont une longue expérience dans le domaine. Chaque requête contiendra des descriptions spécifiques au projet ainsi que les impacts environnementaux et sociaux qui en découleront, de même que les prescriptions techniques en vue d'atténuer les impacts négatifs.

PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD

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

Le plan de communication sur la mise en œuvre du PCD va s'atteler à assurer une meilleure visibilité du Plan Communal de Développement et à asseoir la notoriété et l'image de marque de la Commune, aussi bien au niveau de la tutelle, qu'au sein du grand public et des partenaires au développement.

C'est dans ce cadre qu'il faudrait, dans les meilleurs délais faire produire, éditer et diffuser un journal communal présentant très clairement sur le plan technique, les prévisions et les réalisations, ainsi que les obstacles et les axes de renforcement pour améliorer l'action communale. Des articles pourront également être préparés et insérés dans la presse spécialisée nationale, des reportages vidéo et photo réalisés, ainsi que la création d'un site web et la connexion au réseau Internet de la Commune. Par ailleurs, la conception et l'apposition des autocollants sur le matériel roulant, et l'identification des infrastructures à l'aide d'enseignes indicatives. Un documentaire relatant les réalisations de la Commune pourra être produit en coopération avec l'Office National de Radio Télévision du Cameroun (CRTV) ou toute autre chaine de télévision crédible et assez visualisée.

Pour la communication locale directe, l'exécutif municipal et toute son équipe de conseillers devront communiquer avec leurs électeurs à une fréquence trimestrielle, afin de préparer la mise en œuvre des futures activités, d'évaluer celles déjà réalisées, de renforcer l'appropriation villageoise des installations et ouvrages réalisés. Egalement, des panneaux d'affichage devraient être fabriqués et installés dans les lieux fréquentés aussi bien dans l'espace urbain que dans les villages.

Il serait également intéressant d'organiser au moins une fois par an, des visites d'échanges avec d'autres mairies pour le partage des expériences. Par ailleurs, il faudra effectuer des missions de plaidoyer auprès des sectoriels au niveau central, des élites et des partenaires au développement en vue de solliciter des appuis techniques, financiers ou matériels pour la réalisation des projets inscrits au présent Plan Communal de Développement.

Pour le faire, la Commune devra se doter d'un plan de travail des activités de communication dans lequel seront présentées les rubriques suivantes : objectif de la communication, message/information, cible, responsable, période et coût.

Tableau 36: Plan de communication

Objectifs	Canal	Cibles	Activités	Résultats	délais	Coûts (F CFA
Promouvoir le PCD auprès de toutes les forces vives de la Commune	 Radio nationale Atelier de sensibilisation Afichage public 	Populations urbaines et rurales Forces vives	 Organisation d'une journée de présentation du PCD à la Mairie Organisation des journées explicatives dans tous les villages de la Commune Confection des affiches, prospectus, banderoles Campagne d'explication du PCD dans les lieux cultuels des villages de la Commune 	Les populations se sont appropriés le PCD	05 mois	 Descente sur le terrain exécutif et conseillers: 1 000 000 x 5 jours = 5 000 000 Affiche public: 5 000 x 100= 50 000 Banderoles: 15 000 x 10= 150 000 Communication radio: 150 000 Imprévus: 100 000 Total dépenses = 5 450 000
Vulgariser le PCD auprès de tous les partenaires au développement installés au Cameroun	 Internet Foires/ colloques Communiqué radio Prospectus 	Départements ministériels Associations/ONG au niveau national, régional et international Programmes et projets de développement	 Elaboration de la liste des différents partenaires Confection des plaquettes de présentation du PCD (500 exemplaires) Impression du PCD sur papier glacé (100 exemplaires) Organisation d'une conférence de partenaires au développement Confection des affiches, banderoles Négociation des tranches d'antenne dans les médias nationaux (publics et privés) 	Les élites extérieures ainsi que des potentiels investisseurs sont intéressés par les potentialités de la Commune	02 ans	 Elaboration, production et ventillation des invitations 2 000 x 200 invités = 40 000 Impression PCD (100 exemplaires) = 1 000 000 Location stand = 400 000 Banderoles (03) = 300 000 Communication radio = 1 500 000 Confection prospectus sur papier glacé (500) = 750 000 Presse (article + photos) : 1 000 000 Transport divers : 250 000 Total dépenses = 5 240 000
Promouvoir le PCD auprès de la diaspora et organismes internationaux	Site internet Médias nationaux et/ou internationaux Journal communal	Diaspora Organismes internationaux	Négociation des tranches d'antenne dans les médias internationaux Créer un site web de la Commune Insérer les points forts du PCD dans le site Recruter un expert en communication chargé de former les agents communaux à la mise à jour du site web de la Commune	La diaspora ainsi que les investisseurs étrangers sont intéressés par les potentialités de la Commune	03 ans	 Création site Web: 500 000 Insertion des projets du PCD = 2 000 000 Formation personnel communal: 500 000 X 7 jours= 3 500 000 Confection journal communal (1publication par semestre): (3 000/journal x 100 exemplaires) x 2/an x 3 ans= 1 800 000 Imprévus divers = 300 000 Total dépenses = 8 100 000
	Total communication				18 790 000	

CONCLUSION

CONCLUSION

Au terme du processus d'élaboration du plan communal de développement ayant impliqué tous les acteurs de développement, la Commune d'Evodoula a mis en place son plan de développement qui définit les orientations stratégiques suivantes :

- Faciliter l'accès de tous aux services socio-économiques de base ;
- Augmenter les revenus des populations ;
- Améliorer la gestion des ressources de la Commune ;
- Faciliter l'accès à l'information et à la communication.

Ce plan triennal constitue pour l'exécutif communal un outil de référence et un guide pour le rayonnement de la Commune. Le document «Plan Communal de Développement» n'étant pas suffisant pour réussir une mission, il faut également passer à l'étape supérieure qui est la mise en œuvre du plan. Cette dernière mission ne peut être possible que par l'engagement réel des différentes parties prenantes (l'exécutif communal, le comité de suivi-évaluation, le conseil municipal, la tutelle, les populations bénéficiaires, l'administration, les services techniques, les ONG, projets et programmes de développement, etc...).

Ceci se traduit par des multiples actions dont quelques unes sont :

- L'élaboration des programmes annuels pour mieux cibler les activités à réaliser;
- La réalisation des études de faisabilité pertinentes des projets des actions retenues ;
- La mobilisation des ressources nécessaires pour la réalisation des activités ;
- Le suivi évaluation des activités retenues.

La mise en œuvre d'un tel programme nécessite des moyens importants et la bonne gouvernance. Le PNDP et les ressources propres de la Commune ne représentent qu'une partie des multiples sources existantes sur la scène nationale et internationale et ne pourraient pas à eux seuls repondrent à toutes les attentes des bénéficiaires.

Il est donc primordial que les différents acteurs de la mise en œuvre de ce plan, en particulier l'exécutif communal ne ménagent aucun effort pour vendre l'image de la Commune auprès des partenaires au développement, afin de susciter la mobilisation des financements additionnels nécessaires, tel est la quintessence même de la politique de décentralisation qui se met progressivement en place au Cameroun.

BIBLIOGRAPHIE

BIBLIOGRAPHIE

- 1. Budgets prévisionnels 2009, 2010 et 2011
- 2. Comptes administratifs 2009, 2010 et 2011
- 3. Plan de Développement Communal (PDC) d'Evodoula (2009)
- 4. Etat du personnel 2012
- 5. Plan de campagne 2013
- 6. Liste du patrimoine communal
- 7. Composition du Conseil municipal
- 8. Documents d'archives de la Commune
- 9. Document de l'étude de faisabilité du bitumage de la ville d'Evodoula
- 10. Document de l'étude de faisabilité de la pose de lampadaires solaires dans l'espace urbain d'Evodoula
- 11. Journal des projets 2014
- 12. Guide methodologique pour l'élaboration des plans de developpement locaux, 2006
- 13. Manuel du praticien des appuis au processus d'élaboration des PDL et PDC (PNDP)
- 14. Loi d'orientation à la décentralisation : loi N°2004/017 du 22 juillet 2004
- 15. Document de stratégie pour la croissance et l'emploi (DSCE), 2009
- 16. Cameroun Vision 2035, juin 2009

ANNEXES

- 1) Fiche de microprojets
- 2) Programme de l'atelier de planification
- 3) Feuilles de présence de l'atelier de planification
- 4) Fiche de présence du COMES
- 5) Délibération de la Commune validant le PCD
- 6) Note d'approbation du PCD par le MINEPAT
- 7) Arrêté préfectoral approuvant le PCD

156

Secteur : Agriculture et développement ru	ural	Date: Novembre 2013
Référence N °	Nom du micr	oprojet : Construction du CFR d'Evodoula
Région : Centre	Domaine d'in	tervention: Formation professionnelle agricole
Porteur de projet : Mairie d'Evodoula	Domaine u in	tervention . I offilation professionificate agricole
Emplacement : Ville d'Evodoula	Bénéficiaires	: Populations de la Commune d'Evodoula et autres
Agent d'Exécution : Commune d'Evodou	ula avec l'entr	eprise retenue par appel d'offre
Organismes co-intervenants : Délégation	on départemer	tale du MINADER de la Lékié
Partenaires techniques :		
Cercle des Promoteurs du Développemer	nt (CPD) B.P	. : 70 Yaoundé, Tél : 99 89 98 02
Objectif:		
Le projet vise à améliorer la qualité et d'animation professionnelle en milieu rura	•	ité des infrastructures de formation, d'éducation e
Objectifs Spécifiques :		
 Doter la Commune d'une infrastructu Encourager la formation, l'éducation Améliorer le cadre d'éducation du CF 	et l'animation	professionnelle des jeunes
Situation foncière : méconnue		
Coût estimatif du microprojet : 30 000 0	000 F CFA	Source de financement: BIP
Description de micro projet:		
- Construire un bâtiment administratif	non résidentie	
- Construire un réseau de drainage de	es eaux tout au	tour du bâtiment
Le respect des politiques environneme	entales	
Prévoir un réseau simplifié d'assainis Effectuer l'enlèvement des déchets s		uvrage es bacs de récupération pendant les travaux
		ée de démarrage : mai 2014

	rural	Date: Novembre 2013		
Référence N °	Nom du mici PMH au CFR	roprojet : Construction d'un Forage équipé d'une d'Evodoula		
Région : Centre	Domaine d'ir	ntervention : Hydraulique villageoise		
Porteur de projet : Mairie d'Evodoula		nervention : Trydradiique villageoise		
Emplacement : Ville d'Evodoula	placement : Ville d'Evodoula Bénéficiaires : Population de la Commune d'Evodoula et autr			
Agent d'Exécution : Commune d'Evodo	oula avec l'ent	reprise retenue par appel d'offre		
Organismes co-intervenants : Délégat de l'énergie de la Lékié	ion départeme	ntale du MINADER et Service départemental l'eau e		
Partenaires techniques :				
Cercle des Promoteurs du Développeme	nt (CPD) B.F	P. : 70 Yaoundé, Tél : 99 89 98 02		
Objectif: Faciliter l'accès à l'eau potab	le aux popula	tions de la Commune d'Evodoula		
- Diminuer les risques de maladies hyd		eau potable d'au moins 20% d'ici 2016 ; localité concernée.		
Situation foncière : Espace disponible				
Situation foncière : Espace disponible Coût estimatif du microprojet : 9 000 0	000 F CFA	Source de financement: BIP		
Coût estimatif du microprojet : 9 000 0 Description de micro projet: - Un forage équipé d'une pompe à moi - Aire assainie ;				
Coût estimatif du microprojet : 9 000 0 Description de micro projet: - Un forage équipé d'une pompe à mo	tricité humaine			
Coût estimatif du microprojet : 9 000 0 Description de micro projet: - Un forage équipé d'une pompe à moi - Aire assainie ; - Anti bourbier.	tricité humaine entales sement de l'ou	ıvrage		

Durée d'exécution : 8 mois

Secteur : Agriculture et développement	rural	Date: Novembre 2013	
Référence N °		roprojet : Ouverture de la piste agricole Nlong	
	Menang- Nko	d Abel : 3 km	
Région : Centre	Domaino d'in	etervention - Travaux publics	
Porteur de projet : Mairie d'Evodoula	Domaine d'intervention : Travaux publics		
Emplacement : Nlong Menang- Nkod Abel	Bénéficiaires : Populations de la Commune d'Evodoula et autres		
Agent d'Exécution : Commune d'Evodo	oula avec l'entr	reprise retenue par appel d'offre	
Organismes co-intervenants : Délégat Délégation départementale des travaux _l	•	ntale de l'Agriculture et du Développement Rural et ékié	
Partenaires techniques : Cercle des Promoteurs du Développeme	ent (CPD) B.F	P. : 70 Yaoundé, Tél : 99 89 98 02	
Objectif : Désenclaver les bassins de production p	our faciliter le t	transport et la commercialisation des denrées	
agricoles dans la Commune			
Objectifs Spécifiques :			
Doter la Commune des infrastructurFaciliter le transport des produits ag			
Situation foncière : foncier disponible			
Coût estimatif du microprojet : 9 666 6	600 F CFA	Source de financement : PNDP	
Description de microprojet:			
- Aménager le réseau routier de la Co			
Construire les caniveaux pour facilitAssainissement	er l'écoulemen	it des eaux de ruisselement	
Le respect des politiques environnem	entales		
 Arroser aux endroits des travaux po Eviter de laisser couler au sol les hu 		•	

Effectuer l'enlèvement des déchets solides dans des bacs de récupération pendant les travaux

Date souhaitée de démarrage : Juin 2014

Durée d'exécution : 8 mois

Secteur : Agriculture et développement	rural	Date: Novembre 2013		
Référence N°	Nom du microprojet : Ouverture de la piste agricole Nloudou-			
1.01010110011	coopérative Eyeng Meyong : 6 km			
Région : Centre	Domaine d'ir	omaine d'intervention : Travaux publics		
Porteur de projet : Mairie d'Evodoula		· 		
Emplacement : Nlong Menang- Nkod Abel	Bénéficiaires : Populations de la Commune d'Evodoula et autres			
Agent d'Exécution : Commune d'Evodo	oula avec l'ent	reprise retenue par appel d'offre		
Organismes co-intervenants : Délégat Délégation départementale des travaux		ntale de l'Agriculture et du Développement Rural et ékié		
Partenaires techniques :				
Cercle des Promoteurs du Développeme	ent (CPD) B.F	P. : 70 Yaoundé, Tél : 99 89 98 02		
Objectif : Désenclaver les bassins de production p	oour faciliter le t	transport et la commercialisation des denrées		
agricoles dans la Commune				
Objectifs Spécifiques :				
Doter la Commune des infrastructu Faciliter le transport des produits a		• • • •		
Situation foncière : foncier disponible				
Coût estimatif du microprojet : 19 333	200 F CFA	Source de financement : PNDP		
Description de microprojet:		•		
- Aménager le réseau routier de la C				
- Construire les caniveaux pour facili	ter l'écoulemer	it des eaux de ruissèlement		
 Assainissement Le respect des politiques environnem 	antalas			
Le respect des politiques environnem	ientales			
- Arroser aux endroits des travaux po	our diminuer les	s poussières dues aux travaux ;		
- Eviter de laisser couler au sol les huiles de vidange ;				
 Effectuer l'enlèvement des déchets 	Effectuer l'enlèvement des déchets solides dans des bacs de récupération pendant les travaux			

Date souhaitée de démarrage : Juin 2014

Secteur : Agriculture et développement i	rural Date : Novembre 2013
Référence N°	Nom du microprojet : Ouverture de la piste agricole Mbelbikol- Pobo : 4 km
Région : Centre	Domaine d'intervention : Travaux publics
Porteur de projet : Mairie d'Evodoula	Bontaine a intervention : Travaux publics
Emplacement : Nlong Menang- Nkod Abel	Bénéficiaires : Populations de la Commune d'Evodoula et autres
Agent d'Exécution : Commune d'Evodo	oula avec l'entreprise retenue par appel d'offre
Organismes co-intervenants : Délégati Délégation départementale des travaux p	on départementale de l'Agriculture et du Développement Rural et oublics de la Lékié
Partenaires techniques :	
Cercle des Promoteurs du Développeme	ent (CPD) B.P. : 70 Yaoundé, Tél : 99 89 98 02
Objectif : Désenclaver les bassins de production p	our faciliter le transport et la commercialisation des denrées
agricoles dans la Commune	
Objectifs Spécifiques :	
Doter la Commune des infrastructurFaciliter le transport des produits ag	res de desserte de qualité, en quantité suffisante ; pricoles et des producteurs
Situation foncière : foncier disponible	

Description de microprojet:

- Aménager le réseau routier de la Commune d'Evodoula
- Construire les caniveaux pour faciliter l'écoulement des eaux de ruissèlement
- Assainissement

Le respect des politiques environnementales

Coût estimatif du microprojet : 12 888 800 F CFA

- Arroser aux endroits des travaux pour diminuer les poussières dues aux travaux ;
- Eviter de laisser couler au sol les huiles de vidange ;
- Effectuer l'enlèvement des déchets solides dans des bacs de récupération pendant les travaux

rée d'exécution : 8 mois	Date souhaitée de démarrage : Juin 2014
--------------------------	---

Source de financement : PNDP

Secteur : Agriculture et dévelonnement rural

Secteur : Agriculture et developpement	rurai	Date: Novembre 2013
Référence N°		: Ouverture de la piste agricole (hôpital
Kelefelide IV	Adlucem- Ekoum adja	ap jusqu'au réseau prioritaire Etok) : 5 km
Région : Centre	D	
Porteur de projet : Mairie d'Evodoula	_Domaine d'intervent	ion: i ravaux publics
Emplacement : Nlong Menang- Nkod Abel	Bénéficiaires : Popul	lations de la Commune d'Evodoula et autres
Agent d'Exécution : Commune d'Evodo	oula avec l'entreprise re	etenue par appel d'offre
Organismes co-intervenants : Délégat Délégation départementale des travaux	•	l'Agriculture et du Développement Rural et
Partenaires techniques :		
Cercle des Promoteurs du Développeme	ent (CPD) B.P.: 70 Ya	aoundé, Tél : 99 89 98 02
Objectif : Désenclaver les bassins de production p	oour faciliter le transport	t et la commercialisation des denrées
agricoles dans la Commune		
Objectifs Spécifiques :		
Doter la Commune des infrastructuFaciliter le transport des produits ag	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Situation foncière : foncier disponible		

Date · Novembre 2013

Source de financement : PNDP

Description de microprojet:

- Aménager le réseau routier de la Commune d'Evodoula
- Construire les caniveaux pour faciliter l'écoulement des eaux de ruissèlement
- Assainissement

Le respect des politiques environnementales

Coût estimatif du microprojet : 16 111 000 F CFA

- Arroser aux endroits des travaux pour diminuer les poussières dues aux travaux ;
- Eviter de laisser couler au sol les huiles de vidange ;
- Effectuer l'enlèvement des déchets solides dans des bacs de récupération pendant les travaux

Durée d'exécution : 8 mois	Date souhaitée de démarrage : Juin 2014
----------------------------	---

Durée d'exécution : 8 mois

Secteur : Administration territoriale et de	écentralisation	Date: Novembre 2013	
Référence N °	Nom du microprojet : Construction de la Sous-Préfecture d'Evodoula		
Région : Centre	Domaino d'ir	starvention - Travaux publics	
Porteur de projet : Mairie d'Evodoula	Domaine d'intervention : Travaux publics		
Emplacement : Ville d'Evodoula	Bénéficiaires : Populations de la Commune d'Evodoula et autres		
Agent d'Exécution : Commune d'Evodo	oula avec l'entr	eprise retenue par appel d'offre	
Organismes co-intervenants : Délégat départementale de l'urbanisme et habita		ntale des travaux publics et Délégation	
Partenaires techniques :			
Cercle des Promoteurs du Développeme	ent (CPD) B.F	² . : 70 Yaoundé, Tél : 99 89 98 02	
Objectifs Spécifiques : - Doter la Commune d'une infrastruct - Améliorer le cadre de travail du per - Faciliter l'accès au service administ	ture administra sonnel de la so	·	
Situation foncière : Espace disponible			
Coût estimatif du microprojet : 80 000	000 F CFA	Source de financement: BIP	
Description de microprojet:			
 Finaliser la construction du bâtimen Poser les ouvertures et les équiper Construire un réseau de drainage d 	ments nécessai		
Le respect des politiques environnem		- Coar da daminoria	
- Prévoir un réseau simplifié d'assain	issement de l'o	puvrage	

Date souhaitée de démarrage : Juin 2014

Secteur : Education de base	Date : Novembre 2013			
Référence N °	Nom du microprojet : Construction blocs latrines à l'EP de Nkolseng 1			
Région : Centre	Domaine d'intervention : Travaux publics			
Porteur de projet : Mairie d'Evodoula				
Emplacement : Nkolseng 1	Bénéficiaires : Elèves et enseignants de l'EP de Nkolseng 1			
Agent d'Exécution : Commune d'Evodoula avec l'entreprise retenue par appel d'offre				
Organismes co-intervenants : Délégation d'arrondissement de l'enseignement de base d'Evodoula				
Partenaires techniques :				
Cercle des Promoteurs du Développement (CPD) B.P. : 70 Yaoundé, Tél : 99 89 98 02				
Objectif:				
Améliorer l'assainissement du cadre scolaire				
Objectifs Spécifiques :				
 Doter l'EP de Nkolseng 1 de blocs latrines modernes ; Améliorer le cadre de vie en milieu scolaire 				
Situation foncière : Espace disponible				
Coût estimatif du microprojet : 3 500 0	000 F CFA Source de financement: BIP			
Description de microprojet:				
- Construire des blocs latrines,				
- Poser les ouvertures et les équipements nécessaires ;				
- Construire un réseau de drainage des eaux tout autour du bâtiment				
Le respect des politiques environneme				
 Prévoir un réseau simplifié d'assainissement de l'ouvrage Effectuer l'enlèvement des déchets solides dans des bacs de récupération pendant les travaux 				
Durée d'exécution : 8 mois Date souhaitée de démarrage : Juin 2014				

Secteur : Travaux publics		Date: Novembre 2013		
Référence N°	Nom du micr	oprojet : Entretien des routes rurales		
Région : Centre	Domaine d'intervention : Travaux publics			
Porteur de projet : Mairie d'Evodoula				
Emplacement : à déterminer	Bénéficiaires : Populations de la Commune d'Evodoula et autres			
Agent d'Exécution : Commune d'Evodoula avec l'entreprise retenue par appel d'offre				
Organismes co-intervenants : Délégation départementale des travaux publics de la Lékié				
Partenaires techniques : Cercle des Promoteurs du Développement (CPD) B.P. : 70 Yaoundé, Tél : 99 89 98 02				
Objectif : Désenclaver la Commune				
Objectifs Spécifiques :				
Doter la Commune des infrastructureFaciliter le transport des hommes et		• • • •		
Situation foncière : foncier disponible				
Coût estimatif du microprojet : 13 880 000 F CFA		Source de financement : BIP		
Description de microprojet:				
 Aménager le réseau routier de la Commune d'Evodoula Construire les caniveaux pour faciliter l'écoulement des eaux de ruissèlement Assainissement 				
Le respect des politiques environnementales				
 Arroser aux endroits des travaux pour diminuer les poussières dues aux travaux ; Eviter de laisser couler au sol les huiles de vidange ; Effectuer l'enlèvement des déchets solides dans des bacs de récupération pendant les travaux 				
Durée d'exécution : 8 mois	Date souhaitée de démarrage : Juin 2014			