REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix - Travail - Patrie

Ministère de l'Administration Territoriale et de la Décentralisation

Région du Sud

Département du Dja et Lobo

COMMUNE DE ZOETELE

REPUBLIC OF CAMEROON

Peace - Work - Fatherland

Ministry of Teritorial Territorial
Administration and Decentralization

South Region

Dja and Lobo Division

ZOETELE COUNCIL

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE ZOETELE



Réalisé avec :

L'appui technique de l'OAL



AOUT 2015

Et financier du





 $COMMUNE\ DE\ ZOETELE.\ TEL:B.P:02.ZOETELE, communedezok@yahoo.fr, \textbf{T\'el:699060776}$

FICHE DE VALIDATION DU PLAN COMMUNAL DE DEVEL OPPEMENT

té validé par les administrations
Visa du MINEPAT
Sangmelima Sangmélima, le
<u>ma</u> , le

SOMMAIRE

IV.1.2- Synthèse du DIC en matière de gestion financière de la Commune	52
IV.1.4-Synthèse du DIC en matière de gestion des relations	
IV.3- SYNTHESE DES DONNEES SUR LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES	
IV.4- PRINCIPAUX PROBLEMES ET BESOINS IDENTIFIES ET CONSOLIDE	
SECTEUR	
IV.5- TABLEAU SYNTHESE DES 8 MICROPROJETS PRIORITAIRES	86
V-PLANIFICATION STRATEGIQUEV.1- VISION ET OBJECTIF DU PCD	97 98
V.1.1- Vision de développement de la Commune de Zoétélé	
V.1.2- Objectif du PCD	
V.2- CADRE LOGIQUE PAR SECTEUR	
V.3- COUT ESTIMATIF DU PCD	
V.4-ESQUISSE DU PLAN D'UTILISATION ET DE GESTION DURABLE	
IV.5 - DEVELOPPEMENT DE L'ECONOMIE LOCALE	
VI- PROGRAMMATION VI.1- CADRE DE DEPENSES A MOYEN TERME(CDMT)	168175
VI.2-CADRE SOMMAIRE DE GESTION ENVIRONNEMENTALE DU CDMT	
VI.2.1- Cadre de gestion environnemental sommaire du CDMT	
VI.2.2-Plan de gestion environnemental	186193
VI.3-PLAN D'INV ESTISSEMENT ANNUEL (PIA)	
VI.3.1-Ressources mobilisables et échéances	
VI.3.2- Programmation annuelle des projets prioritaires (première année : 2015)	
VI.3.3-Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables	
VII- MECANISME DE MISE EN ŒUVRE ET DE SUIVI - EVALUATION	
VII.1. COMPOSITION ET ATTRIBUTIONS DU COMITE DE SUIVI-EVALUATIO PCD $\underline{200297}$	
VII.1.1- Missions/ Attributions du Comité de suivi-évaluation	
VII.1.2- Composition du Comité de suivi	
VII.2- INDICATEURS DE SUIVI-EVALUATION DU PIA	
VII.4- MECANISME DE PREPARATION DU PIA ET DE REVISION DU PCD	
VIII-PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUV RE DU PCD	
IX- CONCLUSION	
X- BIBLIOGRAPHIE	211 219

LISTE DES SIGLES, ACRONYMES ET ABREVIATIONS

A1: Premier Adjoint au Maire
A2: Deuxième Adjoint au Maire

AGR: Activités Génératrices de Revenus

APEE: Association des Parents d'\(\exi\) \(\exi\) et

Enseignants

BIP: Budget d'Investissement Public

BP: Budget Prévisionnel

CA: Compte Administratif

CAMPOST: Cameroon Postal Services

CAMTEL: Cameroon Telecommunication

CC: Comité de Concertation

CCSE: Comité Communal de Suivi Evaluation Évaluation

CDE Camerounaise Des Eaux

CDMT: Cadre de Dépenses à Moyen Terme

CL: Cadre Logique

CLLS: Comité Local de Lutte contre le SIDA

CNLS: Comité National de Lutte contre le SIDA

CRC: Cellule Régionale de Coordination

CSI: Centre de Santé Intégré
DR: Délégation Régionale

ECM: Education Civique et Morale

EJBC: Eglise Église

Jean Baptiste du Cameroun

 ELECAM:
 Elections Cameroon

 EM:
 EcoleÉcole
 Maternelle

 ENEO:
 The Energy Of Cameroon

 EP:
 EcoleÉcole
 Publique

ESF: EducationÉducation Physique et Sportive
ESF: EducationÉducation Sociale et Familiale
FBCOM: Fonds Spécial d'EquipementÉquipement et

d'Intervention Intercommunale

FMI: Fond Monétaire International

GIC: Groupement d'Initiative Commune

GSP: Groupe Socio-Professionnel

HD: Hopital de Dietriet District

IAEB: Inspection d'Arrondissement pour

l'Education Éducation de Base

IH: Industrie de l'Habillement

ISS: Interview Semi Structurée

IST: Infection Sexuellement TransmissibleJIF: Journée Internationale de la FemmeJIFA: Journée Internationale de la Famille

JIV: Journée Internationale des Violences faites aux

Femmes

MINAC: Ministère des Arts et de la Culture

MINADER: Ministère de l'Agriculture et du Développement

Rural

MINAS: Ministère des Affaires Sociales

MINATD: Ministère de l'Administration Territoriale et de la

Décentralisation

MINCOM: Ministère de la Communication

MINCOMMERCE: Ministère du Commerce

MINDCAF: Ministère des Domaines, du Cadastre et des

Affaires Foncières

MINEBASE : Ministère de l'Education de Base

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

MINEFOP : Ministère de l'Emploi et de la Formation

Professionnelle

MINEPAT : Ministère de l'Economie Économie, de la

Planification et de l'Aménagement du Territoire

MINEPDED: Ministère de l'Environnement, de la Protection de la

Nature et du Développement Durable

MINEPIA: Ministère de l'Elevage <u>Élevage</u>, des Pêches et des

Industries Animales

MINESEC : Ministère des Enseignements Secondaires
MINESUP : Ministère de l'Enseignement Supérieur

MINFI: Ministère des Finances

MINFOF: Ministère des Forêts et de la Faune

MINHDU: Ministère de l'Habitat et du Développement Urbain

MINJEC : Ministère de la Jeunesse et de

l'Education Éducation Civique

MINMAP: Ministère des Marchés Publics

MINMIDT: Ministère des Mines, de l'Industrie et du

Développement Technologique

MINPMEESA: Ministère des Petites et Moyennes Entreprises, de

l'Economie Sociale et de l'Artisanat

MINPOSTEL: Ministère des Postes et Télécommunications

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

Famille

MINRESI: Ministère de la Recherche Scientifique et

Technique

MINSANTE : Ministère de la Santé Publique

MINSEP: Ministère des Sports et de l'Education Éducation

Physique

MINT: Ministère des Transports

MINTP: Ministère des Travaux Publics

MINTSS: Ministère du Travail et de la Sécurité Sociale

Non déterminé (e)

OAL: Organisme d'Appui Local

ONG: Organisation Non Gouvernementale
OSC: Organisation de la Société Civile

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

Urbaine

PCC: Plan de Communication Communale
PCD: Plan Communal de Développement
PCT: Physique-Chimie-Technologie

PIA: Plan d'Investissement Annuel

PIAASI: Projet Intégré en faveur des Acteurs du Secteur

Informel

PM: Pour Mémoire

PME/PMI: Petite et Moyenne Entreprise / Petite et Moyenne

Industrie

PMH: Pompe à motricité humaine

PNDP: Programme National de Développement Participatif

PNUD: Programme des Nations Unies pour le

Développement

POS Plan d'Occupation des Sols

PRO_ADP: Progiciel d'Aide au Développement Participatif
PRODEPAD: Promotion pour le Développement Participatif et la

Décentralisation

PSU Plan Sommaire d'Urbanisation
PSV: Personne Socialement Vulnérable

PUGDT: Plan d'Utilisation et Gestion Durable des Terres

PV: Procès-Verbal

RM: Receveur Municipal

SAR/SM: Section Artisanale rurale/ Section Ménagère

SDE : Service Déconcentré de l'EtatÉtat

SG: Secrétaire Général

SIDA: Syndrome d'Immuno Déficience Acquise

SODECAO: Société de Développement du Cacao

TdR: Termes de Référence

VIH: Virus de l'Immuno déficience Humaine

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 : Répartition des villages par groupement	<u>2526</u>
Tableau 2 : Profil historique	
Tableau 3 : Récapitulatif des dirigeants de la Commune de Zoétélé	<u>32</u> 34
Tableau 4 : Répartition des villages par groupement	<u>33</u> 35
Tableau 5 : Répartition de la population communale par tranche d'âge et par villages	<u>34</u> 36
Tableau 6 : Principaux services de l'espace communal	<u>38</u> 41
Tableau 7 : Principales potentialités et ressources de la Commune	<u>44</u> 45
Tableau 8 : Synthèse du DIC en matière de gestion des ressources humaines de la Co	ommune
Tableau 9 : Synthèse du DIC en matière de gestion financière de la Commune de Zo	
Tableau 10 : Synthèse du DIC en matière de gestion du patrimoine communal	
Tableau 11 : Synthèse du DIC en matière de gestion des relations	
Tableau 12 : Synthèse des données sur la petite enfance	
Tableau 13 : Synthèse des données sur les changements climatiques	
Tableau 14 : Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur	
Tableau 15 : Synthèse des 8 microprojets prioritaires	
Tableau 16 : CL Secteur Agriculture	
Tableau 17 : CL Secteur Elevage, pêche et Industries Animales	
Tableau 18 : CL Secteur Santé Publique	
Tableau 19 : CL Secteur Travaux publics	
Tableau 20 : CL Secteur Education de base	
Tableau 21 : CL Secteur Arts et Culture	
Tableau 22 : CL Secteur Promotion de la femme et de la famille	
Tableau 23 : CL Secteur Affaires sociales	
Tableau 24 : CL Secteur Eau	
Tableau 25 : CL Secteur Energie	
Tableau 26 : CL Secteur Enseignements secondaires	
Tableau 27 : CL Secteur Emploi et formation professionnelle	
Tableau 28 : CL Secteur Travail et sécurite sociale	
Tableau 29 : CL Secteur Tourisme et loisirs	
Tableau 30 : CL Secteur Forêts et faune	
Tableau 31 : CL Secteur Environnement, protection de la nature et développement	
Tableau 32 : CL Secteur Habitat et developpement urbain	
Tableau 33 : CL Secteur Domaines, cadastre et affaires foncieres	. <u>141</u> 146
Tableau 34 : CL Secteur Recherche scientifique et innovation	. <u>142</u> 147
Tableau 35 : CL Secteur Commerce	.142 148

Code de champ modifié

Tableau 36 : CL secteur Jeunesse et éducation civique	. 143149
Tableau 37 : CL Secteur Sport et éducation physique	<u>144150</u>
Tableau 38 : CL Secteur PME, économie sociale et artisanat	. <u>146152</u>
Tableau 39 : CL Secteur Mines, Industrie et développement technologique	147154
Tableau 40 : CL Secteur Transports	. <u>148155</u>
Tableau 41 : CL Secteur Postes et télécommunications	
Tableau 42 : CL Secteur Communication	
Tableau 43 : CL Secteur Administration territoriale, decentralisation, securite et mai	
l'ordre	<u>151458</u>
Tableau 44 : CL Secteur Enseignement superieur	<u>152</u> 160
Tableau 45 : CL Secteur Institution communale	
Tableau 46 : CL Secteur Economie locale	. <u>158165</u>
Tableau 47 : Coût estimatif du PCD	
Tableau 48 : Matrice présentant l'utilisation envisagée des terres	,
Tableau 49 : Synthèse de l'économie locale de Zoétélé	
Tableau 50 : Cadre de Dépenses à Moyen Terme	
Tableau 51 : Cadre de gestion socio-environnementale sommaire du CDMT	. <u>183190</u>
Tableau 52 : Plan sommaire de gestion environnementale	. <u>186</u> 193
Tableau 53 : Synthèse des ressources mobilisées en 2015	
Tableau 54 : Programmation annuelle des projets prioritaires	
Tableau 55 : Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables	. <u>197204</u>
Tableau 56 : Plan de passation des marchés du PIA	<u>197204</u>
Tableau 57 : Composition du Comité de Suivi-évaluation du PCD	_ /
Tableau 58 : Rôle des acteurs de la mise en œuvre du suivi-évaluation	. <u>201</u> 208
Tableau 59 : Indicateurs de suivi-évaluation	. <u>202209</u>
Tableau 60 : Plan de communication du PCD de Zoétélé	. <u>207214</u>

LISTE DES CARTES

Carte N° 1 : Localisation de la Commune de Zoétélé	<u>26</u> 27
Carte N° 2 : Carte de la Commune de Zoétélé	
Carte N° 3 : Carte des ressources naturelles de la Commune de Zoétélé	3032
Carte N° 4 : PUGDT situation actuelle1	<u>64</u> 171
Carte N° 5 : PUGDT situation souhaitée1	<u>65</u> 172

Code de champ modifié	
Code de champ modifié	
Code de champ modifié	H
Code de champ modifié	=
Code de champ modifié	\equiv
Code de champ modifié	H
Code de champ modifié	٣
Code de champ modifié	
Code de champ modifié	
·	
Code de champ modifié	<u> </u>
Code de champ modifié	<u> </u>
Code de champ modifié	
Code de champ modifié	<u> </u>
Code de champ modifié	<u> </u>
Code de champ modifié	<u> </u>
Code de champ modifié	<u> </u>
Code de champ modifié	
Code de chamn modifié	

LISTE DES PHOTOS

Photo 1: Atelier de restitution de la formation des OAL de Sangmélima	dans la Salle des Actes
de la Mairie de Zoétélé	20
Photo 2 : Cartographie participative	22
Photo 3 : Photo de famille prise lors de l'atelier de planification. Erreu	

RESUME DU PCD

Dans le cadre du processus de décentralisation consacré par la Constitution de 1996 et promu dans les faits par les lois relatives à l'orientation de la décentralisation et applicables aux Communes et aux Régions, le Gouvernement Camerounais a conçu et mis en place, avec le concours des Bailleurs de fonds, le Programme National de Développement Participatif (PNDP).

Il s'agit, pour cet Organisme, de doter les Collectivités Territoriales Décentralisées des méthodes, outils et moyens nécessaires à une participation active au processus de développement local_à travers le renforcement des capacités techniques et opérationnelles. Il s'agit également de doter les CTD de moyens financiers progressifs pouvant leurs permettre de réaliser leurs microprojets issus d'une démarche participative : l'élaboration des PCD et des divers appuis issus des multiples conventions restant jusqu'ici les priorités de l'heure.

Il est ainsi question d'élaborer un document de base, le Plan Communal de Développement (PCD) dont l'objectif global est de doter la Commune d'une vision de développement élaborée à l'issue d'un processus participatif. Il permet l'organisation des acteurs locaux autour d'un programme commun, pour gérer de manière rationnelle et transparente, les ressources de la Collectivité. Cet outil essentiel dans le processus, participe d'une recherche active des voies et moyens permettant à la Commune de booster son propre développement, aussi bien sur le plan socio-économique que culturel.

Dans une démarche méthodologique participative, l'Exécutif communal, les Conseillers Municipaux, Cadres de la Mairie, l'Autorité de tutelle, les Sectoriels, Hommes politiques, Autorités traditionnelles et réligieuses religieuses, Elites Élites et forces vives, Représentants d'associations et autres Organisations de la Société Civile (OSC) et opérateurs économique ont fortement contribué à la réussite des différentes étapes du processus d'élaboration du PCD de la Commune de Zoétélé qui en comporte sept à savoir: la préparation de l'ensemble du processus, le diagnostic participatif (DIC, DEUC, DPNV), la planification, la mobilisation des ressources, la programmation, la mise en œuvre du PCD, le suiviévaluation participatif.

Le diagnostic participatif (DIC, DEUC et DPNV) a permis d'identifier les différents problèmes qui minent le développement de la Commune de Zoétélé. Certes, il existe des problèmes dans chacun des 28 secteurs étudiés. Ainsi, les préoccupations majeures portent sur :

L'insuffisance des infrastructures hydrauliques : avec 72 puits, 42 forages et 1 AEP offrant de l'eau potable pour 36 238 habitants, la Commune de Zoétélé demeure dans un fort besoin en eau potable.

- Le très mauvais état et l'insuffisance de l'ensemble des infrastructures routières avec 382 km de routes à réhabiliter, 317,8 km de routes à ouvrir et 112 km de routes à bitumer.
- L'insuffisance des infrastructures sanitaires avec seulement quatorze (14)
 Centres de Santé Intégrés (CSI) et deux (2) hôpitaux¹. Ces centres souffrent d'un manque d'effectifs et d'équipements en général.

La consolidation des résultats du diagnostic nous a conduit à à formuler au niveau communal les différents problèmes relevés par secteur. Nous les avons analysés et ensuite nous avons défini une esquisse de solutions endogènes et exogènes.

Il en ressort ainsi que, sur le plan économique il s'agit de mieux organiser et de promouvoir d'une part les activités agricoles (cultures vivrières et de rente) et d'autre part l'exploitation de certaines ressources naturelles présentes dans cette localité (pierres, grottes, latérite, sable, bois, chutes, etc.). Celles-ci pourraient ainisiainsi créer un grand nombre d'emplois à l'horizon 2035.

Sur le plan social, il a été question d'élaborer des stratégies sectorielles permettant à la majorité de la population d'avoir un accès plus facile aux services sociaux de base. Ces dernières ont pris en compte non seulement l'aspect genre, mais également la résolution des problèmes qui touchent les couches sociales les plus vulnérables dont la petite enfance.

S'agissant des microprojets identifiés dans chaque village, leur examen a tenu compte des impacts socio-environnementaux possibles aussi bien à la réalisation des ouvrages qu'à leur exploitation. Les aspects socio-environnementaux devraient être pris en compte avant et pendant l'identification des projets.

Au niveau de l'Institution communale, un plan de formation et de renforcement des capacités des différentes parties prenantes (Exécutif Municipal, Conseillers Municipaux, Agents Communaux et autres Personnels Techniques) a été élaboré en vue d'améliorer la gestion communale et d'apporter un mieux-vivre aux populations.

Le présent PCD qui définit la vision de la Commune à court, moyen et long terme, est un document de stratégie globale intégrée, socle de toute action à engager au moins dans les dix (10) prochaines années pour le développement de la Commune. On y trouve la liste des besoins par secteur et par village ainsi que celle des microprojets prioritaires retenus dans chaque zone.

¹Hôpital de District de Zoétélé-Ville et l'Hôpital St Michel de Nden (Nkoumadjap 2).

Sa mise en œuvre nécessitera la mobilisation d'importantes ressources financières évaluées à environ 34 768 195 000 (Trente-quatre milliards sept cent soixante huitsoixante-huit millions cent quatre vingtquatre-quinze-vingt-quinze mille) Francs CFA.

Un Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) a été élaboré sur la base des ressources mobilisables. En effet, ces ressources ont été calculées sur la base des recettes moyennes de la Commune sur une période de trois (03) ans, et sur celles mobilisables auprès des partenaires externes, susceptibles de financer certains projets. Le montant du CDMT s'élève ainsi à 4 034 770 134 (Quatre milliards trente quatre trente-quatre millions sept cent soixante dixsoixante-dix mille cent trente quatretrente-quatre) Francs CFA.

Le Plan d'Investissement Annuel (PIA) encore dénommé Plan de Campagne, donne la liste des projets à réaliser au cours de la première année du PCD, sur la base des ressources disponibles et mobilisables. Pour la Commune de Zoétélé, la mise en œuvre du PIA en 2015 nécessitera des ressources évaluées à environ 942 093 017 (neuf cent quarante deuxquarante-deux millions quatre vingtquatre-vingt treize mille dix-sept) Francs CFA.

En vue de permettre à la Commune de s'informer et de rendre compte aux populations du niveau de mise en œuvre du PCD², un dispositif de Suivi-Evaluation au niveau communal a été mis en place et un Plan de Communication Communale élaboré.

²Réaliser les objectifs du contrôle citoyen.

I-INTRODUCTION

I.1- CONTEXTE ET JUSTIFICATION

En tant qu'espace géographique d'une part et Institution d'autre part, la Commune constitue la plus petite unité territoriale bénéficiant d'une autonomie administrative et financière pour la gestion des intérêts locaux. Elle jouit de ce fait d'un statut de personne morale de droit public.

Avec la promulgation des lois sur la décentralisation, celle du 22 juillet 2004 (N° 2004/017), portant sur l'orientation de la décentralisation, les deux autres fixant respectivement les règles applicables aux Communes (N° 2004/018) et aux Régions (N° 2004/019), les Communes ont vu leurs pouvoirs s'étendre.

De plus en 2009, le Gouvernement camerounais a mis en place un Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi, (DSCE), qui définit de nouvelles orientations de la politique gouvernementale sur 10 (dix) ans. Ce DSCE est conforté par la vision du Chef de l'EtatÉtat qui prévoit l'émergence du Cameroun à l'horizon 2035.

Pour atteindre cet objectif, l'année 2010 a été marquée par le début effectif de la mise en œuvre du transfert des compétences et des moyens, de l'État vers les Collectivités Territoriales Décentralisées. Compétences qui confèrent désormais, aux Communes, un rôle central dans la prise d'initiative, la promotion, la coordination des actions de développement économique, social, éducatif, sanitaire, culturel et sportif de leurs collectivités.

De plus le Chef de l'EtatÉtat, Monsieur Paul Biya, affirma dans une circulaire (N° 002 CAB/PR) du 09 Juillet 2012 que : « Les discussions sur les projets proposés à inscrire au Budget d'Investissement Public (BIP) se feront sur la base des objectifs, programmes, actions, projets et des tâches inscrits dans les CDMT tels qu'ils découlent des Plans d'Actions Prioritaires (PAP) et des Plans Communaux de Développement (PCD) ». Aussi le problème de la capacité de réaction et d'adaptation des Communes aux nouvelles exigences se pose avec d'acuité.

Le Programme National de Développement Participatif (PNDP) est un organe mis sur pied par le Gouvernement camerounais avec l'appui des Bailleurs de Fonds pour accélérer la mise en œuvre du développement local des CTD. C'est dans cette lancée que la Commune de Zoétélé et le PNDP se sont engagés à joindre leurs efforts dans la perspective d'un partenariat durable dont les contours ont été définis dans les termes de la convention PCD N° 13/2012/PNDP-Commune de Zoétélé. Il est question, dans le cadre des activités liées à celleci, d'élaborer le Plan Communal de Développement (PCD) de Zoétélé.

I.2- OBJECTIFS DU PCD

Le Plan Communal de Développement (PCD) a pour objectif global de doter la Commune d'une vision de développement élaborée à l'issue d'un processus participatif.

De manière spécifique, le PCD a pour objectif de :

- Réaliser la monographie de la Commune ;
- Mener le diagnostic participatif;
- Elaborer <u>Élaborer</u> la planification stratégique;
- Présenter les ressources mobilisables par la Commune ;
- Programmer les investissements;

- <u>■aborerÉaborer</u> le cadre socio-environnemental sommaire des investissements du CDMT ;
- Mettre en place un dispositif de suivi-évaluation de la mise en œuvre du PCD;

I.3- STRUCTURE DU DOCUMENT

Le présent rapport des travaux sur le terrain a trait à la présentation des données consolidées du diagnostic participatif élaboré dans les cinquante-cinq (55) villages que compte la Commune de Zoétélé. Il comporte les principales articulations ci-après :

- 1. Résumé ;
- 2. Introduction;
- 3. Méthodologie;
- 4. Présentation sommaire de la Commune ;
- 5. Synthèse des résultats du diagnostic participatif;
- 6. Planifications stratégique;
- 7. Programmation;
- 8. Mécanisme de suivi-évaluation ;
- 9. Plan de communication sur la mise en œuvre du PCD ;
- 10. Conclusion;
- 11. Bibliographie.

II-METHODOLOGIE

Considérant les objectifs de la mission et les résultats attendus ci-dessus mentionnés d'une part, les acquis des différents séminaires organisés par le PNDP ainsi que d'autres formations sur « la planification locale » d'autre part, le schéma général de la démarche méthodologique que nous avons appliquée est basé sur une approche systèmiquesystémique. Approche préconisée par le PNDP, dans son Manuel d'Exécution et dans le Guide Méthodologique d'Approche Participative du MINEPAT, ainsi que sur les expériences des missions similaires que nous avons effectuées.

II.1- PREPARATION DE L'ENSEMBLE DU PROCESSUS

Cette phase a comporté deux séquences (pédagogique et administrative) et a consisté en une large campagne de sensibilisation et d'information aussi bien des autorités locales que des populations conduite par les experts du GIC PRODEPA D en collaboration avec l'Institution Communale.

II.1.1- Préparation pédagogique

Afin d'enrichir et d'harmoniser les capacités des différentes parties prenantes en matière de planification communale, nous avons assisté :

- Du 22 mai au 03 Juin 2014: à un atelier de formation des OAL, des présidents de CoPil et Agents Communaux de Développement pour l'actualisation des PCD, tenu à Sangmélima.
- Du 01 au 04 Juillet 2014 : à la restitution de ladite formation, dans la salle des actes de la Mairie de Zoétélé, aux membres du CoPI et de l'OAL.
- Le 12 octobre 2014 : à la séance de remise à niveau des experts retenus pour l'élaboration du DPNV (séance tenue dans nos locaux sis à Essos, Yaoundé).
- Du 8 au 11 décembre 2014, l'ensemble des équipes devant planifier dans les villages, se sont retrouvés dans les villages Fibot et Ebamina I, pour un test de cas pratique. AÀ l'issue de ce travail, un échange constructif a eu lieu au village test Fibot, pour harmoniser les expertises à mener dans les villages.



Photo 1 : Atelier de restitution de la formation des OAL de Sangmélima dans la Salle des Actes de la Mairie de Zoétélé.

II.1.2-Préparation administrative

Il s'est agi, au cours de cette séquence, de prendre contact avec les autorités administratives et d'arrêter le calendrier de déroulement des activités du processus de planification:

- Les 06 et 07 Juin 2014 : Rencontre avec l'Exécutif municipal et le Sous-préfet de l'Arrondissement de Zoétélé. Au cours des entretiens, il a été question de présenter les aspects méthodologiques du processus, des modalités pratiques et d'arrêter la date du lancement officiel de la planification.
- Le 14 Juin 2014 : Le lancement officiel du processus de planification en présence du Gouverneur de la Région du Sud, en tournée socioéconomique, du Préfet et du Souspréfet, a été effectué.
- Du 8 au 12 Juillet: Préparation du DIC et du DEUC. Au cours de celle-ci, les membres de l'OAL ont rencontré Mme NGBWA Née BIKIE Odile, Maire de la Commune de Zoétélé, M. NDOBO KUNTZ Placide, Sous-préfet de l'Arrondissement de Zoétélé, les Délégués d'Arrondissement, les chefs d'agence et entreprises (CDE, CAMPOST,

- CAMTEL, ENEO) ainsi que d'autres acteurs impliqués dans le processus (Secrétaire Général de la Mairie, personnel de la Mairie, Conseillers municipaux, les chefs traditionnels de l'Espace Urbain). Des fiches de recueil des données ont été remises aux différents acteurs.
- Du 4 au 8 Décembre 2014 : Des lettres signées du Sous-préfet de l'Arrondissement de Zoétélé ont été remises aux chefs des différents villages de la Commune de Zoétélé, les invitant ainsi à bien recevoir les équipes de l'OAL devant séjourner dans leur village, dans le cadre de l'exercice du DPNV.

II.2- PROCESSUS DE COLLECTE ET D'ANALYSE DES DONNEES

Du 14 Juillet 2014 au 23 Janvier 2015, nos équipes ont été déployées sur le terrain suivant une programmation préétablie. Le processus de collecte des données a été conduit de manière participative lors des différents diagnostics (DIC, DEUC, DPNV).

- Du 14 au 18 Juillet 2014: Elaboration du Diagnostic Institutionnel Communal (DIC); diagnostic au cours duquel il était question de déceler les forces et faiblesses de la Mairie de Zoétélé sur quatre axes à savoir : la gestion des ressources humaines, la gestion financière, la gestion du patrimoine et la gestion des relations. Pour ce faire, nous avons utilisé comme outils : le guide d'ISS avec les sectoriels, les fiches techniques de collecte des données, le guide de collecte des informations générales sur la Commune, les éléments clés du DIC.
- Du 14 au 18 Juillet 2014: Elaboration du Diagnostic de l'Espace Urbain (DEUC). Diagnostic au cours duquel il était question de permettre aux populations de mieux connaitre leur environnement, leur contrainte, atouts et potentialités; de relever les difficultés que rencontrent les populations et corps de métier, les analyser et identifier des solutions prioritaires (endogènes et exogènes). AÀ cet effet, les opérations ci-après ont été effectuées: la délimitation de l'espace urbain, la cartographie participative de la ville (et éventuellement le transect), la collecte des données socioéconomiques et environnementales, la collecte des données géoréferencées. Nous avons utilisé comme outils: les fiches de collecte des données socioéconomiques de l'espace urbain, le Guide d'entretien ISS, la matrice de captage des données liés aux Changements Climatiques, le guide d'entretien avec les corps et les couches vulnérables, la matrice de diagnostic des ressources naturelles, la matrice des aspects liés à la petite enfance et les fiches de collecte des données de base, etc.
- Du 09 Décembre 2014 au 23 Janvier 2015 : <u>Blaberation Élaboration</u> du Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV). Diagnostic au cours duquel il était question de permettre aux populations de mieux connaître leur environnement, leur contrainte, atouts et potentialités ; de relever les difficultés que rencontrent les populations et identifier des solutions prioritaires (endogènes et exogènes). AÀ cet effet, nous avons utilisé comme outils : le profil historique, la cartographie villageoise, le Transect, le Diagramme de Venn, le Guide d'entretien ISS niveau village, la matrice de captage des aspects liés aux Changements Climatiques niveau village, Matrice de prise en compte des aspects liés à la petite enfance, les fiches de collecte des données de base, etc.



Photo 2 : Cartographie participative.

II.3- CONSOLIDATION DES DONNEES DU DIAGNOSTIC ET CARTOGRAPHIE

Une fois la phase du diagnostic achevée, il s'est agi, du 26 Janvier au 14 Février 2015, d'établir la situation de référence et de consolider les données par secteur (grâce au remplissage du fichier Excel consolidation des données), de formuler les solutions transversales (fichier Excel état des besoins), de consolider les matrices (ressources naturelles, petite enfance, changements climatiques), élaborer l'esquisse de PUGDT, de renseigner le progiciel d'aide au développement participatif (PRO_ADP) et d'établir un atlas des cartes thématiques de la Commune. Ces activités se sont déroulées en nos bureaux par les neuf (09) chefs d'équipe retenus.

Du 4 au 5 Mars 2015, une réunion de consolidation s'est tenue dans la salle des actes de la Mairie de Zoétélé, en vue de permettre à l'Exécutif municipal_et-et au CoPI, d'apprécier les résultats obtenus et d'y apporter éventuellement des modifications et/ou observations.

II.4- ATELIER DE PLANIFICATION, MOBILISATION DES RESSOURCES ET PROGRAMMATION

Sur la base des informations issues de la consolidation des données récoltées, les Cadres Logiques (CL) préalablement établis ont été transmis aux sectoriels qui les ont examiné. Lors de l'atelier de planification qui s'est déroulé du 22 au 23 Avril 2015, dans la salle des actes de la Mairie, en présence de nombreux Sectoriels départementaux, ainsi que des Conseillers Municipaux, il a été question de les enrichir et de les valider.

En ce qui concerne la mobilisation des ressources ; cette séquence a consisté en la présentation des sources de financement dont pourrait bénéficier la Commune de Zoétélé pour réaliser son plan à court et moyen terme. Il est revenu à **Madam e le Maire NGBWA née BIKIE Odile** de présenter au Conseil Municipal, les différentes sources de financement qu'elle entend mobiliser à cet effet.

Sur la base des ressources mobilisables, une programmation des projets prioritaires à réaliser en 2015 a été faite (le PIA) d'une part, et d'autre part celle relative aux priorités classées pour les trois (03) prochaines années a été arrêtée (le CDMT).



Code de champ modifié

II.5-MECANISME DE SUIVI-EVALUATION

Pour cette phase, il était question, lors de l'atelier d'élaboration du PCD, de mettre en place une structure qui permette à l'organe Exécutif de la Commune de suivre, de rendre compte du niveau d'exécution des activités et de renforcer l'appropriation du processus d'élaboration du PCD. En d'autres termes, il s'agit d'un organe chargé de :

- Mesurer le taux de réalisation des actions prévues dans le PCD ;
- > Apprécier le niveau d'engagement des responsables dans leurs tâches ;
- > Apprécier le niveau d'atteinte des résultats ;
- Apprécier les changements opérés au niveau des personnes, des structures, et de la Commune :
- > Faire une évaluation périodique de la mise en œuvre du plan ;
- Rendre compte à l'Exécutif Municipal et au Conseil Municipal.

PΙ	Δ	N	COI	M	ATT	VAI	DF	DEVEL	OPPEMENT	DF ZOFTFI F

III- PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

III.1- LOCALISATION DE LA COMMUNE

Créée en 1955 dans la Région du Sud, la Commune de Zoétélé est l'une des huit (08) Communes constituant le Département du Dja et Lobo. Située à 73 km de SangmelimaSangmélima, Chef-lieu dudit Département, cette sphère territoriale de plusieurs ethnies compte cinquante-cinq (55) villages regroupés en six (06) groupements répartis ainsi qu'il suit :

Tableau 1: Répartition des villages par groupement

Groupements	Nombre de villages/Quartiers Dénomination des villages		Principales ethnies
MVOG MEZANG	16	ZOTELE-VILLAGE I, OVENG, MEYILA, MENGBWA, NSIMI, NKOUMADJAP III, MEYIBOTO, OTETEK, MEBA, MESSOK, ETOTO, ZOETELE-VILLAGE II, BIBAE, AWOUT, KONDEMEYOS, ABANGOK	Fong
MVOG ZOMO	13	MELOMEBAE, MESSAM, MVOUTESSI II, MVOUTESSI I, ESSA, KONDEBILONG, NKOLFITI, EBAMINA I, MINKOUMOU, EBAMINA II, FIBOT, ENYENG, NGOLBANG,	Fong
MVOG ZANG	6	EKOMBITE, NGOUGOUMOU I, BIDOUMBA, WOABETE, NKOLASSOK, OVENG	Bulu
MVOG ELLA 6		NGOMEDJAP, BIBOULEMAN, NKOUMADJAP I, BIYAN, NKOLFONG, NKOUMADJAP II	Fong
ZOÉTÉLÉ	9	ENAMEGAL, KONDEBIYEN, OLOUNOU, NKOLBANG, ENGOUTOUK, MBEDOUMOU, NKILZOK, NDEME, NNEMEYONG	Fong
YEMFECK	5	AKOK, YEM, ADJAP, MEKAK, NGOUGOUMOU	Fong
QUARTIERS (ZONE URBAINE)	4	NEWTOWN, LAC.,LAC., AKOA, PLATEAU	Fong

Sa localisation à 117 km de Yaoundé (capitale politique du Cameroun) et à 163 km d'Ebolowa (chef-lieu de la Région du Sud) lui fait bénéficier de nombreux avantages. Etablie Établie sur une superficie d'environ 1064 km², elle est limitée :

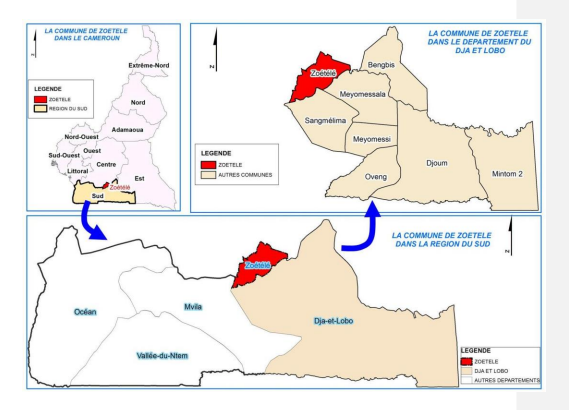
- Au Nord-Ouest par les Communes de Nkolmetet et d'Akoéman dans la Région du Centre ;
- Au Nord-Est par la Commune d'Endom, Région du Centre ;
- > Au Sud, la Commune de Sangmélima, Région du Sud ;
- Au Sud-Est, la Commune de Meyomessala, Région du Sud ;
- AÀ l'Ouest la Commune de Ngoulemakong, Région du Sud.

Code de champ modifié

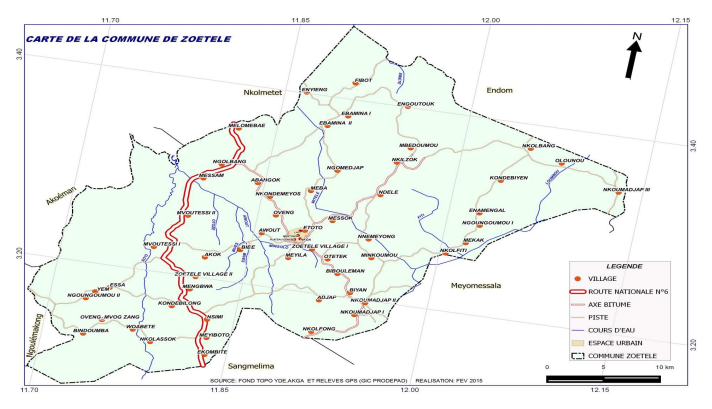
Mis en forme : Français (France)

Mis en forme : Français (France)

Mis en forme : Français (France)
Mis en forme : Français (France)



Carte N° 1 : Localisation de la Commune de Zoétélé



Carte N° 2 : Carte de la Commune de Zoétélé

III.2- MILIEU BIOPHYSIQUE

III.2.1- Climat

Dans l'ensemble, la Commune subit l'influence du climat équatorial à deux saisons de pluies entrecoupées de deux saisons sèches:

- La grande saison des pluies, de Septembre à Novembre ;
- La grande saison sèche, de Décembre à Février ;
- La petite saison sèche, de Juillet à Août ;
- La petite saison des pluies, de Mars à Juin.

Les précipitations annuelles moyennes se situent entre 1 500 et 2 000 mm avec des températures qui oscillent autour de 25°C. Le degré hygrométrique est assez élevé, 80 % en moyenne.

III.2.2- Relief et sols

La Commune de Zoétélé fait partie intégrante du plateau Sud Camerounais, arrosé par le Dja et ses affluents. AÀ l'exception de quelques perturbations topographiques mineures (talwegs en conissé, effondrement, etc.), le relief de Zoétélé est très peu accidenté, généralement plat ou avec de faibles pentes. L'altitude moyenne varie entre 600 et 700 m.

Concernant les sols, la Commune de Zoétélé en comporte essentiellement deux types :

- Les sols ferralitiques typiques caractérisés par l'individualisation des oxydes ou hydroxydes de fer et d'alumine, de nature jaune, dérivés de roches métamorphiques diverses. Ils sont issus des roches mères composées de gneiss ou de migmatites, ou de granites à pyroxène du socle métamorphique.
- Les sols hydromorphes : Appartiennent aux groupes de sols à accumulation de matière organique divisés en sols de marais et sols marécageux. Le niveau de la nappe phréatique est le plus souvent très élevé pendant toute l'année : le sol ne sèche jamais et la transformation des produits végétaux est fortement inhibée.

III.2.3- Hydrographie

L'hydrographie de la Commune de Zoétélé est très dense. On y constate de nombreuses rivières qui prennent leurs sources sur le fleuve *Lobo*. Celles-ci sont pour la plus part à régime permanent. Elles sont de nature peu profonde et encombrées de bancs de sable et de roches. Les plus importantes sont : *Awout, Mintele* et la *Lobo*.

III.2.4- La flore

Il existe plusieurs poches de forêts secondaires et tertiaires qui varient en densité, superficie et types de sols. ⊟les sont réparties en deux catégories :

III.2.4.1-Formation forestière sur sol ferme

C'est une forêt dense de type semi décidue de moyenne altitude caractérisée par l'abondance des sterculiacées³ (*Triplochylon scléroxylon, Sterculia, Rhinopetales, Eribroma oblongam* ...) qui cohabitent avec de nombreuses autres familles commercialement intéressantes notamment les méliacées⁴ de grande valeur (*Entamdrophragma spp*) les sapotacées (*Baillonella toxisperma, aningeria robusta*...) et de nombreuses espèces consommables par l'homme.

III.2.4.2-Autres formations forestières et les terrains forestiers

On distingue comme formations forestières, les formations arborées marécageuses (forêts marécageuses proprement dites à *vapaca guineensis*, forêts marécageuses...) qui occupent 20,9 % des zones boisées. On les retrouve dans les zones de plantation et de cultures sur d'anciens champs défrichés le long des axes routiers.

Les différents groupes de strates forestières rencontrées dans cette zone sont : la forêt dense humide sempervirente, la forêt secondaire jeune, la forêt secondaire adulte, la forêt secondaire à musanga, la forêt inondée en permanence, la forêt inondée temporairement et la forêt marécageuse à raphia.

III.2.4.3-Les produits forestiers non ligneux

La collecte des produits forestiers non ligneux est essentiellement traditionnelle. Les produits à fort potentiel comme l'huile de Menoabi (Baillonnella toxisperma), les amandes d'Ando'oek (Irvingia gabonensis), le safoutier (Dacryodes edulis) ou le djansang (Ricinodendron heudelotii) ne sont pour le moment exploités que pour l'autoconsommation. La situation est similaire pour les lianes et les rotins qui alimentent l'artisanat local.

III.2.4.4-Les variétés de bois existant dans la Commune de Zoétélé

Nous rencontrons comme variétés de bois : le Tali, l'Iroko, le Padouk, le Moabi, l'Okan, l'Azobe, le Kossipo, le Lotofa, le Bilinga, l'Ayous et le Bubinga.

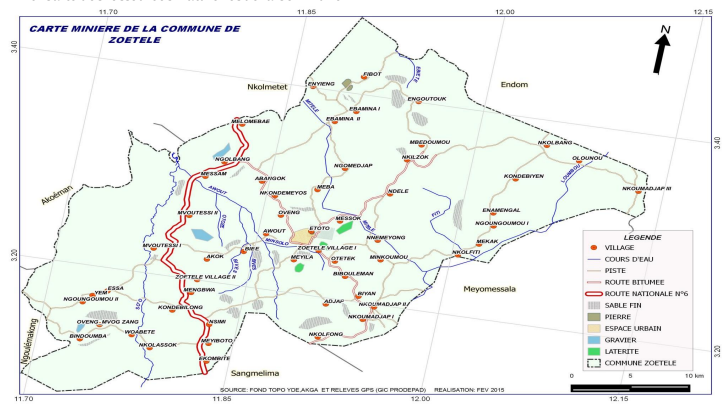
III.2.5- La faune

La faune sauvage est caractéristique des forêts denses humides. Parmi les espèces les plus fréquemment rencontrées, figurent le pangolin géant (*Manis gigantea*), le chat-tigre (*felis aurata*), le céphalophe à dos jaune (*Cephalophus sylvicultor*), la mangouste (*Herpestes sanguinens*), l'athérure africain (*Atherurus africanus*), l'aulacaude (*Thryonomys Swinderiamus*), le rat palmiste (*Xérus erythopus*), l'écureuil (*Hélioseiurus pyrropus*), etc.

³ Sterculiacées: Famille de plantes arborescentes tropicales à laquelle appartient le cacaoyer; *le dictionnaire de notre temps 1990, Hachette, Paris 1989.*

⁴ Méliacées: Familles d'arbres dicotylédones comprenant des arbres ou arbustes des régions chaudes, à bois dur, coloré, parfois aromatique (manguier, pistachier, etc.)

III.2.6- Carte des ressources naturelles de la Commune



Carte N° 3. Carte des ressources naturelles de la Commune de Zoétélé

III.3- MILIEU HUMAIN

III.3.1-Quelques repères historiques de la Commune

Installé dans le village Ebolboum, Oyono Ze était un redoutable chasseur et pêcheur. Il avait épousé suivant les règles de leur coutume, une femme de l'Est Cameroun de la localité de Messamena en général et plus précisément de la tribu Ndjem. Dans le cadre de cette union, un enfant dénommé Oyono Eyamo vit le jour.

Oyono Eyamo et sa mère quittèrent Oyono Ze et partirent s'installer dans la Province de l'Est où Oyono Eyamo finit par travailler dans les plantations d'hévéa d'un Blanc riche installé dans cette localité. Au vu de son engouement et de son investissement au travail, Oyono Eyamo finit par gagner la confiance totale de l'homme du propriétaire de l'exploitation.

Entre temps le père d'Eyamo à savoir Oyono Ze continua ses multiples parties de chasses jusqu'au jour où il découvre un gigantesque éléphant debout en forêt. Il rentra au village et appela ses oncles et ses cousins issus de la descendance de Mezang MMAyo pour aller abattre cet énorme éléphant. Oyono Ze fils de Ngbwa Bieme et ses frères finissent par tuer cet éléphant après un rude combat.

Au vu de cet exploit qui est d'avoir découvert l'éléphant, Oyono Ze est considéré désormais part les siens comme un homme respectable. Pour ce faire, toute la communauté lui interdit de continuer à rester en forêt. Il vint donc s'installer à Etoto'o. Vers 1925, Oyono Eyamo qui était installé à l'Est avec sa mère rentra dans son village natal. Ayant hérité de toute la fortune du riche blanc, il épousa 150 femmes environ. AÀ son retour au village natal, Eyamo voulut s'installer au lieu où étaient installés ses parents.

Malheureusement, son père lui fit comprendre qu'il était impossible d'y rester à cause du volume de sa richesse et du nombre de ses épouses qui ne pouvaient pas rester dans les petites huttes construites par son père. Il alla rencontrer son oncle Ondoa Mbangono qui habitait au lieu où se trouve actuellement le monument (statue de l'éléphant) dans l'espoir d'y retrouver refuge. Une fois de plus ce dernier lui conseilla d'aller plutôt s'installer plus haut à environ 1,5 km.

EtantÉtant donné qu'il était le fils de celui qui a découvert l'éléphant, le village où il s'installa est baptisé par les populations « Zoétélé » (éléphant debout).

Tableau 2 : Profil historique

Années	Evènements Évènements	Impact
1900	Découverte et massacre de l'éléphant	OYONO ZE devient respectable auprès de ses frères
1910	Installation de l'administration coloniale allemande	Les populations locales appréhendent la langue allemande
1915	Départ de l'administration coloniale allemande	Installation de l'administration française
1925	Retour d'OYONO EYAMO fils d'OYONO ZE et ses épouses	Naissance du village Zoétélé
1956	Construction du tout premier centre de santé de Zoétélé	Facilite l'accès aux soins de santé de qualité aux populations locales
1958	Construction de l'école privée catholique Ste Marguerite	Les jeunes enfants du village apprennent la culture occidentale
1959	Epidémie Epidémie de Diarrhée à Zoétélé	Plusieurs décès ont été enregistrés
.505	Des maquisards sévissent non loin du village	De nombreux cas de violence enregistrés

1960	Construction et installation de la 1 ^{ere} brigade	Installation et restauration de la sécurité
	de la gendarmerie	
1962	Construction de la Mairie	Développement in stitutionnel de la localité
1965-1975	Arrivée des communautés Bamoun	Naissance du quartier Newtown
1977	Ouverture de la piste cacaoyère (SODECAO)	Plusieurs planteurs peuvent aisément transporter leur production jusqu'au point de vente
1978	Construction du CEG (Collège d'Enseignement Général)	Les élèves diplômés du CEPE peuvent continuer leurs études dans leur village
1979	Création et construction de la SAR/SM Reprofilage de la route de Zoétélé ville	Les jeunes ont facilement accès à une formation pour emploi Déplacement facilité des populations locales
1981	Erection Erection du CEG en CES	Mutation du système éducatif
1984	Sécheresse dans la ville de Zoétélé	Exode massive despopulations vers d'autres villes
	Construction de l'ancien marché	Développement des activités économiques
1985	Electrification Electrification de la ville de	Amélioration des conditions de vie des
1905	Zoétélé	populationslocales
1989	Transformation du CES en Lycée	Développement des Infrastructures Scolaires
1993	Evolution Évolution du centre de santé en Hôpital de District	Amélioration de la prise en charge des malades Réduction des évacuations sanitaires vers d'autres villes
2004	Bitumage de l'axe Ngolbang-Zoétélé et de plusieurs artères de l'espace urbain	Amélioration des conditions de vie des populations locales
2014	Transformation du CETIC en Lycée technique	Amélioration de la formation professionnelle
2014	Transformation du Lycée moderne en Lycée Bilingue	Amélioration du bilinguisme
2015	Achèvement de travaux relatifs au bitumage (enrobé) de la route Zoétélé-Nkolyop	Amélioration des conditions de vie des populations

					_	
Tahleau	3 · Réca	nitulatif de	s diriaeants	s de la t	Commune	de Zoétélé
rabioaa	0.71000	ipitalati ao	o anigoanic	, ao ia i	Communic	40 2001010

Tableau 3 : Récapitulatif des	s dirigeants de la Commune de Zoétélé		Code de champ modifié		
Noms et prénoms	Grade	Pér	iode		
Noms et prenoms	Grade	Arrivée	Départ		
AKOA Pierre Claver	Infirmier breveté	15/09/1959	09/03/1961	(Mis en forme : Français (France)
OBAM EBA Daniel	Instituteur	19/01/1961	03/02/1972		Mis en forme : Français (France)
NGUI Luc	Sous-préfet /Maire	03/02/1978	05/12/1979	(Mis en forme : Français (France)
AHANDA NDZANA Ferdinand	Sous-préfet /Maire	03/01/1980	15/07/1982		Mis en forme : Français (France)
NANGA Gaston	Sous-préfet /Maire	20/08/1982	04/12/1982		
ZIBI ATANGANA Frédéric	Contrôleur des finances	20/09/1983	21/01/1996		Mis en forme : Français (France)
ZANG AKONO Benjamin	Professeur des E.N.I	31/01/1996	19/07/2002		Mis en forme : Français (France)
MENGUE NKILI Pauline	Professeur des E.N.I	19/07/2002	30/09/2013		
NGBWA Née BIKIE Odile	Professeur des E.N.I (Hors Echelle)	30/09/2013			

III.3.2- Population

III.3.2.1- Caractéristiques

La Commune de Zoétélé est peuplée d'environ 36 000 habitants dont 4 770 sont dans le centre urbain.

Elle est composée en grande partie des Fong, qui, avec les Bulu représentent la tranche de population autochtone. Les allogènes en minorité sont les Ewondo, les Bamiléké, les Peuhl et Nigérians. La population est majoritairement constituée de jeunes de moins de 20 ans (65-70%).

Sur le plan des obédiences religieuses, les églises protestantes sont les plus dominantes, suivies des églises catholiques et des musulmans.

Tableau 4: Répartition des villages par groupement

Groupement	Nombre de villages/Quartiers	Dénomination des villages			
MVOG MEZANG	16	ZOTELE-VILLAGE I, OVENG, MEYILA, MENGBWA, NSIMI, NKOUMADJAP III, MEYIBOTO, OTETEK, MEBA, MESSOK, ETOTO, ZOETELE-VILLAGE II, BIBAE, AWOUT, KONDEMEYOS, ABANGOK	Fong		
MVOG ZOMO	13	MELOMEBAE, MESSAM, MVOUTESSI II, MVOUTESSI I, ESSA, KONDEBILONG, NKOLFITI, EBAMINA I, MINKOUMOU, EBAMINA II, FIBOT, ENYENG, NGOLBANG,	Fong		
MVOG ZANG	6	EKOMBITE, NGOUGOUMOU I, BIDOUMBA, WOABETE, NKOLASSOK, OVENG	Bulu		
MVOG ELLA	6	NGOMEDJAP, BIBOULEMAN, NKOUMADJAP I, BIYAN, NKOLFONG, NKOUMADJAP II	Fong		
ZOÉTÉLÉ	9	ENAMEGAL, KONDEBIYEN, OLOUNOU, NKOLBANG, ENGOUTOUK, MBEDOUMOU, NKILZOK, NDEME, NNEMEYONG	Fong		
YEMFECK	5	AKOK, YEM, ADJAP, MEKAK, NGOUGOUMOU I,	Fong		
QUARTIER (ZONE URBAINE)	4	NEWTOWN, LAC, LAC, AKOA, PLATEAU	Fong		

Code de champ modifié

"Mis en forme : Français (France)

"Mis en forme : Français (France)

Mis en forme : Français (France)

Mis en forme : Français (France)

Tableau 5 : Répartition de la population communale par tranche d'âge et par villages⁵

Villages	Hommes 2014	Femmes 2014	Enfant (0 à 35 mois) 10,7%	Enfant (4 à 5 ans) 16,9%	Enfant (6 à 14 ans) 21,59%	15 à 18 ans (20%)	19 à 45 (20%)	46 à 60 ans (7%)	Plus de 60 ans 4,81%	Total
ABANGOK	302	341	69	109	139	115	115	45	31	643
ADJAP	61	69	14	22	28	21	21	9	6	130
AKOK	249	281	57	89	114	92	92	37	25	530
AWOUT	306	346	70	110	141	94	94	46	31	652
BIBE-FONG	147	166	33	53	68	52	52	22	15	313
BIBOULEMAM	93	105	21	33	43	32	32	14	9	197
BINDOUMBA	146	165	33	52	67	56	56	22	15	310
BIYAN	270	305	62	97	124	96	96	40	28	575
EBAMINA I	556	628	127	200	256	219	219	83	57	1184
EBAMINA II	303	342	69	109	139	107	107	45	31	645
EKOMBITE	264	299	60	95	122	105	105	39	27	563
ENAMENGAL	76	86	17	27	35	30	30	11	8	161
ENGOUTOUK	476	538	108	171	219	188	188	71	49	1013
ENYENG	170	192	39	61	78	63	63	25	17	361
ESSA	258	291	59	93	118	93	93	38	26	549
ЕТОТО	362	409	82	130	166	127	127	54	37	770
FIBOT	667	753	152	240	307	230	230	99	68	1420
KONDEBILONG	242	273	55	87	111	89	89	36	25	515
KONDEBIYEN	73	83	17	26	34	20	20	11	8	156
KONDEMEYOS	61	69	14	22	28	27	27	9	6	130

⁵ Source : Bureau Central des Recensement et des Etudes Études des Populations, Troisième Recensement Général de la Population et de l'Habitat du Cameroun, Volume IV, IV, Tome 07, 2010. (Version actualisée par l'OAL selon le taux d'accroissement national de la population 2,6%/an, en 2014.)

Villages	Hommes 2014	Femmes 2014	Enfant (0 à 35 mois) 10,7%	Enfant (4 à 5 ans) 16,9%	Enfant (6 à 14 ans) 21,59%	15 à 18 ans (20%)	19 à 45 (20%)	46 à 60 ans (7%)	Plus de 60 ans 4,81%	Total
MBEDOUMOU	104	117	24	37	48	39	39	16	11	221
MEBA	425	480	97	153	195	162	162	63	44	905
MEKAK	103	116	23	37	47	36	36	15	11	219
MELOMEBAE	237	268	54	85	109	93	93	35	24	505
MENGBWA	266	300	61	96	122	103	103	40	27	566
MESSAM	478	540	109	172	220	180	180	71	49	1018
MESSOK	112	126	25	40	51	42	42	17	11	238
МЕҮІВОТО	104	117	24	37	48	43	43	16	11	221
MEYILA	832	940	190	299	382	285	285	124	85	1771
MINKOUMOU	130	147	30	47	60	49	49	19	13	277
MVOUTESSII	292	329	66	105	134	107	107	43	30	621
MVOUTESSIII	155	175	35	56	71	62	62	23	16	330
NDELE	181	204	41	65	83	67	67	27	19	385
NGOMEDJAP	210	238	48	76	97	75	75	31	22	448
NGOLBANG	240	271	55	86	110	94	94	36	25	510
NGOUGOUMOU I	137	155	31	49	63	50	50	20	14	291
NGOUGOUMOUII	123	139	28	44	57	51	51	18	13	262
NKILZOK	849	959	193	305	390	301	301	127	87	1808
NKOLASSOK	209	236	48	75	96	76	76	31	21	445
NKOLBANG	288	326	66	104	133	106	106	43	30	614
NKOLFITI	170	192	39	61	78	56	56	25	17	361
NKOLFONG	431	486	98	155	198	148	148	64	44	917
NKOUMADJAP I	299	338	68	108	138	101	101	45	31	638
NKOUMADJAP II	338	382	77	122	155	119	119	50	35	720
NKOUMADJAP III	160	181	37	58	74	55	55	24	16	342
NNEMEYONG	20	23	5	7	9	7	/	3	2	43
NSIMI	475	536	108	171	218	167	167	71	49	1011
OLOUNOU	138	156	31	50	63	48	48	21	14	294

V	/illages	Hommes 2014	Femmes 2014	Enfant (0 à 35 mois) 10,7%	Enfant (4 à 5 ans) 16,9%	Enfant (6 à 14 ans) 21,59%	15 à 18 ans (20%)	19 à 45 (20%)	46 à 60 ans (7%)	Plus de 60 ans 4,81%	Total
С	TETEK	355	401	81	128	163	137	137	53	36	756
C	OVENG	190	215	43	68	87	67	67	28	19	404
	NG (Mv og OBOUNOU)		125	25	40	51	47	47	17	11	236
W	OABETE	401	453	91	144	184	146	146	60	41	854
YEM	YEMFECK	201	227	46	72	92	70	70	30	21	428
	DETELE LLAGE I	797	900	182	287	366	268	268	119	82	1697
	DETELE LLAGE II	137	155	31	49	63	50	50	20	14	291
_	Plateau centre	443	501	101	159	204	142	142	66	45	944
Espace Urbain	Lac	1118	1263	255	402	514	369	369	167	114	2380
ace ain	New tow n	346	391	79	124	159	110	110	52	35	737
	Akoa	333	377	76	120	153	106	106	50	34	710
	Total	17013	19225	3877	6124	7824	6090	6090	2537	1743	36238

III.3.2.2- Religion

Les populations pratiquent leur religion principalement à l'Église Presbytérienne Camerounaise (EPC) et à l'Église Catholique Romaine. Ces deux congrégations sont les plus anciennes dans la zone. Il existe d'autres congrégations religieuses moins représentatives que fréquentent certaines populations : EgliseÉglise Adventiste du 7e jour, Vraie Église, Témoins de Jéhovah, Pentecôtistes. On retrouve également plusieurs fervents musulmans.

III.3.2.3- Culture et Tradition

La maîtrise de la coutume est détenue par les anciens et les notables. Ils sont les véritables gardiens et héritiers de la tradition. Ils sont généralement les conseillers des actions de mariage, succession, veuvage.

III.3.2.4- Principales activités économiques

La pêche

Dans les différents cours d'eau qui traversent la Commune, la pêche artisanale est le type pratiqué par les populations de Zoétélé. Elle se caractérise par l'utilisation d'une matrice rudimentaire qui se compose de la canne à pêche, le filet et une pirogue propulsée à l'aide d'une pagaie. Les espèces capturées sont généralement les silures, les poissons vipères et les carpes. Il existe également des produits issus des étangs piscicoles qui constituent un secteur en expansion dans la localité.

> La chasse

La Commune de Zoétélé étant située dans la zone forestière, la chasse est depuis des décennies une véritable activité économique pour les populations car, elle procure aussi bien l'essentiel des protéines animales dans les rations alimentaires que des revenus monétaires.

La période de chasse la plus prolifique se situe entre le mois de juin et celui de septembre. En saison sèche, les animaux fréquentent beaucoup plus les bas fonds et les cours d'eau. En dépit de nombreuses campagnes de sensibilisation effectuées par le MINFOF, la réglementation forestière reste jusqu'ici non considerée par le grand public.

> L'agriculture

L'activité principale des populations de Zoétélé est l'agriculture. Cette agriculture est pratiquée dans la majorité des cas à l'échelle familiale. La région produit non seulement des cultures vivrières traditionnelles (banane, plantain, manioc, macabo, etc.) mais aussi des cultures de rente (cacao, palmier à huile, hévéa, etc.)

Les plantations industrielles de palmiers à huile, d'ananas et d'hévéa sont représentées par des firmes contrôlées par l'élite locale. En dehors du petit commerce, on peut signaler les prémices d'industrialisation rurale matérialisées par l'usine d'huilerie, de parfumerie et de chocolaterie en fin de construction à Fibot.

➤ L'élevage

Le petit élevage est pratiqué par la plupart des paysans. L'élevage pratiqué en général est celui de la volaille auquel s'ajoutent des porcs, des chèvres, et des cobayes. Les animaux sont consommés lors des grandes manifestations (fêtes religieuses, mariages, anniversaires et fêtes politiques). Par ailleurs, ces animaux peuvent de temps en temps faire l'objet d'un petit

commerce à l'occasion des fêtes, des rentrées scolaires afin de subvenir aux besoins scolaires des enfants ou même en cas de malheur (deuil et maladie) afin d'avoir un peu de moyens pour subvenir aux besoins y relatifs.

Le commerce

Le commerce pratiqué dans la zone de Zoétélé se présente sous plusieurs aspects :

Le commerce ambulant : ce type de commerce est pratiqué par des hommes et femmes de tout âge qui parcourent la ville tout au long de la journée, leur marchandise tantôt sur la tête, tantôt à bout de bras ou dans des brouettes et pousses. Les produits vendus sont : les aliments (crus et cuits), la petite quincaillerie, les vêtements.

Le commerce à domicile : Ce type de commerce est caractérisé par la vente des produits issus de l'agriculture, du petit artisanat et des aliments (beignets).

Les commerçants du marché : Ce sont des vendeurs de vivres frais (légumes, tubercules, céréales, poissons frais, poissons séchés, vêtements, produits pharmaceutiques).

Le commerce dans des édifices : On y retrouve des restaurants, des débits de boisson et des boutiques. Dans des boutiques, des commerçants vendent des motos, groupes électrogènes, quincailleries, produits cosmétiques et autres produits issus de grandes entreprises locales et internationales... etc.

Les services commerciaux : Ces services sont en général offerts par des agences de grandes entreprises para-publiques parapubliques et privées dont : CAMTEL, CAMPOST, CDE, ENEO, Orange, MTN, NEXTTEL, Centre d'accès numérique communautaire, Câblodistributeurs, transporteurs interurbains et particuliers (moto-taximen), etc.

> L'exploitation forestière

Actuellement, les activités d'exploitation forestière sont inexistantes. Seule l'exploitation artisanale du bois d'œuvre est pratiquée par les populations locales dans le but de subvenir aux besoins de base à savoir : achat du pétrole, savons, sel, etc.

L'artisanat

Les forêts de Zoétélé constituent un véritable potentiel de matière première pour les artisans. Ainsi, on y retrouve les produits forestiers non ligneux tels que le rotin, le raphia, les lianes, les écorces et même le bois. Ces produits permettent la fabrication des objets divers à l'exemple des chaises, des nattes, des hottes, des chapeaux, etc. Malgré ce potentiel, nous déplorons le fait que les jeunes ne se mettent pas en apprentissage pour créer ou étendre les filières.

III.4- PRINCIPAUX SERVICES DE L'ESPACE COMMUNAL

Tableau 6 : Principaux services de l'espace communal

Secteur	Infrastructures	Etat Etat / Observation	Quartiers	Statut
Administration	Sous-préfecture	Dégradée	Plateau Centre administratif	Public
territoriale, Décentralisation,	Commissariat	Exigu	Plateau Centre administratif	Public
Sécurité et Maintien de l'ordre	Brigade de Gendarmerie	Bon	Plateau Centre administratif	Public
de l'ordre	Brigade de Gendarmerie	Bon	Nkoumadjap I	Public

Secteur	Infrastructures	Etat Etat / Observation	Quartiers	Statut
	Place des fêtes	Bon	Plateau Centre administratif	Public
	ELECAM	En location	Plateau	Public
	Hötel de ville	Obsolète et exigu	Akoa	Public
Agriculture et	Délégation d'Arrondissement	Bon	Plateau Centre administratif	Public
Développement	Poste agricole	Abandonné	Ekombité	Public
Rural	Bâtiment SODECAO	Obsolète	Plateau Centre. A	Public
Elevage Élevage, Pêche et Industries	Délégation d'Arrondissement	Bon	Akoa	Public
animales	Centre Zoologique	Bon	Nkoumadjap II	Public
Forêts et faune	Poste de garde forestier	Obsolète	Plateau Centre administratif	Public
Affaires Sociales	Centre Social	En location/ Commune	Plateau Centre administratif	Public
Jeunesse et Education Éducation Civique	Délégation d'Arrondissement	Conv entionnée	Akoa	Public
Promotion de la femme et de la famille	Délégation d'Arrondissement	Conv entionnée	Akoa	Public
Sports et EducationÉducation	Délégation d'Arrondissement	En attente d'un bâtiment pour délégation	S. <u>P</u> préfecture/ Plateau.C.A	Public
Physique	Stade de football	Presque à l'abandon	Bibaé	Public
	Hôpital de district	-Plusieurs bâtiments en décrépitude -Absence de cloture clôture	Akoa	Public
	CSI	Obsolète	Woabete	Public
	CSI	Bon	Akok	Public
	CSI	Bon	Ebamina I	Public
	CSI	Bon	Ekombite	Public
	CSI	Bon	Engoutouk	Public
	CSI	Bon	Fibot	Public
	CSI	Bon	Ndélé	Public
Santé	CSI	Bon	Ngolbang	Public
	CSI	Bon	Mengbwa	Public
	CSI	Bon	Nkolfong	Public
	CSI	Bon	Nkolbang	Public
	Hôpital St Michel	Bon	Nden	Privé/ Confessionnel
	CSI-EPC	Bon	Nkoumadjap II	Priv é/ Confessionnel
	CSI	Abandonné	Woabete	Public
	Centre de santé		Wodbete	Priv é/
	S ^{te} Marguerite	Bon	Nkolomang	Confessionnel
	Ly cée bilingue de Zoétélé	Absence de clôture	Plateau Centre administratif	Public
	Ly cée Technique	-Salles de classe en décrépitude -Absence de clôture Absence de bloc administratif	Ny abibete	Public
Enseignements Secondaires	Collège protestant mixte	Bon	Plateau Centre Administratif	Priv é/ Confessionnel
	Collège technique S ^{te} Marguerite	Bon	Nkolomang	Priv é/ Confessionnel
	Collège Charles STENZY	Bon	Nkolomang	Privé/ Confessionnel
	CETIC	Passable	Ebamina II	Public
	Lycée	Mauvais	Fibot	Public
	CES	Bon	Meba	Public

Secteur	Infrastructures	Etat Etat / Observation	Quartiers	Statut	
	Ly cée Technique	Mauvais	Meyila	Public	
	CES	Bon	Mvoutessi	Public	
	Lycée	Bon	Nkoumadjap	Public	
	Ly 000	2011	Fong	1 abilo	
	CETIC	Passable	Nkoumadjap Nden	Public	
	CETIC	Passable	Nsimi	Public	
	Inspection	Obsolète	Plateau Centre	Public	
	d'Arrondis sement	Obsolete	Administratif	Public	
	Ecolo Ecole privée				
	TANGONO	Bon	Lac	Priv ée	
	Martine				
	Complexe				
	scolaire Bilingue	Bon	Akoa	Priv ée	
	COSSIN				
	Ecole Ecole	5		Priv ée/	
	Catholique Ste	Bon	Nkolomang	Confessionnelle	
	Marguerite				
	Ecole Ecole	D	Mandana	Priv ée/	
	maternelle Ste	Bon	Newtown	Confessionnelle	
	Marguerite				
	Ecole Ecole	En attente de		Dublique	
	Maternelle	batiment bâtiment		Publique	
	Bilingue Ecole Ecole				
	Maternelle de	Assez Bon	Plateau Centre	Publique	
	Zoétélé ville	ASSEZ BOIT	Administratif	1 abiiqao	
	Ecole Ecole				
	Publique Groupe	Assez Bon	Plateau Centre	Publique	
	1 et Groupe 2	710002 2011	Administratif	1 abiiqao	
	Ecole Ecole				
	maternelle	Mauvais	Otetek	Publique	
	Ecole Ecole	NAi.	NI - i i	Dublimo	
Education Éducation	maternelle	Mauvais	Nsimi	Publique	
de base	Ecole Ecole	Bon	Nkoumadjap II	Priv ée/	
	maternelle	ВОП	inkoumaujap n	Confessionnelle	
	Ecole Ecole	Mauvais	Nkilzok	Publique	
	maternelle	Wadv als	TVKIIZOK	1 abilque	
	Ecole Ecole	Mauvais	Mv outessi I	Publique	
	maternelle		22.000. 1		
	Ecole Ecole	Mauvais	Minkoumou	Publique	
	maternelle				
	Ecole Ecole maternelle	Mauvais	Meyila	Publique	
	Ecole Ecole				
	maternelle	Mauvais	Meyiboto	Publique	
	Ecole Ecole	Bassahla	Engoutouk	Dubliana	
	maternelle	Passable	Engoutouk	Publique	
	Ecole Ecole	Passable	Fibot	Publique	
	maternelle	i assable	1 1001	i ubilque	
	Ecole Ecole	Mauvais	Awout	Publique	
	maternelle	ividu v di 3	Awout	i ubiiquo	
	Ecole Ecole	Bon	Abangok	Publique	
	primaire		90		
	Ecole Ecole	Passable	Adjap	Publique	
	primaire		7-1	1	
	Ecole Ecole	Bon	Akok	Publique	
	primaire			•	
	Ecole primaire	Bon	Awout	Publique	
	Ecole Ecole			•	
		Bon	Bives	Publique	
	primaire				

Secteur	Infrastructures	Etat <u>État</u> /Observation	Quartiers	Statut
	Ecolo Ecole primaire	Passable	Biboulemam	Publique
	Ecolo <u>Ecolo</u> primaire	Bon	Ebamina I	Publique
	Ecole primaire	Passable	Ebamina I	Privée/ Confessionnelle
	Ecolo <u>Ecolo</u> primaire	Passable	Ebamina II	Publique
	Ecole primaire	Bon	Ekombite	Publique
	Ecolo <u>Ecole</u> primaire	Bon	Enamengal	Publique
	Ecolo <u>Ecole</u> primaire	Bon	Engoutouk	Publique
	Ecolo <u>Ecolo</u> primaire	Passable	Eny eng	Publique
	Ecolo <u>Ecolo</u> primaire	Bon	Fibot	Publique
	Ecole Ecole primaire	Passable	Kondemeyos	Publique
	Ecole primaire	Bon	Mbedoumou	Publique
	Ecolo <u>Ecolo</u> primaire	Passable	Meba	Publique
	Ecolo <u>Ecolo</u> primaire	Bon	Melomebae	Publique
	Ecole primaire	Passable	Mengbwa	Publique
	Ecolo <u>Ecolo</u> primaire	Bon	Messam	Publique
	Ecole Ecole primaire	Passable	Messok	Publique
	Ecole Ecole primaire	Bon	Meyila	Publique
	Ecole primaire	Bon	Minkoumou	Publique
	Ecole primaire	Bon	Mv outessi I	Publique
	Ecole primaire	Passable	Ndele	Publique
	Ecole primaire	Passable	Ngomedjap	Publique
	Ecole primaire	Mauvais	Ngougoumou I	Publique
	Ecole Ecole primaire	Bon	Ngougoumou II	Publique
	Ecolo <u>Ecole</u> primaire	Bon	Nkilzok Centre	Publique
	Ecolo <u>Ecolo</u> primaire	Bon	Nkilzok Nkolkas	Publique
	Ecolo <u>Ecole</u> primaire	Bon	Nkilzok- Yem	Publique
	Ecole Ecole primaire	Mauvais	Nkolbang	Publique
	Ecole Ecole primaire	Bon	Nkolfiti	Publique
	Ecole Ecole primaire	Bon	Nkolfong	Publique
	Ecolo <u>Ecole</u> primaire	Mauvais	Nkoumadjap I	Publique
	Ecolo Ecolo primaire	Mauvais	Nkoumadjap I	Publique
	Ecolo Ecolo primaire	Passable	Nkoumadjap II	Publique
	Pililalie		I	I

Protection Provided Provide	Secteur	Infrastructures	Etat Etat/Observation	Quartiers	Statut
Pointaire Poin			Bon	Nkoumadjap II	
primaire Bon Nsimi Publique Escale Cole primaire Bon Nsimi I Publique Escale Cole primaire Bon Mauvais Olounou Publique Escale Cole primaire Bon Mauvais Publique Publique Primaire Bon Mauvais Yem-Yemfee Publique Primaire Bon Mauvais Yem-Yemfee Publique Publi		· ·		1	Confessionnelle
Publique			Mauvais		Publique
Primaire Carretour Publique			Ron		Publique
primaire Seole-Ecole Publique		primaire		Carrefour	Publique
Primaire Publique			Bon	Nsimi I	Publique
primaire Eccle_Cole primaire Passable Woabete Publique			Mauvais	Olounou	Publique
Poste et télécommunication Poste et téléc		Ecole Ecole	Mauvais	Otetek	Publique
Poste et télécole primaire Mauvais Yem-Yemfeck Publique		Ecole Ecole	Passable	Woabete	Publique
Poste et télécommunication Poste et télécommunication CAMPOST Bon Plateau centre administratif Telecentre Communautaire Centre d'acces numériques Anciennes toilettes publiques Finances Finances Finances Finances Transports Transports Assinisere des montes de la communautaire et Centre des impôts ECA voyage (MICRODATA) Swift Express Ar elocaliser Ar elocaliser Arts et Culture EcoleÉcole Publique Plateau centre administratif Privée Tourisme et Loisirs Mauvais Andavanis Mauvais Publique Village II Public Public Plateau centre administratif Privée Plateau centre administratif Public Public Plateau centre administratif Privée		Ecole Ecole	Mauvais	Yem-Yemfeck	Publique
Poste et télécommunication Poste et télécommunication CAMPOST Bon Plateau centre administratif Privée Tentre d'acces numériques En location Assainissement Assainissement Eau Agence CDE Anciennes tollettes publiques Finances Finances Finances Transports Transports Arts et Culture Commerce CamPoST Bon Plateau centre administratif Public Public Plateau centre administratif Public Public Plateau centre administratif Public Abandonnées Abandonnées Plateau centre administratif Public Absence de bătiment pour la plateau centre administratif Privée Absence de bătiment pour la administratif Privée Absence de bătiment pour la plateau centre administratif Privée Absence de bătiment pour la plateau centre administratif Privée Plateau centre public Privée Plateau centre administratif Privée Plateau centre administratif Privée Privée Privée Plateau centre administratif Privée Privée Privée Privée A relocaliser Plateau centre administratif Privée Privée Privée Privée Privée A relocaliser Plateau centre administratif Privée Privée Privée Privée Privée Privée A relocaliser Plateau centre administratif Privée Privée Privée Privée Privée A relocaliser Plateau centre administratif Privée Privée Privée Privée Privée Bon Newtown Privée Chapelle EC Bon Newtown Privée Paroisse Ste Marguerite Bon Newtown Privée Paroisse Ste Bon Newtown Privée Chapelle Catholique Christ Roi A reconstruire Plateau C.A Public Privée Auberge Le Zénith Bon Plateau C.A Privée		piiiiaiic		ZoeteleZoétélé	
Poste et télécommunication CAMTEL En location Plateau Centre administratif Privée Telecentre d'acces numériques Eau Agence CDE Bon Plateau Centre administratif administratif Public Centre d'acces numériques En location (CAMPOST) Plateau Centre administratif Public Assainissement Assainissement Anciennes tollettes publiques Abandonnées publiques Station-service MRS EnergieÉnergie Finances Finances Finances Finances Finances Transports Transports Assainissement Anciennes tollettes publiques Absence de bătiment pour la MRS Centre des Obsolète Plateau centre administratif Privée Perception Bon Plateau centre administratif Privée ECA voyage A relocaliser Plateau centre administratif Privée Eding Bobenyang A relocaliser Plateau centre administratif Privée (MCRODATA) Swift Express A relocaliser Plateau centre administratif Privée E PR C Bon Plateau centre administratif Privée T ASSEZ DON Newtown Privée Arts et Culture Arts et Culture Arts et Culture Commerce Accient marché En cours d'ouverture Plateau C.A Privée Accient marché En cours d'ouverture Plateau C.A Public Al reconstruire Plateau C.A Public			Mauvais	Ecole École Publique	Publique
Poste et télécommunication		CAMPOST	Bon	administratif	Public
Communautaire Centre d'acces numériques en location (CAMPOST) Eau Agence CDE Bon Plateau Centre d'administratif administratif voilettes publiques Station-service MRS Absence de bâtiment pour la station Privée Finances Centre des impôts Perception Bon Arelocaliser administratif Privée ECA voyage A relocaliser Plateau centre administratif Privée ECA voyage A relocaliser Plateau centre administratif Privée Finances Privée Privée Transports A relocaliser Plateau centre administratif Privée ECA voyage Boon Plateau CA Privée Mosquée Boon Newtown Privée Chapelle EEC Bon Newtown Privée Atts et Culture Bon Newtown Privée Chapelle EEC Bon Newtown Privée Atts et Culture Bon Newtown Privée Chapelle EEC Bon Newtown Privée Atts et Culture Bon Newtown Privée Chapelle EC Bon Newtown Privée Atts et Culture Bon Newtown Privée Chapelle EEC Bon Newtown Privée Atts et Culture Bon Newtown Privée Chapelle EEC Bon Newtown Privée Chapelle EEC Bon Newtown Privée Atts et Culture Bon Newtown Privée		_	En location		Priv ée
Rau Agence CDE Bon Plateau Centre administratif en public entre administratif en public entre administratif en public entre administratif en public entre administratif entre administratif entre administratif entre administratif entre entre administratif entre en	télécommunication	Communautaire	Bon		Public
Assainissement Assainissement Assainissement Assainissement Assainissement Assainissement Assainissement EnergieÉnergie Station-service MRS Station Station MRS Centre des impôts Perception Express Union Express Union Privée ECA voyage A relocaliser A relocaliser Plateau centre administratif Privée Plateau centre administratif Privée Privée Privée Privée ECA voyage A relocaliser Plateau centre administratif Privée Privée Privée A relocaliser Plateau centre administratif Privée Privée A relocaliser Plateau centre administratif Privée Eding Bobenyang voyage (MICRODATA) Swift Express A relocaliser Plateau centre administratif Privée Privée Privée A relocaliser Plateau centre administratif Privée Privée Bohn Plateau centre administratif Privée Privée Privée Privée Diagnerie Tassez Don Poivee Privée Bon Newtown Privée Chapelle EEC Bon Newtown Privée Paroisse Ste Marguerite Chapelle Catholique Christ Roi Ancien marché Nouveau			En location (CAMPOST) administrati		Public
Transports Transports Transports Energie Energie Energie Energie Station-service MRS Station Stati	Eau	o .	Bon		Public
Finances Centre des impôts Obsolète Plateau centre administratif Privée	Assainissement	toilettes	Abandonnées		Public
Finances Impôts	Energie Énergie				Priv ée
Transports ECA voyage			Obsolète	Plateau centre	Public
Transports ECA voyage	Finances			administratif	
Transports Eding Bobeny ang voy age (MICRODATA) Swift Express A relocaliser A relocaliser Plateau centre administratif Priv ée Priv ée 2 f oyers communautaires 1 Assez bon E P R C Mosquée Bon Newtown Priv ée Mosquée Bon Newtown Priv ée Chapelle EEC Bon Newtown Priv ée Catholique Paroisse Ste Marguerite Catholique Catholique Christ Roi Ancien marché Nouv eau marché Nouv eau marché Anter et Loisirs A relocaliser A relocaliser Plateau centre administratif Priv ée Priv ée Priv ée Priv ée Aberge Le Zénith Motel la Bon Plateau C.A Priv ée		Express Union	Priv ée		Priv ée
Transports Bobenyang voyage (MICRODATA)		ECA voyage	A relocaliser		Priv ée
Arts et Culture Arts et Culture Commerce Arts et Loisirs Arelocaliser Arelocaliser Arelocaliser Arelocaliser Arelocaliser Arelocaliser Administratif Priv ée And de	Transports	Bobeny ang v oy age	A relocaliser	administratif	Priv ée
Communautaires		Swift Express	A relocaliser		Priv ée
Arts et Culture Bon Arts et Culture Bon Arts et Culture Arts et Culture Arts et Culture Arts et Culture Bon Arts et Culture Bon Arts et Culture Arts et Culture Arts et Culture Arts et Culture Bon Arts et Culture Bon Arts et Culture Arts et C		,		Newtown	
Arts et Culture Mosquée Bon Newtown Privée Chapelle EEC Bon Newtown Privée Cimetiere Catholique Nkolomang Privée Paroisse Ste Marguerite Bon Nkolomang Privée Chapelle Catholique Christ Roi Bon Newtown Privée Ancien marché Ap reconstruire Plateau C.A Public Nouv eau marché En cours d'ouverture Plateau C.A Privée Tourisme et Loisirs Motel la Bon Plateau C.A Privée					
Arts et Culture Chapelle EEC Bon Newtown Privée Paroisse Ste Marguerite Bon Nkolomang Privée Chapelle Catholique Christ Roi Bon Newtown Privée Ancien marché Nouv eau marché Nouv eau marché Sénith Al reconstruire Plateau C.A Public Public Tourisme et Loisirs Bon Plateau C.A Privée			=		
Arts et Culture Cimetière Catholique Nicolomang Privée					
Paroisse Ste Marguerite Chapelle Catholique Christ Roi Ancien marché Nouv eau marche Auberge Le Zénith Motel la Paroisse Ste Marguerite Bon Newtown Newtown Priv ée Newtown Newtown Priv ée Plateau C.A Public Plateau C.A Priv ée Plateau C.A Priv ée Priv ée Plateau C.A Priv ée	Arts et Culture				
Chapelle		Paroisse Ste			
Commerce Ancien marché Nouv eau marché Ancien marché En cours d'ouverture Plateau C.A Public Public Auberge Le Zénith Bon Plateau C.A Privée Privée Motel la Bon Plateau C.A Privée Privée		Chapelle Catholique Christ	Bon	Newtown	Priv ée
Nouveau marché En cours d'ouverture Plateau C.A Public	0		AA reconstruire	Plateau C.A	Public
Tourisme et Loisirs Zénith Bon Plateau C.A Privée Motel la Bon Plateau C.A Privée	Commerce			Plateau C.A	Public
Woter la Borr Plateau C A Privée	Tourismo et l'eleire	Zénith	Bon	Plateau C.A	Priv ée
****	Tourisine et Loisirs	Motel la <u>Madonne</u> <u>Madone</u>	Bon	Plateau C.A	Priv ée

Secteur	Infrastructures	Etat <u>État</u> /Observation	Quartiers	Statut
	Le Sénat Nigth- clubNight-club	Bon	Plateau C.A	Priv ée
	Fabrizo	Assez bon	Plateau C.A	Priv ée
	Fibot Bar	Assez bon	Plateau C.A	Priv ée
	Statue de l'éléphant	Mauvais	Plateau C.A	Publique
	Le Golf	Bon	Oveng	Priv ée
Emploi et Formation	Centre de formation en Couture Jeanne d'Arc	Assez bon	Plateau centre	Priv é
Professionnelle	SAR/SM	Infrastrjuctures Infrastructures déssuètes déssuètes et Obsolètes Absence de clôture	Ny abibete	Public

III.5- PRINCIPALES POTENTIALITES ET RESSOURCES DE LA COMMUNE

Le sable fin, la latérite, pierres, grottes, chuttes chutes, poisson d'eau douce et du bois sont les principales ressources naturelles que l'on trouve réparties dans l'ensemble de l'espace communal de Zoétélé. Pour l'instant, ces ressources ne sont pratiquement pas exploitées à grande échelle faute d'investisseurs intéressés. Par conséquent, les populations concourent à une exploitation purement domestique.

Tableau 7 : Principales potentialités et ressources de la Commune.

<u> </u>	au 7 : Prinapales potentialités et ressources de la Commune.								
Ressour ces naturelle s	Localisation	Potentiel	Utilisateur s/ utilisation	Contrôleurs	Mode de gestion (accès)	Tendances	Problème/ contrainte	Action à entreprendre	
sable fin	Zoétélé Village; Zoétélé Afan; Nyabibete, Mvoutes si II, Akok (Kulbé), Awout, Nkolassok, Oveng (Mvog Zang), Fibot, Messam, Mengbwa, Nkoumadjap I, Ebamina I, Meba (Plateau, Mveng), Nkolfong (Otong Odou)	Existence de plusieurs carrières fonctionnelles et plusieurs petites fonctionnant dans la clandestinité	Responsab les de carrières /population s	Indirectement Agent communal	Chaque responsable de carrières coupe les tickets par voiture chargée. La gestion est confiée à un privé	Le sable est exploité et contrôlé entièrement par les privés	Complicité des responsables de carrière, population et chauffeurs / difficulté de recouvrement des taxes	Une création de barrières de police municipale est en cours	
Pierres, grottes	Essele Afan (Ndélé), Ngolbang (Koptso), Akok, Oveng (Mvog Zang), Fibot, Enyeng	Important	Société EDOK ETHER	Société EDOK ETHER	Non implication de la Commune	La Commune ne tire aucun profit de l'exploitation du gravier	RAS	La Commune doit rencontrer la société et Créer des barrières de police municipale	
Latérite	Zoétélé Village ; EsseleAfan (Ndélé) ; Nyabibete	03 carrières fonctionnent important	Sociétés privées	Absence de contrôle	Absence de la Commune dans la gestion	Sous- estimation de l'assiette fiscale par la Commune	Perte d'opportunités	La Commune devrait considérer la latérite comme une ressource financière	
Bois	Presque dans tous les villages de la Commune	Assez important	Diverses sociétés forestières, Populations locales	-Poste des eaux et forêts -Mairie	Nd	La Commune regorge de vastes étendues de	Les essences rares de bois tendent à disparaitre	Créer des forêts communautaires et des forêts communales dans le but de protéger des	

						forêts secondaires		essenncesessenc es qui tendent à disparaitresdispar aitre
Lac, étangs, cours d'eau	Quartier Lac, Meyila, Ekombité, Mekak, Messam, Ekombité, Kondebilong, Bidoumba, Woabete, Nkolassok, Mvoutessi I	Plusieurs tonnes de poissons y sont pêchées.	Pêche/Tour isme	Service financier de développement économique	Gestion propre de Mairie et des populations locales	Défaut d'expertise et de suivi des pêcheurs	Défaut d'expertise	Aménagement et viabilisation du lac
Chutes	Nkoumadjap 2	Naturellement impressionnante	Tourisme	Mairie	Gestion propre	Défaut de promotion et équipement	Tendance à une baisse de la valeur	Promotion et équipement du site

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT	
IV-SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC	
COMMUNE DE ZOETELE. TEL : B.P : 02.ZOETELE, communedezok@yahoo.fr, Tel :699060776	

IV.1-SYNTHESE DU DIC

Il s'agit de présenter les tableauxré capitulatifs des forces et les faiblesses de l'Institution Communale en matière de gestion des ressources humaines, ressources financières, du patrimoine communal et des relations en vue d'en dégager les différends axes de renforcement de la Commune.

IV.1.1- Synthèse du DIC en matière de gestion des ressources humaines de la Commune

La synthèse en matière de gestion des ressources humaines reposera sur quatre rubriques dont celle de l'Exécutif Municipal, des Conseillers Municipaux, du Personnel Technique de la Commune et de la gestion administrative.

Tableau 8 : Synthèse du DIC en matière de gestion des ressources humaines de la Commune

FORCES	FAIBLESSES	AXES DE RENFORCEMENT
	-Ignorance de la plupart des conseillers	-Sensibiliser et renforcer les capacités
Qualifications professionnelles averées avérées de l'Exécutif	des textes relatifs à leurs différentes	des Conseillers Municipaux sur leurs
Municipal:	missions et rôles ;	misssions et rôles à travers
*Maire titulaire : Professeur des ENI ;	-Manque d'initiative ;	des séminaires et atéliers ateliers de
*Premier Adjoint : Ingénieur Urbaniste ;	- Absence de réunions des	formations ;
*Deuxième Adjoint : Fiscaliste.	commissions instituées	-Instituer la tenue des réunions de
-Participation active aux questions de développement de la	-Inexistence d'un plan de formation des	coordination pour l'évaluation des
Commune ;	Agents Communaux	activités confiées aux commissions.
-Missions et rôles définis dans les différentes Commissions des	-Non application de l'organigramme	-Instituer un plan de formation de
travaux instituées ;	type de 2009 adapté au contexte du	certains Agents Communaux ;
-Participation effective et active aux différentes sessions du CM;	développement local	- Mettre en application l'organigramme
-Prise en compte du Genre féminin (08 femmes conseillères);	-Faible productivité du personnel	type de 2009 adapté au contexte du
-Mutualisation des compétences (agriculteurs, éléveurséleveurs,	-Absentéisme	développement local
Cadres à la fonction publique, professeurs d'universités,	-Absence de bulletin de paie	-Mettre sur pied sur exigences du
commerçants, opérateurs économiques) ;	-Personnel Technique	système de la GAR (Gestion Axée sur
	Communal moins	les Résultats);
-Recrutement des Cadres diplomés de l'Enseignement	qualifié (60%)	-Instaurer un système permettant
Supérieur ;	-Absence de congés annuels	d'améliorer la discipline
-Personnel jeune à 80% ;	-Absence de job-description pour	-Instituer la paie du personnel sur la
-Présence d'un cadre communal de développement recruté avec	certains employés	base d'un bulletin de paie
l'aide du PNDP	-Absence de règlement intérieur	- Etablir <u>Établir</u> un système de
- Une réunion de coordinnation <u>coordination</u> du personnel se tient	-Insuffisance de bureaux	renforcement des capacitées <u>capacités</u>
tous les lundis	-Absence d'un plan de carrière formel	du Personnel Technique Communal
-Existence de 23 agents dont 7 contractualisés	-Insuffisance du matériel informatique	-Harmoniser les départs en congés
	-Insuffisance du matériel d'entretien	pour tout le personnel

FORCES	FAIBLESSES	AXES DE RENFORCEMENT
	-Présence de 16 agents communaux	- Elaborer <u>Élaborer</u> un profil pour chaque
	non contractualisés	fonction
		-Instituer un règlement intérieur
		-Construire et équiper des bureaux
		- Elaborer un plan de carrière
		-Renforcer le matériel bureautique
		-Doter le service d'hygiène et
		assainissement de matériel d'entretien
		-Contractualiser tout le personnel

IV.1.2-Synthèse du DIC en matière de gestion financière de la Commune

La synthèse du DIC en matière de gestion financière portera sur deux rubriques. Nous observerons les forces et faiblesses de la gestion financière et la mobilisation des recettes propres ainsi que l'engagement des dépenses communales.

Tableau 9 : Synthèse du DIC en matière de gestion financière de la Commune de Zoétélé

FORCES	FAIBLESSES	AXES DE RENFORCEMENT
-Connaissance de la loi portant fiscalité locale au Cameroun -Existence du fichier de Contribuables ; -Respect des procédures relatives aux opérations financières ; -Présence d'une Recette Municipale autonome et d'un Receveur Municipal ; -les recouvrements sont effectués sur Ordres de Recette ; -Comptabilisation et tenue des comptes conformément au plan comptable sectoriel des Communes ; -Présence d'un service de recouvrement -Existence des notes de procédures relatives aux engagements des dépenses ; -Dépenses liées au personnel maîtrisées ;	-Faible taux de recouvrementdes recouvrement des recettes propres; - Faible maîtrise de la loi portant fiscalité locale - Incivisme fiscal de certains contribuables - Retard de deux à trois mois dans la production des états financiers de fin d'exercice - Elabration Élaboration des budgets iréalistes irréalistes	renforcement des capacités des agents de recouvrement -Actualiser le fichier des contribuables chaque année -Sensibiliser les populations sur le bien fondébien-fondé du payement de leurs obligations fiscales -Sensibiliser Sensibiliser les contribuables sur l'importance du paiement des imôtsimpôts et taxes communales -Elaberer Élaborer un calendrier formel de production des états financiers entre la RM et les services financiers de l'Ordonnateur -Sensibiliser l'Exécutif Municipal sur la nécessité d'élaborer des budgets réalistes; -Renforcer les capacités du personnel technique communal sur les principes et procédures d'élaboration du budget.

IV.1.3- Synthèse du DIC en matière de gestion du patrimoine communal

La synthèse du DIC en matière de gestion du patrimoine présente des forces et faiblesses dans la gestion des infrastructures de la Commune. Nous avons reparti le patrimoine communal en rubriques restituées en infrastructures, biens meubles et immeubles.

Tableau 10 : Synthèse du DIC en matière de gestion du patrimoine communal

FORCES	FAIBLESSES	AXES DE RENFORCEMENT
-Existence d'un Hôtel de ville, des logements pour personnel, 94 stands de marché, des salles de classe, d'une boucherie, une tribune officielle, d'un magasin de stockage de cacao, d'un marché merdernemoderne de 30 places, 3 toilettes publiques, 2 propharmacies, 7 immeubles, 1 poste de soudure, 1 lac municipalExistence d'un sommier du patrimoine Communal; -Existence d'un responsable chargé de la gestion du patrimoine; -EtatÉtat moins critique du patrimoine dans l'ensemble - Existence de plusieurs biens meubles parmi lesquels: 12 bureaux, 4 fauteuils, 6 classeurs, 16 chaises de bureau, 3 armoires, 2 étagères, 6 tables de réunion -Existence de plusieurs équipements bureautiques dont: 2 ordinateurs de bureau, 1 onduleurs, 2 onduleurs, 1 antivirus et une connexion internet - Existence de matériels roulants: 5 motos (3 COCIMECAM, 1 AG, 1 YAMAHA), 2 véhicules 4x4 TOYOTA, 3 porte-tout, 2 débroussailleuses	-Existence de terrains non lotis et non viabilisés -Inexistence d'un plan de lotissement, POS, PSU -Inexistence d'un système de suivi et d'entretien régulier du patrimoine communal -Inexistence d'un bureau d'archivage des documents -Véhicule pick-up amorti -EquipementÉquipements -Présence d'un ordinateur en panne et de 3 biens meubles en mauvais état (armoires, étagères et table de réunions)	-Lotir et viabiliser les immeublesnonimmeubles non bâtis de la MairieBabererÉlaborer un plan de lotissement, un POS et un PSU - Mettre en place un système d'entretien du patrimoine communal; - Actualiser le fichier du contribuable -Construire un bureau d'archivage -Former ou recruter un archiviste - Réparer et remettre le véhicule, l'ordinateur et tous les biens meubles défectueux.

IV.1.4-Synthèse du DIC en matière de gestion des relations

La synthèse du DIC en matière de gestion des relations se fera en deux rubriques. La première rubrique portera sur la communication au sein de la Mairie, que nous appellerons communication interne. La seconde rubrique portera sur les relations que la Mairie entretient avec la tutelle et les Services Déconcentrés de l'EtatÉtat, les organismes de développement, les villages et la société civile.

Tableau 11 : Synthèse du DIC en matière de gestion des relations

FORCES	FAIBLESSES	AXES DE RENFORCEMENT
-Bonne relation avec la tutelle et les services déconcentrés de l'EtatÉtat (MINEDUB, MINADER, MINEPIA, MINJEC, MINSEP, MINFOF, MINPROFF), l'hôpital de district de Zoétélé, la CAMPOST, les chefferies traditionnelles, les congrégrations congrégations réligieuses eligieuses, le PNDP, le FEICOM, la CVUC et le secteur privé (corps de métier, etc.); -Existence d'une cellule et d'un responsable chargé de la communication à la Mairie de Zoétélé.	-Absence de site internet de la Commune ; -Absence de radio communal et/ou communautaire ; -Absence de jumelage avec les Communes étrangères et locales.	-Renforcer le cadre de rencontre et de discussion avec tous les différents corps de métiers existant dans la Commune ; -Doter la cellule communication de moyens lui permettant de mettre en œuvre le plan de communication du PCD et les autres activités ; -Créer un site internet pour la Commune -Créer une radio communautaire

IV.2- SYNTHESE DES DONNEES SUR LA PETITE ENFANCE

Tableau 12 : Synthèse des données sur la petite enfance

	-	Etat <u>Ét</u>	at des li	eux/diag	nostic situation actuelle et	priorités			
Besoins	Nom breT otalN		ombre eff ectif			Acteurs en	Objectifs généraux	Principales activités à mener	Responsables et partenaires
	ombr e Total	%	Nbre	Écart	Justifications	présence			d'exécution
Enregistrement des naissances (0-35 mois) 10,7%	3 877	55 %	2 132	1 745	-Négligence des parents -EcartsÉcarts de conduite de certains officiers d'état civil -centre d'état civil très éloignés	-Mairie -Sous- préfecture -Centres d'état civil	EtablirÉtablir les actes des enfants et améliorer les conditions de leur scolarisation	-Recenser tous les enfants qui n'ont pas d'actes de naissance et les établir des actes de naissance	-Mairie -Sous-préfecture -Centres d'état civil
Vaccination : PEV (0-59 mois) 16,9%	6 124	97 %	5 940	184	-Déplacement de certains parents pendant la période de vaccination	- Etat<u>É</u>tat -HD Zoétélé -Tous les CSI	Assurer à la circonscription communale une meilleure couverture vaccinale.	-Maintenir la fréquence actuelle des campagnes de vaccination 1/tri mestre	- <mark>Etat<u>État</u> -HD Zoétélé -T ous les CSI</mark>
Prévention du paludisme (0-5 ans) 16,9%	6 124	60 %	3 674	2450	-Moustiquaires endommagés -Pauvreté -Insalubrité	- Etat<u>État</u> -HD Zoétélé -Tous les CSI	Réduire la charge palustre dans la Commune	-Subventionner l'achat des mousti quaires -Sensi biliser des populations sur la nécessi té d'assai nir les al entours des domiciles	-Etat <u>État</u> -HD Zoétélé -T ous les CSI
Nutrition (0-5 ans) 16,9%	6 124	80 %	4 899	1 225	-Pauvreté -Ignorance des qualités nutritives de certains aliments de la part des parents	- Etat<u>État</u> -HD Zoétélé -T ous les CSI	Améliorer la nutrition de l'enfant à travers l'accès à une nourriture variée, de quantité et de qualité suffisante.	-Sensibiliser les populations sur les qualités nutritives des aliments	- <u>EtatÉtat</u> -HD Zoétélé -T ous les CSI
Eau, hygiène et assainissement (0-5 ans) 16,9%	6 124	60 %	3 674	2450	-Ignorance -Négligence des parents -Insuffisance de	- EtatÉtat -Mairie -HD Zoétélé -Tous les CSI	Creer un environnement social salubre, avec des infrastructures d'approvisionnement en eau fiables.	-Création des comités d'hygiène et salubrité dans tous les villages -Opérer des campagnes de sensibilisation	- Etat<u>É</u>tat -Mairie -HD Zoétélé -Tous les CSI
VIH/SIDA, protection spéciale des enfants (OEV), (0-5 ans) 16,9%	6 124	ND	ND	ND	Aucune information n'a été disponible lors des diagnostics	- EtatÉtat -Mairie -HD Zoétélé -Tous les CSI	Assurer la protection des enfants contre le VIH/SIDA et la prise en charge globale ou partielle des OEV	-organiser des campagnes de dépi stage du VIH/SIDA; -Sensi biliser les populations sur le VIH/SIDA et la protection spéciale des OEV;	- Etat <u>État</u> -Mairie -HD Zoétélé -Tous les CSI

	- 1	EtatÉtat des lieux/diagnostic situation actuelle et priorités							
Besoins	Nom breT	breT ed		Foort		A - /	Objectifs généraux	Principales activités à mener	Responsables et partenaires
	otal <u>N</u> ombr e Total	%	Nbre	Ecart Écart	luctifications	Acteurs en présence			d'exécution
								-Création d'un service de prise en charge des OEV au Centre social. -Accroitre les subventions du Centre social de Zoétélé -Renforcer le service de pédiatrie	- Centre social de Zoétélé -Population
EducationÉducat ion préscolaire et scolaire-((4-5 ans) 16,9%	6 124	85 %	918	5 205	- Pauvreté - EtablissementsÉtablis sements scolaires éloignés	-MINEBASE -Mairie	Améliorer l'offre d'éducation au sein de l'espace communal	-Accroitre et équiper les infrastructures primaires dans les villages de la Commune	-MINEBASE -MAIRIE -Inspection de l'éducation de base de Zoétélé

IV.3- SYNTHESE DES DONNEES SUR LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Tableau 13 : Synthèse des données sur les changements climatiques

SECTEURS (unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio- économiques	Niv eau de risque (ElevéÉle <u>vé</u> , moyen, faible)	Potentiel local pour résoudre/Capacit é d'adaptation	Solutions env isagées	Villages/ Zones concernés
Agriculture	Température de plus en plus él evé Pluviométrie de plus en plus faible	Destruction des champs et petites plantations	Perte de temps et d'argent pour les populations	Faible	Adaptation et organisation des populations locales	renforcer les capacités des agriculteurs	Tous les villages de la Commune
Élev age	Température de plus en plus élevé Pluviométrie de plus en plus faible	Perte du bétail et de la volaille	Perte de revenus	Faible	Adaptation des populations locales	Recours aux experts en élevage	Tous les villages de la Commune
Pêche et aquaculture	Température de plus en plus élevé Pluviométrie de plus en plus faible	Dessèchement et rétrécissement des rivières, étangs et lacs artificiels	Perte d'argent	Faible	Adaptation des populations locales	Recours aux experts en aquaculture et hydraulique	Tous les villages de la Commune
Eau/Assainissement	Pluviométrie de plus en plus faible	Dessèchement, rétrécissementetrétréciss ement et tarissement des points d'eau	Rareté de l'eau potable pour certaine population	Moyen	Organisation des populations	Création de nouveaux points d'eau	Tous les villages de la Commune
Santé	Température de plus en plus élevé	Présence constante de la poussière	Recrudescence des maladies thoraciques	Moyen	Organisation des autorités sanitaires de la ville	Distribution des médicaments à titre préventif	Tous les villages de la Commune
Energie Énergie et mines	Vent violent	Chutes de poteaux électriques	Coupure constante et permanente d'électricité	Moyen	Organisation des autorités compétentes	Planter des poteaux solides et résistants	Tous les villages de la Commune
Trav aux publics	Température de plus en plus él evé Vent de plus en plus viol ent	Routes énormément poussi éreuses, Naissance de bourbiers et d'étangs le long des routes, fissuration des routes par l'effet de l'érosion	Difficulté dans le déplacement des personnes et des biens	Elevé Élev <u>é</u>	Organisation des populations et autorités administratives	Tracer des caniveaux et reprofiler les routes	Tous les villages de la Commune

IV.4- PRINCIPAUX PROBLEMES ET BESOINS IDENTIFIES ET CONSOLIDES PAR SECTEUR

Tableau 14 : Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
1	Agriculture	Baisse de la productivité agricole	➤ Faible vulgarisation des semences améliorées ➤ Faible encadrement technique des cultivateurs ➤ Production de mauvaise qualité ➤ Absence de moniteurs agricoles ➤ Présence d'insectes et rongeurs ravageurs de récoltes ➤ Mauvaise maîtrise des techniques agricoles modernes ➤ Insuffisance de moyens financiers ➤ Absence d'Energie électrique dans plusieurs villages de la Commune ➤ Perturbation du calendrier saisonnier ➤ Mauvais état des routes ➤ Difficultés d'accès aux informations relatives aux cultures ➤ Faible niveau d'organisation agriculteurs	→ Abandon de certaines cultures par les agriculteurs → Réduction de la qualité des aliments consommés par les populations locales → Réduction des revenus des agriculteurs → Disette → Découragement des agriculteurs → Pauvreté	Appui en semences améliorées de manioc pour 200 ha dans les 18 villages suivants : Minkoumou, Zoétélé village I, Zoétélé village II, Nkoumadjap I, Oveng Mvog Zang, Ngomedjap, Ebamina Ngomedjap. Ebamina II, Ebamina II, Bindoumba, Biyan, Essa, Abangok, Kondebilong, Nnemeyong, Messok, Otetek, Ngolbang, Etoto, Meba Appui en semences améliorées de banane-plantain : Messok 1000 plants, Yem-Yemfeck1000 plants Appui en semences améliorées de maïs pour 300 ha dans les villages suivants : Nkolbang, Kondemeyos, Messam, Nkolassok, Ngomedjap, Abangok, Nnemeyong, Messok, Otetek, Enamengal, Oveng Tenir des ateliers de formation des agriculteurs en technique agricoles modernes : Apport technique pour la mise en œuvre des cultures maraichères (Tomate, piment) à Kondemeyos Affectation d'un chef de poste agricole à Ekombité Mise à la disposition des populations d'un moniteur agricole : Zoétélé Village II, Messam, Nkoumadjap I, Oveng Mvog Zang, Oveng, Engoutouk Création de poste agricole : Nkoumadjap III, Nkilzok, Woabete, Enamengal, Construction d'un poste agricole et y affecter un chef de poste à : Nkilzok, Fibot, Nkolfong, Ekombité, Ngolbang, Essa, Etoto, Nsimi

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
N°	Secteurs		Vieillissement des plantations (Cacao) Pénibilité du travail Absence de magasin de stockage Putréfaction des récoltes Présence des maladies et ennemies des cultures Présence de rongeurs et insectes détruisant les champs Accès difficile aux intrants agricoles Cout élevé des pesticides et engrais Absence de structure de distribution de pesti cides et autres intrants Outillages rudimentaires utilisés par les populations locales Manque de matériel de transformation Paresse enregistrée chez	Principaux effets	Dotation d'une machine multifonctionnelle à écraser à : Minkoumou, Fibot, Nkilzok, Nkoumadjap II, Nkolassok (avec gasoil), 2 à Mekak avec gasoil, 1 Kondebiyen, Awout, Mvoutessi, Olounou, Mvoutessi II, Nnemeyong, Otetek, Ngolbang, 2 à Enamengal, Mengbwa, Messok, Meyiboto, Oveng Appui de matériel agricole : Ekombité : 3 tronçonneuses, 3 porte-tout, 1 motopompe Nkilzok : 1 tronçonneuse communautaire Nkolbang : 50 pelles, 50 machettes, 50 houes et 20 brouettes) Messam : 1 motopompe, 1 tronçonneuse communautaire, Brouettes, machettes, limes, haches, houes Zoétélé village I : Subventionner les GIC: A PEZ et JA ZVIC en matériel agricoles Essa : 1 tronçonneuse communautaire Awout : 1 motopompe Nkolfong : 3 troçonneusestronçonneuses Yem-Yemfeck : 2 atomiseurs, 10 pulvérisateurs, 2 motopompes, 20 arrosoirs, 100 machettes, 100 limes, 20 paires de bottes, 10 brouettes Otetek : 15 pulvérisateurs, 5 tronçonneuses, 5 brouettes, 4 porte-tout; Enamengal : 10 brouettes, 10 atomiseurs, 2 tronçonneuses, 3 atomiseurs
			les jeunes paysans Désintérêt à l'agriculture enregistré chez certains jeunes Insuffisances de pistes		Bibé-Fong: Appui en matériel et intrants agricoles au GIC FAB Mvoutessi II: 1 motopompe Nkolbang: 50 pelles, 50 machettes, 50 houes et 20 brouettes Nkolfong: 3 tronçonneuses communautaires Woabete: 3 tronçonneuses communautaires
			agricoles, de collecte et de desserte		Améliorer l'état des routes de la Commune
			Absence d'étude préal able avant de mettre sur pied des champs		Aménagement d'une pépinière de palmier à huile de 1000 plants à : Zoétél é village II, Nkolassok, Messok, Nkoumadjap III, Enamengal

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Insuffisance d'organisation agricole		Aménagement d'une pépinière de 12 000 plants de cacao avec suivi d'expert à : Mebomenyi, Zoétélé village I, Fibot, Nkoumadjap II, Nkoumadjap II, Nkoumadjap I, Nkolassok, Oveng <i>Mvog Zang</i> , Engoutouk, Ebamina I, Ebamina II, Meba, Bindoumba, Biyan, Adjap, Nkolfiti, Etoto, Ndélé, Essa, Meyiboto, Mvoutessi I Olounou, Ngougoumou I, Mvoutessi II, Nnemeyong, Nkolfong, Nkoumadjap III, Yem-Yemfeck, Otetek, Ngolbang, Melomebae, Biboulemam, Bibé, Ekombité, Kondebiyen, Mengbwa, Ngougoumou II, Nsimi, Oveng, Woabete, Zoétélé village II
					Mise en place d'une pépinière de 10 000 plants d'hévéa : Nkoumadjap III
					Création d'une banque agricole pour le monde rural avec un capital de 2 milliards de FcfaFCFA
					Mise en place d'une pépinière d'arbres fruitiers de 10 000 plants à : Meyiboto, Mvoutessi I
					Construction d'un magasin de stockage à Nkilzok, Nkoumadjap II, Oveng <i>Mvog Zang,</i> Kondebilong, Nnemeyong, Mengbwa,
					Construction d'un four pour séchage de cacao à : Adjap, Akok, Ebamina 1
					Faciliter l'accès à un matériel agricole moderne chez les agriculteurs (ex : Pulvérisateurs)
					Dotation de produits phytosanitaires à : Kondemeyos, Association GICAF de Fibot, Enyeng, Oveng, Association Nouvelle Alliance de Bindoumba, Essa, Akok, Kondebilong, Nnemeyong, Nkolfong, Enamengal, Ngolbang, Mbedoumou (Association NOJEM), Biboulemam (Association Nouvelle alliance)
					Mise en place d'une bananeraie de 10 000 pieds à Yem-Yemfeck
					Promouvoir la mise en place des organisations sociales dans les villages
					Organiser des séances de formations sur les méthodes de renouvèlement des plantations à : Kondemeyos, Melomebae
					Organiser des séances de formations sur les méthodes préventives et curatives des maladies liées aux cultures (<i>Tous les villages de la Commune</i>)

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés Opérer des campagnes de sensibilisations des potentialités agri coles
					qu'offre la Commune pour les jeunes
					Création des pistes agricoles et de désertes, amélioration du réseau routier : (Tous les villages de la Commune)
			Pauvreté, vol des bêtes Ignorance des éleveurs, Mort des bêtes, Mauvais suivi sanitaire des cheptels, Pratique de l'élevage traditionnel, Mauvaise organi sation des éleveurs	→ Destruction des récoltes	-Renforcer les capacités des pisciculteurs de Messam -Former les producteurs en techniques d'élevage, piscicole, transformation et conservation des produits : <i>Tous les villages de la</i> <i>Commune</i>
				→ vol des bêtes → Présence des épizooties → Mort des bêtes	Mise en place d'un étang piscicole de 400 m/carré à : Messam, Nkoumadjap I, Nkolassok, Nsimi, Etoto, Ngougoumou II, Ngougoumou I, Melomebaé, Zoétélé Village II.
2	ElevageÉlevage , Pêches et Industries Animales	Faible Productivité des activités pastorales	Faible maîtrise des techniques d'élevage moderne Suivi irrégulier voire inexistant des éleveurs Insuffissance d'appuis des services du sectoriel	 → Risque de zoonoses → Manque de suivi → Absence de coopération entre des éleveurs → Pratique de l'élevage traditionnel → Faible taille du cheptel → Difficulté d'accès aux 	Construction des fermes (10 têtes donc : 2 v errats et 8 truies) avec suiv i techniques à : - Porcine : Nkoumadjap II (10 têtes), Nkoumadjap I (10 têtes), Oveng Mvog Zang (10 têtes), Ndélé (10 têtes), Awout (10 têtes), Kondebilong (10 têtes), Messok, (10T êtes), Ngolbang (10 têtes), Melomebaé (10 têtes), Mbedoumou (10 têtes), Biboulemam (10 têtes), Otetek (10 têtes) - Volaille (1000 poussins) : Nkolbang, Oveng Mvog Zang, Enyeng, Ngomedjap, Engoutouk, Ebamina II, Meba, Bindoumba (l'Association des femmes de Nkolveng), Nkolfiti, Nsimi, Etoto, Kondebiyen, Ndélé, Ngougoumou II, Kondebilong, Nnemeyong, Messok, Yem-Yemfeck, Otetek, Melomebaé, Mbedoumou (NOJEM), Biboulemam, Kondemeyos, Meyiboto, Nkolassok, Oveng, Woabete
			Insuffisance d'infrastructures de suivi et de contrôle, Absence d'aire d'abattage	protéines animales	Construction d'étangs de production des alevins de 400 m² à : Messam, Melomebaé, Ngougoumou II, Nkoumadjap I, Zoétélé village II
			Manque d'appui financier pour les éleveurs Cout élevé de l'aménagement		Construction d'une ferme municipale d'élevage de porcs, poulets, d'un abattoir et d'un comptoir
			d'étang piscicole		Construction d'un centre Zootechnique et de contrôle sanitaire à Ebamina et Ekombité

		Problèmes	i .		
N°	Secteurs	reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
		par coccare	Maladies épizootiques décimant les bêtes		Construction d'une aire d'abattage
			decimani les betes		Regroupement des producteurs en association
					Amener les producteurs à avoir des agréments
					Création d'une foire à bétail municipale
					Renforcer le centre Zootechnique de Nkoumadjap II en personnel et équi pement
			Insuffisance des médicaments dans les centres de santé	→ Taux de morbidité él evé	Ravitaillement des centres de santé en médicaments et consommables
			Cas de personnes atteintes	→ Utilisation des	Construction d'un centre mère enfant
		Difficultés d'accès aux soins de santé primaire de qualité	du VIH-SIDA	potions → Exode vers des centres mieux nantis	Construction d'une Propharmacie à Kondebilong, Kondemeyos, Messam, Messok, Meyiboto, Ngomedjap, Ngougoumou II, Nkolassok, Nnemeyong, Olounou, Oveng, Meyila
3	Santé		Insuffisance d'équipement	→ perte de revenus → Automédication • Longue distance à parcourir • Prépondérance de moustiques • Mort des malades	Construction et équipement de CSI à : Minkoumou, Nkoumadjap I (Elang), Mekak (Déjà créé), Enyeng, Ngomedjap, Meba (déjà créé et non construit), Nkolfiti, Akok, Ngougoumou I, Nkoumadjap III, Enamengal, Bibé, Mbedoumou Equiper Equiper les blocs d'accouchement des CSI: Ndele, Fibot, Nkolfong Lutte contre le paludisme : aspersion intra domiciliaire dans tous les villages de la Commune. Subventionner l'achat des moustiquaires dans toute la Commune
				 Recrudescence des maladies 	Distribution des préservatifs féminins
		Difficulté d'accès à la	Centres de dépistage éloignés voire inexistants	 Insalubrité Présence des maladies 	
		prise en charge des personnes atteintes du VIH-SIDA	Certains CSI n'ont pas d'équi pements adéquats	hydriques Personnes mourant des	-Accroitre les campagnes de sensibilisation et d'information sur le VIH et MST -Organisation des campagnes de dépistage gratuites
			Présence de mentalités tendant à ostraciser les	suites de SIDA	

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			personnes atteintes du VIH (discriminations) Insuffisance de médicaments (Rétroviraux)		EquiperÉquiper le CSI de Nkolbang en blocs de toilettes
			Insuffisance du personnel soignant		Augmenter le personnel soignant dans les formations sanitaires : 02 infirmiers à Nkolbang, 1 infirmier à Woabete, 1 infirmier à Engoutouk, 1 infirmier au CSI de Nsimi, 1 infirmier au CSI de Ndélé, 1 infirmier au CSI de Yem, 1 aide soignantaide-soignant au CSI de Ngolbang
			CSI sous équipés		Equiper Equiper les CSI en outils et matériels : > CSI de Fibot : 8 lits avec matelas, 1 refrigérateur réfrigérateur > CSI de Mfouladja : 8 lits avec matelas, 3 tables avec chaises, 8
			EquipementsÉquipements d'entretien insuffisants		potences, 1 boite à chirurgie, 1 groupes électrogènes, 1 microscope, Réactifs de laboratoire, 3 aspirateurs pour bébés, 2 boites d'accouchement, 1 seringue à MEO, 1 tensiomètre électrique > CSI de Nkoumadjap (EPC) : 12 lits avec matelas, groupe électrogène, une moto > CSI de Woabete : Tout l'équipement de la mercuriale > CSI d'Ebamina : 2 bureaux, 8 chaises, 10 bancs, 4 lits avec matelas, 1 échéancier, 6 rideaux, 1 boite d'accouchement, 1 boite pour petite chirurgie, 1 chariot à pansement, 1 table d'accouchement, 1 table de soins, 1 centrifugeuse électrique, 1 poupinel, 4 pieds à sérum, 1 tensiomètre complet, 1 balance pèse personne, 1 glucomètre, 4
			 Pour l'Hôpital de District Insuffisance de matelas et de lits Insuffisance de matériel de travail : Insuffisance de personnel Absence de clôture Absence de services spéciaux : Absence de morgue Abandon de certains locaux 		poubelles, 1 matériel de laboratoire. > CSI d'Engoutouk: 8 lits avec matelas, 1 microscope > CSI de Nsimi: Tout le matériel de la Mercuriale > CSI de Ndélé: Tout le matériel de la Mercuriale, Une moto, groupe électrogène > CSI de Ngolbang: 1 microscope > Pour l'Hôpital de District de Zoétélé - Approvisionnement en matériel sanitaire - Dotation de 20 matelas - Dotation de 20 lits d'hospitalisation - Dotation de 20 tables de chambres - Dotation de 10 potences - Construction d'une morgue Chirurgie: - Boite de césarienne

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			- Pour le CSI Ste Marguerite - Insuffisance du matériel de laboratoire (Stérilisateur, centrifurgeurcentrifugeur électrique) Nuisance sonore des motostaxis		Boîte de laparotomie 5 botes de petite chirurgie Accueil: 1 Balance pour adulte 1 balance pour nourrisson 2 tensi omètres 2 stétescepesstéthoscopes Salle d'accouchement: 2 lits d'accouchement 2 radiantes chauffantes 2 couveuses Réaménagement des locaux sanitaires Réfection des batimentsbâtiments (sols, murs, toitures) Renforcement du réseau électrique en triphasée 1 : Groupe électrogène Clôturer l'hôpital de District Personnel: 2 aides soi gnantsai des soi gnants 2 laborantins 1 médecin généraliste Doter l'hôpital St Michel de Nden d'une débroussailleuse
			Absence de morgue au sein de la Commune		Construction d'une morgue à l'hôpital de District de Zoétélé
			Insuffisance des formations sanitaires		Construction des logements d'astreinte pour médecin ou infirmier les CSI de la Commune Construction d'une clôture autour : CSI de Ndélé
					Réhabilitation du CSI de : Ekombite, Woabete, Ndélé, Nsimi
			Insuffisance de campagne de sensibilisation		Multiplier les campagnes de sensibilisation sur l'utilisation des MILDA, d'hygiène et salubité: <i>Tous les villages de la Commune</i>

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Irrégularité dans la fourniture des médicaments aux CSI		Régulariser la fourniture des médicaments aux CSI : CSI de Mfouladja, CSI Ndélé, CSI d' Engoutouk Renforcer la pharmacie de l'Hôpital St Michel de Nden
			s sanitaires sombrant e décrépitude Présence de plusieurs		Organisation des campagnes périodiques d'observation et de prise en
			aveugles et malvoyants au sein de la Commune		charge des mal voyants
			Mauvais état des routes		Réhabilitation des axes: 380 km > Reprofilage de l'axe Minkoumou-Otetek:11 km > Reprofilage de la route: Fibot-Abangok: 13 km > Carrefour EPC-Angongui: 2 km (Nkoumadjap II) > EglicoÉglise catholique St Michel-Hôpital St Michel: 2 km (Nkoumadjap II)
4	Trav aux publics	Difficultés de mobilité des personnes et des biens	Reprofilage irrégulier	Coût élevé du transport Perte post récolte Risque élevé d'accidents	 Angongui-Koumou: 2 km (Nkoumadjap II) Nkoumadjap I: Elang-Nyabibete: 10 km Nkoumadjap I: Carrefour Meyila-Biyan:9 km Carrefour Meyiboto-Nkolassok: 5 km Zoétélé-Nkolbang passant par Mekak: 33 km Zoétélé-Nkolmetet: 40 km Ngomedjap-Meba: 10 km Engoutouk-Abangok: 30 km Nkilzok-Ebamina I: 20 km Ebamina I-Zoétélé: 25 km Meyiboto-Bindoumba: 13 km Nsimi-Biyan-Zoétélé: 25 km Nkolfiti: Axe M. ZIBI Elie-Rivière Fiti: 17 km Kondebiyen-Nkilzok: 8 km Mfouladja-Ngougoumou II: 11 km Carrefour Mfouladja-Essa: 8 KM Carrefour Mouladja-Essa: 8 KM Olounou-Nkilzok avec refectionréfection d'un pont: 25 Km Carrefour Nkoumadjap-Yem avec refectionréfection d'un pont: 11 Km Otetek- Enamengal: 25 km Ngolbang-Zoétélé (Route bitumé mais dégradée partiellement): 13 km

Mis en forme: Français(France)

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Manque d'entretien		Carrefour Meyiboto-Woabete: 7km Mbedoumou-Bilik: 4 km Enamengal-Zoétélé: 30 km Fibot-Abangok: 13 km Minkoumou-Otetek: 11 km Meyiboto-Nkolassok: 11 km Minkoumou-Ndélé: 5 km Meyiboto-Woabete: 13 km Meyiboto-Woabete: 13 km Meyiboto-Woabete: 13 km Bibae-Mvoutessi; 12 km Sous-préfecture-Hôpital de District: 2 km Etude de faisabilité pour le bitumage des axes: Nkilzok-Nkolbang: 11 km Nkilzok-Nkolbang: 11 km Nsimi-Adjap-Biyan: 30 km Bibaé-Mvoutessi: 9 km Nemeyong: Minkoumou-Ndélé Otetek-Nnemeyong Zoétélé-Meyila: 13 km Zoétélé-Meyila: 13 km Abedoumou-Ndanguen: 16 km Hôtel des finances— Nkolomang (3km) (Espace Urbain) Mairie — Carrefour Golf (4km) (Espace Urbain) Carrefour éléphant — Lycée technique (5 km) (Espace Urbain) Hôtel des finances— Nkolomang (3 km) (Espace Urbain)
			Insuffisance du réseau routier		Ouverture des routes: Mengbwa: Mfouladja-Ngoulemakong: 90 km Nkoumadjap II: Nden: Nden-Biyan: 1 km Nkoumadjap I: Elang-Nyabibete: 10 km Ouverture d'une piste d'1 km menant à la carrière de sable à Biyar Ouverture d'une route menant aux carrières de sable à Adjap: 3 km Etude de faisabilité pour l'ouverture de pistes agricoles: Fibot: 8 km Nkilzok: Nkilzok-Ebaména I: 6 km Ando'o- Ngomedjap: 7km Mebang-Enamengal: 20 km Mengbwa: Mengbwa: Mengbwa-Monazang: 4 km

Mis enforme: Français(France)

Mis en forme: Français(France)

Mis en forme: Français(France)

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
					Mengbwa-Bibé: 4 km Mengbwa-Nkolassok: 4 km Zoétélé village Il-Bilik: 5 km Oveng Mvog Zang Moabete-Doum: 25 km Akong-Ngougoumou II: 4 km Mekak: Ekombité-Bamenda Tomb: 6 km Awout Azem: 6 km Ngougoumou I: Ngoumoumou I-Ebaména I-Lobo-si: 14 km Abangok: 3 km Mbedoumou: 4 km à Bilick Akok: Ouverture de la piste agricole: Nkol-Abang - Zaire: 15 km Ekombité: 6 km Meyila: Nyabibete 6 km Bives 5 km
					Plaidoyer auprès du FEICOM pour un projet intercommunal de bitumage de l'axe Zoétélé-Ngoulemakong (<i>Passant par Meyila ou</i> <i>Carrefour Mfouladja</i>)
					Construction de ponceaux : Engoutouk : construction de 3 ponceaux (1 à Oto'o Medjap, 1 à Meko'o et 1 à Ofoumoulou)
					Réhabilitation de 20 ponts et ponceaux répartis par axes: -Axe 1 : Carrefour Meyiboto – Bindoumba : 3 ponceaux : 1 sur la rivière So'o, 2 sur la rivière Koua -Axe 2 : Carrefour Nfouladja – Ngougoumou II : 3 sur la rivière So'o - Axe 3 : Rond-Point EléphantÉléphant - Carrefour Meyila : 3 ponceaux dont 2 sur la rivière Minsabi, 1 sur la rivière Awout -Axe 4 : Carrefour Otetek – Ngougoumou I : 2 ponceaux sur la rivière Mintele -Axe 5 : Enamengal – Nkoumadjap III : 1 sur la rivière Mekoa, 1 sur la rivière Loumbou, 1 sur la rivière Ndamefoumba, 1 sur la rivière Momelono

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
					-Axe 6 : Carrefour Nkolbang- Nkolkass- Mebang : 1 sur la rivière Mekoara
			-Insuffisance du personnel enseignant	- Mauvaises	Affectation des enseignants dans les écoles maternelles : 2 EM Fibot
			-Classe surchargée -Insuffisance du matériel didactique -scolarité tardive des enfants	conditions de scolarisation des élèves	Recrutement de personnels d'appui (gardiens) dans 50 écoles pri maires et maternelles -Création et construction d'une école maternelle bilingue à Ndélé
	EducationÉ duc ation de base	Difficultés d'accès à une éducation de qualité	Insuffisance du paquet minimum		Dotation d'un materiel roulant adapté à l'inspection de l'éducation de base La prise en charge par la Commune du déficit des crédits relatifs au paquet minimum de l'état
5			Insuffisance des infrastructures maternelle et primaire	→	Construction et équipement d'un bloc maternel à : Nkolbang, Zoétélé village I, EM Fibot, Mfouladja, Nkoumadjap II, Zoétélé village II, Messam, Nkolassok, Mekak, Ngomedjap, Biyan, Ebamina I, Nkolfiti, Etoto, Kondebiyen, Ndélé, Essa Chefferie, Meyiboto (déjà créée et fonctionnelle), Awout (déjà créée et fonctionnelle), Akok, EP Olounou, Ngougoumou I, Abangokl, Abangok, Movutessi I (Déjà créée et fonctionnelle), Enamengal, Ngolbang, Woabete, Meyila (déjà créée et fonctionnelle), Bibé, Mbedoumou, Biboulemam, Mvoutessi II, NkolfongII, Nkolfong, Nsimi, Meba,
					Création d'une école primaire et maternelle à : Biyan, Affectation d'enseignants dans les écoles primaires : 2 Minkoumou, 2 EP de Kondemeyos 2 EP de Nkolbang, 4 EP de Fibot, 4 EP de Nkoumadjap, 2 à l'EP de Bindoumba, 2 EP d'Enyeng, 2 EP d' Engoutouk, 2 EP d' Ebamina II, 5 EP d'Ebamina, EP de Nsalzok, 2 EP d'Awout, EP d' Akok, 2 EP de Messok, 2 EP de Nkoumadjap III, 2 EP
			Absence de clôtures dans plusieurs écoles		de Nkolmekom, 2 EP d'Otetek, 2 EP de Bibé-Fong, 2 EP de Mbedoumou, 4 EP de Biboulemam Construction d'une cloture autour des écoles : EP de Minkoumou, EP Kondemeyos, EP Fibot, EP Nkilzok Centre, EP Nkolkas, EP Yem-Nkilzok, EP de Mfouladja, EP de Nkoumadjap, EP de Zoétélé Village II,

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
					EP de Messam, EP d'Elang- Nkoumadjap I, EP Ngomedjap, EP d' Engoutouk, EP d' Ebamina II, EP de Meba, EP d'Ebamina, EP de Nsalzok, EP de Nkolfiti, EP de Ndélé, EP d' Akok, EP Olounou, EP Abangok, EP de Nkolfong, EP de Messok, EP de Nkoumadjap III, EP de Yem-Essa, EP de Nkolmekom, EP d'Otetek, EP d' Enamengal, EP de Woabete, EP d'Enyeng, EP de Meyila, EP de Bibé-Fong, EP de Mbedoumou, EP de Biboulemam
			Absence de logements d'astreinte pour enseignants dans plusieurs écoles		Construction de blocs de salles de classes : 2 blocs de 2 salles de classe à l'EP de Kondemeyos, 2 blocs à l'EP de Fibot, 1 bloc EP Nkilzok Nkilzok Centre, 1 bloc à EP de Mfouladja, 1 bloc à EP de Nkoumadjap, 1 EP de Zoétélé village II, 1 EP de Nkoumadjap I, 1 EP d'Elang-Nkoumadjap I, 1 EP Ngomedjap, 1 EP d' Ebamina I, 1 EP d' Ebamina II, 1 EP de Meba, 1 EP de Bindoumba, 1 EP d' Elang-Adjap, EP d'Ebamina, 1 EP de Nsalzok, 3EP de Ngougoumou II, 3 EP d'Awout, 1 EP d'Akok, 1 EP Olounou, EP d'Abangok, 1 EP Messok, EP de Nkoumadjap III, 1 EP de Nkolmekom, 1 EP d'Otetek, 2 blocs à l'EP de Bibé-Fong, EP de Mbedoumou, 1 EP de Biboulemam, 1 à l'EP de Bibé-Fong, EP de Mbedoumou, 1 EP d'Enamengal, Réhabilitation de salles de classe : 4 à l'EP de Fibot, 2 EP d' Engoutouk, 2 à l'EP de Ndélé ; 1 EP d' Enamengal, Espace Urbain :
			Insuffisance de table-bancs dans plusieurs écoles		Dotation de table-bancs dans les écoles : 40 EP de Nkolbang, 30 EP de Kondemeyos, 60 EP de Fibot, 60 EP de Nkokas, 40 EP de Zoétélé village II, 30 EP Ngomedjap, 25 EP de Meba, 50 EP de Nsalzok, 90 EP de Ngougoumou II, 30 EM de Meyiboto, 30 EP de Woabete, 30 à l'EP de Bibé-Fong, 60 EP de Mbedoumou, 30 EP de Biboulemam, 60 EP d'
			Absence de toilettes dans plusieurs écoles		Awout, 60 EP d'Enamengal,120 EP Nkol-Mekon (Yem-Yemfeck), : Construction et équipement du bloc administratif de : EP de Fibot, EP de Nkoumadjap II, EP de Zoétélé village II, EP d'Elang-Nkoumadjap I, EP Nkolbang, EP de Mfouladja, EP Ngomedjap, EP d' Engoutouk, EP d' Ebamina II, EP de Meba, EP de Bindoumba, EP d' ElangAdjap, EP d'Ebamina, EP de Nsalzok, EP de Nkolfiti, EP d' Akok, EP Olounou, EP Abangok, EP de Messok, EP de Nkoumadjap III, EP de Yem-Essa, EP de Nkolmekom, EP d'Otetek, EP d' Enamengal, EP de Woabete, EP d'Enyeng, EP de Bibé-Fong, EP de Mbedoumou, EP de Biboulemam

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
					Construction de blocs toilettes: 1 EP Nkolbang, 1 EP Minkoumou, EP Kondemeyos, 1 EP Nkilzok Centre, 1 EP de Nkokas, 1 EP Yem-Nkilzok, 1 EP de Nkoumadjap II, EP de Zoétélé village II, EP d'Elang Nkoumadjap I, EP Ngomedjap, EP d' Engoutouk, EP d' Ebamina II, EP de Bindoumba, EP d' Elang Adjap, EP d'Ebamina, EP de Nsalzok, EP de Nkolfiti, EP de Ngougoumou II, EP d'Awout, EP Olounou, EP Nkolfong, EP Messok, EP de Yem-Essa, EP de Nkolmekom, EM et EP d'Otetek, EP d' Enamengal, EP de Woabete, EP de Bibé-Fong, EP de Mbedoumou, EP de Biboulemam Construction de logements d'astreinte pour enseignants: 2 EP Nkilzok Centre, 2 EP de Nkokas, 2 EP Yem-Nkilzok, 4 EP de Mfouladja, 4 EP de Nkoumadjap, 2 EP de Messam, 2 EP Kondemeyos, 3 EP Fibot, 4 EP de Zoétélé Village II, 4 EP d'Elang-Nkoumadjap I, 4 EP de Bindoumba, EP d' Engoutouk, 4 EP d' Ebamina, 4 EP de Nsalzok, 4 EP de Ndélé, 4 EP de Ngougoumou II, 2 EM de Meyiboto, 4 EP d'Awout, 2 EP Olounou, 4 EP Abangok, 4 EP de Yem-Essa, 5 EP d'Otetek, 4 EP d' Enamengal, 4 EP de Woabete, 4 EP d'Enyeng, 4 EP de Meyila, 4 à l'EP de Bibé-Fong
					Doter l'EP de Nsalzok de 4 bureaux d'enseignants avec chaise, 3 armoi res pour documents, plusieurs cartes de géographie et histoire
					Construction d'une cantine scolaire à : EP de Mfouladja, EP Ngomedjap, EP d' Ebamina II, EP d' ElangAdjap, EP d'Ebamina, EP de Nsalzok, EP d'Awout, EP Olounou, EP Nkolfong, EP de Nkoumadjap III, EP de Yem-Essa, EP de Nkolmekom, EP d' Enamengal, EP de Meyila, EP de Biboulemam
			Absence d'infrastructures sportives		Aménagement d'une aire de j eu à : l'EP de Mfouladja, EP d'Engoutouk, EP d' ElangAdjap, EP d'Ebamina, EP de Nsalzok, EP d'Awout, EP Olounou, Nkolfong, EP de Nkoumadjap III, EP de Yem-Essa, EP de Nkolmekom, EP d'Enamengal, EP de Woabete, EP d'Enyeng, EP de Meyila, EP de Mbedoumou, EP de Biboulemam
			Présence de maitre des parents sans salaires Insuffisance de logement	→ Défécation à l'air libre → Présence des	Subventionner les prises en charge des maîtres des parents presque dans toutes les écoles de la Commune
			d'astreinte	maladiesdu péril fécal	Construction d'une infirmerie à l'EP de Messam, EP d' Elang Adjap

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Inexistence d'aménagement sanitaire dans les établissements		Equi per Équi per l'EP d' Engoutouk d'un mât avec drapeau du Cameroun
			Désintérêt de la jeunesse		Organisation des causeries éducatives (Tous les villages de la
			Absence de festival au niveau communal		Commune)
			Absence de piscine		Construction d'une bibliothèque physique et virtuelle
		Faible	Absence de cinéma	→ Dépravation des mœurs	Construction d'une salle de diffusion et de cérémonie sonorisée
6	Arts et Culture	promotion des activités culturelles	Absence de transmission de la culture	→ Acculturation des jeunes	Construction d'un foyer communautaire à : Minkoumou, Nkolbang, Zoétélé village I, Fibot, Nkilzok, Mengbwa, Nkoumadjap II, Zoétélé village II, Messam, Nkoumadjap I, Nkolassok, Oveng <i>Mvog Zang</i> ,
			Absence de lieu de rencontre ou foyer culturel		Mekak, Enyeng, Ngomedjap, Engoutouk, Ebamina II, Meba, Bindoumba, Biyan, Adjap, Ebamina I, Nkolfiti, Nsimi, Etoto, Kondebiyen, Mvoutessi II, Ngougoumou I, Mvoutessi I, Kondebilong (Carrefour Mfouladja), Messok, Nkoumadjap III, Yem-Yemfeck, Otetek, EP d' Enamengal, Ngolbang, Woabete, Melomebaé, Meyila (Bives), Bibé- fong, Mbedoumou, Oveng, Biboulemam, Kondemeyos, Nnemeyong
		emme et de la familles familles			Sensibiliser les populations sur les droits des femmes
			Alcoolisme		Sensibiliser les jeunes filles sur la vie sexuelle et les risques associés
7	Promotion de la femme et de la famille		-Ignorance des droits de la femme et de la famille -Instabilité de la cellule familiale -Cherté de la dot -Présence massive des couples en unions libres	-Appui en petit matériel, fiche technique et fourniture de bureau au CPFF d'Otetek -Prise en charge des enseignants du CPFF d'Otetek -Promotion de l'approche genre dans tous les secteurs d'activité - Sensibilisation et éducation des populations sur la lutte contre les violences basées sur le genre -Sensibilisation des populations à l'accès des femmes à la prise de décision	
			Absence d'éducation à la vie sexuelle et aux risques associés -Financement du Centre de promotion de la femme limités		-Renforcer les financements annuels du Centre de Promotion de la femme de Zoétélé -Promouvoir l'éducation prénuptiale -Organisation des mariages collectifs

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Coût de la dot élevé		Sensibiliser les populations en vuvue d'un changement des mentalités en faveur d'un allègement des coûts des dots
8	d'é _l Affaires me	Difficulté d'épanouisse ment des personnes	Centre social limité dans ses actions	 Insuffisance d'informations Abandon des personnes vulnérables à leur sort Ignorance 	Recenser les personnes vul nérables au sein de la Commune Célébration des journées internationales dédiées aux personnes socialement vulnérables : 16 juin : Journée de l'enfant africain ; 1 ^{er} Octobre Journée des personnes agéesâgées ; 03 Décembre Journée des personnes handicapées Apporter un soutien médical et technique aux personnes socialement vulnérables
		socialement vulnérables	Négligence des populations Financements du centre social de Zoétélé extrêmement bas		Renforcer les financements annuels du centre social de Zoétélé (<u>Equipements guipements</u> , appareillage, aide sanitaire, scolaire et d'insertion socioéconomique).
9	Eau	Difficultés d'accès à l'eau potable	Insuffisance de points d'eau	Consommation des eaux de sources et de rivière	Aménagement des sources et pratique des méthodes de potabilisation de l'eau de consommation : 6 à Biyan dont 1 à Biyebe Nord 1 à Woabete (Ebom) 4 à Bibé : 1 à Bibé chefferie, 1 à Bibé-Si 2 à Mbedoumou : 1 à Metom, 1 à Otong, 1 à Ndong Adjap 1 à Melomebaé au quartier Mbama source Ebom 7 à Akok 5 à Messam 8 à Abangok 5 à Ngolbang 7 à Nkolbang 5 à Olounou 8 à Nkoumadjap III 5 à Enamengal 2 à Ebamina I 3 à Ebamina II 5 à Mvoutessi I 6 à Mvoutessi II 7 à Zoétélé-Village II

		Problèmes			
N°	Secteurs	reformulés	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
14	Secteurs	par secteurs	Fillicipales causes	Fillicipaux ellets	Desoms formules
		pai secteurs			> 6 à Messam (1 à Endengue, 1 à Efot, 1 à Mbambissié, 1 à Ayout Yat,
					1 à Ndeng Si, 1 à Mintoo),
					Tartaong or, Tarimitoo),
					Construction de 129 puits equipéséquipés d'une PMH dans les
					villages:
					6 à Biboulemam (1 à Biboulemam centre, 1 à Nkolveng)
1					4 à Adjap (1 à Nkolyop, 1 à Nkol-Si, 1 à EP)
					➢ 6 à Nakoumadjap I (1 à l'EP
					> 7 à Fibot
l					4 à Enyeng (dont Enyeng Sud, Enyeng centre, Enyeng Nord),
					> 7 à Woabete
					> 4 à Nkolassok (1 à Ekoumdoum, 1 à Lafoue, 1 à Minkongo, 1 à
					Chefferie),
					> 7 à Oveng
					> 7 à Bidoumba
					> 6 à Ekombité (1 à la Chefferie, 1 au CSI);
					> 8 à Meyiboto
					7 à Nsimi dont (1 au CETIC, 1 à l'EM, 1 à l'EP de Nsimi-carrefour, 1 à l'EP de Nsimi I, 1 à Lobe-Si, 1 à Nsimi-Si)
					> 5 à Mengbwa (Mvog Mbuti quartier plateau, quartier Ezembe
					4 à Nkoumadjap II (1 au lycée de Nkoumadjap-Fong, 1 au CSI de
					Nkoumadjap (EPC), 1à EP de Nkoumadjap 1 au guartier Nkout)
					> 5 à Nkolfong
					4 à Meba (1 à l'EP, 1 à Mveng, 1 à Meba centre, 1 à Ndamba)
					> 8 à Ngomedjap dont (1 à l'EP de Ngomedjap, 1 à Ngomedjap-Nord,
					1 à Ngomedjap-Sud, 1 à Ngomedjap chefferie, 1 à Ngomedjap
					plateau);
					► 6 à Messok dont (1 à l'EP, 1 à Mvog-Ekono, 1 à Mvog-Ngbwa I, 1 à
					Mvog-Ngbwa II)
					> 6 à Mekak dont 1 à Ekombité
					> 5 à Nkolfiti (1 à NlanYop, 1 à Mone Nnam, 1 à Nkolmekok, 1 à l'EP,
					1 Nkolfiti-centre
					➢ 8 à Ngougoumou I
					Réhabilitation des forages : 1 Nkilzok chefferie,
					1 EP Nkilzok centre, 2 Mengbwa (EP de Mfouladja en le vidangeant et y
					installant une pompe, 1 au quartier plateau), 2 à Biyan (1 à Mendong, 1
					à Biyan chefferie), 1 à Otetek (en face de l'Eglise Eglise Presbytérienne),
					1 à l'EP de Biboulemam
					Réhabilitation et renforcement du système d'AEP de l'espace urbain

		Problèmes			
N°	Secteurs	reformulés	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
		par secteurs		,	
					Transformation du réseau électrique en triphasé au niveau de la station
					de production de l'eau
					Réhabilitation de 64 puits :
					Zoétélé village II: 1 puits construit par le PNDP
					Oveng Mvog Zang: 1 puits à LongSi
					Mekak: 1 à Ekombité (volanta), 1 à Ayene (volanta), 1 à Fitisi
					Meba : 1 à Meba plateau (PNDP)
					Adjap : 1 à Adjap-Si Chefferie, 1 à Adjap-Si
					Meyiboto : puits de la chapelle
					Otetek: 1 au quartier Mbama
					Woabete: 1 puits
					➤ Bibé:1
					➤ Biboulemam:1 à Biboulemam centre
					Oveng: 1 à la chefferie
					Nkilzok: 8 (PIP: 4 2015 et 4 2016)
					> Engoutouk: 6 (PIP: 4 2015 et 2 2016)
					Ndélé : 4 (PIP : 2 2015 et 2 2016)
					> Yem : 6 (PIP : 3 2015 et 3 2016)
					Nnemeyong: 6 (PIP: 4 2015 et 2 2016)
					Essa: 7 (PIP: 4 2015 et 3 2016)
					Ngougoumou II: 4 (PIP 2 2015 et 2 2016)
					> Meyila 6 : (PIP 4 2015 et 2 2016)
					Construction de forage avec PMH à
					Réhabilitation du château d'eau de l'Hôpital St Michel de Nden
					Renforcer les équipements de l'agence CDE
					Construction de 111 forages équipés d'une PMH:
					≥ 2 Zoétélé-village I (1 au carrefour et 1 à Mone Zoula);
					≥2 Minkoumou : (1 EP Minkoumou et 1 à NIoe-voé)
					> 2 Kondemeyos (1 EP et 1 Kondemeyos-Nord);
		Recrudescences	> 7 Nkilzok (1 EP Nkolkas, 1Nkolkas centre, 1 Abatedjom Nord, 1 Yem		
				des maladies	Sud, 1 paroisse EJBC, 1 Ando'o, 1 Nkolnget);
				hydriques	≻2 à Nkoumadjap II (1 au carrefour Zam-si, 1 à Ntia'a),
				ily all quos	≻2 à Zoétélé village II (EP de Zoétélé village II, 1 à Assa);
				▶1 à Nkolbang ;	
					> 7 à Messam (1 à Endengue, 1 à Efot, 1 à Mbambissié, 1 à Ayout Yat, 1 à Messam Chefferie, 1 à NdengSi, 1 à Mintoo)
					> 1 à Nkoumadjap I (1 à l'EP d'Elang-Nkoumadjap I)

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
					 2 à Oveng Mvog Zang (1 à la chefferie, 1 à Nkolnget, 1 à Mekak (Ekombité), 6 à Engoutouk (1 Okodé, 1 Nkot Abang, 1 à Nkolyop, 1 au CSI et 1 à I'EP); 9 à Ebamina I (1 à Mbama chefferie, 1 à Mbama Grand camp, 1 à Angon Nord, 1 à Medjap plateau, 1 à Mbama II, 1 à Angon Sud, 1 à I'EP, 1 à Ndende, 1 à Adoum); 6 à Ebamina II (1 à Bilon, 1 à I'EPCO, 1 au CETIC, 1 I'EP, 1 à Ebabina, 1 à Messo'ola); 5 à Meba (1 à I'EPC Nkong, 1 à Ella Bella, 1 à la chefferie d'Ekombité, 1 à Mengon marché, 1 au CES); 1 à Biyan (Biyebe Sud); 4 à Etoto (1 à la chefferie, 1 à Mvog Embolo, 1 à Mvog Evoutou, 1 à Afane Aba'a); 2 à Kondebiyen (1 à Nkolyop, 1 à Ndjandouan); 2 à Ndélé (1 à I'EP, 1 au CSI); 1 à Ngougoumou II (Meka); 1 à Ressa (Chefferie); 1 à Awout (Azem) 1 à Pol'Akok; 1 à Olounou, 1 à Pol'Akok; 1 à Olounou, 1 à Abangok, 3 à Kondebilong: 1 à I'EP de Mfouladja, 1 à la Chefferie, 1 à Djuze, 1 à Nnemeyong. Obe Nselek 3 à Nkoumadjap III: 1 au carrefour, 1 à Okandengue, 1 à Mbita Abolo 2 à Yem-Yemfeck: 1 à I'EP de Nkolmekon, 1 à I'EP de Yem-Essa 3 à Otetek: 1 à la Chefferie, 1 à Ndengue, 1 à I'EP d'Oetetek 4 à Enamengal: 1 à I'EP, 1 à Enamengal chefferie, 1 Nkol-Ngok, 1 Nkong-Mekak 2 à Ngolbang: 1 en face du stade, 1 au Heu dit lieu-dit Deux Eglises Eglises 2 à Melomebaé: 1 à la limite avec Nkolmetet, 1 au quartier chefferie 4 à Meyila: 1 à Ting, 1 à Nyabibete, 1 à I'école primaire, 1 à la SAR/SM 5 à Mbedoumou: 1 à I'EP, 1 à Mbedoumou centre, 1 à Mbedoumou plateau, 1 à Metom, 1 à Medjap 1 forage à la brigade gendarmerie de la ville de Zoétélé

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
					Construction de 4 forages chacun avec château d'eau : CSI de Mfouladja, CSI de Ngolbang, CSI d'Ebamina I, CSI de Mfouladja
					Mettre en place des comités de gestion dans tous les puits et forages de la Commune
					Espace Urbain: Extension de l'adduction d'eau potable dans les quartiers Lac et Newtown
			Manque d'organisation des, populations	Mauvaise gestion des points d'eau existants	Finaliser le chantier de construction d'une adduction d'eau potable d'Adjap
			Faible couverture du réseau électrique		Etude de faisabilité et extension du réseau électrique MT/BT: • Kondemeyos : 800 m, • Nki Izok-Nkol bang:11km, • Nki Izok-Nkol kas: 6 KM
	Accès difficile à l'énergie électrique	Cout él evé des installations	-Utilisation des énergies peu adaptée -Baisse de l'acuité visuelle -Pratique difficile des AGR en relation avec l'énergie électrique -Exode scolaire -Exode rurale	Nkoumadjap I : Adjap-Elang : 7 km Carrefour Meyiboto-Nkolassok : 7 km Woabete-Oveng: 7 km Zoétélé-Mekak: 20 KM Ngomedjap Nord : 2 km Woabete-Bindoumba 8 km Adjap : 1500 m Nkolfiti : Axe Mr ZIBI Elie-Rivière FITI: 17 km Nkilzok-Kondebiyen: 8 km Nkoumadjap II-Nkolfiti-Mekak-Ngougoumou I: 20 KM Nfouladja-Ngougoumou II: 11 KM Mfouladja Carrefour-Essa: 12 km Awout : Mudutimi-Bibaé: 9 km Nkillzok-Olounou: 25 KM Nkoumadjap II-Nkolfiti-Mekak-Ngougoumou I: 20 KM Nkoumadjap II-Nkolfiti-Mekak-Ngougoumou I: 20 KM Nkilzok-Olounou: 25 KM Nkoumadjap II-Nkolfiti-Mekak-Ngougoumou I: 20 KM Nkilzok-Nkolbang-Olounou-NKOUMADJAP III: 40 km Carrefour Nkoumadjap-Yem: 7 km	

Mis en forme: Français(France)

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Absence d'énergie électrique dans plusieurs infrastructures publiques Insuffisance d'infrastructures électriques		Nkoumadjap II- Enamengal: 20 km Woabete: 3 km Melomebaé: Extension dans les quartiers Nkoambé et Mbama: 3 km Bibé- Nsi: 2 km Nkilzok-Mbedoumou: 3 km Biboulemam: 3 km Nnemeyong-Minkoumou: 5 km Noumeyong-Minkoumou: 5 km Nkolkas-Olounou: 19 km Nkolkas-Olounou: 19 km Nkoumadjap II- Yem: 7 km Connecter les établissements scolaires aux réseaux électriques: Lycée de Fibot, CETIC de Nden, CETIC d'Ebamina II, CES de Meba, CETIC de Nsimi, EP de Ndélé Installation de 1 transformateur de 25 KVA à Adjap
			Faible tension de l'énergie électrique		Installation de 4 transformateurs de 75 KVA chacun à Mengbwa, Ebamina II, Adjap, Meyila Installation de 4 transformateurs dans les quartiers de l'Espace Urbain
			Insuffisance de moyens financiers des populations		Remplacement d'un transformateur défectueux à Ekombité Remplacement de poteaux défectueux : 20 à Ekombité, 10 à Mvoutessi II
		Eleignement Eloignement de la source par rapport à certaines localités		Electrification Électrification du CSI de Nkoumadjap (EPC) avec panneaux solaires	
			Coupures d'énergie régulières	Pénibilité des	Transformation du réseau BT biphasé en triphasé à Meyiboto
				travaux	Renforcement du réseau MT/Monophasé en réseau MT/Triphasé sur 3 km à Mvoutessi I
					Construction d'une bretelle MT triphasée à Fibot 3 km
			Absence de lampadaires en zone urbai ne	Difficulté à se déplacer dans la ville la nuit	Installation de 100 panneaux solaires avec lampadaires pour l'éclairage public en zone urbaine

Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
		Ignorance des sources d'énergie renouvelables	Vieillissement rapide des populations rurales	Réhabilitation du Réseau MT/Monophasé de: Nkilzok, Engoutouk et Meyila
		Insuffisances de campagne de sensibilisation sur	Ignorance des populations sur les	Construction des latrines decentes <u>décentes</u> : Tous les villages de la Commune
	Difficulté	l'hygiène	Insalubrité	Organisation des campagnes des sensibilisations d'hygiène et salubrité: Tous les villages de la Commune
Assainissement	informations	Insufficance de movens	Insuffisances des latrines	Création des comités d'hygiène et salubrité dans tous les villages de la Commune
	du secteur	financiers Présence de toilettes non conventionnelles	Présence des maladies du péril fécal -Pollution de l'environnement	Appuis pour l'assai nissement et la construction de toilettes normées dans tous les villages de la Commune
	Accès	Faible couverture en établissement secondaire	-Déperdition scolaire -Exode rural -Mauvaise	Création de CES à : Minkoumou, Kondemeyos, Mengbwa, Oveng <i>Mvog Zang,</i> Ngomedjap, Kondebilong, Nkoumadjap III, Ngolbang
		Longue distances à parcourir pour les élèves quotidiennement Insuffisance de salles de		Création d'un CETIC à Nkolassok, Engoutouk, Ndélé, Yem-Yemfeck, Enamengal, Woabete, Melomebaé, Biboulemam
				Création et construction d'un CETI à Bibé
				Transformation du CES de Mvoutessi en Lycée
Encoignomento				Construction et équipement de blocs de salles de classe : 1 CES de Nkilzok, 1 CES de Meba, 3 au CETIC de Nsimi, 4 au Lycée technique
secondaires	enseignemen	établissements scolaires	scolarisations	Réhabilitation de salle de classe : CETIC de Nden : 2 salles de classe à réhabiliter
	t de qualite	Insuffisance de table-bancs et bureaux d'enseignants	-Plusieurs cas de vol relevés	Construction et équipement de blocs administratifs : Lycée de Fibot, CETIC d'Ebamina II, CES de Meba, CETIC de Nsimi, Lycée technique de Zoétél é
		Insuffisance de points d'eau dans les établissements		Dotations de table-bancs : CETIC de Nsimi 60, CETIC d'Ebamina II : 30, Lycée technique de Zoétélé : 150 Dotation de 11 bureaux d'enseignants au CETIC de Nsimi
	Assainissement	Assainissement Difficulté d'accès aux informations du secteur Accès difficile à un	Assainissement Difficulté d'accès aux informations du secteur Enseignements secondaires Accès difficile à un enseignement t de qualité Insuffisance de moyens financiers Présence de toilettes non conventionnelles Longue distances à parcourir pour les élèves quotidiennement Insuffisance de moyens financiers Présence de toilettes non conventionnelles Longue distances à parcourir pour les élèves quotidiennement Insuffisance de salles de classe dans les établissements scolaires Insuffisance de table-bancs et bureaux d'enseignants Insuffisance de points d'eau	Principales causes Principales causes Principales days

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Eloignement Éloignement des établissements par rapport à certaines localités		Renforcer les paquets minimums au Lycée de Nkoumadjap-Fong
			Démission des enseignants		Affecter les enseignants dans les établissements scolaires: Lycée de Fibot 8 enseignants: 1 Philosophie, 1 allemand, 1espagnol, 1français, 1 anglais, 1 mathématiques, 1 science, 1 PCT Lycée de Nkoumadjap-Fong 14 enseignants: 2 maths, 2 français, 2 philosophie, 1 allemand, 2 espagnol, 2 anglais, 1 EPS, 1 SVT, 1 conseiller d'orientation CETIC Nden 18 enseignants: 1 français, 2 maths, 2 anglais, 2 physique, 1 hist/géo, 1 informatique, 3 maçonnerie, 2 menuiserie, 2 IH/ESF, 1 Technique administrative, 1 EPS CETIC d'Ebamina II 11 enseignants 1 français, 1 maths, 1 Physique/chimie, 1 anglais, 2 maçonnerie, 2 électricité, 1 EPS, 1 conseiller d'orientation Lycée technique de Zoétélé: 24 enseignants 1 ECM, 2 anglais, 3 en génie civil, 6 électricité, 4 SEBU, 4 STTS Lycée de Zoétélé: 6 enseignants 1 espagnol, 1 allemand, 2 maths, 2 SVT
			Insuffisance d'ateliers pour cas pratique dans les CETIC et Lycée technique		Construction des ateliers pour travaux pratiques : CETIC de Nden : atelier de menuiserie CETIC d'Ebamina II : Atelier de menuiserie et ESCOM CETIC de Nsimi : Atelier de maçonnerie EquiperEquiper les ateliers : CETIC de Nden : - Atelier de maçonnerie : 10 brouettes, 30 seaux, 30 truelles - Atelier de menuiserie : outils manuels
			Absence de clôture autours des établissements		Construction d'une clôture autour : Lycée de Fibot, CES de Nkilzok, Lycée de Nkoumadjap-Fong, CETIC de Nden, CETIC d'Ebamina II, CETIC de Nsimi, Lycée de Zoétélé, Lycée Technique de Zoétélé
			Insuffisance de salles informatiques dans les lycées et collèges		Doter l'es établissements d'ordinateurs complets : CETIC de Nden 20, CETIC d'Ebamina II 20, 20 CETIC de Nsimi, 50 Lycée technique de Zoétélé ; 50 Lycée de Zoétélé
			Insuffisance d'enseignants qualifiés et matériels		Construction d'un bloc de latrines : 1 Lycée de Fibot, 1 CES de Nkilzok, CETIC d' Ebamina II, CES de Meba, CETIC de Nsimi, Lycée technique de Zoétélé

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			didactiques dans les établissements		Doter les établissements scolaires de bacs à ordures : Lycée de Nkoumadjap-Fong : 10
					Construction de logements d'astrei nte pour enseignants : 8 Lycée de Nkoumadjap-Fong, CETIC d' Ebamina II, 4 CES de Meba, 4 CETIC de Nsimi, 8 lycée de Zoétélé, 8 Lycée technique de Zoétélé
					Construction et équipement d'une bibliothèque : Lycée de Zoétélé, Lycée de Nkoumadjap-Fong, Lycée de Fibot, CETIC de Nsimi
					Construction d'une cantine scolaire au lycée de Nkoumadjap-Fong, Lycée de Zoétélé, Lycée technique de Zoétélé
					Construction d'une infirmerie : CETIC de Nsimi
					Dotation de groupes él ectrogènes : CETIC de Nsimi, CETIC de Nden
			Absence de structure de formation		Construction d'un centre de formation des éleveurs et agriculteurs : Ekombité, Nkilzok
					Construction d'une clôture à la SAR/SM
		Difficulté d'accès à un emploi stable et à une formation professionne lle	Insuffisance d'encadrement	1	Dotation de tables-bancs à la SAR/SM/: 50
					Rénovation des ateliers de la SAR/SM
	Emploi et			-Taux de Chômage élevé -Exode rural	Construction et équipement de 2 logements d'astreinte pour enseignants à la SAR/SM
11	formation professionnelle		Manque d'initiative, Ignorance		Sensibiliser les populations à la création des AGR dans toute la Commune
					Signature d'une caution morale dans le cadre de la promotion de l' autoemplojauto emploj des jeunes avec le Projet Intégré en faveur des Acteurs du Secteur Informel (PIAASI)
					Création d'une antenne du Fond National de l'emploi (FNE).
					Créer une SAR/SM à Nkolbang
12	Trav ail et sécurité sociale	Ignorance des procédures	Manque d'initiative	Ignorance du code du travail	Organiser des campagnes de sensibilisation : Tous les villages de la Commune

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Insuffisance d'encadrement	Abus sur les travailleurs	Mise en place d'un bureau de la CVECA (Caisse Villageoise d' Epargne Épargne et de Crédit Autogérée) à Nkilzok
			absence de stratégie Communal		Créer des infrastructures touristiques (Hôtels dans l'espace urbain, et tous les villages)
					Amélioration de tout le réseau routier
			Très mauvais état des routes		Appuis technique, matériel et financier pour la valorisation du site <i>NDA AKO</i> 'O d'Ebamina l
			Sites touristiques non viabilisés		Aménagement du site d'Atok Koumou
	Tourisme et loisirs	Faible promotion des activités touristiques		Perte de revenus Activités touristiques quasiment	Repérer tous les sites touristiques se trouvant dans la Commune
13			vités	inexistantes au niveau de la Commune	Formation des guides touristiques
					Aménager la grotte mariale de Meyila
					Viabiliser le campement éléphant situé à Obounou Akong
					Réhabiliter le monument de l'éléphant de l'espace urbain de la Commune
					Construction d'un monument pour la mémoire du grand chef Oyono Eyamo
					Aménagement du lac municipal
					Construction d'une auberge à Nkilzok
			Ignorance des procédures en vigueurs		Organisation des séminaires d'éducation des populations (<i>Tous les villages de la Commune</i>)
					Création d'une forêt communautaire à : Nkilzok, Oveng Mvog Zang
14	Forêts et faune	Destruction anarchique	Insuffisance de forêts communautaires		Construction d'un poste de garde forestier à Messok
		de la flore et de la faune			Construction d'une usine de transformation du bois
		de la laune	Exploitation anarchique de la forêt	Disparition des essences fauniques	Créer des postes de gardes forestiers
					Création d'une réserve pour animaux sauvages de 25 000 ha

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Feux de brousse	Influence sur le climat	Mise en place d'une pépinière en essences forestières 5 000 pieds : Ekombité, Oveng <i>Mvog Zang</i> , Biyan
			-Déboisement anarchique	-Réchauffement climatique	Organisation des séminaires et campagnes de sensibilisation sur la nécessité de préserver l'environnement : Tous les villages de la Commune
		M	Absence d'espaces verts		Aménagement d'un jardin botanique
	Env ironnement	Non prise en compte des	7 to control d'oppasso vonto		Achat et disposition des bacs à ordures (100)
15	et protection de la nature	aspects socio environneme	Insuffisance d'informations, Ignorance	Perturbation du cal endrier agricole	Sensibilisation des populations locales sur la nécessité de préserver le sol des déchets plastiques
		ntaux	Absence de politique de protection de l'environnement	Absence de décharge publique	Acquisition d'un camion benne pour la collecte des ordures
				-Insalubrité	Aménagement d'une décharge publique Communale
		Difficulté d'accès à	Insuffisance de moyens financiers	Coût élevé des matériaux de construction	Mettre à la disposition des populations des plans d'habitat : Tous les villages de la Commune
					Construction des logements sociaux
					Construction de 50 logements sociaux dans l'Espace Urbain
			Caractère rural de la Commune à 90%		ElaborerÉlaborer un plan d'urbanisation communal
40	Habitat et	une			Délimitation de l'espace urbain/ centre urbain
16	Dév eloppement urbain	urbanisation moderne et à un habitat de			Création et aménagement d'un hectare d'espace vert en 4 lots avec bancs publics
		qualité	Prépondérance d'habitats en terre battue	Construction en matériaux	Construction de ronds points ronds points sur les 6 carrefours suivants : Nsimi, Mfouladja, Ngolbang, Nkilzok, Nkolbang, Ebamina I
				provisoires	Construction d'une cité municipale de 80 logements
					Elaboration Élaboration d'un plan d'assai nissement de la ville
			Insuffisance d'habitats		Elaboration Élaboration d'un plan d'occupation des sols (POS)
			modernes		Mise en place d'un plan de circulation

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
					Elaboration Élaboration d'un plan architectural
			Absence de plan d'urbanisation	Construction	Identification et nomination des rues et édifices publics
			d dibanisation	anarchique	Dotation de 10 moule à briques de terre à : Messam, Oveng <i>Mvog Zang,</i> Ebamina II, Meba, Bindoumba, Biyan, Adjap, 3 à Melomebaé, Bibé
		Difficulté	Non vulgarisation du titre foncier		Sensibilisation des populations sur l'importance du titre foncier : Tous les villages de la Commune
	Domaines,	dans la	Lourdour doo procéduros	-Litiges fonciers -Pertes des	Creation d'un lotissement communal
17	Cadastre et Affaires Foncières		du patrimoine Louideur des procedures parcelles parcelles -lgnorance des procédures		Facilitation des procédures d'obtention du titre foncier : Tous les villages de la Commune
			Manque d'initiative	•	de la Commune
		Difficultés d'accès aux résultats de la recherche scientifique	Manque d'organisation au niveau de la Commune	-Lente évolution vers la modernité -faible productivité des activités agro pastorales	EtablirÉtablir une relation permanente avec le MINRESI
18	Recherche scientifique et Innovation		s de rche Insuffisance d'encadrement		Organisation des campagnes d'informations et de vulgarisation des résultats issus des recherches scientifiques
	milev due.i				Aménagement des champs d'expérimentation des résultats dans des villages au choix de l'IRAD
19	Commerce	Difficulté amerce d'écouler les produits	Insuffisance de marchés dans la Commune	-Longue distance à parcourir pour écouler les produits -putréfaction des récoltes -Cherté des denrées alimentaires	Construction de hangars pour marché périodique : Kondemeyos, Nkolbang, Nkilzok, Nkoumadjap II, Mekak, Enyeng, Ngomedjap, Engoutouk, Ebamina I, Biyan, Adjap, Nkolfiti, Meyiboto (carrefour Meyiboto), Akok, Ngougoumou I-Abangok Abangok, Mvoutessi I, Enamengal, Ngolbang, Nkilzok, Mbedoumou, Bibé, Ekombité, Meyila (Carrefour), Minkoumou, Olounou
		F- 200.10		-Abandon des activités	Construction d'un complexe commercial
				-Absence de toilettes dans les marchés	Construction d'un restaurant municipal aux abords du lac municipal (Espace Urbain)
					Construction d'un cercle municipal dans l'Espace Urbain

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
					Construction d'un bloc latrine au marché de Meba
			Très Mauvais état du réseau routier		Amélioration de l'état du réseau routier communal
	Jeunesse et	Faible promotion des activités	Insuffisance d'encadrement Jeunesse abandonnée à elle- même	-Oisiveté -Ignorance des possibilités offertes	Vulgariser les programmes spécifiques de promotion de l'emploi des jeunes (PANEJ, PAJER-U) : Tous les villages de la Commune
20	EducationÉduc ation Civique	liées à la jeunesse et à l'instruction	Absence de formation et	par les programmes d'appui aux jeunes -	Construction d'une Délégation d'Arrondissement de la jeunesse
		civique	-Manque d'initiative	Chômage	Construction d'un Centre Multifonctionnel pour la Promotion des jeunes dans Espace urbain de la Commune
		ducation Educ	-Insuffisance d'infrastructures -Manque d'initiatives s -Mauvaise entretien des infrastructures existantes	-Oisiveté -Exode rural -Difficulté de déœler les tal ents	Construire des aires de jeux à : Kondemeyos, Nkolbang, Zoétélé village l, Lycée de Fibot, CES de Nkilzok, Lycée de Nkoumadjap-Fong, CETIC de Nden, Mengbwa, EP de Messam, Nkolassok, Oveng Mvog Zang, Oveng, CES de Meba, Otetek, Meyiboto, Nkolfong, Messok, Nkoumadjap III, Yem-Yemfeck, Otetek, Enamengal, Melomebaé, Meyila, Biboulemam, Etoto
21	Sports et				Construction d'une délégation d'Arrondissement du sport et de l'éducation physique
21	ation Physique				Construction d'un complexe sportif Construction d'un stade de football de 2000 places avec piste d'athlétisme
					Dotation du matériel et équipements sportif à l'équipe de football d'Abangok
					Construction d'une piscine communale
					Dotation du matériel et équipements sportif à l'équipe de football d'Abangok
22	Petites et moyennes entreprises,	Faible promotion des activités	Insuffisance de moyens	Pauvreté	Subventionner une formation des jeunes en artisanat à Nkilzok

|--|

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
	économie sociale et artisanat	génératrice de revenus	Manque de formation	Chômage	Mettre en place des campagnes de sensibilisation et d'informations des techniques modernes d'extraction du sable fin : Tous les villages de la Commune
			Manque d'initiative		Appui financier à l'association AVENIR à Zoétélé-ville
			-Insuffisance d'encadrement	Exode rural	Appui financier à l'association ETABENDI à Otetek
				LXOUE IUIAI	Informatisation du bureau d'enregistrement des artisans à Zoétélé-ville
					Appui financier à l'association ASSO
23	Mines, Industrie et dév eloppement technologique	Faible productivité des activités minières industrielles	Exploitation artisanale Absence de recettes liées à l'extraction du sable	Pénibilité des travaux -Ignorance des opérateurs économiques Abandon de l'activité -Cherté des matériaux de construction - Pauvreté	Mettre en place des campagnes de sensibilisation et d'informations des techniques modernes d'extraction du sable fin : <i>Tous les villages de la Commune</i> -Exploitation des carrières de pierre à Fibot (<i>Zoétélé Afan</i>),
			Mauvais état des routes	Risque d'accidents	Organisée le secteur (Toute la Commune)
		Difficultés de mobilité des personnes et des biens	Existence d'un seul mode de transport dans la Commune (Terrestre)	Irrégularité des frais	Encourager et faciliter l'obtention des titres de transports par des formations à bas coûts (permis pour les conducteurs de tout véhicule)
24	Transports		Absence de station servicestation-service moderne au sein de la	de transport	Renforcer le cadre de collaboration et de coopératio <u>coopération</u> avec la société civile Construction d'une station service <u>station-service</u> TRADEX à Nkoumadjap
			Absence de panneaux de signalisation le long des routes	Disfonctionnements enregistrés dans la circulation	Réhabilitation et installation des panneaux de signalisation le long des routes et carrefours
			Inexistence d'auto-écoles		Plaidoyer pour la création d'une autoécole

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Stationnement anarchique des gros porteurs et autres véhicules le long des routes		Organiser des termatioens ormations à la conduite automobile : 1 examen de PC catégorie A/an Construction d'un aire de stationnement pour gros porteurs sur les axes : Mbalmayo-SangmelimaSangmélima (3 sites potentiels : Abangok, Ngolbang, Nsimi) et Zoétélé-Nkolyop
			Mauvaise organisation des		Plaidoyer pour la construction d'une station service station-service dans l'espace urbain Encourager les transporteurs à se conformer aux textes régissant la profession
			acteurs du transport		Regrouper les opérateurs par catégorie Installation des panneaux de signalisation dans toutes la Commune
					Construction d'une gare routière avec terminaux
25	Postes et télécommunicat	Difficulté d'accès aux réseaux de	Insuffisance d'antenne relais des réseaux téléphoniques (MTN, Orange)	Mauvaise réception des ondes Téléphoniques	Renforcer les réseaux téléphoniques (MTN, Orange) dans toute la Commune
	ions	téléphonie mobile et fixe	Insuffisance de télécentres communautaires	Coupure des liens avec les personnes loin du village	Construction d'un télécentre communautaire à : Zoétélé village I, Nkoumadjap II, Ebamina I, Nkolfiti, Nsimi, Mvoutessi II, Akok, Mengbwa, Oveng
		Difficulté	Couverture limitée des ondes radio et télévisé		
26	Communication	d'accès aux informations	Absence du réseau électrique par secteur	Sous information,	Création d'une radio communautaire à Zoétélé
	Administration	Difficulté à	Manque d'organisation et d'initiative	Insécurité des personnes et des biens	Doter le comité de vigilance du village ZoétéleZoétélé village II en matériel et équipement (torches, manteau, bottes)
	territoriale, Décentralisatio	assurer la sécurité des			Création d'un poste de gendarmerie à Nsimi
27	n, Sécurité et Maintien de l'ordre	hommes et des personnes	Faible couverture du territoire en poste de sécurité	Nombreux cas de vol enregistré	Renforcer les forces de l'ordre présentes dans la Commune en personnel et matériel : Espace urbain
					Construction d'un hôtel de ville

N°	Secteurs	Problèmes reformulés par secteurs	Principales causes	Principaux effets	Besoins formulés
			Insuffisance des centres d'état civil		Création et construction des centres d'état civil secondaires : à Minkoumou, Kondemeyos, Ekombité, Messam, Engoutouk, Ebamina II, Meba, Kondebiyen, Ndélé, Essa, Kondebilong, Nnemeyong, Nkolfong, Nkoumadjap III, Yem-Yemfeck, Otetek, Ngolbang
			Existence de plusieurs enfants sans actes de naissance	Difficulté d'établir les actes de naissances	Régulariser les actes de naissance en non-conformité dans la Commune
			Existence de plusieurs enfants ayant de faux actes de naissance		Gendarmerie Construction d'une case de passage Police Construction et équipement d'un hôtel de police Sensibilisation des populations pour une coopération étroite avec les forces de l'ordre EquiperÉquiper la police d'un nouveau 4x4
					Construction d'une tribune officielle à Ebamina I Réhabilitation du palais du chef de Groupement à Nkilzok
28	Enseignement	Difficultés d'accès à	Absence d'infrastructures	Exode rural	Construction d'un établissement supérieur professionnel
20	Supérieur	l'enseigneme nt supérieur	Insuffisance de moyens	Abandon des études	Appui aux jeunes lauréats au Baccalauréat

IV.5-TABLEAU SYNTHESE DES 8 MICROPROJETS PRIORITAIRES

Tableau 15 : Synthèse des 8 microprojets prioritaires

Cc	de	de	cha	m	рm	od	lifié
----	----	----	-----	---	----	----	-------

VILLAGES		PRO	JETS SOCIAUX				PROJETS ECONOMIQUES		PRIORITE DES PRIORITES
	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	PROJET 4	PROJET 5	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	
ABANGOK	Construction d'un bloc maternel à Abangok	Construction d'un Bloc de deux salles de	Construction de 4 logements d'astreinte pour	Construction d'un forage	Dotation du matériel et équipements	Dotation de semences	Construction d'un hangar pour le marché	Ouverture d'une piste agricole: 3 km	Construction d'un bloc maternel à Abangok

VILLAGES		PROJ	ETS SOCIAUX				PROJETS ECONOMIQUES		PRIORITE DES PRIORITES
	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	PROJET 4	PROJET 5	PROJET 1	PR OJET 2	PROJET 3	
		classe à l'EP d'Abangok	les enseignants de l'EP	équipé d'une PMH	sportif à l'équipe de football	améliorées (manioc, maïs)			
Coûts	25 000 000	19 000 000	32 000 000	8 500 000	1 000 000	2 000 000	12 000 000	9 000 000	25 000 000
AD JAP	Etude de faisabilité pour le bitumage de la route : Nsimi-Adjap- Biyan: 30 km	Construction d'un forage à Nkolyop	Construction d'un forage à Nkolsi	Réhabilitation du forage de la Chefferie	Etude de f aisabilité pour Installation d'un transformateur de 25 KVA	Etude de faisabilité pour Ouverture d'une route aux carrières de sable: 3 km	Construction d'un four pour séchage du cacao	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 plants de cacaoy er	Etude de faisabilité pour le bitumage de la route : Nsimi-Adjap- Biyan: 30 km
Coûts	3 000 000 000	8 500 000	8 500 000	1 000 000	3 000 000	1 000 000	5 000 000	3 000 000	3 000 000 000
AKOK	Reprofilage de la route carref our Mvoutessi- Zoétélé : 10 km	Construction d'un centre de santé intégré	Construction d'un bloc maternel	Construction et équipement d'un télécentre communautaire	Ouverture de la piste agricole: Nkol-Abang - Zaire: 15 km	Construction d'hangar pour le marché périodique	Construction d'un séchoir communautaire pour cacao	Appui des agriculteurs locaux en matériels et équipements agricoles	Reprofilage de la route carref our Mvoutessi- Zoétélé : 10 km
Coûts	15 000 000	35 000 000	25 000 000	30 000 000	15 000 000	9 000 000	9 000 000	1 500 000	15 000 000
AWOUT	Etude de faisabilité pour le bitumage de la route: Bibaé-Mvoutessi 9 km	Construction de 3 blocs de salle de classe à l'EP d'Awout	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Azem	Construction d'un bloc maternel	Extension du réseau MT/BT: Mudutimi- Bibaé: 9 km	Dotation d'une machine multif onctionnelle à écraser	Ouverture d'une piste agricole à Azem: 6 km	f erme communautaire de porcs de race 10 (2 verrats et 8 truies) têtes	Etude de faisabilité pour le bitumage de la route: Bibaé-Mvoutessi 9 km
Coûts	3 000 000	48 000 000	6 000 000	25 000 000	12 000 000	500 000	6 000 000	1 500 000	3 000 000
BIBE-FONG	Reprofilage de la route: Zoétélé-Bibé- Mvoutessi: 13 km	construction d'un CSI	Extension du réseau électrique BT: Bibé-Nsi 2 km:	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'EP de Bibé- Fong	Création et construction d'un CETI	Appui en matériel et intrants agricoles au GIC FAB	Construction d'un hangar pour le marché	pépinière de cacao de 12 000 pieds	Zoétélé-Bibé- Mvoutessi: 13 km
Coûts	13 000 000	35 000 000	1 000 000	19 000 000	22 000 000	2 500 000	9 000 000	3 000 000	13 000 000
BIBOULEMAM	Etude de faisabilité pour l'Extension du réseau électrique BT : 3 km	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Nkolveng	Création et construction d'une école maternelle	Réhabilitation du forage de l'EP de Biboulemam	ferme de 1 000 poussins à l'Association des femmes de Nkolveng	Dotation de matériel et intrants agricoles à l'Association Nouvelle Alliance	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 plants de cacao	Etude de faisabilité pour l'Extension du réseau électrique 3 km
Coûts	500 000	8 500 000	8 500 000	35 000 000	500 000	2 000 000	1 000 000	3 000 000	500 000
BINDOUMBA	Etude de faisabilité pour l'Extension du réseau électrique	Reprofilage de la route Meyiboto-	Construction d'un bloc de 2	Construction d'un forage	Construction d'un forage équipé d'une	Mise sur pied d'une pépinière de	Construction d'une ferme avicole de 1 000 poussins	Mise sur pied d'un champ semencier de manioc d'un ha	Etude de faisabilité pour l'extension du réseau électrique

VILLAGES			ETS SOCIAUX				PROJETS ECONOMIQUES		PRIORITE DES PRIORITES
	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	PROJET 4	PROJET 5	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	
	Woabete- Bindoumba 8 km	Bindoumba: 13 km	salles de classe à l'EP	équipé d'une PMH à l'école	PMH au quartier Etébele	cacao de 12 000 pieds			Woabete- Bidoumba 8 km
Coûts	500 000	39 000 000	16 000 000	8 500 000	8 500 000	3 000 000	2 000 000	500 000	500 000
BIYAN	Ouverture d'une piste d'1 km menant à la carrière de sable	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Biyebe Sud	Construction d'un foyer culturel	Réhabilitation du forage de Mendong	Réhabilitation du forage de la Chefferie	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Construction d'un hangar pour le marché périodique	Mise sur pied d'un champ semencier de manioc de 1 ha	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds
Coûts	1 500 000	6 000 000	25 000 000	1 000 000	1 000 000	3 000 000	25 000 000	500 000	3 000 000
EB AMIN A I	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mbama chefferie	Construction d'un équipé d'une PMH à Mbama Grand Camp	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Angon Nord	Construction d'un Forage équipé d'une PMH à Medjap plateau	Construction d'un bloc de deux salles de classe à l'EP	Mise sur pied d'une pépinière de cacaoy er de 12 000 pieds	Reprofilage de la route Ebamina-Zoétélé: 25 km	Construction d'un hangar pour marché	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mbama chefferie
Coûts	8 500 000	8 500 000	8 500 000	8 500 000	16 000 000	3 000 000	25 000 000	12 000 000	8 500 000
EB AMIN A II	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Bilon	Installation d'un transformateur de 75 KVA	Construction d'un forage équipé d'une PMH à l'EPCO	Construction d'un forage équipé d'une PMH au CETIC	Construction d'un bloc de deux salles de classe à l'EP	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Construction d'une ferme avicole de 1 000 poussins	Mise sur pied d'un champ semencier de 1 ha de manioc	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Bilon
Coûts	8 500 000	8 000 000	8 500 000	8 500 000	19 000 000	3 000 000	10 000 000	500 000	8 500 000
EKOMBITE	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du CSI	Construction d'un forage équipé d'une PMH au CSI	Ouverture d'une piste agricole 6 km	Construction d'un forage avec château d'eau au CSI	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Dotation de matériel agricole: 3 Tronçonneuses, 3 Porte-tout, 1 Mote- pempeMotopompe	Construction d'un hangar pour le marché périodique	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du CSI
Coûts	500 000	8 500 000	6 000 000	12 000 000	8 500 000	3 000 000	9 000 000	3 000 000	500 000
EN AMEN GAL	Etude de faisabilité en vue de la réhabilitation de la route : Enamengal-Zoétélé: 30 KM	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Nkol Ngock	Construction d'un forage équipé d'une PMH au quartier Nkong Mekak	Extension du réseau MT/BT: Nkoumadjap II- Enamengal: 20 km	Dotation de 2 machines à écraser multifonctionnelles	Dotation de 10 atomiseurs	Dotation de 2 tronçonneuses	Etude de faisabilité en vue de la réhabilitation de la route : Enamengal-Zoétélé: 30 KM
Coûts	3 000 000	8 500 000	8 500 000	8 500 000	30 000 000	1 000 000	4 000 000	1 000 000	3 000 000
ENGOUTOUK	Etude de faisabilité en vue du reprofilage de la route Engoutouk- Abangok: 30 Km	Réaménagement du réseau électrique	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Okode	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Nkot Abang	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Nkolyop	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Construction d'une ferme de 1 000 poussins à l'Association des femmes de Nkolveng	Construction d'un hangar pour marché	Etude de faisabilité en vue du reprofilage de la route Engoutouk- Abangok: 30 Km

VILLAGES	PROJETS SOCIAUX PROJETS ECONOMIQUES						PRIORITE DES PRIORITES		
	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	PROJET 4	PROJET 5	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	
Coûts	3 000 000	1 000 000	8 500 000	8 500 000	8 500 000	3 000 000	2 000 000	12 000 000	3 000 000
ENYENG	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Enyeng Sud	Construction d'un CSI	Construction d'un bloc latrine à l'école d'Eny eng	Construction d'un forage équipé d'une PMH Enyeng Centre	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Enyeng Nord	Appui en intrants agricoles et produits phytosanitaires	Construction d'une ferme avicole de 1 000 poussins	Construction d'un hangar pour marché	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Enyeng Sud
Coûts	8 500 000	35 000 000	1 500 000	8 500 000	8 500 000	1 000 000	6 000 000	9 000 000	8 500 000
ESSA	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT: Mf ouladja- Essa: 12 km	Reprofilage de la route: Carrefour Mfouladja-Essa: 8 km	Construction d'un centre d'état civil	Construction d'une école maternelle à Essa Chefferie	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Construction d'un poste agricole	Dotation d'intrants et produits phytosanitaires	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT: Mf ouladja- Essa: 12 km
Coûts	1 500 000	8 000 000	9 000 00	25 000 000	8 500 000	12 000 000	2 000 000	3 000 000	1 500 000
ЕТОТО	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Construction d'un forage à Mv og_Embolo	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Af an Be Aba'a	Construction d'une école maternelle	Aménagement d'un stade de f ootball	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Construction d'une ferme avicole de 1 000 poussins	Construction d'un poste agricole	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie
Coûts	8 500 000	8 500 000	8 500 000	25 000 000	3 000 000	3 000 000	2 000 000	9 000 000	8 500 000
FIBOT	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Etude de f aisabilité en vue du reprof ilage de la route: Fibot- Abangok: 13 KM	Construction d'un forage équipé d'une PMH au centre administratif	Construction d'un foyer culturel	Aménagement d'une aire de jeu au ly cée	Mise sur pied d'une pépinière de cacao 12 000 plants	Dotation d'une machine multif onctionnelle à écraser	Dotation de produits phytosanitaires et intrants à l'association GICAF	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie
Coûts	8 500 000	1 500 000	8 500 000	25 000 000	5 000 000	3 000 000	500 000	3 000 000	8 500 000
KONDEBILONG	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la Chefferie	Construction d'un forage équipé d'une PMH à l'EP de Mfouladja	Création et construction d'un centre d'état civil	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Djouze	Construction d'une Propharmacie	Construction d'une ferme avicole Communautaire de 1 000 têtes	Construction d'une porcherie communautairocommunautaire de 50 têtes	Dotation de 10 000 boutures de manioc	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la Chefferie
Coûts	8 500 000	8 500 000	9 000 000	8 500 000	8 000 000	2 000 000	20 000 000	500 000	8 500 000
KONDEBIYEN	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Ndjandouan	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Nkolyop	Etude de f aisabilité en v ue du reprof ilage de la route Kondebiy en- Nkilzok: 8 km	Etude de f aisabilité en v ue de l'extension du réseau électrique MT/BT; N kilzok-	Construction d'un f oy er Communautaire	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 plants	Construction d'une ferme avicole de 1000 poussins	Dotation d'une machine multifonctionnelle à écraser	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Ndjandouan

VILLAGES			ETS SOCIAUX				PROJETS ECONOMIQUES		PRIORITE DES PRIORITES
	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	PR OJET 4 Kondebiy en: 8	PROJET 5	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	
				km					
Coûts	8 500 000	8 500 000	1 000 000	500 000	25 000 00	3 000 000	3 000 000	500 000	8 500 000
KONDEMEYOS	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Kondemeyos Nord	Etude de f aisabilité en vue de l'extension du réseau électrique BT de 800 m	d'une propharmacie	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'EP	Construction d'un f oyer Communautaire	Dotation de semences améliorées (maîsmaïs)	Apport technique pour la mise en œuvre des cultures maraichères (Tomate, piment)	Construction d'une ferme avicole de 1000 poussins	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Kondemeyos Nord
Coûts	8 500 000	100 000	8 000 000	19 000 000	25 000 000	500 000	500 000	2 000 000	8 500 000
MBEDOUMOU	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique Nkilzok-Mbedoumou: 3 Km	Création et construction d'un CSI	Etude de faisabilité pour le bitumage de l'axe Mbedoumou- Ndanguen: 16 km	Construction d'un forage équipé d'une PMH à l'EP de Mbedoumou	Construction d'un forage équipé d'une PMH au quartier Mbedoumou Centre	Appui en matériel et intrants agricoles à l'association NOJEM	Ouverture d'une piste agricole à Bilick: 4 km	Construction d'une ferme avicole de 1000 poussins à NOJEM	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique Nkilzok-Mbedoumou: 3 Km
Coûts	500 000	35 000 000	5 000 000	8 500 000	8 500 000	1 000 000	4 000 000	2 000 000	500 000
MEBA	Construction d'un CSI	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'EP	Construction d'un foyer culturel	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mveng	Construction d'un forage équipé d'une PMH à ELLA BELLA	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Mise sur d'un champ semencier de manioc 1 ha	Construction d'un poulailler de 1 000 poussins têtes	Construction d'un CSI
Coûts	35 000 000	16 000 000	25 000 000	8 500 000	8 500 000	3 000 000	500 000	2 000 000	35 000 000
MEK AK	Etude de faisabilité en vue du reprofilage de la Zoétélé-Nkolbang passant par Mekak: 33 km	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT: Zoétélé- Mekak: 20 KM	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Ekombité	Construction et équipement d'un CSI	Construction d'un bloc maternel	Ouverture d'une piste agricole: Ekombité- Bamenda Tomb: 6 km	Dotation de 2 moulins multif onctionnels à écraser	Construction d'un hangar pour marché périodique	Etude de faisabilité en vue du reprofilage de la Zoétélé-Nkolbang passant par Mekak: 33 km
Coûts	5 000 000	2 000 000	8 500 000	35 000 000	25 000 000	6 000 000	3 000 000	16 000 000	5 000 000
MELOMEB AE	Aménagement de la source <i>Ebom</i> au quartier Mbama	Construction d'un foyer culturel	Amenagement d'un stade de feetbalfootbal à Melomebae Plateau	Construction d'un forage à Melomebaé chefferie	Extension du réseau électrique BT au quartier Nkoambé et Mbama: 3 KM	Dotation de 3 pressoirs à brique de terre	Construction d'un étang de production des alevins de 400 m/carré chacun	Construction d'une porcherie de 10 (2 verrats et 8 truies) porcs de race	Dotation de 3 pressoirs à brique de terre
Coûts	500 000	16 000 000	1 000 000	8 500 000	3 000 000	2 400 000	2 000 000	2 500 000	2 400 000

|--|

VILLAGES			ETS SOCIAUX					PRIORITE DES PRIORITES	
	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	PROJET 4	PROJET 5	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	
MENGBWA	Equipement Équipement du CSI de Mfouladja en matériel	Construction d'un forage avec château d'eau au CSI	Construction d'un télécentre Communautaire	Ouverture d'une piste agricole: Mengbwa- Bibé:4 km	Ouverture de la piste agricole: Mengbwa - Nkolassok: 4 km	Dotation d'un moulin multif onctionnel à écraser	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Construction d'un magasin de stockage	Equipement Équipement du CSI de Mfouladja en matériel
Coûts	8 000 000	11 000 000	35 000 000	4 000 000	4 000 000	1 500 000	3 000 000	16 000 000	8 000 000
MESSAM	Construction d'un centre secondaire d'état civil	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Efot	Construction d'une propharmacie	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mintô	Construction d'un forage éaquipééquipé d'une PMH à Endengue	Mise sur pied d'un étang de production des alevins de 400 m/carré	Dotation d'une tronçonneuse communautaire	Dotation de semence pour mise sur pied d'un champ communautaire de maïs	Construction d'un centre secondaire d'état civil
Coûts	8 000 000	8 500 000	8 000 000	8 500 000	8 500 000	3 000 000	500 000	500 000	8 000 000
MESSOK	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mvog-Ekono	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mvog Ngbwa I	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mvog Ngbwa II	Construction d'une propharmacie	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'EP	Dotation d'un moulin multif onctionnel à écraser	Construction d'une ferme avicole de 1 000 poussins	Dotation de semences améliorées de manioc pour un ha	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mvog-Ekono
Coûts	8 500 000	8 500 000	8 500 000	8 000 000	16 000 000	1 500 000	2 000 000	500 000	8 500 000
МЕЧВОТО	Construction d'une propharmacie	Construction d'un bloc maternel	Transformation du réseau BT monophasé en triphasé	Réhabilitation du forage de la chapelle	Aménagement d'un stade de f ootball selon les normes	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 pieds de Cacao	Dotation d'un moulin multifonctionnel à écraser	Construction d'une ferme avicole de 1000 poussins	Construction d'une propharmacie
Coûts	8 000 000	25 000 000	1 000 000	1 000 000	3 000 000	3 000 000	1 500 000	2 000 000	8 000 000
MEYILA	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Ting	Construction d'un bloc maternel à Ny abibete	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'EP de Bives	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Ny abibete	Aménagement d'un stade de f ootball réglementaire à Ny abibete	Etude de faisabilité pour l'ouverture d'une piste agricole à Bives: 5 km	Ouverture d'une piste agricole à Ny abibete 6 km	Construction d'un hangar pour marché à Meyila carref our	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Ting
Coûts	8 500 000	25 000 000	16 000 000	8 500 000	3 000 000	5 000 000	6 000 000	16 000 000	8 500 000
MINKOUMOU	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique Nnemeyong- Minkoumou: 5 km:	Etude de f aisabilité en vue du reprof ilage de l'axe Minkoumou- Otetek:11 km	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Nloe- voé	Construction d'un CSI à Minkoumou	Construction d'un foyer Communautaire	Dotation de semences améliorées de manioc pour un ha	Construction d'un hangar pour un marché périodique	Dotation d'une machine multifonctionnelle à écraser	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique Nnemeyong- Minkoumou: 5 km:
Coûts	1 000 000	1 000 000	8 500 000	35 000 000	16 000 000	500 000	16 000 000	500 000	1 000 000

VILLAGES			ETS SOCIAUX					PRIORITE DES PRIORITES	
	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	PROJET 4	PROJET 5	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	
MVOUTESSI I	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mbama	Construction d'un bloc maternel à l'E.M de Mvoutessi I	Etude de faisabilité en vue du renforcement du câble BT monophasé en triphasé sur 3 km	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Construction d'un foy er communautaire	Dotation d'une machine multif onctionnelle à écraser le manioc	Mise en place d'une pépinière d'arbre f ruitier de 10 000 pieds	Construction d'un hangar pour marché	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mbama
Coûts	8 500 000	25 000 000	500 000	8 000 000	16 000 000	1 500 000	3 000 000	16 000 000	8 500 000
MVOUTESSI II	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie II	Remplacement des 10 poteaux électriques déf ectueux	Construction d'un foyer culturel	d'un bloc maternel à l' Ecole <u>École</u> Maternelle de My outessi	Construction d'un télécentre communautaire	Dotation d'une machine multif onctionnelle à écraser le manioc	Dotation d'une motopompe communautaire pour la pêche artisanale	Mise sur pied d'une pépinière de cacao 12 000 plants	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie
Coûts	8 500 000	1 000 000	16 000 000	25 000 000	35 000 000	1 500 000	1 500 000	3 000 000	8 500 000
NDELE	Equipement Équipement du CSI de Ndélé	Construction d'un CETIC	Construction d'une école maternelle bilingue	Construction d'un centre d'état civil	Construction d'un forage équipé d'une PMH à l'EP de Ndélé	Mise sur pied d'une pépinière de Cacao de 12 000 pieds	Construction d'une ferme avicole de 1 000 poussins	Construction d'une porcherie de 10 (2 verrats et 8 truies) porcs de race	Equipement Équipement du CSI de Ndélé
Coûts	8 000 000	18 000 000	25 000 000	8 000 000	8 500 000	3 000 000	8 000 000	2 500 000	8 000 000
NGOMEDJAP	Construction d'un forage équipé d'une PMH à l'E.P de Ngomedjap	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Construction d'une propharmacie	Construction d'un bloc maternel	Construction d'un f oyer Communautaire	Dotation de semences améliorées (manioc, mais)	Construction d'un ferme avicole 1 000 poussins poussins	Construction d'un hangar pour marché périodique	Construction d'un forage équipé d'une PMH à l'E.P de Ngomedjap
Coûts	8 500 000	8 500 000	8 000 000	25 000 000	16 000 000	2 000 000	2 000 000	16 000 000	8 500 000
NGOLBANG	Etude de faisabilité en vue de la construction d'un hangar pour un marché périodique	Construction d'un bloc maternel à Ngolbang	Création et construction d'un centre d'état civil	Construction d'un forage en face du stade de Ngolbang	Construction d'un forage équipé d'une PMH au lieu ditlieu-dit "deux églises"	Dotation d'une machine multif onctionnelle à écraser le manioc	Construction d'une porcherie communautaire de 10 têtes	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Etude de faisabilité en vue de la construction d'un hangar pour un marché périodique
Coûts	500 000	25 000 000	9 000 000	8 500 000	8 500 000	1 500 000	4 000 000	3 000 000	500 000
N GOUGOUMOU I	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT:_Nkoumadjap II-	Construction d`un centre de santé intégré	Construction d'un bloc maternel à l'EM de Ngougoumou I	de la couverture téléphonique (MTN-Orange)	Construction d'un f oy er Communautaire	Construction d'un hangar pour un marché périodique	Ouverture d'une piste agricole: Ngoumoumou I-Ebaména I- Lobo-si: 14 km	Mise sur pied d'une pépinière de cacao 12 000 pieds	Etude de f aisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT:_Nkoumadjap II-

VILLAGES							PROJETS ECONOMIQUES			
		PROJET 2	PROJET 3	PROJET 4	PROJET 5	PROJET 1	PR OJET 2	PROJET 3		
	Nkolf iti-Mekak- Ngougoumou I: 20 KM								Nkolfiti-Mekak- Ngougoumou I: 20 KM	
Coûts	2 000 00	35 000 000	25 000 000	10 00 000	16 000 000	16 000 000	14 000 000	3 000 000	2 000 000	
NGOUGOUMOU II	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT:_Nf ouladja- Ngougoumou II: 11 KM	Reprofilage de la route Mfouladja- Ngougoumou II: 11 km	Construction d'une propharmacie	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'EP de Ngougoumou II	Construction d'un forage équipé d'une PMH à MEKA	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 plants de cacao	Construction d'une ferme avicole de 1 000 poussins	Mise sur pied d'un étang de production des alev ins de 400 m/carré	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT:_Nf ouladja- Ngougoumou II: 11 KM	
Coûts	1 000 000	33 000 000	8 000 000	19 000 000	8 500 000	3 000 000	10 000 000	2 500 000	1 000 000	
NKILZOK	Etude de faisabilité en vue de la réhabilitation du forage situé à Nkilzok chefferie	Etude de faisabilité en vue de la réhabilitation du forage situé à l'EP Nkilzok centre	Construction d'un bloc toilettes au CES de Nkilzok	MT/BT:_Nkilzok- Nkolkas: 6 KM	Construction d'un poste agricole	Construction d'un magasin de stockage	Dotation d'une tronçonneuse communautaire	Dotation d'un moulin multif onctionnel à écraser	Etude de faisabilité en vue de la réhabilitation du forage situé à Nkilzok chefferie	
Coûts	100 000	100 000	4 000 000	1 000 000	16 000 000	16 000 000	500 000	1 500 000	100 000	
NKOLASSOK	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique Woabete-Nkolassok: 5 km:	Etude de f aisabilité en vue du reprof ilage de la route Carref our Mey iboto- Nkolassok: 11 km	Construction d'une propharmacie	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Lafoué	Aménagement d'un stade de f ootball	Mise sur pied d'une pépinière de de palmier à huile de 12 000 pieds	cacao de 12 000 pieds	Dotation d'un moulin multif onctionnel à gasoil	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique Woabete-Nkolassok: 5 km:	
Coûts	500 000	1 000 000	8 000 000	8 500 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000	1 500 000	500 000	
NKOLBANG	Etude de faisabilité en vue du bitumage de la route: Nkilzok- Nkolbang: 11 km	Etude de faisabilité en vue de l'Extension du réseau électrique Nkilzok- Nkolbang: 11km	d'un stade de	Construction d'un hangar pour marché	Construction d'un bloc maternel	Dotation de semences améliorées de maîsmaïs	Dotation de matériel agricole: (50 pelles, 50 machettes, 50 houes et 20 brouettes)	Construction d'une ferme avicole de 1000 têtes	Etude de faisabilité en vue du bitumage de la route: Nkilzok- Nkolbang: 11 km	
Coûts	1 000 000	1 000 000	3 000 000	16 000 000	25 000 000	2 000 00	850 000	2 000 000	1 000 000	
NKOLFITI	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT: Axe M. ZIBI Elie-Rivière Fiti: 17 km	Etude de f aisabilité en vue du reprof ilage de l'axe Mr ZIBI Elie-Rivière Fiti: 17 km	Construction d'un CSI	Construction d'un forage équipé d'une PMH à l'EP	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Nlan Yop	Construction d'un hangar pour le marché périodique	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Construction d'une ferme avicole de 1000 poussins	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT: Axe M. ZIBI Elie-Rivière Fiti: 17 km	

VILLAGES		PROJETS SOCIAUX PROJET 1 PROJET 2 PROJET 3 PROJET 4 PROJET 5					PROJETS ECONOMIQUES PROJET 1 PROJET 2 PROJET 3			
Coûts	1 500 000	1 500 000	35 000 000	8 500 000	8 500 000	16 000 000	3 000 000	2 000 000	1 500 000	
NKOLFONG	Construction d'un forage oquipé équipé d'une PMH à Nkolfong- plateau	Construction d'un forage equipé équipé d'une PMH à Adoum	Construction d'un forage equipé équipé d'une PMH à Mbanga	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Bingou- Fong	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Minkong	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 plants	Dotation de 3 tronçonneuses communautaires	Approvisionnement en fongicides pour la lutte contre les insectes dévastateurs	Construction d'un forage equipé équipé d'une PMH à Nkolfong- plateau	
Coûts	8 500 000	8 500 000	8 500 000	8 500 000	8 500 000	3 000 000	1 500 000	1 000 000	8 500 000	
NKOUMADJAP I	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique Adjap-Elang 7km:	Construction d'un forage <u>é</u> Equipé d'une PMH à Elang- Y at	Construction d'un CSI à Elang	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'EP de Nkoumadjap I	Reprofilage de la route Elang- Ny abibete: 10 km	Mise sur pied d'une pépinière de Cacao de 12 000 plants	Dotation de semences améliorées en Manioc	Création d'un étang de production des alevins de 400 m/carré	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique Adjap-Elang 7km:	
Coûts	1 000 000	8 500 000	35 000 000	16 000 000	30 000 000	3 000 000	500 000	3 000 000	1 000 000	
NKOUMADJAP II	Construction d'un bloc maternel	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'EP de Nkoumadjap	Construction d'un forage équipé d'une PMH au ly cée de Nkoumadjap- Fong	Construction d'un télécentre communautaire	Aménagement d'un stade de f ootball au ly cée de Nkoumadjap Fong	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 plants de cacao	Construction d'un magasin de stockage	Dotation d'une machine multifonctionnelle à écraser	Construction d'un bloc maternel	
Coûts	25 000 000	16 000 000	8 500 000	35 000 000	3 000 000	3 000 000	16 000 000	1 500 000	25 000 000	
NKOUMADJAP III	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT: Axe Nkilzok- Nkolbang-Olounou- Nkoumadjap: 24 km	Construction d'un centre de santé intégré	Construction d'un forage équipé d'une PMH au carrefour	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Okandengue	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Mbita Abolo	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 plants de cacao	palmier à huile de 10 000 pieds	Mise sur pied d'une pépinière d'hévéa 10 000 pieds	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT: Axe Nkilzok- Nkolbang-Olounou- Nkoumadjap: 24 km	
Coûts	2 500 000	35 000 000	8 500 000	8 500 000	8 500 000	3 000 000	5 000 000	5 000 000	2 500 000	
NNEMEYONG	Construction d'un centre secondaire d'état civil	Construction d'une propharmacie	Etude de f aisabilité en v ue du reprof ilage de la route: Minkoumou- Ndélé: 5 km	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Obe- Nselek	Construction d'un f oy er culturel	Dotation d'un moulin multif onctionnel	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 pieds de cacao	Construction d'une ferme avicole communautaire de 1000 poussins	Dotation d'un moulin multif onctionnel	
Coûts	8 000 000	8 000 000	500 000	8 500 000	16 000 000	1 500 000	3 000 000	2 000 000	1 500 000	
NSIMI	Equipement Équipement du CSI de Nsimi	Construction d'un bloc de 2 salles de classe au CETIC	Construction d'un forage équipé d'une PMH au CETIC	Construction d'un télécentre communautaire	Réhabilitation du forage de Nsimi carrefour	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 plants	Création d'une ferme communautaire de 1 000 poussins	Construction d'un poste agricole	Equipement Équipement du CSI de Nsimi	

VILLAGES	PROJET 1	8 000 000 19 000 000 8 500 000 35 000 000 1 000 0					PROJETS ECONOMIQUES PROJET 1 PROJET 2 PROJET 3			
Coûts					1 000 000	3 000 000	8 000 000	16 000 000	8 000 000	
OLOUNOU	Etude de faisabilité en vue du reprofilage de la route Olounou-Nkilzok avec refection d'un pont: 25 Km	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique MT/BT: Nkolkas- Olounou: 19 KM	Construction d'un bloc de 2 salles de classes à l'EP d'Olounou	Construction et équipement d'une propharmacie	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Construction d'un hangar pour le marché périodique	Dotation d'un moulin multif onctionnel	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 plants de cacao	Etude de faisabilité en vue du reprofilage de la route Olounou-Nkilzok avec refection éfection d'un pont: 25 Km	
Coûts	1 500 000	1 000 000	19 000 000	8 000 000	8 500 000	16 000 000	1 500 000	3 000 000	1 500 000	
ОТЕТЕК	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'école publique d'Otetek	Construction d'un bloc maternel à Otetek	Etude de faisabilité en vue de la réhabilitation du forage endommagé au quartier Mbama	Construction d'un foyer Communautaire	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Construction d'une porcherie communautaire de 10 têtes (2 verrats e 8 truies)	Dotation de semences améliorées en Maïs	Dotation d'un moulin multif onctionnel	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'école publique d'Otetek	
Coûts	19 000 000	25 000 000	100 000	25 000 000	8 500 000	400 000	00 000 500 000		19 000 000	
OVENG	Etude de faisabilité en vue de la réhabilitation du puits à PMH de la chefferie	Construction d'une propharmacie	Construction d'un télécentre communautaire	Construction d'un f oy er communautaire	Aménagement d'une aire de jeu	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 plants de cacao	Dotation d'une machine multif onctionnelle à écraser le manioc	Construction d'une ferme avicole de 1000 poussins	Etude de faisabilité en vue de la réhabilitation du puits à PMH de la chefferie	
Coûts	100 000	8 000 000	35 000 000	25 000 000	3 000 000	3 000 000	1 500 000	2 000 000	1 000 000	
OVENG (Mvog Zang Obounou)	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique: MT/BT: Woabete- Oveng: 7 km	Construction d'un forage équipé d'une PMH à la chefferie	Etude de faisabilité en vue du reprofilage de l'axe: Meyiboto- Oveng: 15 KM	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Ngolnget	Construction d'un foyer Communautaire	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 plants de cacao	Dotations de semences améliorées de mais, manioc	Création d'une ferme avicole de 1000 poussins	Etude de f aisabilité en vue de l'extension du réseau électrique: MT/BT: Woabete- Oveng: 7 km	
Coûts	500 000	8 500 000	1 000 000	8 500 000	25 000 000	3 000 000	500 000	2 000 000	500 000	
WOABETE	Construction d'un forage équipé d'une PMH à l'école de Woabete	Construction d'un bloc maternel à Woabete	Etude de f aisabilité en vue de l'extension du réseau électrique BT triphasée de 3 km	Etude de f aisabilité en vue du reprof ilage de l'axe Mey iboto- Woabete: 13 km	Construction d'un foyer communautaire	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	Construction d'une ferme avicole de 1000 têtes	Dotation d'une machine multifonctionnelle à écraser le manioc	Construction d'un forage équipé d'une PMH à l'école de Woabete	
Coûts	8 500 000	25 000 000	500 000	1 500 000	16 000 000	3 000 000	2 000 000	1 500 000	8 500 000	
YEM YEMFECK	Etude de faisabilité en vue de l'extension du réseau électrique:	Construction d'un forage équipé d'une	Construction d'un forage équipé d'une	Construction d'un bloc de 2 salles de classe	Etude de f aisabilité en vue du reprofilage de	Mise sur pied d'une pépinière	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 pieds	ferme avicole de 1000 poussins	Etude de l'assabilite en vue de l'extension du réseau électrique:	

VILLAGES		PROJ	ETS SOCIAUX					PRIORITE DES PRIORITES	
	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	PROJET 4	PROJET 5	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3	
	MT/BT: Carrefour Nkoumadjap-Yem: 7 km	PMH à l'EP de Y em-Essa	PMH à l'EP de Nkol-Mekom	à l'école publique de Nkol-Mekom	la route Carref our Nkoumadjap- Y em av ec ref ection réf ection d'un pont: 11 Km	pour bananeraie de 10 000 pieds			MT/BT: Carrefour Nkoumadjap-Yem: 7 km
Coûts	1 000 000	8 500 000	8 500 000	19 000 000	1 500 000	5 000 000	3 000 000	2 000 000	1 000 000
ZOETELE VILLAGE I	Construction d'un télécentre communautaire	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Zoétélé- village I carrefour	Construction d'un bloc maternel	Construction d'un équipé d'une PMH à Mone Zoula	Construction d'un f oy er communautaire	Subv entionner les GIC: APEZ et JAZVIC en matériel agricoles	Dotation de sémencessemences améliorées en Manioc	Mise sur pied d'une pépinière de 12 000 plants de cacao	Subventionner les GIC : APEZ et JAZVIC en matériel agricoles
Coûts	35 000 000	8 500 000	25 000 000	8 500 000	25 000 000	1 000 000	500 000	3 000 000	1 000 000
ZOETELE VILLAGE II	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'école publique	Etude de faisabilité en vue de la réhabilitation du forage construit par le PNDP	Construction d'un forage équipé d'une PMH à Assa	Construction d'un foyer culturel de 100 places	Construction d'un forage équipé d'une PMH à l'EP de Zoétélé village II	Construction d'un étang de production des alevins de 400 m/carré	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 12 000 plants	Mise sur pied d'une pépinière de palmier à huile de 1000 plants	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'école publique
Coûts	19 000 000	100 000	8 500 000	25 000 000	8 500 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000	19 000 000
Espace Urbain	Etude de faisabilité en vue de l'extension de l'adduction d'eau potable dans les quartiers Lac et Newtown	Etude de faisabilité en vue de la réhabilitation de l'école publique Groupe 1 et Groupe 2	Etude de f aisabilité en vue de l'installation de 4 transformateurs de plus dans les quartiers de la ville	Etude de faisabilité en vue du Bitumage des axes : Hôtel des finances- Nkolomang (3km), Mairie – Carrefour Golf (4km)	Construction d'une morgue à l'hôpital de District	Construction d'un cercle municipal	Etude de faisabilité en vue de la construction de 50 logements sociaux	Etude de faisabilité en vue de la construction d'un restaurant municipal aux abords du lac	vue de l'extension de l'adduction d'eau potable dans les quartiers Lac et Newtown
Coûts	5 000 000	1 000 000	1 000 000	10 000 000	50 000 000	80 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE Z	OETELE

V- PLANIFICATION STRATEGIQUE

V.1.1- Vision de développement de la Commune de Zoétélé

V.1- VISION STRATEGIQUE ET OBJECTIF DU PCD

De manière générale, la vision est de faire de Zoétélé une Commune émergente et d'améliorer les conditions de vie des populations.

V.1.2- Objectif du PCD

L'objectif global du PCD de la Commune de Zoétélé est de créer un environnement socio-économique favorable en vue de réduire la pauvreté et ainsi, d'améliorer significativement les conditions de vie des populations.

Il s'agira pour la Commune de :

- ► Faciliter l'accès d'eau potable aux populations locales en construisant 108 forages et 124 puits équipés de PMH et en étendant l'adduction d'eau de l'espace urbain dans tous les quartiers ;
- ► <u>Baborer Élaborer</u> du Plan d'Occupation des Sols (POS) et du Plan Sommaire d'Urbanisme (PSU) afin de moderniser la Commune de Zoétélé ;
- ► S'arrimer aux NTIC à travers l'accès à tous les réseaux (radio, TV, téléphone, etc.);
- Promouvoir des habitats et hébergements décents pour toutes les couches sociales (à travers la construction d'une cité municipale, logements sociaux, complexes hôteliers, etc.);
- ▶ Bitumer 112 km de route, réhabiliter 382 km et ouvrir 318 km de route ;
- ► Construire et aménager une gare routière et une aire de stationnement pour gros porteurs ;
- ▶ Renforcer la bonne gouvernance par l'élaboration et la mise en œuvre d'une stratégie efficace de gestion des finances communales, gestion du patrimoine communal, gestion des ressources humaines, gestion des relations entre la Commune et ses différents acteurs ;
- La mise en œuvre du Plan Communal de Développement (PCD).

Les tableaux ci-après présentent les Cadres Logiques (CL) par secteur à l'horizon 2035.

V.2- CADRE LOGIQUE PAR SECTEUR

Tableau 16 : CL Secteur Agric	1					Code de champmodifié
Stratégie	Indicateurs par niveau de la	a stratégie et sources	Suppositions	Indicateurs de	e supposition et sources	
Niv eau	Indicateurs	Sources]	Indicateurs	Sources	
Objectif global						
Améliorer la sécurité alimentaire et lutter contre la vie chère en vue de renforcer la croissance du secteur	-Aménagement des pépinières 360 000 plants de cacao, 10 000 plants d'hévéa, 20 000 plants d'arbres fruitiers, 5000 plants de palmiers à huile, 170 000 semences de manioc et maïsProduction localeProductivité locale par tonne/agriculteurs.	- Document de Stratégie pour la Croissance et L'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance	- Taux de croissance économique	- MINFI - Rapport des Institutions financières internationales (Banque Mondiale, FMI, PNUD)	
Objectif spécifique					•	
Améliorer la productivité agricole	Qualité de la production locale Quantité de la production Taux d'accroissement de la production agricole.	- DD MINEPAT - DD MINADER - DD du Commerce - Commune	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE - Climat social serein	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	- Commune - Sectoriels - Populations	Mis en for me: Français(France)
						Mis en forme: Français(France)
Résultats						
<u>Résultat 1 :</u> Production locale de bonne qualité assurée	Qualité de la production locale de cacao Qualité de la production locale des cultures vi vrières	- DD MINEPAT - Commune - DD MINADER - DD du Commerce	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE - Climat social serein	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	- Commune - Sectoriels - Populations	Mis en forme: Français(France)
<u>Résultat 2 :</u> Technique culturales améliorées	Nombre de paysans formés. Taux d'utilisation des engrais Nombre de coopératives et d'agriculteurs enregistrés	- DD MINEPAT - Commune - DD MINADER - DD du Commerce	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	- Commune - Sectoriels - Populations	Mis enforme: Français(France)
Résultat 3 : Trav ail agricole facilité	EquipementEquipement moyen par paysan Nombre d'agriculteur se servant de machine (Tracteurs)	- DD MINEPAT - Commune - DD MINADER - DD du Commerce	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein	PV des réunionsBudgetCompte de gestion	- Commune - Sectoriels - Populations	Mis en forme: Français(France)

Résultat 4 : Activités post agricoles améliorées	- Conservation, groupées des pr -Stockages des alimentaires gar	roduits DD MINEPAT denrées - Commune	- Bonne collaboration avec SDE	- PV des réunion - Budget - Compte de ges	- Secto			Mis en forme: Fran
		Activités nécessaires	pour atteindre les résultats					
		Résultat n° 1 : Production I	locale de bonne qualité assuré	e				
Activités			Cadre esti	imatif				
7.0.17 1.00		Taches		A'-1'	PU	Nombre	Coût	
		GICAF de Fibot, Enyeng, Öveng,	anitaires homologués à : Kondeme , Association Nouvelle Alliance de E Nkolfong, Enamengal, Ngolbang, N	Bindoumba, Essa,	1 000 000	15	15 000 000	
A1- Réduction des maladies et ennen	nies des cultures	1.1.2- Organiser des séances de f des maladies des cultures (<i>Tous I</i>	300 000	56	16 800 000			
		1.1.3- Promouvoir et encourager of distribution des intrants dans les v	100 000	1	100 000			
		1.2.1- Organiser des séances de f création des plantations à : Konde	formations sur les méthodes de réf emeyos, Melomebae	nabilitation et de	300 000	2	600 000	
		1.2.2- Mise en place d'une pépinie Myoutessi I	10 000 000	1	10 000 000			
			ère de 10 000 plants d'hévéa à Nko		5 000 000	1	5 000 000	
A2-Création de nouvelles plantations		33 villages: Mebomenyi, Zoétélé Nkolassok, Oveng <i>Mvog Zang,</i> Er Biyan, Adjap, Nkolfiti, Etoto, Ndélé	ere de 12 000 plants de cacao aver village I, Fibot, Nkoumadjap II, Nko ngoutouk, Ebamina I, Ebamina II, N é, Essa, Meyiboto, Mvoutessi I Olo ing, Nkoumadjap III, Yem-Yemfeck,	oumadjap I, /leba, Bindoumba, unou, Ngougoumou I,	500	396 000	198 000 000	
A3-Création des champs avec des semences améliorées		1.3.1- Appui en semences amélio Yemfeck	orées de banane-plantain 1000 plar	nts: Messok, Yem-	600	2 000	1 200 000	
		II, Nkolassok, Messok, Nkoumadja		0	500	5000	2 500 000	
		Minkoumou, Zoétélé village I, Zoé	es améliorées de manioc pour 1 ha étélé village II, Nkoumadjap I, Oven , Ebamina I, Ebamina II, Bindoumba	ig Mvog Zang,	600 000	17	10 200 000	

	I Abangak Kandahiang Nipagayang Massak (Notak Nigalbang Lists	ı		T
	Abangok, Kondebilong, Nnemeyong, Messok, Ötetek, Ngolbang, Etoto, Meba, MevilaMeba, Mevila			
	Meda, Meyna Meda, Meyna			
	1.3.4-Appui en semence améliorées de mais dans 10 villages dont : Nkolbang,			
	Kondemeyos, Messam, Nkolassok, Ngomedjap, Abangok, Nnemeyong, Messok, Otetek,	50 000	10	500 000
	Enamengal			
	1.4.1- Organiser des campagnes de sensibilisations et des séances de formation sur les			
A4- Encourager les jeunes à pratiquer l'Agriculture	méthodes etopportunités agricoles qui s'offrent aux jeunes dans la	250 000	4	1 000 000
practique in typicalitae	Commune.		60 900 000	
	Total R1:	2		
	Résultat n° 2 : Techniques culturales améliorées			
Activités	Cadre estimatif			
7101171100	Libellé	PU	Nombre	Coût
	2.1.1- Appui technique pour la mise en place des cultures maraichères (Tomate, piment) à Kondemeyos	250 000	2	500 000
	2.1.2- Affectation d'un chef de poste agricole à Ekombité	10 000	1	10 000
	2.1.3- Mise à la disposition des populations d'un moniteur agricole : Zoétélé Village II,		6	
A1-Encadrer les agriculteurs sur la maîtrise	Messam, Nkoumadjap I, Oveng Mvog Zang, Oveng, Engoutouk	1 200 000	0	7 200 000
destechniques des techniques culturales modernes	2.1.4- Création et construction d'un poste agricole et y affecter un chef de poste à : Nki Izok, Nkoumadjap III, Enamengal	15 000 000	3	45 000 000
	2.1.5- Création d'une banque agricole pour le monde rural	2 000 000 000	1	2 000 000 000
	Total R2:	2)	
	Résultat n° 3 : Trav ail agricole facilité			
Activités	Libellé	PU	Nombre	Coût
	3.1.1- Dotation de 18 tronçonneuses dont : 3 à Ekombité, 1 à Nkilzok, 1 à Oveng Mvog Zang, 1 à Messam, 1 à Essa, 3 à Nkolfong, 5 à Otetek, 3 à Enamengal	800 000	18	14 400 000
	3.1.2- Dotation 5 motopompes dont : 1 à Ekombité, 2 à Awout, 2 à Yem Yemfeck	800 000	5	4 000 000
I A 4 Facilita III and a successive successi	3.1.3- Dotation de 31 pulvérisateurs dont : 10 à Yem <i>Yemfeck</i> , 15 à Otetek, 6 à Enamengal	500 000	31	15 500 000
A.1- Faciliter l'accès aux outils agri ocoles agricoles modernes	3.1.4- Dotation de 3 porte-touts à Ekombité	500 000	3	1 500 000
modernes	3.1.5- Dotation de 25 brouettes dont : 5 à Nkolbang, 5 à Oveng <i>Mvog Zang,</i> 5 à Yem Yemfeck, 5 à Otetek, 5 à Enamengal	30 000	25	6 150 000
	3.1.6- Dotation de matériel agricole (Paires de bottes, machettes, limes, haches, houes etcetc.): Nkolbang, Oveng Mvog Zang, Zoétélé Village I, Yem Yemfeck	500 000	4	2 000 000
	Total R3:	4	3 550 000	
	Résultat nº4 : Activités post agricoles améliorées			
Activ ités	Libellé	PU	Nombre	Coût

	4.1.1-Réhabilitation de 514 km de route au sein de la Commune	3 000 000	514	1 542 000 000
A.1- Améliorer le réseau routier existant dans la Commune	4.1.2- Ouverture de 105 km de routes	1 000 000	105	105 000 000
	4.1.3- Ouverture de 120 km de pistes agricoles	1 000 000	102	102 000 000
	4.2.1- Construction de 5 magasins de stockages dont : 1 à Nkilzock, 1 à Nkoumadjap II, 1 à Oveng <i>Mvog Zang,</i> 1 à Kondebilong, 1 à Nnemeyong	15 000 000	5	75 000 000
A.2- Améliorer la vente des produits agricoles et de productions rurales	4.2.2- Dotation de 15 machines multifonctionnelles à écraser dont : 1 à Minkoumou, 1 à Fibot, 1 à Nkilzok, 1 à Nkoumadjap II, 1 à Nkolassok (avec gasoil), 2 à Mekak avec gasoil, 1 à Kondebiyen, 1 à Awout, 1 à Mvoutessi, 1 à Olounou, 1 à Mvoutessi II, 1 à Nnemeyong, 1 à Otetek, 1 à Ngolbang	500 000	15	7 500 000
	4.2.3- Construction d'un four pour séchage de cacao à : Adjap, Akok, Ebamina I	20 000 000	3	60 000 000
	Total R4:	1 8	0	
TOTAL SECTEUR AGRICULTURE	4 248 660 000			

Tableau 17: CL Secteur Elevage <u>Élevage</u> , pêche et Industries Animales						Code de champmodifié
Stratégie	Indicateurs par niv eau de	la stratégie et source	Supposition	Indicateurs de	suppositions et sources	<u> </u>
Niv eau	Indicateurs	Sources	Supposition	Indicateurs	Sources	
Objectif global						
Assurer une production durable en quantité et en qualité dans les filières animales et halieutiques	Construction de 23 fermes avicoles de 1000 têtes, 10 fermes porcines de 230 têtes. Construction de 10 fermes piscicoles Création de 02 centres zootechnique	- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance	- Taux de croissance économique	- MINFI - MINEPAT - Rapport des Institutions financières internationales (Banque Mondiale, FMI, PNUD)	
Objectif spécifique						
Accroitre la productivité agropastorale et halieutique locale	- % des AGR créées d'ici à 2018 - Taux d'accroissement de la production animale d'ici à 2018 - Taux d'accroissement de la main d'œuvre dans le secteur d'ici à 2018	- DD MINEPAT - DD MINEPIA - Commune - DD du Commerce	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	PV des réunionsBudgetCompte de gestion	- Commune - Sectoriels - Populations	Mis enforme: Français(France)
Résultats	Nambro d'Alayaura tamàn d'Iai					
Résultat 1: Maitrise des 20 techniques modernes d'élevage	Nombre d'eleveurs formes d'ici 18 Taux d'accroissement de la oduction animale	- DD MINEPAT - Commune - DD du Commerce - DD MINEPIA	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE - Climat social serein	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	- Commune - Sectoriels - Populations	Mis enforme: Français(France)

at niceiculture, de concentation	- laux d'accroissement des revenus	T	I - Executif communal				
et pisciculture, de conservation	par ménage		impliqué				
et transformation des produits	pai monago		""Piiquo				
<u>Résultat 2 :</u> Prise en charge	- Nombre d'éleveurs formé d'ici 2018	- DD MINEPAT	- Bonne gouvernance			ommune	
médicale des animaux assurée	 Taux d'accroissement des revenus par ménage Taux de baisse des maladies épizootiques d'ici 2018 	- Commune - DD MINEPIA - DD du Commerce	Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	PV des rétBudgetCompte de	- S		
		vités nécessaires pour a	tteindre les résultats		•		
Résultat n° 1 : Maitrise des techn	ques modernes d'élevage par les	populations					
			Cadre estimatif				
Activ ités		Libellé				Montant	
					PU	Nombre	Montants
	1.1.1- Construction de fermes porc Nkoumadjap I (10 têtes), <i>Oveng M</i> (50 têtes), Messok, 40 (Têtes), Ng	lvog Zang (30 têtes), Ndélé olbang (10 têtes), Mbedoum	(10 têtes), Awout (10 têtes), K nou (10 têtes), Biboulemam (1)	ondebilong O têtes)	50 000	230	11 500 000
 1.1- Construction des fermes porcines et avicoles 1.1.2- Construction de fermes avicoles de 23 000 têtes avec suivi technique : Nkolbang, Oveng Mvog Zang, Enyeng, Ngomedjap, Engoutouk, Ebamina II, Meba, Bindoumba (l'Association des femmes de Nkolveng), Nkolfiti, Nsimi, Etoto, Kondebiyen, Ndélé, Ngougoumou II, Kondebilong, Nnemeyong, Messok, Yem-Yemfeck, Otetek, Melomebaé, Mbedoumou (Nojem), Biboulemam (1 ferme de 1000 têtes par village) 				nmes de ong, Messok,	5 000	23 000	115 000 000
<u> </u>	1.1.3- Construction d'une ferme mu	unicipale d'élevage de porce	s, poulets, d'un abattoir et d'un	comptoir	300 000 000	1	300 000 000
1.2- Vulgariser l'élevage pisci cole	1.2.1- Mise en place d'un étang pis Etoto, Ngougoumou II, Ngougoum		essam, Nkoumadjap I, Nkolas	sok, Nsimi,	2 000 000	8	16 000 000
	1.2.2-Construction d'un centre d'al	evinage			50 000 000	1	50 000 000
	Total Rés	sultat 1				492 500 000	
Résultat n° 2 : Prise en charge m	édicale des animaux assurée						
			Cadre estimatif				
Activ ités						Montant	
		Libellé					
		Libelle			PU	Nombre	Montants
	2.1.1- Renforcer le centre Zoo		ll en équipement		PU 8 000 000	Nombre 1	Montants 8 000 000
	2.1.1- Renforcer le centre Zoc 2.1.2- Renforcer le centre Zoc	technique de Nkoumadjap				Nombre 1 1	
		otechnique de Nkoumadjap otechnique de Nkoumadjap	II en personnel	iite	8 000 000	1	8 000 000
2.1-Renforcer le suivi médical des animaux	2.1.2- Renforcer le centre Zoc	otechnique de Nkoumadjap otechnique de Nkoumadjap ootechniques et de contrôle en techniques d'él evage, p	II en personnel sanitaire à Ebamina et Ekomb		8 000 000 6 000 000	1	8 000 000 6 000 000 100 000
	2.1.2- Renforcer le centre Zoc 2.1.3-Création de 2 centres zo 2.1.4- Former les producteurs	otechnique de Nkoumadjap otechnique de Nkoumadjap otechniques et de contrôle en techniques d'él evage, p la Commune	II en personnel sanitaire à Ebamina et Ekomb		8 000 000 6 000 000 50 000 000	1 1 2	8 000 000 6 000 000 100 000 000
	2.1.2- Renforcer le centre Zoc 2.1.3-Création de 2 centres zo 2.1.4- Former les producteurs produits : <i>Tous les villages de</i>	ptechnique de Nkoumadjap ptechnique de Nkoumadjap potechniques et de contrôle en techniques d'él evage, p la Commune d'abattage	II en personnel sanitaire à Ebamina et Ekomb		8 000 000 6 000 000 50 000 000 100 000	1 1 2	8 000 000 6 000 000 100 000 000 5 600 000

Mis enforme: Français(France)

	2.1.8- Organisation des foires à bétail municipales	50 000 000	1	50 000 000
	Total Résultat 2	221 600 000		
TOTAL SECTEUR ELEVAGE		7	14 100 000	

Tableau 18 : CL Secteur Santé Publique
--

Tableau 18 : CL Secteur Santé Publique							
Stratégie	Indicateurs par niveau de l	a stratégie et sources	Suppositions	Indicateurs de s	Indicateurs de supposition et sources		
Niv eau	Indicateurs	Sources		Indicateurs	Sources		
Objectif global : Recherche des synergies intersectorielles nécessaires à la mise en réussite de la Stratégie Sectorielle de Santé (SSS)	- Equipement Equipement de onze (11) centres de santé d'ici 2024 - Constructions et équipement de 13 nouveaux centre de santé d'ici 2024 - Réduction de la charge morbide chez les pauvres et les populations vulnérables de	- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance	- Taux de croissance économique	- MINFI - MINEPAT - Rapport des Institutions financières internationales (Banque Mondiale, FMI, PNUD)		
Objectif spécifique	100% d'ici 2024 - Réduction de la mortalité des enfants de moins de 05 ans de 100% d'ici 2024				, and the second		
Garantir de manière pérenne l'accès aux serv ices et soins de santé de qualité à toute la population de la commune	Réduction de la charge morbi de chez les pauvres et les populations vul nérables de 60% d'ici 2024 Réduction de la mortalité des enfants de moins de 05 ans de 80% d'ici 2024 Réduction de la mortalité maternelle de 100% d'ici 2024	- DD MINEPAT - DD MINSANTE - Commune - HD de Zoétélé	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	Commune Sectoriels Populations Rapports HD de Zoétélé		
Résultats							
<u>Résultat 1 :</u> Taux couverture sanitaire amélioré	Taux d'augmentation de nouvel les structures sanitaires d'ici 2018 Taux de réduction de la mortalité et de la morbidité d'ici 2018	- DD MINEPAT - Commune - DD MINSANTE - HD de Zoétélé	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	Commune Sectoriels Populations Rapports HD de Zoétélé		

Activités		Libellé			PU	Montant PU Nombre	
A salivité s		Cadre estimatif					
Résultat n° 1 : Taux couverture sanitai	re amélioré						
	Activit	és nécessaires pour at	teindre les résultats				
Résultat 4 : Cas de personnes atteintes de paludisme et VIH-SIDA réduit	Nombre de personne infectée par le VIH d'ici 2018 Taux de la charge pal ustre communale	- DD MINEPAT - Commune - DD MINSANTE - HD de Zoétélé	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE	- PV des ré - Budget - Compte d	unions _	Commune Sectoriels Populations Rapports HD o	de Zoétélé
<u>Résultat 3 :</u> Ressources humaines améliorées, quantitativement et qualitativement	Nombre de personnel sanitaire formé d'id 2024 Nombre de personnel sanitaire nouveau recruté	- DD MINEPAT - Commune - DD MINSANTE - HD de Zoétélé	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des ré - Budget - Compte d	unions -	Commune Sectoriels Populations Rapports HD o	de Zoétélé
Résultat 2 : EquipementÉquipement et produits sanitaires en quantité suffisante	Taux d'augmentation de nouvelles structures sanitaires d'ici 2018 Taux de couverture des centres de santé en équipements sanitaires d'ici 2018	- DD MINEPAT - Commune - DD MINSANTE - HD de Zoétélé	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des ré - Budget - Compte d	unions -	Commune Sectoriels Populations Rapports HD o	de Zoétélé

	Cadre estimatif							
Activités	Lihellé	Montant						
	Libellé PU N 1.1.1- Construction de 9 Propharmades à : Messam, Nkolassok, Ngomedjap, Ngougoumou II, Meyiboto, Olounou, Kondebilong, Nnemeyong, Meyila, 1.1.2- Construction et équipement de CSI 13 à : Minkoumou, Nkoumadjap I (Elang), Mekak (Déjà créé), Enyeng, Ngomedjap, Meba, Nkolfiti, Akok, Ngougoumou I, Nkoumadjap III, Enamengal, Bibé, Mbedoumou 1.1.3- Construction d'un centre mère enfant 1.1.4- Réhabilitation des CSI d'Ekombite, Woabete, et Ndélé 1.1.5- Construction des logements d'astreinte pour médecin ou infirmier aux CSI : Nkolbang, Engoutouk, Ndélé	Nombre	Montant					
1.1 Construction et équipement des propharmacies et CSI	Ngougoumou II, Meyiboto, Olounou, Kondebilong, Nnemeyong, Meyila,	8 000 000	9	72 000 000				
	(Elang), Mekak (Déjà créé), Enyeng, Ngomedjap, Meba, Nkolfiti, Akok,	35 000 000	13	455 000 000				
	1.1.3- Construction d'un centre mère enfant	80 000 000	1	80 000 000				
	1.1.4- Réhabilitation des CSI d'Ekombite, Woabete, et Ndélé	8 000 000	3	24 000 000				
	Nkolbang, Engoutouk, Ndélé		3	60 000 000				
	1.1.6- Equiper Leguiper le CSI de Nkol bang d'un bloc de toilettes :	4 500 000	1	4 500 000				
	1.1.7- EquiperÉquiper les CSI de Ndele, Fibot, Nkolfong des blocs d'accouchement	30 000 000	3	90 000 000				
	Total Résultat 1	785	500 000					

	Cadre estimatif			
Activités	Libellé	N	ontant	
	Liberie	PU	Nombre	Montan
	2.1.1-Dotation de 8 lits au CSI de Fibot	50 000	8	4 000 000
	2.1.2- Dotation de1 réfrigérateur au CSI de Fibot	500 000	1	500 000
	2.1.3- CSI de Mfouladja : 8 lits avec matelas,	500 000	8	4 000 000
	2.1.4-Doter le CSI de Mfouladja 3 tables avec chaises	75 000	3	225 000
	2.1.5- Equiper Équiper le CSI de Mfouladja : 8 potences, 1 boites à chirurgie, 1 groupes électrogènes, 1 microscope, Réactifs de laboratoire, 3 aspirateurs pour bébés, 2 boites d'accouchement, 1 seringue à MEO, 1 tensiomètre électrique	8 000 000	1	8 000 000
2.1 Renforcer l'équipement de sept(07) centres de santé	2.1.6- CSI de Nkoumadjap (EPC) : 12 lits avec matelas,	50 000	12	600 000
	2.1.7- CSI de Nkoumadjap (EPC) : EquiperÉquiper le CSI en groupe électrogène	500 000	1	500 000
	2.1.8- CSI de Nkoumadjap (EPC) : Doter le CSI d'une moto	1 500 000	1	1 500 000
	2.1.9- Doter 3 CSI de tout l'équipement de la mercuriale : Woabete Nsimi, Ndélé	8 000 000	3	24 000 000
	2.1.10- CSI d'Engoutouk: 8 lits avec matelas	50 000	8	400 000
	2.1.11-CSI d'Engoutoulk: 1 microscope	500 000	1	500 000
	2.1.12- CST d'Ebamina: 2 bureaux, 8 chaises, 10 bancs, 4 lits avec matelas, 1 échéancier, 6 rideaux, 1 boite d'accouchement, 1 boite pour petite chirurgie, 1 chariot à pansement, 1 table d'accouchement, 1 table de soins, 1 centrifugeuse électrique, 1 poupinel, 4 pied à sérum, 1 tensiomètre complet, 1 balance pèse personne, 1 glucomètre, 4 poubelles, 1 matériel de laboratoire.	8 000 000	1	8 000 000
	2.1.13- CSI d'Ebamina : 4 lits avec matelas	50 000	4	200 000
	2.1.14- Doter le CSI de Ngolbang d'un microscope	500 000	1	500 000
	2.1.15-Doter le CSI de Ndélé d'1 moto	1 500 000	1	1 500 000
	2.1.16-Doter le CSI de Ndélé d'un groupe électrogène	500 000	1	500 000

	2.1.17- Doter l'Hôpital St Michel de Nden d'une débroussailleuse	300 000	1	300 000
	2.1.18- Régulariser la fourniture des médicaments aux CSI : CSI de Mfouladja, CSI Ndélé, CSI d' Engoutouk	2 500 000	3	7 500 000
	2.1.19- Renforcer la pharmacie de l'Hôpital St Michel de Nden,	2 500 000	1	2 500 000
	2.1.20- Construction d'une clôture au CSI de Ndélé	8 000 000	1	8 000 000
	2.2.1- Dotation de 20 lits avec matelas	50 000	20	1 000 000
	2.2.2-Dotation de 10 potences	35 000	10	350 000
2.2- Renforcer l'équipement de l'Hôpital de District de Zoétélé	2.2.3-Appui en matériel de chirugiechirurgie (Boite de césarienne, Boite de laparotomie, 5 botes de petite chirurgie)	357 000	7	2 500 000
	2.2.4- Equiper Lacueil de l'hôpital (1 Balance pour adulte, 1 balance pour nourrisson, 2 tensiomètres, 2 stéthoscopes)	100 000	6	600 000
		3 000 000	2	6 000 000
	2.2.5- Equiper Equiper la salle d'accouchement (2 lits d'accouchement, 2 radiantes chauffantes, 2 couveuses)	1 000 000	2	2 000 000
		2 000 000	2	4 000 000
	2.2.6- Réfection des batiments bâtiments (sols, murs, toitures)	2 000 000	7	14 000 000
	2.2.7- Renforcement du réseau électrique en triphasée	2 000 000	1	2 000 000
	2.2.8- EquiperÉquiper l'hôpital de District d'un groupe électrogène	3 000 000	1	3 000 000
	2.2.9-Construction d'une morgue à l'Hôpital de District	50 000 000	1	50 000 000
Total Rés	ultat 2	15	9 675 000	
Résultat n° 3 : Ressources humaines améliorées, quantitativement et	qualitativement			
	Cadre estimatif		Montant	
Activités	Libellé			
	3.1.1-Affectation de 8 infirmiers dans les CSI et Hôpital dont : 2 au	PU	Nombre	Montant
	CSI de Nkolbang, 1 à Woabete, 1 à Engoutouk, 1 à Ndélé, 1 à Yem et 2 à HDZ	6 000 000	8	48 000 000
3.1 Recrutement et affectation d'un nouveau personnel dans les CSI et Hôpital de District	3.1.2- Affectation de 3 aides-soignants dont 1 au CSI de Ngolbang et 2 à l'HDZ	4 000 000	3	12000 000
	3.1.4-Affectation de 2 laborantins à l'HDZ	4 000 000	2	8 000 000
	3.1.5- Affectation d'un médecin généraliste	8 000 000	1	8 000 000

	3.1.6- Creation et ouverture de 12 Propharmacies à : Kondebilong, Kondemeyos, Messam, Messok, Meyiboto, Ngomedjap, Ngougoumou II, Nkolassok, Nnemeyong, Olounou, Oveng, Meyila	8 000 000	12	96 000 000
	Total Résultat 3	17	72 000 000	•
Résultat 4 : Cas de personnes atteintes de paludisme et	VIH-SIDA réduit			
	Cadre estimatif			
Activ ités	Libellé	Montant		
	Liberio	PU	Nombre	Montant
	4.1.1- Accroitre les campagnes de sensibilisation et d'information sur le VIH	1 000 00	5	5000 000
4.1 Réduire les cas de personnes atteintes du VIH-SIDA	4.1.2- Organisation des campagnes de dépistage gratuit	1 000 00	5	1 000 000
	4.1.3-Distribution et sensi bilisation des populations sur le mode d'usage du préservatif féminin	1 000 00	5	5 000 000
	4.2.1- Aspersion intra domiciliaire dans tous les villages de la Commune	500 000	55	27 500 000
4.2 Réduire les cas de paludisme	4.2.2- Multiplier les campagnes de sensibilisation sur l'utilisation des milda, d'hygiène et salubrité: tous les villages de la commune	500 000	5	2 500 000
	4.2.3- Subventionner l'achat des moustiquaires dans toute la Commune	5 000 000	1	5 000 000
	Total Résultat 4	4	6 000 000	
TOTAL SECTEUR SANTE		1 1	63 175 000	

Tableau 19 : CLSectour CL Sectour Travaux Publics

Code de champmodifié

Stratégie	Indicateurs par niveau de la stratégie et sources		Suppositions	Indicateurs de supposition et sources			
Niv eau	Indicateurs	Sources	Сирроспіспіс	Indicateurs	Sources		
Objectif global Améliorer l'offre en infrastructures routières	- Réhabilitation 382 km de routes et pistes rural es d'ici 2024 - Ouvertures de 105 km de route - Ouverture de 212,8 km de pistes agricoles -112 km de route à bitumer	- Document de Stratégie pour la Croi ssance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance - Financements disponibles	- Taux de croissance économique	-Sectoriels -Commune de Zoétélé - Populations		
Objectif spécifique							
Améliorer la qualité des infrastructures routières dans la Commune de Zoétélé	- Réhabilitation 382 km de routes et pistes rural es d'ici 2024	- DD MINEPAT - DD MINTP - Commune	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE	PV des réunions Budget Compte de gestion	Sectoriels -Commune de Zoétélé - Populations		

	I - Ouvertures de	105 km da	T	- Climat social serein		1			
	route			- Exécutif communal					
	 Ouverture de 212,8 km de pistes agricoles 			impliqué					
	-112 km de route	à bitumer							
Résultats					•				
Résultat 1 <u>:</u> EtatÉtat du réseau routier existant amélioré	Réhabilitation 380 km de routes et pistes rural es d'ici 2024 Ouvertures de 105 km de route Ouverture de 212,8 km de pistes agricoles -112 km de route à bitumer		- DD MINEPAT - DD MINTP - Commune	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- Budget	√ des réunions udget -C ompte de gestion		-Sectoriels -Commune de Zoétélé - Populations	
Résultats 2 : Nouv eaux axes routiers créés	- Ouvertures de 105 km de route		- DD MINEPAT - DD MINTP - Commune	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion				
Activités nécessaires pour atteindre les résultats									
Résultat n° 1 : EtatÉtat du réseau routie	er existant amélioré								
		Cadre estimatif							
Activités		Libellé				Montant Nambra Mantant			
	1.1.1-Réhabilitation de l'axe Fibot-Abangok 13 km				Cout 6 000 000	Nombre 13	Montant 78 000 000		
1.1- Réhabilitation de 380 km du réseau routier communal		1.1.2-Réhabilitation de l'axe Carrefour EPC-Angongui : 2 km (Nkoumadjap II)				6 000 000	2	12 000 000	
		1.1.3-Réhabilitation de l'axe <u>Eglise Eglise</u> catholique St Michel-Hôpital St Michel : 2 km (Nkoumadjap II)				6 000 000	2	12 000 000	
		1.1.4-Réhabilitation de l'axe : Angongui-Koumou : 2 km (Nkoumadjap II)				6 000 000	2	12 000 000	
		1.1.5-Réhabilitation de l'axe : Nkoumadjap I : Elang-Nyabibete: 10 km				6 000 000	10	60 000 000	
		1.1.6-Réhabilitation de l'axe : Carrefour Meyiboto-Nkolassok: 5 km				6 000 000	5	30 000 000	
		1.1.7-Réhabilitation de l'axe : Otetek-Nkolbang passant par Mekak: 33 km				6 000 000	33	198 000 000	
		1.1.8-Réhabilitation de l'axe : Zoétélé-Nkolmetet : 40 km				6 000 000	40	240 000 000	
	1.1.9-Réhabilitation de l'axe : Ngomedjap-Meba : 10 km			6 000 000	10	60 000 000			

	1.1.1.1.1.Deho bilitation de l'ava il projetorité à bangaire 20 les			1 190 000
	1.1.10-Réhabilitation de l'axe : Engoutouk-Abangok : 30 km	6 000 000	30	180 000 000
	1.1.11-Réhabilitation de l'axe : Nkilzok-Ebamina I : 20 km	6 000 000	20	120 000 000
	1.1.12-Réhabilitation de l'axe : Meyiboto-Bidoumba: 17 km	6 000 000	13	102 000 000
	1.1.13-Réhabilitation de l'axe : Nsi mi-Zoétélé : 25 km	6 000 000	25	150 000 000
	1.1.14-Réhabilitation de l'axe : Kondebiyen-Nkilzok:8 km	6 000 000	19	54 600 000
	1.1.15-Réhabilitation de l'axe : Mfouladja-Ngougoumou II: 11 km	6 000 000	11	66 000 000
	1.1.16-Réhabilitation de l'axe : Carrefour Mfouladja-Essa: 8 km	6 000 000	25	48 000 000
	1.1.17-Réhabilitation de l'axe : Carrefour Mvoutessi-Zoétélé : 10 km	6 000 000	10	60 000 000
	1.1.18-Réhabilitation de l'axe : Olounou-Nkilzok avec refection réfection d'un pont: 25 Km	6 000 000	25	150 000 000
	1.1.19-Réhabilitation de l'axe : Carrefour Nkoumadjap-Yem avec réfection d'un pont: 11 Km	6 000 000	11	66 000 000
	1.1.20-Rehabilitation de l'axe : Otetek -Nkumadjap III : 50 km	6 000 000	50	300 000 000
	1.1.21-Réhabilitation de l'axe : Ngolbang-Zoétélé (Route bitumé mais dégradée parti ellement) : 13 km	6 000 000	13	78 000 000
	1.1.22-Réhabilitation de l'axe : Carrefour Meyiboto-Woabete : 7km	6 000 000	7	42 000 000
	1.1.23-Réhabilitation de l'axe : Mbedoumou-Bilik : 4 km	6 000 000	4	24 000 000
	1.1.24- Sous-préfecture-Hôpital de District : 2 km	6 000 000	2	12 000 000
	1.2.1-Axe 1 : Carrefour Meyiboto – Bindoumba : 3 ponceaux : 1 sur la rivière So'o, 2 sur la rivière Koua	2 000 000	6	12 000 000
	1.2.2-Axe 2 : Carrefour Nfouladja – Ngougoumou II : 3 sur la rivière So'o	2 000 000	3	6 000 000
	1.2.3- Axe 3 : Rend point Rond-point éléphant- Carrefour Meyila : 2 sur la rivière Minsabi, 1 sur la rivière Awout	2 000 000	3	6 000 000
1.2- Réhabilitation de 19 ponts et ponceaux répartis par axes	1.2.4-Axe 4 : Carrefour Otetek – Ngougoumou I : 2 Ponceaux sur la rivière Mintele	2 000 000	2	4 000 000
	1.2.5-Axe 5 : Enamengal – Nkoumadjap III : 1 sur la rivière Mekoa, 1 sur la rivière Loumbou, 1 sur la rivière Ndamefoumba, 1 sur la rivière Momelono	2 000 000	4	8 000 000
	1.2.6-Axe 6 : Carrefour Nkolbang- Nkolkass- Mebang : 1 sur la rivière Mekoara	2 000 000	1	2 000 000

Activites	Libellé	PU	Montant Nombre	Montant
Activités	Cadre estimatif	1	Mantant	
Résultat n° 2 : Nouv eaux axes routiers créés a	avec 319 km de routes à ouvrir	,		
	Total Résultat 1 :	4 7	48 800 00	00
	1.5.3-Construction d'un ponceau à Ofoumoulou (Engoutouk)	3 000 000	1	3 000 000
1.5- Œuvres d'art	1.5.2- Construction d'un ponceau à Meko'o (Engoutouk)	3 000 000	1	3 000 000
	1.5.1- Construction d'un ponceau à Oto'o Medjap (Engoutouk)	3 000 000	1	3 000 000
	1.4.5-Organisation du cantonnage cantonage	1 000 000	5	5 000 000
	1.4.4-Formation des comités de route	1 000 000	1	1 000 000
1.4- Entretien régulier des routes	1.4.3-Achat de petits matériels (machettes, limes)	2 000 000	1	2 000 000
	1.4.2-Recrutement des chauffeurs d'engins (120 000X12) X5 ans	7 200 000	1	7 200 000
	1.4.1-Achat du matériel (Caterpillar)	300 000 000	1	300 000
	1.3.14-Mairie – Carrefour Golf (Espace urbain: 4km)	11 000 000	4	44 000 000
	1.3.13-Hôtel des finances- Nkolomang (Espace urbain : 3km)	11 000 000	3	33 000 00
	1.3.12-Carrefour éléphant – Lycée technique (Espace urbain: 2km)	11 000 000	2	22 000 00
	1.3.11-Mairie – Mission catholique (Espace urbain : 2km)	11 000 000	2	22 000 00
	1.3.10-L'axe principal du quartier Akoa (Espace urbain: 3 km)	11 000 000	3	33 000 00
	1.3.9-Bitumage de l'axe : Mbedoumou-Ndanguen : 16 km	11 000 000	16	176 000 000
1.5 Ditallage de llouvelles loutes	1.3.8-Bitumage de l'axe : Zoétélé-Bibé-Mvoutessi : 13 km	11 000 000	13	143 000 000
1.3- Bitumage de nouvelles routes	1.3.7-Bitumage de l'axe : Zoétélé-Meyila : 13 km	11 000 000	13	143 000 000
	1.3.6-Bitumage de l'axe : Otetek-Nnemeyong : 7 km	11 000 000	7	77 000 00
	1.3.5-Bitumage de l'axe : Minkoumou-Ndélé : 6 km	11 000 000	6	66 000 00
	1.3.4-Bitumage de l'axe : Bibaé-Mvoutessi: 9 km	11 000 000	9	99 000 00
	1.3.3-Bitumage de l'axe : Nsimi-Adjap-Biyan: 30 km	11 000 000	30	330 000 000
	1.3.2-Bitumage de l'axe : Nkilzok-Nkolkass : 6 km	11 000 000	6	66 000 00
	1.3.1-Bitumage de l'axe : Nkilzok-Nkolbang : 12 km	11 000 000	12	132 000 000

	2.1.1- Mengbwa : Ouverture de la route : Mfouladja-Ngoulemakong : 90 km	1 000 000	90	90 000 000
	2.1.2- Nkoumadjap II: Ouverture de la route: Nden-Biyan: 1 km	1 000 000	1	1 000 000
	2.1.3- Nkoumadjap I: Ouverture de la route : Elang-Nyabibete: 10 km	1 000 000	10	10 000 000
2.1- Augmentation du réseau routier avec l'étude de fai sabilité et l'ouverture des routes suivantes :	2.1.4-Ouverture de la route : Ouverture d'une piste d'1 km menant à la carrière de sable à Biyan	1 000 000	1	1 000 000
	2.1.5-Ouverture de la route : Ouverture d'une route menant aux carrières de sable à Adjap : 3 km	1 000 000	3	3 000 000
	2.1.6- Plaidoyer auprès du FEICOM pour un projet de bitumage inter communal : Zoétél é-Ngoulemakong	1 000 000	1	1 000 000
	2.2.1-Ouverture de la piste agricole : Fibot : 8 km	1 000 000	8	8 000 000
	2.2.2-Ouverture de la piste agricole : Nkilzok-Ebaména I : 6 km	1 000 000	6	6 000 000
	2.2.3Ouverture de la piste agricole : Ando'o- Ngomedjap : 7km	1 000 000	7	7 000 000
	2.2.4-Ouverture de la piste agricole : Mebang-Enamengal : 20 km	1 000 000	20	20 000 000
	2.2.5-Ouverture de la piste agricole : Mengbwa-Monazang : 4 km	1 000 000	4	4 000 000
	2.2.6-Ouverture de la piste agricole : Mengbwa-Bibé : 4 km	1 000 000	4	4 000 000
	2.2.7-Ouverture de la piste agricole : Mengbwa-Nkolassok : 4 km	1 000 000	4	4 000 000
	2.2.8-Ouverture de la piste agricole : Zoétélé village II-Bilik : 5 km	1 000 00	5	5 000 000
2.2- Augmentation du réseau de pistes agricoles avec	2.2.9-Ouverture de la piste agricole : Woabete-Doum : 25 km	1 000 000	25	25 000 000
l'étude de faisabilité et l'ouverture des pistes suivantes :	2.2.10-Ouverture de la piste agricole : Akong-Ngougoumou II : 4 km	1 000 000	4	4 000 000
Totale de l'alleabilité et l'ed voltaire des plotes eal valitées.	2.2.11-Ouverture de la piste agricole : Ekombité-Bamenda Tomb: 6 km (Mekak)	1 000 000	6	6 000 000
	2.2.12-Ouverture de la piste agricole : Azem: 6 km (Awout)	1 000 000	6	6 000 000
	2.2.13-Ouverture de la piste agricole : Ngoumoumou I-Ebaména I-Lobo-si: 14 km	1 000 000	14	14 000 000
	2.2.14-Ouverture de la piste agricole : Abangok : 3 km	1 000 000	3	3 000 000
	2.2.15-Ouverture de la piste agricole : Mbedoumou : 4 km	1 000 000	4	4 000 000
	2.2.16-Ouverture de Ia route : Otetek-Minkoumou-Nkolfiti-Mekak-Ngougoumou I- Kondebiyen- Carr Nkolbang- Nkoumadjap III : 41 km	1 000 000	41	41 000 000
	2.2.17- Ouverture de la route : Ndangeng- Ebamina II- Fibot- Enyeng- Engoutouk- Mbedoumou : 52,8 km	1 000 000	52,8	52 800 000
	Total Résultat 2 :	3:	24 800 000	
TOTAL SECTEUR TRAVAUX PUBLICS		5 (72 800 000	

		,	
Tahlaau 20 · Cl	Sootour Educ	ootion Educatio	n do hogo

Stratégie	Indicateurs par niveau de la stratégie et sources		Suppositions	Indicateu	rs de supposition et sources
Niv eau	Indicateurs	Sources	Сирроспионо	Indicateurs	Sources

Objectif global Mettre en place une stratégie efficace pour un enseignement fondamental de qualité Objectif spécifique	de 36 éco 2024 - Constr	uction et équipement oles maternelles d'ici uction de 36 blocs de classe d'ici 2024	- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance - Financement disponible			nternational	T des Institutio les (Banque)	nsfinancières Mondiale,			
Faciliter l'accès à l'éducation de base	de 36 éco 2024 - Constr	uction et équipement bles maternelles d'ici uction de 36 blocs de classe d'ici 2024	- DD MINEPAT - Commune - DD MINEBASE - IAEB	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE - Climat social serein	- PV des réunions - Budget - Compte d gestion	le i	inancières		les (Banque	Mis en forme: Français(France)		
Résultats												
Résultat 1 : Cadre scolaire amélioré	moins de - Nombr construite - taux de examens	le scolarisation des 5 ans re de salles de classe es d'ici 2018 e réussite aux primaire d'ici 2018 l'encadrement des	- DD MINEPAT - Commune - DD MINEBASE - IAEB	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des réunions - Budget - Compte d gestion		- MINEBASE - MINEPAT - Rapport des Institutions financières internationales (Band Mondiale, FMI, PNUD)		MINEPAT Rapport des Institutions financières internationales (Ban		les (Banque	Mis enforme: Français(France)
	_	Ac	tivités nécessaires pour a	tteindre les résultats	l							
Résultat n° 1 : Cadre scolaire am	nélioré											
				Cadre estimatif								
Activ ités			Libellé					Montant				
1		1 1 1 ConstuctionCor	estruction d'un bloc maternal à				Pu 00 000	Nombre	Coûts 25 000 000	_		
			onstruction d'un bloc maternel à Nkolbang un bloc maternel à Zoétélé village I			00 000	1	25 000 000	4			
1			nstruction d'un bloc maternel à				00 000	1	25 000 000			
			nstruction d'un bloc maternel à				00 000	1	25 000 000			
1.1.5- Constuction		1.1.5- ConstuctionCor	nstruction d'un bloc maternel à	Zoétélé village II		25 0	00 000	1	25 000 000			
1.1- Construction de 37 blocs maternels			nstruction d'un bloc maternel à				00 000	1	25 000 000			
			<u>nstruction</u> d'un bloc maternel à				00 000	1	25 000 000			
			<u>nstruction</u> d'un bloc maternel à				00 000	1	25 000 000			
1			<u>nstruction</u> d'un bloc maternel à				00 000	1	25 000 000			
1			onstruction d'un bloc maternel				00 000	1	25 000 000			
			onstruction d'un bloc maternel				00 000	1	25 000 000			
		1.1. 12- Constuction C	onstruction d'un bloc materne	I á ⊨bamina I		25 0	00 000	1	25 000 000			

1.1.1.4 Construction Construction of un bloc maternel 3 Etoto 25 000 000 1 25 000 000		1.1.13- Constuction Construction d'un bloc maternel à Nkolfiti	25 000 000	1	1 25 000 000
1.1.15 - Genetiselen Construction d'un bloc maternel à Kondebyen 25 000 000 1 25 000 000				1	
1.1.16				1	
1.1.18 Construction Construction of un bloc maternel & Meyibolo (Déjà créée et fonctionnelle) 25 000 000 1 25 000 000 1.1.19 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.20 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.21 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.21 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.22 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.23 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.23 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.25 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.25 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.25 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.25 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.25 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.25 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1 25 000 000 1.1.25 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1.1.25 25 000 000 1.1.25 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1.1.25 25 000 000 1.1.25 Construction of un bloc maternel & Aword 25 000 000 1.1.25 25 000 0				1	
1.1.19		1.1.17- Constuction Construction d'un bloc maternel à Essa Chefferie	25 000 000	1	25 000 000
1.1.19		1.1.18- Construction Construction d'un bloc maternel à Meyiboto (Déjà créée et fonctionnelle)	25 000 000	1	25 000 000
1.1.21 - Construction of un bloc maternel à Akok 25 000 000 1 25 0		1.1.19- Constuction Construction d'un bloc maternel à Awout (Déjà créée et fonctionnelle)	25 000 000	1	25 000 000
1.1.22 - Construction d'un bloc maternel à Ngougoumou 25 000 000 1 25 000 000		1.1.20- Constuction Construction d'un bloc maternel à EP Olounou	25 000 000	1	25 000 000
1.1.23 - Construction Construction of un bloc maternel à Mangok 25 000 000 1 25 000		1.1.21- Constuction Construction d'un bloc maternel à Akok	25 000 000	1	25 000 000
1.1.24 - Construction d'un bloc maternel à Mvoulissal (Deja créee et fonctionnelle) 25 000 000 1 25 000 000		1.1.22- Constuction Construction d'un bloc maternel à Ngougoumou l	25 000 000	1	25 000 000
1.1.25			25 000 000	1	
1.1.26				1	
1.1.27 - Construction d'un bloc maternel à Enamengal 25 000 000 1			25 000 000	1	25 000 000
1.1.28				1	
1.1.29-Construction d'un bloc maternel à Meyila (Déjà créée et fonctionnelle) 25 000 000 1 25 000 00				1	
1.1.30 - Construction d'un bloc maternel à Biboulemam 25 000 000 1 25 000 000				1	
1.1.31- Construction d'un bloc maternel à Woabete 25 000 000 1 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25 000 000 2 25				1	
1.1.32- Censtruction d'un bloc maternel à Bibè 25 000 000 1 25 000 000		1.1.30- Construction Construction d'un bloc maternel à Biboulemam	25 000 000	1	25 000 000
1.1.33			25 000 000	1	25 000 000
1.1.34- Construction d'un bloc maternel à ZesteleZotele Ville 25 000 000 1 25 000 000 1 1.1.35- Construction d'un bloc maternel à Nsimi 25 000 000 1 25 000 000 2 20 000 000 2 20 000 00			25 000 000	1	25 000 000
1.1.35- Construction d'un bloc maternel à Nsimi 25 000 000 1 25 000 000 2 20 000 000 2 20 000 00				1	
1.1.36- Construction d'un bloc maternel à Nkolfong 25 000 000 1 25 000 000 2 25				1	
1.1.37- Construction d'un bloc maternel à Meba 25 000 000 1 25 000 000 2 20 00 000 2 20 00 000 2 2				1	
1.1.38- Construction d'un bloc maternel à Kondebilong II 25 000 000 1 25 000 000 2 25 000 000				1	
1.1.39- Construction d'un bloc maternel à Yem-Nkilzok 25 000 000 1 25 000 000 1 025 000 000 025 000 000 025 000 000 025 000 000 025 000				1	
1.2-Equipement des blocs maternels				1	
1.2-Equipement des blocs maternels 1.2.1-Construction et équipement d'une école maternelle bilingue à Ndele 37 000 000 1 37 000 000		1.1.39- Construction d'un bloc maternel à Yem-Nkilzok	25 000 000	1	
1.2-Equipement des blocs maternels 5 coustruction de 3 blocs de salles de classe à EP de Ngougoumou II 19 000 000 34 68 000 000 1.3.1-Construction de 3 blocs de salles de classe à EP de Ngougoumou II 19 000 000 3 57 000 000 1.3.2- Construction de 3 blocs de salles de classe à I'EP de Bibé-Fong 19 000 000 3 57 000 000 1.3.3- Construction de 2 blocs de classe à I'EP de Bibé-Fong 19 000 000 2 38 000 000 1.3.4- Construction de 2 blocs de classe à I'EP de Kondemeyos 19 000 000 2 38 000 000 1.3.5- Construction de 2 blocs de classe à I'EP de Fibot 19 000 000 2 38 000 000 1.3.6- Construction d'un bloc de classe à I'EP Nkizok Centre 19 000 000 1 19 000 000 1.3.7- Construction d'un bloc de classe à I'EP de Mfouladja 19 000 000 1 19 000 000		Sous-total activité 1	25 000 000	39	
Sous-total activité 2 105 000 000 1.3.1-Construction de 3 blocs de salles de classe à EP de Ngougoumou II 19 000 000 3 57 000 000 1.3.2- Construction de 3 blocs de salles de classe à EP de Ngougoumou II 19 000 000 3 57 000 000 1.3.2- Construction de 3 blocs de classe à l'EP de Bibé-Fong 19 000 000 2 38 000 000 1.3.3- Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Kondemeyos 19 000 000 2 38 000 000 1.3.4- Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Kondemeyos 19 000 000 2 38 000 000 1.3.5- Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Fibot 19 000 000 2 38 000 000 1.3.6- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Fibot 19 000 000 1 19 000 00		1.2.1-Construction et équipement d'une école maternelle bilingue à Ndele	37 000 000	1	37 000 000
1.3.1-Construction de 3 blocs de salles de classe à EP de Ngougoumou II	1.2-Equipement des blocs maternels	1.2.2- Equipement Equipement de 34 écoles maternelles (Chaises, tables)	2 000 000	34	68 000 000
1.3.2- Construction de 3 blocs de salles de classe à L'EP de Bibé-Fong 19 000 000 3 57 000 000 1.3.3- Construction et équipement de 35 blocs de salles de classe à l'EP de Bibé-Fong 19 000 000 2 38 000 000 1.3.4- Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Kondemeyos 19 000 000 2 38 000 000 1.3.5- Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Kondemeyos 19 000 000 2 38 000 000 1.3.6- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Fibot 19 000 000 2 38 000 000 1.3.6- Construction d'un bloc de classe à l'EP Nkilzok Centre 19 000 000 1 19 000 000 1.3.7- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Mfouladja 19 000 000 1 19 000 000				5 000 000	•
1.3 - Construction et équipement de 35 blocs de salles de classe dans les écoles primaires de salles de classe dans les écoles primaires 1.3.3 - Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Kondemeyos 19 000 000 2 38 000 000 1.3.4 - Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Kondemeyos 19 000 000 2 38 000 000 1.3.5 - Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Fibot 19 000 000 2 38 000 000 1.3.6 - Construction d'un bloc de classe à l'EP Nkilzok Centre 19 000 000 1 19 000 000 1.3.7 - Construction d'un bloc de classe à l'EP de Mfouladja 19 000 000 1 19 000 000				-	
1.3 - Construction et équipement de 35 blocs de salles de classe dans les écoles primaires de salles de classe dans les écoles primaires 1.3.4 - Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Kondemeyos 19 000 000 2 38 000 000 1.3.5 - Construction d'un bloc de classe à l'EP de Fibot 19 000 000 2 38 000 000 1.3.6 - Construction d'un bloc de classe à l'EP Nkilzok Centre 19 000 000 1 19 000 000 1.3.7 - Construction d'un bloc de classe à l'EP de Mfouladja 19 000 000 1 19 000 000					
de salles de classe dans les écoles primaires 1.3.5- Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Fibot 19 000 000 2 38 000 000 1.3.6- Construction d'un bloc de classe à l'EP Nkilzok Centre 19 000 000 1 19 000 000 1.3.7- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Mfouladja 19 000 000 1 19 000 000					
de salles de classe dans les écoles primaires 1.3.5- Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Fibot 19 000 000 2 38 000 000 1.3.6- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Mfouladja 19 000 000 1 19 000 000 1 19 000 000	1.3 -Construction et équipement de 35 blocs				
1.3.6- Construction d'un bloc de classe à l'EP Nkilzok Centre 19 000 000 1 19 000 000 1.3.7- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Mfouladja 19 000 000 1 19 000 000		1.3.5- Construction de 2 blocs de classe à l'EP de Fibot		2	
1.6.7 Orientationa di pios de diaces di El de Misaladja	· '	1.3.6- Construction d'un bloc de classe à l'EP Nkilzok Centre		1	
1.3.8- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Nkoumadjap 19 000 000 1 19 000 000		1.3.7- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Mfouladja	19 000 000	1	19 000 000
		1.3.8- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Nkoumadjap	19 000 000	1	19 000 000

	1.3.9- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Zoétélé village II	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.10- Construction d'un bloc de classe à l'EP_de Nkoumadjap I	19 000 000	1	19 000 000
I	1.3.11- Construction d'un bloc de classe à l'EP d'Elang-Nkoumadjap l	19 000 000	1	19 000 000
1	1.3.12- Construction d'un bloc de classe à l'EP_Ngomedjap	19 000 000	1	19 000 000
l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	1.3.13- Construction d'un bloc de classe à l'EP d' Ebamina I	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.14- Construction d'un bloc de classe à l'EP d' Ebamina II	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.15- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Meba	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.16- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Bindoumba	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.17- Construction d'un bloc de classe à l'EP d' Elang Adjap	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.18- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Nsalzok	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.19- Construction d'un bloc de classe à l'EP d' Akok	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.20- Construction d'un bloc de classe à l'EP d'Olounou	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.21- Construction d'un bloc de classe à l'EP Abangok	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.22- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Messok	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.23- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Nkoumadjap III	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.24- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Nkolmekom	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.25- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Mbedoumou	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.26- Construction d'un bloc de classe à l'EP d'Otetek	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.27- Construction d'un bloc de classe à l'EP_de Biboulemam	19 000 000	1	19 000 000
	1.3.28- Construction d'un bloc de classe à l'EP de Kondebilong II	19 000 000	1	19 000 000
	Sous-Total 1.3	665	000 000	
	1.4.1- Equipement Equipement de 70 salles de classe en bureaux de maître	250 000	70	17 500 000
1.4-Equipement des salles de classe	1.4.2-Equipement de 70 salles de classe en tables-bancs	1 800 000	70	63 000 000
	Sous-Total 1.4	80 5	00 000	1
	1.5.1- Réhabilitation de 4 salles à l'EP de Fibot,	2 000 000	4	8 000 000
	1.5.2- Réhabilitation de 2 salles à l'EP d'Engoutouk	2 000 000	2	4 000 000
1.5-Réhabilitation de 9 salles de classe	1.5.3-Réhabilitation de 2 salles à l'EP de Ndélé	2 000 000	2	4 000 000
	1.5.4- Réhabilitation d'une salle EP d' Enamengal	2 000 000	1	2 000 000
	Sous-Total 1.5	2 000 000	9	18 000 000
	1.6.1-Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Fibot	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.2- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Nkoumadjap II	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.3- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Zoétélé village II	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.4- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP d'Elang-Nkoumadjap l	10 000 000	1	10 000 000
1.6- Construction et équipement de 29 blocs	1.6.5- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Nkolbang	10 000 000	1	10 000 000
administratifs	1.6.6- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Bindoumba	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.7- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Mfouladja	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.8- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP Ngomedjap	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.9- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP d' Engoutouk	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.10-Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP d'Ebamina II	10 000 000	1	10 000 000

	1.6.11- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP d'ElangAdjap	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.12- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Nsalzok	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.13- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP Nkolfiti	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.14- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP d' Akok	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.15- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP_d'Olounou	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.16- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP Abangok,	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.17- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Messok	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.18- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Nkoumadjap III,	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.19- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Yem- Essa	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.20- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Nkolmekom	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.21- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP d'Otetek	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.22- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP d' Enamengal,	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.23- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Woabete.	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.24- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Biboulemam	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.25- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Mbedoumou	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.26- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Meba,	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.27- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Bibé-fong	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.28- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP d'Enyeng	10 000 000	1	10 000 000
	1.6.28- Construction et équipement d'un bloc administratif à l'EP de Ngougoumou	10 000 000	1	10 000 000
	Sous-Total 1.6	290	000 000)
1.7- Améliorer les infrastructures	1.7.1-Construction de 29 clôtures dans 29 écoles : EP de Minkoumou, EP Kondemeyos, EP Fibot, EP Nkilzok Centre, EP Nkolkas, EP Yem-Nkilzok, EP de Mfouladja, EP de Nkoumadjap, EP de Zoétélé Village II, EP de Messam, EP d'Elang-Nkoumadjap I, EP Ngomedjap, EP d' Engoutouk, EP d' Ebamina II, EP de Meba, EP d'Ebamina, EP de Nkalzok, EP de Nkolfiti, EP de Ndélé, EP d' Akok, EP Olounou, EP Abangok, EP de Nkolfong, EP de Messok, EP de Nkoumadjap III, EP de Yem-Essa, EP de Nkolmekom, EP d'Otetek, EP d'Enamengal, EP de Woabete, EP d'Enyeng, EP de Meyila, EP de Bibé-fong, EP de Mbedoumou, EP de Biboulemam	8 000 000	35	280 000 000
scolaires	1.7.2- Construction de 32 blocs latrines: 1 EP de Nkolbang, 1 EP de Minkoumou, EP de Kondemeyos, 1 EP de Nkilzok Centre, 1 EP de Nkokas, 1 EP de Yem-Nkilzok, 1 EP de Nkoumadjap II, EP de Zoétélé village II, EP d'Elang Nkoumadjap I, EP de Ngomedjap, EP d' Engoutouk, EP d' Ebamina II, EP de Bindoumba, EP d' Elang Adjap, EP d'Ebamina I, EP de Nsalzok, EP de Nkolfiti, EP de Ngougoumou II, EP d'Awout, EP Olounou, EP Nkolfong, EP Messok, EP de Yem-Essa, EP de Nkolmekom, EM et EP d'Otetek, EP d' Enamengal, EP de Woabete, EP de Bibé-fong, EP de Mbedoumou, EP de Biboulemam, EP de Kondebilong II, EP de Ngomedjap	1 500 000	32	48 000 000

		I	1	
	1.7.3- Construction de 112 logements d'astrei nte pour enseignants : 2 EP Nki Izok Centre, 2 EP de Nkokas, 2 EP Yem-Nki Izok, 4 EP de Mfouladja, 4 EP de Nkoumadjap, 2 EP de Messam, 2 EP Kondemeyos, 3 EP Fibot, 4 EP de Zoétélé Village II, 4 EP d'Elang-Nkoumadjap I, 4 EP Ngomedjap, 4 EP d' Engoutouk, 4 EP d' Ebamina II,4 EP de Bindoumba, EP d' ElangAdjap, 4 EP d'Ebamina, 4 EP de Nsal zok, 4 EP de Ndélé, 4 EP de Ngougoumou II, 2 EM de Meyiboto, 4 EP d'Awout, 2 EP Olounou, 4 EP Abangok, 4 EP de Nkoumadjap III,4 EP de Yem-Essa, 4 EP de Nkol mekom, 4 EP de Yem-Essa, 5 EP d'Otetek, 4 EP d' Enamengal, 4 EP de Woabete, 4 EP d'Enyeng, 4 EP de Meyila, 4 à l'EP de Bibé-fong, 2 EP de Ngougoumou I	14 000 000	112	1 568 000 000
	1.7.4- Construction d'une cantine scolaire à : EP de Mfouladja, EP Ngomedjap, EP d' Ebamina II, EP d' ElangAdjap, EP d'Ebamina, EP de Nsalzok, EP d'Awout, EP Olounou, EP Nkolfong, EP de Nkoumadjap III, EP de Yem-Essa, EP de Nkolmekom, EP d'Enamengal, EP de Meyi la, EP de Biboulemam	8 000 000	15	120 000 000
	1.7.5- Doter l'EP de Nsalzok de 4 bureaux d'enseignants avec chaises, 3 armoires pour documents, plusi eurs cartes de géographie et histoire	600 000	4	2 400 000
	1.7.6- Aménagement d'une aire de jeu à l'EP de Mtouladja, EP d'Engoutouk, EP d' El angAdjap, EP d'Ebamina, EP de Nsalzok, EP d'Awout, EP Olounou, Nkolfong, EP de Nkoumadjap III, EP de Yem-Essa, EP de Nkolmekom, EP d'Enamengal, EP de Woabete, EP d'Enyeng, EP de Meyila, EP de Mbedoumou, EP de Biboulemam	3 000 000	15	45 000 000
	1.7.7- Construction d'une infirmerie à l'EP de Messam, EP d' ElangAdjap	8 000 000	2	16 000 000
	1.7.8- Dotation de 845 table-bancs dans 14 écoles : 40 EP de Nkolbang, 30 EP de Kondemeyos, 60 EP de Fibot, 60 EP de Nkokas, 40 EP de Zoétélé village II, 30 EP Ngomedjap, 25 EP de Meba, 50 EP de Nsalzok, 90 EP de Ngougoumou II, 30 EM de Meyiboto, 30 EP de Woabete, 30 à l'EP de Bibé-fong, 60 EP de Mbedoumou, 30 EP de Biboulemam, 60 EP d'Awout, 60 EP d'Enamengal, 120 EP Nkol-Mekon (Yem-Yemfeck), 60 EP de Kondebilong	30 000	845	18 150 000 25350000
	1.7.9- Equipor Équiper l'EP d' Engoutouk d'un mât avec drapeau du Cameroun	1 000 000	1	1 000 000
	1.7.10- Construire et équiper des salles informatiques	20 000 000	50	1 000 000 000
	Sous-Total 1.7	3 114	750 00	0
	1.8.1- Recrutement pour affectation des enseignants dans les écoles maternelles : 2 EM Fibot (130 000x12) x 5	7 800 000	2	9 000 000
1.8 Doter les écoles maternelles et primaires d'un corps enseignant qualifié.	1.8.2- Recrutement pour affectation de 43 enseignants dans les écol es primaires : 2 Minkoumou, 2 EP de Kondemeyos 2 EP de Nkolbang, 4 EP de Fibot, 4 EP de Nkoumadjap, 2 à l'EP de Bindoumba, 2 EP d'Enyeng, 2 EP d'Engoutouk, 2 EP d'Ebamina II, 5 EP d'Ebamina, EP de Nsalzok, 2 EP d'Awout, EP d'Akok, 2 EP de Messok, 2 EP de Nkoumadjap III, 2 EP de Nkolmekom, 2 EP d'Otetek, 2 EP de Bibé-fong, 2 EP de Mbedoumou, 4 EP de Biboulemam (100 000 x 12) x 5	7 800 000	43	335 400 000
	1.8.3- Recrutement d'un personnel d'appui (gardiens) dans 28 écoles primaires et 22 maternelles	3 000 000	50	150 000 000
	1.9.1- Doter l'inspection d'un 4x4	25 000 000	1	25 000 000
	1.9.2- Doter l'inspection de 2 motos AG	3 500 000	2	7 000 000

1.9- Equiper l'inspection de l'éducation de de l'éducation de base d'un materiel roulant adapté	Sous-Total 1.8	526 400 000
TOTAL SECTEUR EDUCATION DE BASE		5806650000

Stratégie	Indicateurs par niv eau de l	a stratégie et sources		Indicateurs	de supposition et sources
Niveau	•	Sources	Suppositions	Indicateurs	• •
NIV eau	Indicateurs	Sources		indicateurs	Sources - MINAC
Objectif global Elaborer Elaborer une stratégie efficace pour la promotion de la richesse culturelle	- Construction et équipement de 42 foyers culturels d'ici 2024	- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance - Financement disponible		- MINEPAT - Rapport des Institutions financières internationales (Banque Mondiale, FMI, PNUD)
Objectif spécifique					
Promotion des activités culturelles dév eloppées	Taux d'accroissement des infrastructures socioculturelles Nombre de manifestations culturelles organisées d'ici 2018	- DD MINEPAT - DD MINAC - Commune	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE - Climat social serein	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	- MINAC - MINEPAT
Résultats					
Résultat 1 : Rencontres associatives et culturelles assurées	Taux d'accroissement des infrastructures socioculturelles Nombre de manifestations culturelles organisées d'ici 2018	- DD MINEPAT - DD MINAC - Commune	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	- MINAC - MINEPAT
<u>Résultat 2 :</u> Stratégie de diffusion des v aleurs culturelles élaborée	Proportion des jeunes intéressés par les coutumes traditionnelles d'ici 2018 Nombre de manifestations culturelles organisées d'ici 2018	- DD MINEPAT - DD MINAC - Commune	- Bonne gouvernance - Exécutif communal impliqué	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	
	Act	tivités nécessaires pou	r atteindre les résultats	•	

Résultat n° 1 : Encourager les rencontres associatives et cultur	relles					
	Cadre estimatif	_				
Activités	Libellé		ontant			
		Pu	Nombre	Cout		
1.1 Aménager des cadres de diffusion culturelle	1.1.1- Construction de 42 foyers communautaires à : Minkoumou, Nkolbang, Zoétélé village I, Fibot, Nkilzok, Mengbwa, Nkoumadjap II, Zoétélé village II, Messam, Nkoumadjap I, Nkolassok, Oveng <i>Mvog Zang</i> , Mekak, Enyeng, Ngomedjap, Engoutouk, Ebamina II, Meba, Bindoumba, Biyan, Adjap, Ebamina I, Nkolfiti, Nsimi, Etoto, Kondebiyen, Mvoutessi I, Ngougoumou I, Mvoutessi II, Kondebilong (Carrefour Mfouladja), Messok, Nkoumadjap III, Yem-Yemfeck, Otetek, Enamengal, Ngolbang, Woabete, Melomebaé, Meyila (Bives), Bibé-fong, Mbedoumou, Biboulemam	18 000 000	42	756 000 000		
	1.1.2- Réhabilitation du palais du chef de Groupement à Nkilzok	25 000 000	1	25 000 000		
	1.1.3- Construction d'une salle de diffusion et de cérémonie sonorisée	200 000 000	1	200 000 000		
	1.1.4- Construction d'une bibliothèque physique et virtuelle	150 000 000	1	150 000 000		
	Total Résultat 1	1 131 000 000				
Résultat n° 2 : Stratégie de diffusion des valeurs culturelles éla	borée					
Activités	Cadre estim	atif				
	Libellé		ontant			
	Liberie	Pu	Nombre	Cout		
2.1 Organisation des festivals pour la promotion de la culture	2.1.1-Organisation des causeri es éducatives	1 000 000/an	5	5 000 000		
2. 1 Organisation des restivais pour la promotion de la cuitule	2.1.2-Organisation de manifestations culturelles	3 000 000	5	15 000 000		
	20 000 000					
TOTAL SECTEUR ARTS ET CULTURE		1 15	51 000 000			

Tableau 22 : CL Secteur Promotion de la femme et de la famille

Code de champmodifié Indicateurs de supposition et sources Stratégie Indicateurs par niveau de la stratégie et sources Suppositions Indicateurs Niv eau Sources Indicateurs Sources - Accroissement du pourcentage de femmes ayant accès aux instances - Document de Stratégie pour la Bonne gouvernanceFinancement disponible MINPROFF MINEPAT Taux de croissance Objectif global: économique

Promouv oir l'épanouissement de la femme, la jeune fille et de la famille	de décisions de 30% (priv administration, politique - Taux de participation se genre	.)	Crorssance et l'Emploi (DSCE)			(E	Rapport des l nancières i ntern Banque Mondial NUD)	ationales	
Objectif spécifique									
Améliorer la promotion du genre et le nombre des familles stables dans la Commune	Pourcentage des couple officiellement Pourcentage des femme union libre et des femmes seules Nombre de jeunes filles s	s vivant en svivant	- DD MINEPAT - DD MINPROFF - Commune	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE	- PV des réu - Budget - Compte de		- MINP		Mis enforme: Français(France)
Résultats									
Résultat 1 : Promotion du genre accrue	Pourcentage des couples mariés officiellement Pourcentage des femmes vivant en union libre et des femmes vivant seules		- DD MINE PAT - DD MINPROFF - Commune	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE	- PV des réu - Budget - Compte de				Mis enforme: Français(France)
Résultats 2 : Développement de la famille facilité	t de - Pourcentage des couples mariés officiellement		- DD MINEPAT - DD MINPROFF - Commune	- Absence de crise économique mondiale majeure	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion				Mis enforme: Français(France)
		Activ ité	s nécessaires pour a	atteindre les résultats					
Résultat n° 1 : Promotion du genr	e accrue								
				Cadre estin	natif				
Activité	S		Libellé			PU	Montant Nombre	Montant	
basée 1.1.2-		basées su	.1.1- Sensibiliser et éduquer les populations sur la lutte contre les violences asées sur le genre			1 000 000		5 000 000	-
		sur l'éduca	ation prénuptiale	s sur la vie sexuelle et les risques		1 000 000	5	5 000 000	
1.1 Sensibiliser les populations villa	anenises	décisions		ons à l'accès des femmes à la pr		1 000 000	5	5 000 000	
Considinati les populations villa	19001003	de Zoétéle	é	s annuels du Centre de Promotio		10 000 000	0 1	10 000 000	
				des familles sur les moyens de co pastoraux et sur les AGR	onservation, de	1 000 000	5	5 000 000	
		1.1.6-Construction d'une Delegation Délégation d'Arrondissement				30 000 000	0 1	30 000	

000

	1.1.7- Appui en petit matériel, fiche technique et fourniture de bureau au CPFF d'Otetek	1 000 000	5	5 000 000
	1.1.8-Prise en charge des enseignants du CPFF d'Otetek (2)	3 600 000	5	18 000 000
	Total Résultat 1:	8	3 000 000	
Résultat n° 2 : Développement de la famille facilité				
Activités	Libellé	PU	Nombre	Montant
	2.1.1- Sensi biliser les populations en vuyue d'un changement des mentalités en faveur d'un al lègement des coûts des dots	1 000 000	5	5 000 000
	2.1.2-Recensement des couples et célébration collective des mariages	3 000 000	5	15 000 000
2.1-Organiser des campagnes de sensibilisation des populations	2.1.3- Sensibiliser, informer et éduquer les populations sur l'importance des actes civils	1 000 000	5	5 000 000
	2.1.4-Promouvoir l'éducation prénuptiale et matrimoniale	1 000 000	5	5 000 000
	2.1.5-Sensibiliser et éduquer les familles sur les droits des enfants	1 000 000	5	5 000 000
	2.1.6-Sensibilisation des populations et accompagnement des célébrations des journées commémoratives (JIF, JIV, JIFA)	1 000 000	5	5 000 000
	4	0 000 000		
TOTAL SECTEUR PROMOTION DE LA FEMME ET DE LA	A FAMILLE	12	23 000 000	

Tableau 23 : CL Secteur Affaires sociales

Stratégie	Indicateurs par niveau de la stratégio	Suppositions	Indicateurs de supposition et sources			
Niv eau	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources	
Objectif global : Promouv oir une meilleure insertion socio-économique des PSV	Tous les groupes constitutifs des PSV bénéficient d'un programme spécifique	- Rapports DD MINAS - Rapport DA MINAS	- Bonne gouvernance	- Taux de croissance économique	- MINAS - MINEPAT - Rapport des Institutions financières internationales	
Objectif spécifique						
Encadrement de personnes socialement vulnérables mieux assurées	Existence d'un fichier des PSV par catégorie Nombre de matériels et appareillage distribués aux PSV Nombre de campagnes de sensibilisation mené	- DD MINAS - Commune - DD MINEPAT	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Commune impliquée	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	- MINAS - MINEPAT	
Résultats						

Résultat 1 : Encadrement de personnes mieux assurées	les personnes soc -Montant des aide	ructures specialisées pour ei alement vulnérables es scolaires mis à la SV et enfants de PSV	- DD MINAS - Commune - DD MINEPAT	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration - avec SDE - Climat social serein - Commune impliquée	- Budg	es réunions et ote de gestion	- MINAS - MINEPAT		
Activités nécessaires pour atteindre les résultats									
Résultat n° 1 : Participations des po	opulations dans la p	orise en charge des persoi	nnes vulnérables						
Activités	Activités Libellé					Montant			
Aduvitos						Pu	Nombre	Coûts	;
		1.1.1- Recenser les personnes vulnérables et leurs besoins au sein de la Commune en élaborant un fichier			50 000	60	3 000 00	00	
		1.1.2- Achat des appareillages (fauteuils et chaises roulantes, tricycles, béquilles, cannes, prothèses) 2 000 000/an			2 000 000	5	10 000 00	000	
1.1 Accroitre la prise en charge des pe	ersonnes	1.1.3- Aides scolaires (frais scolaire et/ou manuels scolaires au niveau primaire, secondaire et universitaire des enfants nés des PSV indigentes) 5 000 000/an			5 000 000	5	25 000 00	000	
social ement vulnerables		1.1.4- Célébration des journées internationales dédiés aux PSV; 16 Juin, journée de l'enfant africain; 3 Décembre, journée internationale des personnes handicapées; 1 Octobre, Journée internationale des personnes âgées			nnes	1 000 000	3	3 000 00	00
		1.1.5- Equipement du centre social de Zoétélé en matériel de travail (Ordinateurs complets, imprimantes, bureau, etc.)				10 000 000	1	10 000 00	000
TOTAL SECTEUR AFFAIRES SOCIALES						91 000 0	000		

rabreau 24 : CL Secteur Eau							
Stratégie Indicateurs par niv eau de la stratégie et sources			Suppositions	Indicateurs de supposition et sources			
Niv eau	Indicateurs	Sources	Cuppeditions	Indicateurs	Sources		
Objectif global Assurer aux populations un accès durable à l'eau potable	- Aménager 89 sources d'ici 2035 -Construction de 108 forages à l'horizon 2035 - Réhabilitation de 59 puits - Construction de 124 puits d'ici 2035	- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance	- Taux de croissance économique	- MINEE - MINEPAT - Rapport des Institutions financières internationales (Banque Mondiale, FMI, PNUD)		
Objectif spécifique							
Faciliter l'accès à l'eau potable pour toutes les populations locales	- Proportion des populations ayan t accès à l'eau potable améliorées	- DD du MINEE - Commune - DD du MINEPAT	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein	- PV des réunions - Budget - Compte de gestion	- MINEPAT - MINEE		

				- Executif communal					
	L			impliqué					
Résultats									
Résultat 1 : Taux de couverture des besoins en eau potable améliorée	ayan t accè améliorée - Proportio victimes de d'origine hy	on des populations es maladies ydriques d'ici 2017	- DD du MINEE - Commune - DD du MINEPAT	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des ré - Budget - Compte d		- MIN - MIN	EPAT IEE	
Résultat 2 : Assainissement amélioré au sein de la commune			-Commune	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE	PV des réunions		- MIN - MIN	EPAT IEE	
		Activ	ités nécessaires pour a	tteindre les résultats					
Résultat n° 1 : Taux de couv erture des	s besoins en	eau potable améli	orée						
				Cadre estima	tif				
Activ ités			Libellé					Montant	
						PU		Nombre	Coût
		1.1.1-Biyan : 6 dont 1 à Biyebe Nord			500 00		6	3 000 000	
		1.1.2- Woabete : 1 à_Ebom				500 00	00	1	500 000
		1.1.3- Bibé : 4 dont 1 à Bibé chefferie, 1 à Bibé-Si,				500 00	00	4	2 000 000
		1.1.4- Mbedoumou : 3 dont 1 à Metom, 1 à Otong et 1 à Ndong Adjap				500 00	00	3	1 500 000
		1.1.5- Melomebaé : 1 au quartier Mbama source Ebom				500 00		1	500 000
		1.1.6- Akok: 7				500 00	00	7	3 500 000
		1.1.7- Messam: 6 dont: 1 à Endengue, 1 à Efot, 1 à Mbambissié, 1 à Ayout Yat, 1 à NdengSi, 1 à Mintoo				500 00	00	6	3 000 000
1.1- Aménagement de 89 sources dans	les villages	1.1.8-Abangok: 8				500 00		8	4 000 000
ainsi:	J	1.1.9-Ngolbang : 5				500 00		5	2 500 000
		1.1.10- Nkolbang				500 00		7	3 500 000
		1.1.11- Olounou :				500 00		5	2 500 000
		1.1.12- Nkoumadj	•			500 00		8	4 000 000
		1.1.13- Enamenga				500 00	00	5	2 500 000
		1.1.14- Ebamina I : 2			500 00		2	1 000 000	
		1.1.15- Ebamina II : 3				500 00		3	1 500 000
		1.1.16- Mvoutessi			·	500 00		5	2 500 000
		1.1.17- Mvoutessi				500 00		6	3 000 000
		1.1.18- Zoétélé-vil	0			500 00		7	3 500 000
1.2- Réhabilitation de 8 forages		1.2.1- Réhabilitation	on de 2 forages à Nkilzok:	: 1 Nkilzok chefferie, 1 EP Nkil	zok centre	1 000 0	000	2	2 000 000

	1.2.2- Rehabilitation de 2 forages à Mengbwa (EP de Mfouladia en le vidangeant et y		1	
	installant une pompe, 1 au quartier plateau)	1 000 000	2	2 000 000
	1.2.3- Réhabilitation de 2 forages à Biyan (1 à Mendong, 1 à Biyan chefferie),	1 000 000	2	2 000 000
	1.2.4-Réhabilitation d'un forage à Otetek (en face de l'Eglise Eglise Presbytérienne	1 000 000	1	1 000 000
! 	1.2.5- Réhabilitation d'un forage 1 à l'EP de Biboulemam	1 000 000	1	1 000 000
	1.3.1-Réhabilitation d'un puits à Zoétélé village II ; puits construit par le PNDP ;	500 000	1	500 000
	1.3.1-Réhabilitation d'un puits à Oveng Mvog Zang : 1 puits à LongSi;	500 000	1	500 000
	1.3.2-Réhabilitation de 3 puits_à_Mekak : 1 à Ekombité (volanta),1 à Ayene (volanta), 1 à Fitisi	500 000	3	1 500 000
	1.3.3- Réhabilitation d'un puits à Meba plateau (PNDP)	500 000	1	500 000
	1.3.4- Réhabilitation de 2 puits à Adjap : 1 à Adjap-Si Chefferie, 1 à Adjap-Si ;	500 000	2	1 000 000
	1.3.5- Réhabilitation d'un puits à Meyiboto : Puit de la chapelle	500 000	1	500 000
	1.3.6- Réhabilitation d'un puits à Otetek : 1 au quartier Mbama ;	500 000	1	500 000
1.3-Réhabilitation de 59 puits	1.3.7- Réhabilitation d'un puits à Woabete : 1 puit	500 000	1	500 000
	1.3.8- Réhabilitation d'un puits à Bibé : 1 ;	500 000	1	500 000
	1.3.9- Réhabilitation d'un puits à Biboulemam centre	500 000	1	500 000
	1.3.10- Réhabilitation d'un puits à la chefferie d'Oveng	500 000	1	500 000
	1.3.11- Réhabilitation de 6 puits à Nkilzok	500 000	6	3 000 000
	1.3.12- Réhabilitatio Réhabilitation de 6 puits à Engoutouk	500 000	6	3 000 000
	1.3.13- Réhabilitation de 4 puits à Ndélé	500 000	4	2 000 000
	1.3.14-Réhabilitation de 6 puits à Yem	500 000	6	3 000 000
	1.3.15-Réhabilitation de 6 puits à Nnemeyong	500 000	6	3 000 000
	1.3.16- Réhabilitation de 7 puits à Essa	500 000	7	3 500 000
	1.3.17- Réhabilitation de 4 Ngougooumou II	500 000	4	2 000 000
	1.3.17- Réhabilitation de 6 puits à Meyila	500 000	6	3 000 000
1.4- Réhabilitation d'un château d'eau	1.4.1- Réhabilitation du château d'eau de l'Hôpital St Michel de Nden	4 300 000	1	4 300 000
	1.5.1- Renforcer les équipements de l'agence CDE de Zoétélé	5 000 000	1	5 000 000
1.5- Améliorer les infrastructures de la CDE	1.5.2- Transformation du réseau électrique en triphasé au niveau de la station de production de l'eau	3 000 000	1	3 000 000
	1.5.3- Réhabilitation et renforcement du système d'AEP de l'espace urbain	PM	1	PM
	1.6.1- Construction de 2 forages à Ekombité (Chefferie et CSI d'Ekombité) ;	8 500 000	2	17 000 000
1.6-Construction de 108 forages équipés d'une	1.6.2- Construction de 2 forages à Zoétélé-village I (1 au carrefour et 1 à Mone Zoula);	8 500 000	2	17 000 000
PMH:	1.6.3- Construction de 2 forages à Minkoumou : 1 à EP Minkoumou et 1 à Nloe-voé;	8 500 000	2	17 000 000
	1.6.4- Construction de 2 forages EP Kondemeyos dont 1 à l'EP et 1 à Kondemeyos- Nord	8 500 000	2	17 000 000

1.4 C.C. Capatruphan do 40 taraggo à Nigural/11. Il Nigura 1 Migura 2 Nigura 2 Nigur	ı	1	
1.6.6- Construction de 10 forages a Nkilzok (1 EP Nkolkas, 1Nkolkas centre, 1 Abatedjom Nord, 1 Yem Sud, 1 paroisse EJBC, 1 Ando'o, 1 Nkolnget, 1 Yem Ndong, 1 Yem Centre, 1 Yem Enguegueng);	8 500 000	10	85 000 000
1.6.7- Construction de 2 forages à Nkoumadjap II (1 au carrefour Zam-si, 1 à Ntia'a),	8 500 000	2	17 000 000
1.6.8- Construction de 2 forages à Zoétélé village II (EP de Zoétélé village II, 1 à Assa):	8 500 000	2	17 000 000
1.6.9- Construction d'un forage à Nkolbang ;	8 500 000	1	8 500 000
1.6.10- Construction de 7 forages à Messam (1 à Endengue, 1 à Efot, 1 à Mbambissié, 1 à Ayout Yat, 1 à Messam Chefferie, 1 à NdengSi, 1 à Mintoo),	8 500 000	7	59 500 000
1.6.10- Construction d'un forage à Nkoumadjap I à l'EP d'Elang-Nkoumadjap I	8 500 000	1	8 500 000
1.6.12- Construction de 2 forages à Oveng Mvog Zang (1 à la chefferie, 1 à Nkolnget)	8 500 000	2	17 000 000
1.6.16- Construction de 6 forages à Engoutouk (1 Okodé, 1 Nkot Abang, 1 à Nkolyop, 1 au CSI et 1 à l'EP, 1 Chefferie);	8 500 000	6	51 000 000
1.6.17- Construction de 9 forages à Ebamina I (1 à Mbama chefferie, 1 à Mbama Grand camp, 1 à Angon Nord, 1 à Medjap plateau,1 à Mbama II, 1 à Angon Sud, 1 à l'EP, 1 à Ndende,1 à Adoum));	8 500 000	9	76 500 000
1.6.18- Construction de 5 forages à Ebamina II (1 à Bilon, 1 à l'EPCO, 1 au CETIC, 1 l'EP, 1 à Ebabina, 1 à Messo'ola) ;	8 500 000	6	51 000 000
1.6.19- Construction de 5 forages à Meba (1 à l'EPC Nkong, 1 à Ella Bella, 1 à la chefferie d'Ekombité, 1 à Mengon marché, 1 au CES) ;	8 500 000	5	42 500 000
1.6.21- Construction d'un forage à Biyan (Biyebe Sud) ;	8 500 000	1	9 000 000
1.6.25- Construction de 4 forages à Etoto (1 à la cheffeire, 1 à Mvog Embolo, 1 à Mvog Evoutou, 1 à Afane Aba'a);	8 500 000	4	34 000 000
1.6.26- Construction de 2 forages à Kondebiyen (1 à Nkolyop, 1 à Ndjandouan) ;	8 500 000	2	17 000 000
1.6.27- Construction de 2 forages à Ndélé (1 à l'EP, 1 au CSI)	8 500 000	2	17 000 000
1.6.28- Construction d'un forage à Ngougoumou II (Meka) ;	8 500 000	1	8 500 000
1.6.29- Construction d'un forage à Essa (Chefferie);	8 500 000	1	8 500 000
1.6.30- Construction d'un forage à Awout (Azem)	8 500 000	1	8 500 000
1.6.31- Construction d'un forage à Mvoutessi II la chefferie	8 500 000	1	8 500 000
1.6.32- Construction d'un forage à EP d' Akok;	8 500 000	1	8 500 000
1.6.33- Construction d'un forage à Olounou,	8 500 000	1	8 500 000
1.6.34- Construction d'un forage à Abangok,	8 500 000	1	8 500 000
1.6.35- Construction de 3 forages à Mvoutessi I : 1 à Mbama, 1.1 à la chefferie, 1 à EP	8 500 000	3	25 500 000
1.6.36- Construction de 3 forages à Kondebilong : 1 à EP de Mfouladja, 1 à la Chefferie, 1, 1 à Djuze,	8 500 000	3	25 500 000
1.6.37- Construction d'un forage à Nnemeyong. Obe Nselek	8 500 000	1	8 500 000
1.6.40- Construction de 3 forages à Nkoumadjap III : 1 au carrefour, 1 à Okandengue, 1 à Mbita Abolo	8 500 000	3	25 500 000

	1.6.41- Construction de 2 forages a Yem-Yemfeck : 1 à l'EP de Nkolmekom, 1 à l'EP de Yem-Essa	8 500 000	2	17 000 000
	1.6.42- Construction de 3 forages à Otetek : 1 à la Chefferie, 1 à Ndengue, 1 à l'EP d'Oetetek	8 500 000	3	25 500 000
	1.6.43- Construction de 4 forages à EP d'Enamengal : 1 à l'EP, 1 à Enamengal chefferie, 1 Nkol-Ngok, 1 Nkong-Mekak	8 500 000	4	34 000 000
	1.6.44- Construction de 2 forages à Ngolbang : 1 en face du stade, 1 au lieu dit lieu-dit Deux <u>EglisesÉglises</u>	8 500 000	2	17 000 000
	1.6.46- Construction de 2 forages à Melomebaé : 1 à la limite avec Nkolmetet, 1 au quarti er chefferie	8 500 000	2	17 000 000
	1.6.47- Construction de 4 forages à Meyila : 1 à Ting, 1 à Nyabibete, 1 à l'école primaire, 1 à la SAR/SM	8 500 000	4	34 000 000
	1.6.48- Construction de 5 forages à Mbedoumou : 1 à l'EP, 1 à Mbedoumou centre, 1 à Mbedoumou plateau, 1 à Metom, 1 à Medjap	8 500 000	5	42 500 000
	1.6.51- Construction d'un forage à la brigade de gendarmene de Zoetele	8 500 000	1	8 500 000
	1.6.52- Construction de 2 forages avec château d'eau dans les CSI: de Mfouladja et Ngolbang	15 000 000	2	30 000 000
	1.6.53- Mettre en place des comités de gestion dans tous les puits, forages et sources aménagées de la Commune	PM	PM	PM
	1.6.54- Finaliser le chantier de construction d'une adduction d'eau potable d'Adjap, 1 à l EP de Biboulemam	PM	PM	PM
	1.7.1- Construction de 6 puits à Biboulemam dont 1 à Biboulemam Centre e 1 à Nkolveng	5 000 000	6	30 000 000
	1.7.2- Construction de 4 puits à Adjap dont 1 à Nkolyop, 1 à Nkolsi et 1 à l'EP	5 000 000	4	20 000 000
	1.7.3- Construction de 6 puits à Nkoumadjap I dont 1 à ElangYat, 1 à Afaneléa, 1 à Evongal, 1 à la chefferie, 1 à la chapelle EPC	5 000 000	6	30 000 000
	1.7.4- Construction de 7 puits à Fibot dont 1 au centre administratif, 1 à la Chefferie, 1 au CSI, 1 au Lycée, 1 à EceleÉcole publique);	5 000 000	7	35 000 000
1.7-Construction de 124 puits équipés de PMH	1.7.5- Construction de 4 puits à Enyeng dont 1 à Enyeng Sud, 1 à Enyeng centre, 1 à Enyeng Nord	5 000 000	4	20 000 000
	1.7.6- Construction de 7 puits à Woabete dont 1 à l'EP	5 000 000	7	35 000 000
	1.7.7- Construction de 4 puits à Nkolassok dont 1 à Ekoumdoum, 1 à Lafoue, 1 à Minkongo, 1 à Chefferie	5 000 000	4	20 000 000
	1.7.8- Construction de 7 puits à Oveng	5 000 000	7	35 000 000
	1.7.9- Construction de 7 puits à Bindoumba dont 1 à l'EP de Bindoumba, 1 au quartier	5 000 000	7	35 000 000
	Etebele, 1 à Ekouk	0 000 000	-	
	Etebele, 1 à Ekouk 1.7.10- Construction de 6 puits à Ekombité dont 1 à la Chefferie et 1 au CSI	5 000 000	6	30 000 000

	1.7.11- Construction de 8 puits à Meyiboto 1.7.12- Construction de 7 puits à Nsimi dont 1 au CETIC, 1 à l'EM, 1 à l'EP de Nsimi-	5 000 000	8	4 000 000		
	carrefour, 1 à l'EP de Nsimi I, 1 à Lobe-Si, 1 à Nsimi-Si	5 000 000	7	35 000 000		
	1.7.13- Construction de 5 puits à Mengbwa dont 1 à Mvog Mbuti, 1 au quartier plateau, 1 au quartier Ezembe	5 000 000	5	25 000 000		
	1.7.14- Construction de 4 puits à Nkoumadjap II dont 1 au lycée de Nkoumadjap-Fong, 1 au CSI de Nkoumadjap (EPC), 1à EP de Nkoumadjap, 1 au quartier Nkout	5 000 000	4	20 000 000		
	1.7.15- Construction de 5 puits à Nkolfong dont 1 à Nkolfong-plateau, 1 à Adoum, 1 à Ubanga, 1 à Bingou-Fong, 1 à Minkong	5 000 000	5	25 000 000		
	1.7.16- Construction de 4 puits à Meba dont 1 à l'EP, 1 à Mveng, 1 à Meba centre, 1 à Ndamba	5 000 000	4	20 000 000		
	1.7.17- Construction de 8 puits à Ngomedjap dont 1 à l'EP de Ngomedjap, 1 à Ngomedjap-Nord, 1 à Ngomedjap-Sud, 1 à Ngomedjap chefferie, 1 à Ngomedjap Dlateau	5 000 000	8	40 000 000		
	1.7.18- Censruction Construction de 6 puits à Messok dont 1 à l'EP, 1 à Mvog-Ekono, 1 à Mvog-Ngbwa I, 1 à Mvog-Ngbwa II	5 000 000	6	30 000 000		
	1.7.19- Construction de 6 puits à Mekak dont 1 à Ekombité	5 000 000	6	30 000 000		
	1.7.20- Construction de 5 puits à Nkolfiti dont 1 à NlanYop, 1 à MoneNnam, 1 à Nkolmekok, 1 à l'EP, 1 Nkolfiti-centre		5	25 000 000		
	1.7.21- Construction de 8 puits à Ngougoumou l	5 000 000	8	40 000 000		
Total Résultat 1 :		9	931 800 000			
	Résultat 2 : Assainissement amélioré au sein de la commune					
	Cadre estimatif					
ACTIVITES	Libellé	Montant				
		PU	Nombre	Coût		
	2.1.1-Création des comités d'hygiène et salubrité dans tous les villages de la Commune	1 000 000	55	55 000 000		
2.1-Accroitre le nombre de toilettes améliorées dans la Commune	2.1.2- Organisation des campagnes des sensibilisations d'hygiène et salubrité : Tous les villages de la Commune	100 000	55	5 500 000		
	2.1.3- Construction de latrines genrées à plusieurs compartiments dans les lieux publics	4 500 000 60 270 000 6				
Total Résultat 2 :		3	30 500 000			
TOTAL SECTEUR EAU		1	262300000			

Tableau 25 : CL Secteur Ener	gie <u>Énergie</u>								
Stratégie	Indicateurs par n	iv eau de	la stratégie et sources	Suppositions	li	ndicateur	s de suppo	sition et sou	irces
Niv eau	Indicateur	_	Sources	Guppositions	Indicate	eurs		Source	S
Objectif global Réduire le déséquilibre entre l'offre et la demande de l'énergie électrique	- Extension de 32 réseau électrique triphasé - Extension de 113 réseau électrique triphasé	BT 7 km de	- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance - Financement disponible	- Taux de ci économ			PAT ort des Institut nales (Banqu	ionsfinancières e Mondiale, FMI,
Objectif spécifique									
Faciliter l'accès des populations à l' Energie<u>Énergie</u> é lectrique	-31 villages qui bé d'une extension el électrifique<u>é</u>lectriq 2035 - Plus de 1000 m électrifiés d'i ci 203	n réseau <u>jue</u> d'ici énages	- DD du MINEE - Commune - DD du MINEPAT	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des réu - Budget - Compte de		- MINEPA - MINEE		
Résultats									
Résultat 1 :Taux: Taux de couv erture des besoins en énergie électrique améliorée	-31 villages qui bé d'une extension el électrifiqueélectriq 2035 - Plus de 1000 m électrifiés d'ici 203	n réseau <u>jue</u> d'ici énages 35	- DD du MINEE - Commune - DD du MINEPAT	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des réu - Budget - Compte de		- MINEPA - MINEE		
Résultat 2 : Accès aux hydrocarbures facilité	-Plus de 2 Station servicesStations-s construites d'ici 20 -Dépôt de gaz inst	ervices 035	- DD du MINEE - Commune - DD du MINEPAT	- Bonne gouvernance	- PV des réu - Budget - Compte de		- MINEPA - MINEE		
		Α	ctivités nécessaires po	ur atteindre les résultats					
Résultat n° 1 : Taux de couverture d	les besoins en éne	rgie électr	ique améliorée						
				Cadre	estimatif				
Activités			Libellé				יט	Montant Nombre	Coûts
		1.1.1-Me	elomebaé : Extension dans	les quartiers Nkoambé et M	lbama : 3 km		0 000	3	24 000 000
1.1-Extension de 32 km de réseau éle	ctrique RT		bé-fong : 2 km				0 000	2	16 000 000
Triphasée	•		boulemam : 3 km				0 000	3	24 000 000
(6000/m + (20 poteaux X 60 000) + 80 d'œuvre)= 8 000 000/km	0 000 pour la main								
u œuvie)- 6 000 000/kili			ondemeyos : 800 m				0 000	0.8	6 400 000
		1.1.5-Ca	arrefour Meyiboto-Nkolass	sok:7km		8 00	0 000	7	56 000 000

	1.1.6-Woabete-Oveng- Bindoumba: 7 km	8 000 000	7	56 000 000
	1.1.7-Ngomedjap Nord : 2 km	8 000 000	2	16 000 000
	1.1.8- Adjap : 1500 m	8 000 000	1.5	12 000 000
	1.1.9- Awout : Mudutimi-Bibaé: 9 km	8 000 000	9	72 000 000
	1.2.1-Nkilzok-Engoutouk: 12 km	17 400 000	12	208 800 000
	1.2.2-Nnemeyong -Nkolfiti -Mekak: 20 km	17 400 000	20	348 000 000
1.2- Extension de 117 km de réseau électrique MT triphasé : 15 000/m + (20 poteaux X 60 000) + 1 200 000 pour la main d'œuvre) = 17 400 000 /km	1.2.3-Nkoumadjap I : Adjap-Elang : 7km	17 400 000	7	121 800 000
	1.2.4- Nkilzok-Kondebiyen: 8 km	17 400 000	8	139 200 000
	1.2.5- Mfouladja Carrefour-Essa -Yem- Ngougoumou II-: 12 KM	17 400 000	12	208 800 000
	1.2.6- NkoumadjapII-Nkolfiti-Mekak-Ngougoumou I-E namengal-Kondebiyen: 30 km	17 400 000	30	522 000 000
	1.1.23-Nkilzok-Nkolbang-Olounou-Nkoumadjap III: 40 km	17 400 000	40	396 000 000
	1.2.1- Connecter le Lycée de Fibot au réseau électrique (100 m)	8 000	100	800 000
	1.2.2- Connecter le CETIC de Nden au réseau électrique (400 m)	8 000	400	3 200 000
1.2- Connecter les établissements scolaires aux réseaux	1.2.3- Connecter le CETIC d'Ebamina II au réseau électrique (160 m)	8 000	160	1 280 000
électriques BT :	1.2.4- Connecter le CES de Meba au réseau électrique (150 m)	8 000	150	1 200 000
	1.2.5- Connecter le CETIC de Nsimi au réseau électrique (80 m)	8 000	80	640 000
	1.2.6- Connecter l'EP de Ndélé au réseau électrique (100 m)	8 000	100	15 000 000
	1.3.1- Etude de faisabilité pour l'Installation de 8 transformateurs de 75 KVA chacun à : Mengbwa, Ebamina II, Adjap, Meyila et 4 en zone urbaine	РМ	PM	РМ
	1.3.2- Remplacement de poteaux défectueux : 20 à Ekombité, 10 à Mvoutessi	75 000	30	1 500 000
1.3-Renforcement du réseau déjà installé	1.3.3- Remplacement d'un transformateur défectueux à Ekombité	3 000 000	1	3 000 000
	1.3.4- Renforcement du réseau MT monophasé en réseau MT triphasé à Meyiboto ; 4 km	PM	PM	PM
	1.3.5- Renforcement du réseau MT monophasé en réseau MT triphasé sur 3 km à Mvoutessi I	PM	PM	PM

TOTAL SECTEUR ENERGIE					2 048 6	20 000		
		Total Résultat 2		51 000 000			•	
2.1- Construire des infrastructures de distribution des hydrocarbures		2.1.2-Installation d'un dépôt de gaz			000	1	50 (00	
2.1. Construire desinfractivatures de distribution des		2.1.1- Plaidoyer pour la construction d'une station servicestation-se moderne dans l'espace urbain	rvice	1 000 0	00	1	00	
Résultat n° 2 : Accès aux hydrocarbures facilité			•					
	Total Résultat 1			1 99	97 620 0	00		
	1.3.6- Electrification du CSI de Nkoumadjap (EPC) avec panneaux solaires 1.3.7- Réhabilitation du réseau électrique MT/Mono de Nkilzok (4 km), Engoutouk (12 km), Meyila (5 km), Biyan (4 km) 1.3.8- Eclairage Eclairage public de l'espace urbain avec 100 panneaux solaires			000	100	90	000 0	000
				00 000 25		15	000 0	000
				0 000	1	5	000 0	00

Tableau 26 : CL Secteur Enseignements secondaires

Stratégie	Indicateurs par niveau de	la stratégie et sources	Suppositions	Indicateurs de s	upposition et sources
Niv eau	Indicateurs	Sources	Опрознина	Indicateurs	Sources
Objectif global Augmenter l'offre et la qualité de l'éducation	-Création de 8 CES d'ici 2024 -Création de 8 CETIC d'ici 2024 - Construction de 9 blocs de salles de classe d'ici 2024 - Affectation de 77 enseignants permanents dans les lycées et collèges	- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance - Financement disponible		- MINEPAT - MINESEC
Objectif spécifique					
Accroitre le taux de scolarisation dans les les établissements d'enseignement secondaires.	- Taux net de scolarisation dans le secondaire; - Rapport entre le taux net de scolarisation technique et général; - Taux d'admission à l'enseignement secondaire général; - Ratio fille/garçon dans le secondaire;	- DD du MINESEC - Commune - DD du MINEPAT	- Climat social serein - Exécutif communal impliqué	- Taux de croissance économique	- MINEPAT - MINESEC

|--|

	_										
	- laux d'adr	mission a ent secondaire									
	technique.										
Résultats											
Résultat 1 : Le niveau des infrastructures et des équipements scolaires renforcé	-Création de - Constructio	Création de 8 CES d'ici 2018 Création de 8 CETIC d'ici 2018 Construction de 9 blocs de salles de classe d'ici 2018			du MINESEC mmune du MINEPAT	- E	limat social serein xécutif communal liqué	- PV des re - Budget - Comptes	- MINEPAI		
Résultat 2 : Corps du personnel enseignant accru.	Affectation de permanents de collèges	-		du MINESEC mmune	- E	Timat social serein xécutif communal liqué	Rapports d'a et de prise d		-DD du MIN -Commune	ESEC	
		Activités	s néces	ssaire	es pour atteind	dre les	résultats				
Résultat n° 1 : Renforcer le niveau des i	nfrastructures e	t des équipements s	colaires	s							
							Cadre estimati	f			
Activités		Lil	bellé						Montan		
	A A A District				n do 9 CES à .	Minko	umou, Kondemeyos	Monghwa	PU	Nombre	Montant
Oveng		Oveng Mvog Zang	, Ngom	nedjap	, Kondebilong,	Nkoum	adjap III, Ngolbang	, , ,	100 000	8	800 000
<u>d'enseignement</u> générals et techniques	iluaries	1.1.2- Plaidoyer pe Yemfeck, Enamer					sok, Engoutouk, No emam	lélé, Yem-	100 000	8	800 000
		1.1.3- Plaidoyer pour la transformation du CES de Mvoutessi en Lycée					400 000	1	400 000		
		1.2.1- Réhabilitation réhabiliter	1.2.1- Réhabilitation de salle de classe : CETIC de Nden : 2 salles de classe à réhabiliter				3 000 00	0 2	6 000 000		
		1.2.2- Construction et équipement de 9 blocs de salles de classe : 1 CES de Nkizok, 1 CES de Meba, 3 au CETIC de Nsimi, 4 au Lycée technique			18 000 00	00 9	162 000 000				
1.2 Construction et réhabilitation des sall	es de classes	1.2.3- Construction de blocs administratifs : Lycée de Fibot, CETIC d' Ebamina II, CES de Meba, CETIC de Nsimi, Lycée technique de Zoétélé			10 000 00	00 5	50 000 000				
		1.2.4- Construction des ateliers pour travaux pratiques : CETIC de Nden : atelier de menuiserie ; CETIC d' Ebamina II : Atelier de menuiserie et ESCOM ; CETIC de Nsimi : Atelier de maçonnerie					25 000 00	00 5	125 000 000		
			, CETI	C de l	Nden, CETÍC d'		oot, CES de Nkilzok, na II, CETIC de Nsir		50 000 00	00 8	400 000 000
		1.3.1- Dotations de Lycée technique de				e Nsim	i 60 ; CETIC d'Eban	nina II : 30 ;	30 000	240	7 200 000
1.3- Aménagement et équipement en in	frastructures	1.3.2- Dotation de	11 bur	eaux	d'enseignants a	u CETI	C de Nsimi		250 000	11	2 750 000
scolaires		Nkoumadjap Fong			·		els didactiques au Ly		3 000 00	0 1	3 000 000
		1.3.4- Equiper Equiper Equiper brouettes, 30 sear					Atelier de maçonnei e : outils manuels	ie : 10	3 000 00	0 1	3 000 000

			887 490 0			
	Total R2:		159 840 000			
	2.1.6- Lycée de Zoétélé 6 Enseignants:1 espagnol, 1 allemand, 2 maths, 2 SVT	PM	6	12 960 000		
	2.1.5- Lycée technique de Zoétélé 17 enseignants: 1 ECM, 2 anglais, 3 en génie civil, 6 électricité, 4 SEBU, 4 STTS	2 160 000	17	36 720 000		
,	2.1.4- CETIC d'Ebamina II 11 ensei gnants : 1 français, 1 maths, 1 Physique/chimie, 1 anglais, 2 maçonnerie, 2 électricité, 1 EPS, 1 conseiller d'orientation	2 160 000	11	23 760 000		
2.1 Recruter les ensei gnants vacataires dans les établissements scolaires (Pu=180 000 x 12)	2.1.3- CETIC Nden 18 enseignants: 1 français, 2 maths, 2 anglais, 2 physique, 1 hist/géo, 1 informatique, 3 maçonnerie, 2 menuiserie, 2 IH/ESF, 1 Technique administrative, 1 EPS	2 160 000	18	38 880 000		
	2.1.2- Lycée de Nkoumadjap-Fong 14 enseignants: 2 maths, 2 français, 2 philosophie, 1 allemand, 2 espagnol, 2 anglais, 1 EPS, 1 SVT, 1 conseiller d'orientation	2 160 000	14	30 240 000		
	2.1.1- Lycèe de Fibot 8 enseignants : 1 Philosophie, 1 allemand, 1espagnol, 1français, 1 anglais, 1 mathématiques, 1 science, 1 PCT	2 160 000	8	17 280 000		
	Libellés	PU	Nombre	Montant		
Activités			Montant			
Resultat 2 . Colps du personner ensergiant accid	Cadres estimatifs					
Résultat 2 : Corps du personnel enseignant accru	TOTAL N.T.	1	727 550 0	100		
	1.1.12- Construction d'une infirmerie : CETIC de Nsimi Total R1 :					
	1.1.11- Construction d'une cantine scolaire au lycée de Nkoumadjap-Fong, Lycée de Zoétélé, Lycée technique de Zoétélé	40 000 000 20 000 000	3	120 000 000 20 000 000		
	1.1.10- Construction et équipement d'une bibliothèque : Lycée de Zoétélé, Lycée de Nkoumadjap-Fong, Lycée de Fibot, CETIC de Nsimi	50 000 000	4	200 000 000		
	1.3.9- Construction de 36 logements d'astreinte pour enseignants : 8 Lycée de Nkoumadjap-Fong, 4 CETIC d' Ebamina II, 4 CES de Meba, 4 CETIC de Nsimi, 8 lycée de Zoétélé, 8 Lycée technique de Zoétélé	14 000 000	36	504 000 000		
	1.3.8- Doter les établissements scol aires de bacs à ordures : Lycée de Nkoumadjap- Fong : 10	60 000	10	600 000		
	1.3.7- Construction d'un bloc latrine : 1 Lycée de Fibot, 1 CES de Nkilzok, 1 CETIC d' Ebamina II, 1 CES de Meba, 1 CETIC de Nsimi, 1 Lycée technique de Zoétélé	4 500 000	6	27 000 000		
	1.3.6- Doter les établissements d'ordinateurs complets : CETIC de Nden 5, CETIC d' Ebamina II 5, CETIC de Nsimi 5, Lycée technique de Zoétélé 10, Lycée de Zoétélé 10	1 000 000	35	35 000 000		
	1.3.5- Equiper Équiper le CETIC de Nden et de Nsimi d'un groupe électrogène	30 000 000	2	60 000 000		

Tableau 27 : CL Secteur Emploi et			1	I			
Stratégie	Indicateurs par niveau de l		Suppositions			pposition et so	
Niv eau	Indicateurs	Sources		Indicate	eurs	Sour	ces
Objectif global Promouv oir la formation professionnelle pour l'auto-emploi	- Création d'une SAR/SM à Mbedoumou - Renforcer les équipements de la SAR/SM de Zoétélé - Création et équipement de centre de formation aux métiers à l'horizon 2035	- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance - Financement disponible	- Taux de cr économique	oissance	- MINEPAT - MINEFOP	
Objectif spécifique							
Promouv oir la création des établissements de formation et l'insertion professionnelle	- Création et équipement des centres de formation aux métiers à l'horizon 2035 -Mise en place d'un Fonds d'appui à la création des AGR à l'horizon 2035	- DD du MINEFOP - Commune - DD du MINEPAT - Rapport du BIT	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des réu - Budget - Compte de		- MINEPAT - MINEFOP	
Résultats							
Accès à l'emploi et à la formation	Nombre d'établissements de formation professionnelle créés d'ici 2035	- DD du MINEFOP - Commune - DD du MINEPAT - Rapport du BIT	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des réu - Budget - Compte de		- MINEPAT - MINEFOP	
Résultat 2 :	- Baisse du taux de sous- emploi global des jeunes de 20 points d'ici 2035	- DD du MINEFOP - Commune - DD du MINEPAT - Rapport du BIT	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- PV des réu - Budget - Compte de		- MINEPAT - MINEFOP	
	Activit	és nécessaires pour atte	indre les résultats				
Résultat n° 1 : Accès à l'emploi et à la fo	rmation professionnelle facili	té					
			Cadre	estimatif			
Activités		Lil	bellé		DII	Montant	0-04-
		1.1.1- Construction d'une	clôture à la SAR/SM		PU 75 000 000	Nombre 0 1	Coûts 75 000 000
1 1 Améliorar la cadra d'étuda da la CAD/S	SM do Movillo				30 000	50	1 500 000
1.1-Améliorer le cadre d'étude de la SAR/S	ow de weyna	1.1.2- Dotation de table-bancs à la SAR/SM : 50 1.1.3- Construction de 8 logements d'astreinte pour enseignants à la SAR/SM			15 000 000		120 000 000

TOTAL SECTEUR EMPLOIET FORMATION PROFESSIONNELI		1			
	Total Résultat 2	50	01 100 000		
	2.1.3- Signature d'une caution morale au Programme Intégré d'Appui aux Acteurs du Secteur Informel(PIAASI)	100 000	1	100 000	
2.1-Promouvoir la création des AGR	2.1.2- Fonds d'appui à la création des AGR	500 000 000	1	000	
	2.1.1- Création d'une antenne du Fonds National de l'Emploi (FNE)	1 000 000	1	1 000 000	
	Investissements				
Activités	Libellé	PU	Nombre Couts		
Résultat n° 2 : Promouvoir l'auto-emploi des jeunes			Montant		
P(1/4 00 P	Total Résultat 1	1 086 500 000			
1.3- Accroitre le nombre d'infrastructure de formation	1.3.2-Création et équipement d'un Centre de Formation aux Métiers (CFM)	300 000 000		300 000 000	
	1.3.1- Création d'une SAR/SM à Nkolbang	400 000 000	1	400 000 000	
	1.2.7- Dotation d'un kit d'équipement en enseignement ménagers	30 000 000	1	30 000 000	
	1.2.6-Dotation d'un kit d'équipement en maçonnerie	60 000 000	1	60 000 000	
	1.2.5- Dotation d'une machine à bois à la SAR/SM	30 000 000	1	30 000 000	
1.2 -Rénovation des ateliers de la SAR/SM de Meyila	1.2.4-Rénovation de l'atelier d'enseignement ménager	12 000 000	1	12 000 000	
	1.2.3-Rénovation de l'atelier de couture	18 000 000	1	18 000 000	
	1.2.2-Rénovation de l'atelier de maçonnerie	20 000 000	1	20 000 000	
	1.2.1- Rénovation de l'atelier de menuiserie	20 000 000	1	20 000 000	

Tablaau 20 · Cl	SoctourTravailSoctour	Travail at adquirtas	Aguritá Coggiala

Stratégie Indicateurs par niveau de la stratégie et source Indicateurs de suppositions et sources Supposition Niv eau Indicateurs Sources Indicateurs Sources Objectif global: Nbre de personnes MINEPAT - Document de supplémentaires bénéficiaires MINTSS - Bonne gouvernance -Plan de campagne Stratégie pour la Elargir Élargir le champ de couverture d'une couverture sociale en - Financement disponible des structures Rapports des Croissance et l'Emploi spécialisé sociale au plus grand nombre 2035 structures (DSCE) spécialisées Objectif spécifique -Nombre de personnes - Rapport CNPS MINEPAT -Climat social serein couvertes par la sécurité - Rapports des -Plan de campagne MINTSS Promouv oir la sécurité sociale pour -Exécutif communal sociale; compagnies d'assurance des structures Rapports des impliqué tous -Nombre de structures - Rapport des services spécialisé structures spécialisées couvrant la zone médicaux de travail spécialisées

	-Plan de campagne de						
	sensibilisation						
Résultats							
Résultat 1 Nombre de campagnes menées d'ici 2022	Proportion de la population nouvelle ayant adhéré d'ici 2022	- Rapport CNPS - Rapports des compagnies d'assurance - Rapport des services médicaux de travail	-Climat social serein -Exécutif communal impliqué	-Plan de campagr des structures spécialisé	- ne -	MINEPA MINTSS Rapports structure spécialis	s des
	Activit	tés nécessaires pour attei	ndre les résultats				
Résultat n° 1 : Accès aux services de la	sécurité sociale facilité						
			Cadre estimatif				
Activ ités		Libellé				Montant	
					PU	Nombre	Coûts
4.4 Manay day samanayan	1.1.1- Organisation des campa des travailleurs				2 000 000 5 10 000		
1.1-Mener des campagnes de sensibilisation	1.1.2- Mise en place d'un burea Autogérée) à Nkilzok	au de la CVECA (Caisse Villa	ageoise d' Epargne Epargne e	t de Crédit	10 000 000	1	10 000 000
	Total estimatif				2	000 000 02	
TOTAL SECTEUR TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE						2	000 000

Tableau 29 : CL SecteurTourismeSecteur Tourisme et Lloisirs

Code			

2						
Stratégie	Indicateurs par niveau de	la strategie et sources	Suppositions	Indicateurs de supposition et sources		
Niv eau	Indicateurs	Sources		Indicateurs	Sources	
Objectif global Promouv oir la valorisation du potentiel touristique	- Existence du code communal d'investissement dans le tourisme -Construction et viabilisation des sites touristiques	- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance - Financement disponible	- Taux de croissance économique	- MINTOUL - MINEPAT - Rapport des Institutions financières internationales (Banque Mondiale, FMI, PNUD)	
Objectif spécifique						
Dév elopper et promouvoir l'offre de tourisme et des loisirs dans la Commune de Zoétélé	- Nombre de sites retenus -Viabilisation des sites touristiques existants	- DD du MINTOUL - Commune - DD du MINEPAT	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- Textes de lois	- MINEPAT - MINTOUL - Rapports des structures spécialisées	
Résultats			<u> </u>			

Résultat 1 : Elaborer Élaborer une stratégie communale de promotion des activités touristiques Résultat 2 : Activités de loisir accrues	- Nombre de sites retenus -Foyer communal construit -Piscine communale construite -Nombre de camps de	- DD du MINTOUL - Commune - DD du MINEPAT	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué			- MINEPAT - MINTOUL - Rapports o spécialisées	- des structures	
	vacance organisé Activité	s nécessaires pour attein	dre les résultats					
Résultat n° 1 : Elaborer Élaborer une stratégie communale de promotion des activités touristiques								
			Cadre es	timatif				
Activités	i	Libellé				Montant		
					PU	Nombre	Coûts	
1.1.1 – Recenser tous les sites touristique	e rentables de la Commune		iénagement des sites touristiqu <u>sAménagement des</u> routes et p		25 000	30	750 000	
1.1.1 – Necenser tous res sites touristique.	STETITABLES de la Commune	menant aux sites touristiques; 30 km			3 000 000	30	90 000 000	
		1.1.2.1- Appuis technique, du site NDA AKO'O d'Eba	5 000 000	1	5 000 000			
		1.1.2.2- Aménager la grott	2 500 000	1	2 500 000			
4.0 \(\text{1.17} \)		1.1.2.3- Viabiliser le campement éléphant situé à Obounou Akong,			5 000 000	1	5 000 000	
1.1.2- Viabiliser certains sites touristiques		1.1.2.4- Construction d'un monument pour la mémoire du grand chef OYONO EYAMO			5 000 000	1	5 000 000	
		1.1.2.5- Aménagement du site d'Atoo Koumou			50 000 000	1	50 000 000	
		1.1.2.6- Aménagement du	50 000 000	1	50 000 000			
Résultat 2 : Activités de loisir accrues								
1.2.1- Accroitre les infrastructures de loisirs		1.2.1.1-Construction d'un f	foyer municipal		150 000 000	1	150 000 000	
1.2.1- Accionte les milastructures de foisit	5	1.2.1.2-Construction d'une piscine communale			75 000 000	1	75 000 000	
1.2.2- Programmer des activités de loisirs	pour la jeunesse	1.2.2.1-Organisation des camps de vacance (1/an)			PM	1	PM	
Total estimatif					4	433 250 000		
TOTAL SECTEUR TOURISME ET LOISIRS				433 250 000				

|--|

Stratégie	Indicateurs par niveau de la stratégie et source	Supposition	Indicateurs de suppositions et sources

Niv eau	Indicateurs	Sources		Indicat	eurs	Sourc	es	
Objectif global: Mise en place d'une politique de préservation des ressources forestière et fauniques	Création des forêts communautaires et forêt communale et des zones d'intérêt cynégétique à 2035	- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance - Financement disponible	-T extes de -Divers rap				
Objectif spécifique								
Mettre en place une politique d'exploitation durable des ressources forestières et fauniques	-Création des forêts communautaires -Création d'une forêt communale -Création de zone cynégétique	-DD au MINFOF -Commune -DD du MINEPAT	-Climat social serein -CTD impliqué	-T extes de		OF orts des str	uctures	
Résultats								
Résultat 1 : Patrimoine forestier préservé	-Nombre de zones réservées pour les forêts communautaires, communale							
Résultat 2 : Ressources fauniques préservées	-Nombre de zone cynégétiques -Création d'une réserve pour animaux	-DD du MINFOF -Commune -DD du MINEPAT	-Climat social serein -Exécutif communal impliqué	-T extes de	ois -MINEPAT ois -MINFOF -Rapports des structures spécialisées		uctures	
		ssaires pour atteindre	e les résultats					
Résultat n° 1 : Patrimoine forestier et fau	nique préservé		0 1 11					
Activ ités		Libellé	Cadre estimatif		I	Montant		
Activites		Libelle			PU			
	1.1.1- Organisation des séminaires d'e	éducation des populatio	ns (Tous les villages) 1 fois/	an	1 000 000	1	1 000 000	
-	1.1.2- Création d'une forêt communau				3 000 000	2	6 000 000	
1-1 Intégrer les populations locales dans le processus de protection	1.1.3- Mise en place d'une pépinière e Oveng <i>Mvog Zang</i> , Biyan	en essences forestières	de 5 000 pieds: Ekombité,		500	15 000	7 500 000	
des forêts et faunes	1.1.4- Construction d'une usine de tra	nsformation du bois			300 000 000	1	300 000 000	
	1.1.5- Favoriser la création d'un dépô	PM	PM	PM				
1-2 Renforcer le dispositif de	1.2.1- Création d'un poste de garde foi	restier à Messok			5 000 000	1	5 000 000	
surveillance des forêts et de la faune	Total estimatif 319 500 000							
Résultat n° 2 : Ressources fauniques pré	servées							
2-1 Accroitre les zones de protections des animaux	-1 Accroitre les zones de protections 2 1 1 Création d'une réserve pour animair sauvages de 25 000 ha							
TOTAL SECTEUR FORETS ET FAUNE 319 500 00								

Stratégie	Indicateurs pa	r niv eau de	la stratégie et sources	Cummanitiana	lı lı	ndicateurs de	supposition et sources	;
Niv eau	Indicate	eurs	Sources	Suppositions	Indio	cateurs	Sources	
Objectif global : Promouv oir un environnement sain et une gestion durable des ressources dans l'espace communal	Rapport des pris des asp environnem	ects	Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	-Populations réceptives -Coll ectivités territoriales décentralisées i mpliquées	-Textes d - Divers ra		- MINEPAT - MINEPDED	
Objectif spécifique 1								
Renforcer la sensibilisation environnementale	-Nombre de cam sensibilisations n - Nombre de per été sensibilisées - Rapport d'évalu	nenées; sonnes ayant ;	- DD du MINEPDED -Commune -DD du MINEPAT	-Populations réceptives -Coll ectivités territoriales décentralisées i mpliquées	Divers	s rapports	- MINEPAT - MINEPDED	
Objectif spécifique 2								
Assainir durablement l'espace urbain	-Décharge Munic et fonctionnelle; -Disposition d'un benne pour colle déchets; -Création desesse espaces verts	camion ecte de	- DD du MINEPDED -Commune -DD du MINEPAT	-Collectivités territoriales décentralisées i mpliquées	Divers	s rapports	- MINEPAT - MINEPDED	
Résultats								
OS 1 Résultat 1 : les populations sont informées et formées sur la préservation de l'environnement	-Nombre de form reçues d'ici 2022 -Nombre de pers participé aux forr 2022 -Rapports d'éval	sonnes ayant mations d'i ci uation	- DD du MINEPDED -Commune -DD du MINEPAT	-Populations réceptives -Coll ectivités territoriales décentralisées i mpliquées	Divers	s rapports	- MINEPAT - MINEPDED	
OS 2 Résultat 1 : Milieux urbain et rural assai nis rural assai nis	-Décharge_Munic et fonctionnelle; -Disposition d'un benne pour colle déchets; -Création d'espa	camion ecte de	- DD du MINEPDED -Commune -DD du MINEPAT	-Collectivités territoriales décentralisées i mpliquées	Divers	s rapports	- MINEPAT - MINEPNDED	
		Activ	ités nécessaires pour at	teindre les résultats				
OS 1 Résultat 1 : Les populations son	it informées et for	mées sur la p	réservation de l'environn	ement				
Activités				Cadre estim	atif			
Addition			Libellé				Montant	

			PU		Nombre	Coû	its
	1.1.1- Organ nécessité de campagnes/a	isation des séminaires et campagnes de sensibilisation sur la préserver l'environnement: <i>Tous les villages de la Commune (</i> 2 an)	2 500	000	2	5 000	000
1.1 Organisation des séminaires et campagnes de sensibilisation 1.1.2-C comité/v		on et mise en place des comités de veille environnementale (1 e)	50 00	00	55	2 750	000
		on et soutien des clubs des amis de la nature (CAN) dans les lèges (50 000/ Eccles Écoles/An)	50 00	00	10	500 (000
	Total estima	ıtif		8 2	50 000		Couts 80 000 000 7 500 000 1 800 000 3 000 000
OS 2 Résultat 1 : Milieu urbain et rural assaini							
		Cadre estimati	f				
Activités		Libellé			Montan		0 000 0 000 000 000 0 000 0 000 0 000 0 000
		LIBOTTO		PU	Nbre	Cou	uts
		2.1.1- Acquisition d'un camion benne pour la collecte des ordures	;	180 000 000 50 000	1	180 00	000 000
		2.1. 2- Création et aménagement d'une décharge municipale			1	50 000	000 uts 00 000 0 000 0 000 0 000 0 000 0 000
		2.1. 3- Achat et disposition des bacs à ordures (100)		75 000	100	7 500	000
		2.1.4- Améliorer les actions du Service d'Hygiène et Salubrité		150 000	12	1 800	000
2.1 Assainir l'espace urbain de la Commune		2.1.5- Mise en place et fonctionnement des comités de gestion de et salubrité dans les quartiers et villages	e l'hygiène	50 000	60	3 000	000
		2.1.6-Etude et aménagement des jardins botaniques		20 000 000	4	80 000	000
I		2.1.7-Réalisation des <u>Etudes Etudes</u> d'Impact Environnementales projets de grandes envergures (forêts communautaires, forêt com plantations de plus de 50 ha, etc.)		PM	PM	PN	VI
		Total estimatif			322 300 0	000	
TOTAL SECTEUR ENVIRONNEMENT, PROTECTION	I DE LA NATURE	ETDEVELOPPEMENTDURABLE			330 550 (000	

Tahlaau 32 ·	· CI Sactai	ır Hahitat ot	^t Développement	f I Irhain

Stratégie	Indicateurs par niveau de	a stratégie et sources	Suppositions	Indicateurs de s	upposition et sources
Niv eau	Indicateurs	Sources	Сирроспионо	Indicateurs	Sources
Objectif global : Promouv oir un développement urbain stable à habitats durables	Existence d'un plan d'un Plan d'Urbanisme	Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	-Populations réceptives -Collectivités territoriales décentralisées impliquées	Divers rapports	-MINEPAT -MINHDU

Objectif spécifique								
Améliorer la qualité d'urbanisation de la ville de Zoétélé.	-Plan d'Occupation de élaboré (POS) ;	sSols	-DD du MINHDU -Commune -DD du MINEPAT	-Collectivités territoriales décentralisées impliquées			INEPAT INHDU	
			Résultats					
Résultat 1 : urbanisation anarchique et spontanée réduites	- Populations urbaine o sensibilisées	et rurale	-DD du MINHDU -Commune -DD du MINEPAT -Villages	-Collectivités territoriales décentralisées impliquées	Divers rappo	orte I	INEPAT INHDU	
		Activ it	és nécessaires pour atte	indre les résultats				
Résultat n° 1 : Urbanisation anarchique e	et spontannée spontanée	réduites						
				Cadre estim	atif			
Activités		Libellé					Montant	
		Liberie	PU	Nombre	Coûts			
		1.1.1.1- Construction des logements sociaux (80)					80	1 200 000 000
		1.1.1.2- Elaboration d'un plan d'urbanisation de la ville					1	40 000 000
		1.1.1.3- Identification et adressage des rues					1	3 000 000
		1.1.1.4- Création et aménagement d'un hectare d'espace vert en 4 lots avec bancs publics					4	40 000 000
		1.1.1.5- Elaborer Elaborer un plan d'assainissement du Centre Urbain					1	1 500 000
I		1.1.1.6-Plaidoyer pour la construction de 2 magasins de stockage					2	40 000 000
1.1.1 Améliorer la qualité de l'urbanisation	า	1.1.1.7-Elaboration d'un plan d'occupation des sols (POS)					1	40 000 000
·		1.1.1.8	3-Elaboration d'un plan de ci	irculation		5 000 000	1	5 000 000
				briques de terre à : Messam, C ıba, Biyan, Adjap, 3 à Melomeb		300 000	11	3 300 000
		1.1.1.10-Ouverture de 2 voies de contournements				250 000 000	2	500 000 000
		1.1.1.11- Bitumage de 15 km d'artères dans l'espace urbain				10 000 000	15	150 000 000
		1.1.1.12- Construction de ronds points on les 6 carrefours suivants : Nsimi, Mfouladja, Ngolbang, Nkilzok, Nkolbang, Ebamina I					6	18 000 00
		Total e	stimatif				2 009 200 0	00
TOTAL SECTEUR HABITAT ET DEVELO	OPPEMENTURBAIN						2 009 200 0	00

TOTAL SECTEUR DOMAINES, CADASTRE ET AFFAIRES FONCIERES

Tableau 33 : CL Secteur Domair	ne, cadastre et affaires for	ncieres						Code de champmodifié
Straté gie	Indicateurs par nive	au de la stratégie et sources	Suppositions	Indicate	ateurs de supposition et sources			
Nive au	Indicateurs	Sources	Cuppositions	Indicate	eurs	Sour	ces	
Objectif global: Faciliter l'accès au titre foncier en v ue de faciliter le développement de la zone rurale et urbaine	Nombre de Titre Fonde délivré.	-Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE) -Commune	-Collectivités territoriales décentralisées i mpliquées	Plan comn Développen		MINEPAT MINDCAF		
Objectif spécifique								
Vulgariser les procédures de sécurisation des terres	Enregistrement des titre fonciers aux services du		-Collectivités territoriales décentralisées impliquées	Divers rappo	vers rapports — M			Mis enforme: Français(France)
securisation des terres	cadastre	-Commune	- Financements disponibles		-10	-MINDCAF		Mis en forme: Français(France)
Résultats							The state of the s	Mis enforme: Français(France)
Résultat 1 :	Etablissement Etablisser	ment -DD MINDCAF	-Collectivités territoriales	щ.,		MINEPAT		Mis enforme: Français(France)
Procédure d'obtention du titre foncier facilitée	des titres fonciers aux services du cadastre	-DD MINEPAT -Commune	décentralisées impliquées - Financements disponibles	Divers rappo		-MINDCAF		Mis en forme: Français(France)
		Activités nécessaires pour atte	indre les résultats				Mis en forme: Français(France)	
Résultat n° 1 Acquisition du titre facilité		·					——————————————————————————————————————	Mis en forme: Français(France)
			Cadre estin	natif				Mis en forme: Français(France)
Activ ités		Libellé			PU	Montant Nombre	Coûts	
	1	.1.1.1-Sensi bilisation des population	ons sur l'importance du titre fon	cier (1/an)	2 000 000	2	4 000 000	
	1	.1.1.2-Réduire ou alléger le cout de	e la procédure d'acquisition du	titre fonder	175000	20	3 500 000	
		1.1.1.3-Organisation des campagnes pour l'obtention du titre foncier (Procédures d'accompagnement) : 2/an			1 500 000	2	3 000 000	
1.1 Faciliter l'obtention du titre foncier		1.1.1.4-Création d'un lotissement communal			10 000 000	1	10 000 000	
i.i i acinter i obtenuon da une ionicie	1	.1.1.5-Lotissement et viabilisation o superficie totale de 10000 m²)	du patrimoine foncier de la Maí	rie Mairie	3500	10 000	35 000 000	
		<u> </u>						

РМ

ΡМ

PM

РМ

55 500 000

РМ

PM

1.1.1.6- Création des réserves foncières pour les projets de la Mairie

1.1.1.7- Etablir Lablir des titres de propriété de tous les terrains de la Commune n'ayant pas encore-encore de titre

	che scientifique et innovati	O11						
Stratégie	Indicateurs par nive	eau de la stratégie et sources	Suppositions	Indica	iteurs de supp	osition et s	ources	
Niv eau	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicate	eurs	Sour	ces	
Objectif global: Promouv oir la recherche scientifique et l'innovation dans la Commune	-Nombre de chercheurs présents dans la Comm -Nombre d'acteurs touchés/informés					- MINE		
Objectif spécifique								
Résultats de la recherche scientifique accessible à un grand nombre de paysans	-Taux d'utilisation des résultats de la recherch scientifique	-DD MINEPAT e - DD MINRESI -Commune	-Collectivités territoriales décentralisées i mpliquées	Divers ra	pports			
Résultats								
Résultat : Les résultats de la recherche scientifique sont vulgarisés	Taux d'utilisation des réde la recherche scientifi	I -DD MINRESI	-Collectivités territoriales décentralisées i mpliquées	Divers rappo	rts	- MINEPAT - MINRESI		
		Activités nécessaires pour a	atteindre les résultats					
Résultat n° 1 : Les résultats de la rech	erche scientifique sont v	ulgarisés						
			Cadre esti	imatif				
Activités		Libell	á			Montant		
					PU	Nombre	Coûts	
		villages (03) au choix de l'IRA			3 000 000	2	6 000 00	0
1.1 : Augmenter le taux d'utilisation des re	ésultats de la recherche	1.1.2- Organisation des camp recherche	oagnes d'informations et de vulgar	risation de la	3 000 000	- MINRESI - MINEPAT - MINRESI - MINEPAT - MINRESI Montant Nombre Coûts	00	
		Total estimatif				21 000 000		

TOTAL SECTEUR RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION

Stratégie	Indicateurs par niveau de	la stratégie et sources	Suppositions	Indicateurs de	e supposition et sources
Niv eau	Indicateurs	Sources	Сирроспионо	Indicateurs	Sources
Objectif global : Booster les activités commerciales dans la Commune	Nombre d'espace aménagés pour marché périodique dans les villages	-Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	-Absence de crise économique majeure -Coll ectivités territoriales décentralisées i mpliquées		- MINEPAT - MINCOMMERCE
Objectif spécifique					

Code de champmodifié

21 000 000

Dunamanu ain at discansifi an la	Nombro do et	ands construits	-DD MINEPAT	-Collectivités territoriales			MINICOA	т		
Promouv oir et diversifier le commerce de biens et services		ngars construits	- DD MINCOMMERCE -Commune	décentralisées i mpliquées	Divers ra	pports				
Résultats										
Résultat 1 : Taux de promotion des activités commerciales él evé		ands construits ngars construits	-DD MINEPAT -DD MINCOMMERCE -Commune	-Collectivités territoriales décentralisées impliquées -Bonne collaboration avec les cectoriels et partenaires	Divers ra	pports				
		Activ	ités nécessaires pour at	teindre les résultats						
Résultat n° 1 : Infrastructure et équipen	nent commerciau	ıx aménagésau a	<u>ménagés au</u> sein de la com	nmune						
				Cadre estimat	if					
Activités		Libellé			Montant					
			Libelle				ts			
		Kondemeyos, Engoutouk, Ek	Nkolbang, Nkilzok, Nkouma pamina I, Biyan, Adjap, Nkol , Abangok , Mvou	marchémarcher périodique : adjap II, Mekak, Enyeng, Ngom Ifiti, Meyiboto (carrefour Meyib Itessi II, Enamengal, Ngolbang	oto), Akok,	20 000 000	22	440 000	000	
1.1.1- Création et aménagement des espaces commerciaux		1.1.1.2-Recruter des gardiens pour la sécurisation les hangars et marché			600 000	21	12 600	000		
		1.1.1.3- Encou	rager les ventes groupées	du cacao		1 000 000	1	Nombre Coûts 22 440 000 0 21 12 600 0 1 1 000 0 1 500 000 0 1 500 000 0	000	
			1.1.4-Multiplier les ventes promotionnelle pour permettre aux populations acheter les produits manufacturés et vivriers à bas prix (prix bord champ)			1 000 000	1	1 000 0	000	
aux de promotion des activités ommerciales élevé -Nomb ésultat n° 1 : Infrastructure et équipement com Activités 1.1- Création et aménagement des espaces		1.1.1.5-Transport des producteurs vers les points de vente promotionnelle					1	500 0	000	
		1.1.1.6- Const	ruction d'un complexe com	mercial		500 000 000	0 1	500 000	000	
TOTAL SECTEUR COMMERCE	TAL SECTEUR COMMERCE						935 100 000			

Tableau 36 : CL secteur Jeunesse et éducation civique

Stratégie Indicateurs par niv eau de		la stratégie et sources		Indicateurs de supposition et sources			
Niv eau	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources		
Objectif global: Encadrer et améliorer la participation des jeunes au processus de dév eloppement économique et social	-Nombre de jeunes encadrés -Baisse du taux d'actes d'incivisme	-Rapport de suivi évaluation - Enquêtes -PV des réunions tenues	-Collectivités territoriales décentralisées impliquées		- MINEPAT - MINJEC		
Objectif spécifique							

Elaborer Élaborer des mesures incitatives à l'auto-emploi des jeunes, à l'amélioration de l'encadrement des jeunes	 Nombre de formations reçues Nombre de jeune ayant participé aux formations 	-DD MINEPAT - DD MINJEC -Commune -Rapports d'évaluation	-Collectivités territoriales décentralisées impliquées	Divers rapports	- MINEPAT - MINJEC
Résultats 1					
Promotion des activités liées à la jeunesse accrue	 Nombre de formations reçues Nombre de personnes ayant participé aux 	-DD MINEPAT - DD MINJEC -Commune -Rapports d'évaluation	-Collectivités territoriales décentralisées impliquées	Divers rapports	- MINEPAT - MINJEC

Activités nécessaires pour atteindre les résultats

Résultat n° 1 : Promotion des activités liées à la jeunesse accrue

formations

	Cadre estimatif							
Activ ités	Libellé	Montant						
	LINCTIC	PU	Nombre	Coûts				
1.1- Vulgariser les programmes spécifiques de promotion de l'emploi des jeunes, de l'éducation civique et du volontariat	1.1.1-Création de structures et espaces de loisirs	50 000 000	1	50 000 000				
	1.1.2-Organiser des campagnes de sensibilisation sur le civisme (1/an)	1 500 000	1	1 500 000				
	1.1.2-Plaidoyer pour la construction et équipement d'une CPMJ	110 000 000	1	110 000 000				
	1.1.3-Mise en place et fonctionnement des comités locaux d'éducation civique	10 000 000	3	3 000 000				
	1.1.4-Mise à la disposition de l'Agence Nationale du Service civique de 50 ha de terre pour la création d'un village pionnier	10 000 000		10 000 000				
	1.1.5- Insertion des jeunes dans divers programmes et projets d'insertion socio- économiques (PAJER-U, SCNDP, PIASSI)	1 000 000	1	1 000 000				
	1.1.6-Construction et équipeùent <u>équipement</u> d'une délégation d'Arrondissement	40 000 000	1	40 000 000				
TOTAL SECTEUR JEUNESSE ET EDUCATION CIVIQU	TOTAL SECTEUR JEUNESSE ET EDUCATION CIVIQUE							

Tableau 37 : CL Secteur Sports et éducation physique

rabroda or : OE doctour opera	ot oddodion priyorquo				
Stratégie	Indicateurs par niveau de la stratégie et sources		Suppositions	Indicateurs de	supposition et sources
Niv eau	Indicateurs	Sources	Сирроспионо	Indicateurs Sources	
Objectif global: Promouv oir et développer la pratique du sport et de l'éducation physique	-Accroissement du taux des infrastructures sportives; -Augmentation de la proportion de la population pratiquant le sport et l'éducation physique	Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers rapports	- MINEPAT - MINSEP
Objectif spécifique					

					LLL				
Assurer le renforcement de la gouv ernance sportive et du dév eloppement des infrastructures sportives Résultats	-Accroissement du taux des infrastructures sportives; -Augmentation de la proportion de la population pratiquant le sport et l'éducation physique		- DD MINEPAT - DD MINSEP - Commune	Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers ra	apports	- MINEPA - MINSEP	Г	
Résultat 1 : Promotion des activités sportives et éducation physique accrue	-Accroissement du taux des infrastructures sportives; -Augmentation de la proportion de la population pratiquant le sport et l'éducation physique		- DD MINEPAT - DD MINSEP - Commune	Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers rapports		- MINEPAT - MINSEP		
			tés nécessaires pour att	eindre les résultats					
Résultat n° 1 : Promotion des activités	sportives et éd	lucation physique ac	ccrue						
		Cadre estimatif							
Activ ités		Libellé				Montant PU Nombre Coûts			
		Lycée de Fibot, C Mengbwa, EP de Otetek, Meyiboto	CES de Nkilzok, Lycée de N Messam, Nkolassok, Over	Kondemeyos, Nkolbang, Zoétél Ikoumadjap-Fong, CETIC de N ng Mvog Zang, Oveng, CES de nadjap III, Yem-Yemfeck, Otete Im, Ngougoumou I	lden, Meba,	3 000 000	25	75 000 000	
1.1.1 Accroitre le nombre d'aires de jeux 1.1.1 Accroitre le nombre d'aires de jeux 1.1.1 sporti 1.1.1.		1.1.1.2-Encourager la création et faciliter l'agrément des associations sportives				PM	PM	PM	
			1.1.1.3-Etablir un fichier des associations sportives				PM	PM	
		1.1.1.4- Organisation de compétitions et championatschampionnats dans diverses disciplines sportives				PM	PM	PM	
		1.1.1.5- Dotation du matériel et équipements sportifsaux sportifs aux associations sportives				PM	PM	PM	
		1.1.1.6-Construction d'un stade de football de 2000 places avec piste d'athlétisme dans la zone urbaine				240 000 000	1	240 000	
		la zone urbaine					•	000	

1.1.2 Améliorer le cadre de travail des agents de l'<u>EtatÉtat</u>

 Total Résultat
 1 015 000 000

 TOTAL SECTEUR SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE
 1 015 000 000

150 000

000 50 000

000

РМ

1

PM

150 000 000

50 000 000

РМ

1.1.2.1- Construction et équipement d'une Délégation d'Arrondissement

1.1.1.8-Construction d'une piscine municipale

1.1.2.2-Transfert effectif des compétences réalisé

Stratégie	Indicateurs par nive	u de la stratégie et sources	Suppositions	Indic	ateurs de sup	position et so	urces
Niv eau	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indic	ateurs	Sources	
Objectif global Mettre en place un dispositif opérationnel d'incitation et d'accompagnement à la création des PME	-Fond d'incitation à la cré des PME à 2022 -Dossier de création et d' des PME au niveau du po focal	Document de Stratégie	Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers	rapports	- DD MINEF - DD MINPN	
Objectif spécifique					•		
Impulser la compétitivité dans certaines filières à fort potentiel de croissance	-Nombre de PME créées -Proportion du budget consacré à la création de PME/PMI	- DD MINEPAT - DD s MINPMEESA - Commune	-Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers	rapports	- DD MINEF - DD MINPN	
Résultats			<u> </u>				
Promotion des PME/PMI assurée	-Nombre de PME créées 2035 -Proportion du budget consacré à la création de PME/PMI	- DD MINEPAI - DD MINIPMEESA	-Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers rapports		- DD MINEPAT - DD MINPMESSA	
		tivités nécessaires pour atteir	ndre les résultats				
Résultat n° 1 Organiser le secteur et me	ttre en place des structures o	'encadrement et d'appui					
A adda to 5 a			Cadre estimatif				
Activ ités		Libellé			PU	Montant Nombre	Coûts
	1.1.1.1	Subventionner une formation des	jeunes en artisanat à Nkilzok		5 000 000	1	5 000 000
1.1.1- Encourager, encadrer et appuyer les activités		Mettre en place des campagnes dues modernes d'extraction du sabl			2 000 000	1	2 000 000
économiques et artisanales		Formation des associations des ex	xploitantsde exploitants de sable	es	1 000 000	1	1 000 000
		1.1.1.4-Actualiser annuellement le fichier des des artisans et associations légalisées			1000 000	10	10 000 000
	1.1.4-A	ppui financier aux associations lég	galisées (3 associations/an)		2 000 000	3	6 000 000
TOTAL SECTEUIER PME, ECONOMIE	SOCIALE ET ARTISANAT					24 000 000	

Stratégie	Indicateur	s par niveau de	la stratégie et sources	Commonistions	Indicateurs de	supposition et se	ources
Niv eau	Indi	cateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sour	ces
Objectif global : Rendre l'environnement du secteur plus attractif		de la proportion légaux dans le 1% à 2022	Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée			INMIDT INEPAT
Objectif spécifique							
Assurer une meilleure valorisation du secteur minier			- DD MINMIDT - DD MINEPAT - Commune	-Absence de crise économique majeure -Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers rapports		INMIDT INEPAT
Résultats							
Résultat 1 : Revenus issus de l'exploitation des carrières de sables et de pierres accrus	-Nombre de carrières de sable et pierres exploitables -Nombre d'exploitants recensés -Proportion d'exploitants légaux dans le secteur -Contribution de l'activité au budget de la Commune		- DD MINMIDT - DD MINEPAT - Commune	-Absence de crise économique majeure -Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers rapports		INMIDT INEPAT
		Activit	és nécessaires pour attei	ndre les résultats			
Résultat n° 1 Revenus issus de l'exploita	ition des carri èr	es de sables et de	pierres accrus				
				Cadre estimatif			
Activ ités			Libellé		PU	Montant	Caûta
		1.1.1-Mettre en p techniques mode rivières	olace des campagnes de ser ernes d'extraction du sable fi	sibilisation et d'informations des n dans les villages bordant les		Nombre 10	30 000 000
		1.1.2-Etablir un fichier des gîtes exploitables (sable, gravier, latérite)			PM	PM	PM
km, 1.1.4- Ouvertu		,			1 000 000	4	4 000 000
			.1.4- Ouverture d'une piste et aménagement du site de Fibot pour favoriser exploitation artisanale et le transport du gravier			1	50 000 000
Total Résultat 1						84 000 000	
TOTAL SECTEUR MINES, INDUSTRIE	ETDEVELOPP	EMENT TECHNO	LOGIQUE			84 000 000	

Tableau 40 : CL Secteur Trans	sports							
Stratégie	Indicateurs	par niveau de la	stratégie et sources	Suppositions	Indicate	ırs de supp	osition et	sources
Nive au		cateurs	Sources	Suppositions	Indicate	urs	Sou	rces
Objectif global : Améliorer la qualité des biens d'infrastructures et équipement de transport	-514 km de ro réhabilité d'ici -Construction routière	2022	Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers rap	pports	- MINE - MINT	PAT
Objectif spécifique								
Assurer une meilleure mobilité des des personnes et des biens	-Linéaire des r entretenues ré -514 km de ro réhabilité d'ici -Construction routière	egulièrement outes rurales 2022	-DD MINEPAT -DD MINT -Commune	-Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers rap	ports	- MINE - MINT	PAT
Résultats								
Résultat 1 : Mobilité des biens et des personnes facilitée	-Linéaire des r entretenues ré -514 km de ro réhabilité d'ici -Construction routière	gulièrement outes rurales 2022	-DD MINEPAT -DD MINT -Commune	Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Divers rapports		- MINEPAT - MINT	
		Activ	ités nécessaires pour atte	eindre les résultats				
Résultat n° 1 Assurer une meilleure m	nobilité des biens	et des personnes						
				Cadre estimatif	f			
Activités			Libellé			Montant		
		bas coûts (permi	s pour les conducteurs de to			PU 500 000	Nombre 1	Coûts 500 000
		permis de condu	ire catégorie A	automobile avec 1 examen sp		1 000 000	1	1 000 000
		1.1.4-Encourage	r les transporteurs à se conf	ormer aux textes régissant la	profession	500 000	1	500 000
1.1 Améliorer les mentalités locales au niveau de la conduite automobile		1.1.5- Constructi	on d'une gare routière avec	terminaux		258 000 000	1	258 000 000
conducte automobile		1.1.6-Renforcer I	e cadre de la coopération e	t collaboration avec la société	civile	500 000	1	500 000
		1.1.7- Installation	n des panneaux de signalisa	tion		10 000 000	1	10 000 000
		1.1.8- Constructi	on d'une aire de stationnem	ent pour gros porteurs à Mfoul	ladja	400 000 000	1	400 000 000
		Total résultat 1				660 500 000		

TOTAL SECTEUR TRANSPORTS	660 500 000
--------------------------	-------------

<u> </u>	1		1				
Stratégie	Indicateurs par nivea	u de la stratégie et sources	Suppositions	Inc	licateurs de su	pposition et s	sources
Niv eau	Indicateurs	Sources			icateurs	Sources	
Objectif global : Dév elopper les infrastructures de communication et de iélécommunication	Accroissement du non de télé-centres de 2 à 9 d 2024 Augmentation de la proportion de la propulation bénéficiant des services postaux de 10 % d'ici 202	'ici Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	-Collectivité territoriale décentralisée impliquée -Bonne gouvernance	Dive	rs rapports	- MINPOS - MINEPAT	
bjectif spécifique							
Améliorer le taux de couverture du réseau mobile et fixe	Taux du nombre de personnes abonnés au ré internet d'ici 2024 Taux du nombre de personnes abonnés au ré de téléphonie mobile d'ici 2024	- DD MINEPAT - DD MINPOSTEL seau - Commune	- Bonne gouvernance	- Budge	s réunions t e de gestion	- MINPOS - MINEPAT	
Résultats							
ésultat 1 : aux de couv erture du réseau mobile t fixe accru	- Accroissement du non de télécentres de 2 à 9 d'i 2024		- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE	- Budge	s réunions t e de gestion	- MINPOS	
	Ac	ctivités nécessaires pour atteir	dre les résultats				
Résultat n° 1 : Accroitre en quantité et d	en qualité l'offre des servi	ces postaux et de télécommunic	ation				
			Cadre estir	matif			
Activ ités		Libellé			PU	Montant Nombre	Coûts
1.1 Doter les villages des moyens de communication		1.1.1- Renforcer les réseaux téléphoniques (MTM, Orange) dans toute la Commune			Nd	Nd	Nd
modernes		l.1.2- Construction d'un télé-centre ri llage I, Nkoumadjap II, Ebamina l			80 000 000	7	560 000 000
TOTAL SECTEUR POSTES ET TELECO	MMUNICATIONS					560 000 000	

1.1 Accroitre les infrastructures de communication

TOTAL SECTEUR COMMUNICATION

Tableau 42 : CL Secteur Commun	ıcatıon									
Stratégie	Indicateurs p	ar niveau de	la straté	gie et sources	Suppositions	ı	ndicateurs de su	ppositio	n et sources	
Niv eau	Indicat	ateurs Sources		Сирроспион		ndicateurs		Sources		
Objectif global: Doter La Commune de moyens de communication modernes	-Présence d'une radio communautaire		pour l	ent de Stratégie a Croissance et nploi (DSCE)	Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée			-	MINEPAT MINCOM	
Objectif spécifique										
Accroitre l'utilisation des technologies de l'information et de la communication -Présence d'une communautaire		radio		DD MINEPAT DD MINCOM Commune	-Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Di	vers rapports	-	MINEPAT MINCOM	
				Résultats						
Résultat 1 : Communication communale améliorée	-Présence d'une communautaire		- - -	DD MINEPAT DD MINCOM Commune	-Collectivité Territoriale Décentralisée impliquée	Di	vers rapports		MINEPAT MINCOM	
		Activ ité	s nécess	saires pour attein	dre les résultats	·		·	_	
			Cadre estima				cif			
Activ ités			Libellé				Montant Nombro Coût			

1.1.1 Création d'une radio communautaire à Zoétélé

150

PU

300 000 000

Nombre

300 000 000

Coût

300 000 000

 $Table a {\color{red} \underline{\sf 43:CL}} \ Secteur \ Administration \ territoriale, \\ {\color{red} \underline{\sf decentralisation}} \\ {\color{red} \underline{\sf decentralisation}}, \\ {\color{red} \underline{\sf securite}} \\ {\color{red} \underline{\sf securite}}} \\ {\color{red} \underline{\sf securite}} \\ {\color{red} \underline{\sf securite}} \\ {\color{red} \underline{\sf securite}}} \\ {\color{red}$

Stratégie	Indicateurs	par niveau de l	a stratégie et sources	Suppositions	Indica	teurs de supp	osition et s	ources
Niv eau	Indic	ateurs	Sources	• •	Indicat	teurs	Sou	rces
1- <u>Objectif global</u> Améliorer la qualité de gestion de l'Administration territoriale dans la Commune	- Accroissen pourcentage of publiques affe Transfert effec compétences	des ressources ectées aux CTD ; cefctif des	Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	-Bonne gouvernance - Exécutif communal impliqué			- MIN - MIN	EPAT ATD
Objectif spécifique								
Améliorer la sécurité des personnes et des biens	Nombre de cas de vol et d'agression Tous les habitants de la Commune dont identifiés		- MINATD - Commune	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE	Divers rapports		- MIN - MIN	EPAT ATD
			Résultats					
Résultat 1 : Activités des forces de l'ordre renforcé	- 10 policiers affectés xa sein de la Commune -Poste de gendarmerie construit à Nsimi - Tous les habitants de la Commune dont identifiés - Hôtel de police construit		- MINATD - Commune	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein	Divers rapports		- MINEPAT - MINATD	
		Activ ités	s nécessaires pour atteine	dre les résultats				
Résultat n° 1 : Réduire les cas de vol et le	es agressions d	les personnes ph	nysiques					
				Cadre estimatif				
Activ ités			Libellé				Montant	
						PU	Nombre	Coûts 50 000 000
		1.1.1-Création d'un poste de gendarmene à Nsimi						
1.1-Améliorer la sécurité des personnes et des biens		1.1.2-Affectation de 10 agents de maintien de l'ordre au commissariat 1.1.3-Construction d'un logement d'astreinte pour le commandant de la					10	1 000 000
		gendarmerie	· ·	e pour le commandant de la br	igade de	15 000 000	1	15 000 000
		1.1.4-Aménager				10 000 000	1	10 000 000
		1.1.5- Construct	ion d'un hôtel de police à Zo	étélé	·	125 000 000	1	125 000 000

TOTAL SECTEUR ADMINISTRATION TERRITORIALE,	8	72 250 00	0	
	Total Résultat 1	8	72 250 00	0
	1.2.3- Construction d'un hôtel de ville	500 000 000	1	500 000 000
villages	1.2.2- Régulariser les actes de naissance en non-conformité dans la Commune	50 000	55	2 750 000
1.2- Améliorer l'accès aux actes d'état civil dans les	Fibot, Engoutouk, Nkilzok			
	Bidoumba, Ngougoumou I, Ngougoumou II, Awout, Nkoumadjap I, Nsalzok, Nsimi,	9 000 000	11	99 000 000
	1.2.1- Création et construction de 11 centres d'état civil secondaires : à Abangok,			
	1.1.8-Construction d'une case de passage à la brigade de gendarmerie	14 000 000	1	14 000 000
	1.1.7- Doter le commissari at d'un nouveau 4x4	50 000 000	1	50 000 000
	en matériel et équipement (Torches, Manteau, bottes)	100 000	55	5 500 000
П	1.1.6- promouvoir la création et l'équipementdes equipement des comités de vigilance			

Tableau 44	CL Secteur Enseignement superiour Supériour

<u> </u>					The state of the s			
Stratégie	Indicateurs par niv eau de	la stratégie et sources	Suppositions	Indicateurs de su	pposition et sources			
Niv eau	Indicateurs	Sources	Guppositions	Indicateurs	Sources			
Objectif global Améliorer l'accès à l'enseignement supérieur	-Accroissement du taux de réussite au Bac; -Augmentation du nombre d'élèves ayant eu une inscription à l'université;	Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	-Collectivité territoriale décentralisée impliquée -Bonne gouvernance	Rapports divers	MINESUP			
Objectif spécifique								
Améliorer l'offre et la qualité de la formation dans le système éducatif national	-Accroissement du taux de réussite au Bac -Augmentation du nombre d'élèves ayant eu une inscription à l'université	- MINESUP - Commune	Collectivités territoriales décentralisées i mpliquées	Rapports divers	MINESUP			
		Résultats						
Résultat 1 : Accès à l'enseignement supérieur assuré	-Accroissement du taux de réussite au Bac -Augmentation du nombre d'élèves ayant eu une inscription à l'université	- MINESUP - Commune	Collectivités territoriales décentralisées i mpliquées	Rapports divers	MINESUP			
	Activ ité	s nécessaires pour attein	dre les résultats					
Résultat n° 1 Accès à l'enseignement sup	périeur assuré							
Activités	Cadre estimatif							
Libellé								
1.1 Renforcer l'accès aux études supérie	urae	1.1.1-Répertorier les étudi	PM					
1.1 Remoter Faces aux etudes superie	uico	1.1.2-Appui aux jeunes lau	50 000 000					

1.1.3-Répe	torier les enseignants du niveau supérieur originaire de la Commune	PM
	niser des rencontres et causeri es éducatives entre les étudiants et s du niveau supérieur originaire de la Commune	PM
TOTAL SECTEUR ENSEIGNEMENT SUPERIEUR		50 000 000

Tableau 45 : CL Secteur Institution communale

Stratégie	Indicateurs par niveau de la s	stratégie et sources	Suppositions	Indicateurs de s	upposition et sources
Niv eau	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Objectif global: Créer un env ironnement socio- économique fav orable en vue de réduire la pauvreté et améliorer significativement le cadre et les conditions de vie des populations	- Rapport de suivi et d'évaluation - Existence d'un PCD - Taux de mise en œuvre du PCD d'ici 2020	- Document de Stratégie pour la Croissance et L'Emploi (DSCE)	Absence de crise économique mondiale majeure Mal gouvernance Corruption Financements disponibles	- Rapport divers	- Commune
Objectif spécifique					
Optimiser la gestion des ressources humaines, financières, patrimoniales et relationnelles	Taux d'accroissement annuel des recettes communales d'ici 2018 Taux d'accroissement annuel du budget communale d'ici 2018 Taux d'exécution du plan d'investissements d'ici 2018 Taux de réalisation annuelle des activités planifiées d'ici 2018 Mesure de qualité des services rendus par la commune d'ici 2018 Taux d'augmentation du patrimoine communal d'ici 2018	- Comptes administratifs - Compte de gestion - Rapports d'activité - Délibération du conseil - Rapports des sectoriels - Préfecture - Budget communal	Absence de crise économique mondiale majeure Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- Di vers rapports d'acti vités	- Commune - Autorité de tutelle
		Résultats			
Résultat 1 : Organisation interne des services améliorée	- Nombre de Cadres et Agents qualifiés recrutés ou formés d'i ci 2018	- Comptes administratifs - Compte de gestion - Rapports d'activité - Délibération du conseil - Rapports des sectoriels - Préfecture - Budget communal	Absence de crise économique mondiale majeure Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- Di vers rapports d'acti vités	- Commune - Autorité de tutelle
Résultat 2 : Patrimoine communal accru et mieux géré	- Taux d'augmentation du patri moine communal d'ici 2018 - Taux de réalisation du plan d'investissements d'ici 2018	- Comptes administratifs - Compte de gestion - Rapports d'activité	- Absence de crise économique mondiale majeure - Bonne gouvernance	- Di vers rapports d'acti vités	- Commune - Autorité de tutelle

			- Délibération du conseil	- Bonne collaboration avec SDE				
			- Rapports des	- Climat social serein				
			sectoriels	- Exécutif communal				
			- Préfecture	impliqué				
			- Budget communal					
Résultat 3 : Stratégie efficace de mobilisation de recettes communales élaborée	des reconstruction des reconstru	de d'accroissement annuel ettes communales d'ici 2018 d'accroissement annuel du communal d'ici 2018 de de réalisation annuelle des siplanifiées d'ici 2018 au moyen de revenu par tetes/Dépenses par habitant	- Comptes administratifs - Compte de gestion - Rapports d'activité - Délibération du conseil - Rapports des sectoriels - Préfecture - Budget communal	Absence de crise économique mondiale majeure Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- Div	ers rapports d'acti vités	- Commun - Autorité c	-
Résultat 4 : Système de communication interne et externe amélioré	social o	uationÉvaluation du climat ou du contrôle citoyen de baisse des conflits s et externes	- Comptes administratifs - Compte de gestion - Rapports d'activité - Délibération du conseil - Rapports des sectoriels - Préfecture - Budget communal	Absence de crise économique mondiale majeure Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- Div	ers rapports d'acti vités	- Commun - Autorité c	
			tés nécessaires pour att	teindre les résultats				
Résultat n° 1 : Organisation interne	des serv	ices améliorée						
Activités				Cadre estimati	IŤ		Montant	
Activites		Libe	ellé			PU	Nombre	Coûts
		1.1.1- Mise en place progre 2009	essive de l'organigramme ty	ype emplois communaux d	е	200 000	1	200 000
1.1- Structurer les services de la Com	mune	1.1.2- Formation des agent	s communaux			2 500 000	2	5 000 000
		1.1.3- Formation des élus lo		ge local		3 000 000	3	9 000 000
		1.1.4- Fonctionnement du C			SE)	1 000 000	5	5 000 000
		1.2.1- Elaborer Elaborer un retraité	•	nt progressif du personnel		6 000 000	3	18 000 000
1.2-Renforcer le personnel communal		1.2.2- Elaborer Elaborer des				1 000 000	5	5 000 000
The moreon to personner communat		1.2.3- Recrutement d'un Ca				2 400 000	20	48 000 000
		1.2.4-Plaidoyer pour détach Commune	nement des cadres de l' Eta	‡ <u>Etat</u> Central au profit de la	a	2 400 000	40	96 000 000

	1.2.5-Prime pour le personnel	5 000 000	1	5 000 000
	Total Résultat 1	19	1 200 000	
Résultat n° 2 : Patrimoine communal ac	cru et mieux géré			
Activités	Libellé		Montant	
Activites		PU	Nombre	Coûts
	2.1.1- Achat de 4 motos pour le recouvrement	3 750 000	4	15 000 000
	2.1.2- Achat de 10 micro-ordinateurs complets	1 500 000	10	15 000 000
	2.1.3- Achat de 3 pick-up 4*4	31 000 000	3	93 000 000
	2.1.5- Achat de 2 camions Benne	100 000 000	2	200 000 000
	2.1.6- Achat de 2 pelles-chargeuses	150 000 000	2	300 000 000
2.1-Renforcer le Patrimoine communal	2.1.8- Autres charges diverses (frais de carburant, pièces détachées, huile)	1 000 000	5	5 000 000
	2.1.9- Achat d'une niveleuse	150 000 000	1	150 000 000
	2.1.10- Construction des résidences du Maire, SG et RM	20 000 000	3	60 000 000
	2.1.11- Construction et équipement de l'hôtel de ville	PM		732 000 000
	2.1.12- Construction d'un cercle municipal	200 000 000	1	200 000 000
	Total Résultat 2	10	38 000 000	
Résultat n° 3 : Stratégie efficace de mo	bilisation de recettes communales élaborée			
Activités	Libellé		Montant	
Activites		PU	Nombre	Coûts
	3.1.1- Actualisation du fichier des contribuables existant	2 000 000	5	10 000 000
3.1- Améliorer le système de	3.1.2- Formation des agents de recouvrement	1 000 000	5	5 000 000
recouvrement des impôts	3.1.3- Campagne de sensibilisation et de lutte contre l'indvisme fiscal	1 0000 000	5	5 000 000
Teodaviement desimpots	3.1.4- Collaboration avec les Sectoriels et cabinets d'audits	5 000 000	4	20 000 000
	Total Résultat 3	4	0 000 000	
Résultat n° 4 : Système de communicat	ion interne et externe amélioré			
Activités	Libellé		Montant	
Activites		PU	Nombre	Coûts
	4.1.1- Création d'un journal Municipal	5 000 000	1	5 000 000
4.1- Mettre en place un cadre de	4.1.2- Création d'un site web	1 000 000	1	1 000 000
communication communale	4.1.2- Recrutement d'un responsable de communication	150 000	20	30 000 000
	4.1.4 Frais de fonctionnement (Couverture médiatique)	2 000 000	5	10 000 000
	Total Résultat 4	4	6 000 000	
TOTAL SECTEUR INSTITUTION COMM	UNALE	1 3	15 200 000	

Tableau 46 : CL Secteur Economie Économie Liocale

Stratégie	Indicateurs par niv	eau de la s	stratégie et sources	Suppositions	In	dicateurs de s	upposition e	tsources
Nive au	Indicate ur:	s	Sources	Suppositions	Inc	dicateurs	Sour	ces
Objectif global : Booster l'économie locale par le biais de microprojets porteurs	- Taux de croissanc activités économiques augmenté		- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE)	- Bonne gouvernance - Corruption - Financements disponibles	-	Rapports divers	- Commu	ne
Objectif spécifique								
Conditions de vie des populations améliorées	Taux de croissanc activités économiques augmenté ; Evolution Évolution de bien êtrobien- populations	locales des signes	- DD MINA DER - DD MINEPA T - Commune	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE - Climat social serein	- Dive d'acti	ers rapports vités	- Commu - A utorité	ne de tutelle
			Résultats					
Résultat 1 : Potentiel agricole existant valorisé	- Augmentation des rendements des produ agricoles		- DD MINA DER - Commune	Bonne gouvernance Bonne collaboration avec SDE Climat social serein Exécutif communal impliqué	- Dive d'acti	ers rapports vités	- Commu - A utorité	ne de tutelle
Résultat 2 : Potentiel touristique existant valorisé	Accroissement des infrastructures touristi -nombre de guides tou -Nombre de sites tour rentabilisés	ques ; uristiques	- DD MINTOUL - Commune	- Bonne gouvernance - Bonne collaboration avec SDE - Climat social serein	- Dive d'acti	ers rapports vités	- Commu - Autorité	ne de tutelle
		Activités	nécessaires pour att	eindre les résultats				
Résultat n° 1 : Potentiel agricole	existant valorisé							
Activités				Cadre estimatif			Montant	
Activites		Li	be llé			PU	Nombre	Coûts
1.1-Encadrer les agriculteurs	curatives des	maladies de	es cultures (Tous les villa			300 000	56	16 800 000
Disadisi isa agricuitati	1.1.2- Organ création des		inces de formations sur le	es méthodes de réhabilitation e	t de	300 000	2	600 000

	1.1.3- Opérer des campagnes de sensibilisations sur les opportunités agricoles qui	250,000		4 000 000
	s'offrent aux jeunes dans la Commune.	250 000	4	1 000 000
	1.1.4- Appui technique pour la mise en place des cultures maraichères (Tomate, piment, etc.)	250 000	2	500 000
	1.1.5- Mise à la disposition des populations d'un moniteur agricole : Zoétélé Village II, Messam, Nkoumadjap I, Oveng <i>Mvog Zang, Oveng, E</i> ngoutouk	1 200 000	6	7 200 000
	1.3.1- Appui en semences améliorées de banane-plantain 1000 plants : Messok, Yem-Yemfeck	600	2 000	1 200 000
	1.3.2- Mise en place d'une pépinière de palmier à huile de 1000 plants à : Zoétélé village II, Nkolassok, Messok, Nkoumadjap III, Enamengal	500	5000	2 500 000
1.2- Création des champs avec des semences améliorées	1.3.3- Mise en place de semences améliorées de manioc pour 1 ha dans 17 villages : Minkoumou, Zoétélé village I, Zoétélé village II, Nkoumadjap I, Oveng <i>Mvog Zang,</i> Ngomedjap, Ebamina II, Bindoumba, Biyan, Essa, Abangok, Kondebilong, Nnemeyong, Messok, Otetek, Ngolbang, Ebamina I	600 000	17	10 200 000
	1.3.4-Appui en semence améliorées de maïs dans 10 villages dont : Nkolbang, Kondemeyos, Messam, Nkolassok, Ngomedjap, Abangok, Nnemeyong, Messok, Otetek, Enamengal	50 000	10	500 000
	4.2.1- Construction de 5 magasins de stockages dont : 1 à Nkilzock, 1 à Nkoumadjap II, 1 à Oveng <i>Mvog Zang,</i> 1 à Kondebilong, 1 à Nnemeyong	15 000 000	5	75 000 000
1.3- Améliorer la vente des produits agricoles	4.2.2- Dotation de 15 machines multifonctionnelles à écraser dont : 1 à Minkoumou, 1 à Fibot, 1 à Nkilzok, 1 à Nkoumadjap II, 1 à Nkolassok (avec gasoil), 2 à Mekak avec gasoil, 1 à Kondebiyen,1 à Awout,1 à Mvoutessi, 1 à Olounou,1 à Mvoutessi II,1 à Nnemeyong,1 à Otetek, 1 à Ngolbang	500 000	15	7 500 000
	4.2.3- Construction d'un four pour séchage de cacao à : Adjap, Akok, Ebamina I	20 000 000	3	60 000 000
	Total Résultat 1		183 000 000	
Résultat n° 2 : Potentiel touristique exis	tant valorisé			
Activités	Libellé	PU	Montant Nombre	Coûts
1.1 – Recenser tous les sites touristiques	1.1.1- Répertorier et aménager des sites touristiques	25 000	30	750 000
à explotationexploitationes rentables de la Commune	1.1.2- Ouverture des routes et pistes menant aux sites touristiques ; 30 km	3 000 000	30	90 000 000
	1.2.1- Appuis technique, matériel et financier pour la valorisation du site NDA AKO'O d'Ebamina I	5 000 000	1	5 000 000
	1.2.2- Aménager la grotte mariale de Meyila	2 500 000	1	2 500 000
1.2- Viabiliser certains sites touristiques	1.2.3- Viabiliser le campement éléphant situé à Obounou Akong,	5 000 000	1	5 000 000
	1.2.4- Construction d'un monument pour la mémoire du grand chef Oyono Eyamo	5 000 000	1	5 000 000
	1.2.5- Aménagement du site d'Atoa Koumou	50 000 000	1	50 000 000
	1.2.6- Aménagement du lac municipal	50 000 000	1	50 000 000

	Total résultat 2	208 250 000
TOTAL SECTEUR ECONOMIE LOCALE		391 250 000

V.3- COUT ESTIMATIF DU PCD

Le cout estimatif du PCD est la somme des cadres logiques des trente-un (31) secteurs que nous avons observés. Il se présente ainsi qu'il suit :

Tableau 47 : Coût estimatif du PCD

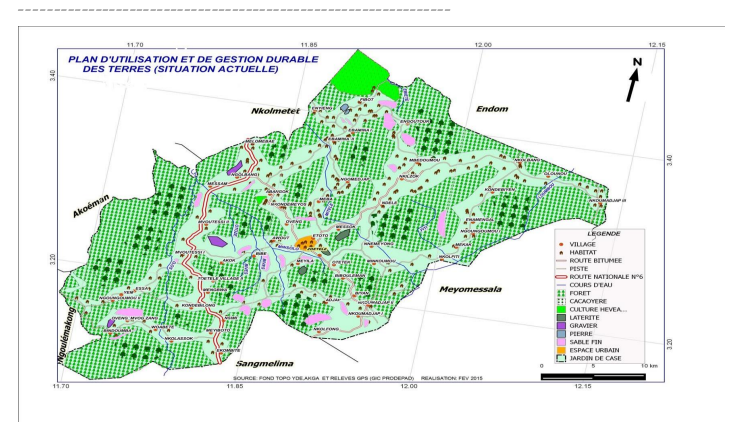
N°	SECTEURS	соитѕ
1	Administration territoriale	872 250 000
2	Affaires Sociales	91 000 000
3	Agriculture et développement rural	4 248 660 000
4	Arts et Culture	1 151 000 000
5	Commerce	935 500 000
6	Communication	300 000 000
7	Habitat et Développement Urbain	2 009 200 000
8	Domaines, Cadastre et Affaires Foncières	55 100 000
9	Eau	1 262 300 000
10	Energie Energie	2 048 620 000
11	Economie Locale	391 250 000
12	Education Education de base	5 806 650 000
13	■evage ■evage , Pêches et Industries Animales	714 100 000
14	Emploi et Formation Professionnelle	1 587 600 000
15	Enseignement Supérieur	50 000 000
16	Enseignements Secondaires	1 887 490 000
17	Environnement, Protection de la Nature et Développement Durable	330 550 000
18	Forêts et Faune	319 500 000
19	Institution Communale	1 315 200 000
20	Jeunesse et Education Education Civique	215 500 000
21	Mines, Industrie et Développement Technologique	84 000 000
22	Petites et Moyennes Entreprises, Economie Sociale et Artisanat	24 000 000
23	Postes et Télécommunications	560 000 000
24	Promotion de la femme et de la famille	123 000 000
25	Recherche Scientifique et Innovation	21 000 000
26	Santé Publique	1 163 175 000
27	Sports et Education Physique	1 015 000 000
28	Tourisme et Loisirs	433 250 000
29	Transports	660 500 000
30	Travail et Sécurité Sociale	20 000 000
31	Travaux Publics	5 072 800 000
	TOTAL	34 768 195 000

V.4-ESQUISSE DU PLAN D'UTILISATION ET DE GESTION DURABLE DES TERRES

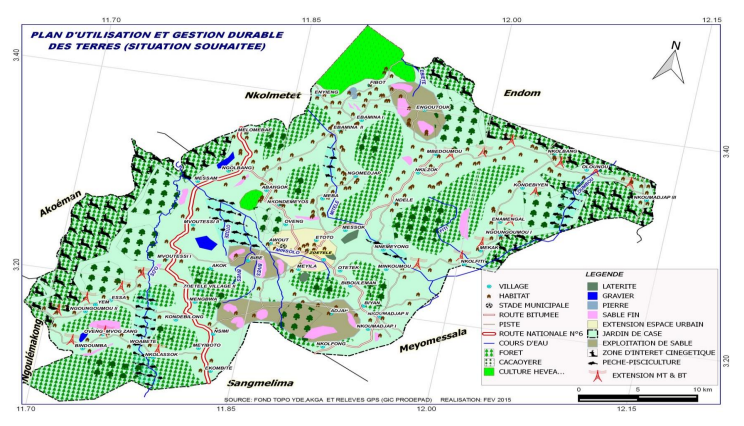
Tableau 48 : Matrice présentant l'utilisation envisagée des terres

Secteurs	Forces et potentialités	Zones	Projets envisagés	Activités	Résultats
			-Promotion de la culture cacaoyère	Production des plants de cacao	360 000 plants de cacao produits
Agriculture	-Sol propice à la culture des produits vivriers et de rente -Présence de bas-fonds propices à la	Zone Rurale	-Promotion de la culture d'hévéa	Production des plants d'hévéa	10 000 plants d'hévéa
Agriculture	pratique des cultures de contre saisons ; -Mains d'œuvre disponible et jeunes	Zone Kulare	Promotion de la culture du palmier à huile	Production des plants de palmier à huile	5000 plants de palmiers à huile
			Promotion des cultures vivrières	Production des boutures de mani oc et semences de maïs améliorées.	170 000 semences de manioc et maïs.
	-Existence de bas fond pouvant servir à la pisciculture -Présence de marécages pour la pisciculture		Promotion de l'élevage pi sci cole	Réalisation de 23 étangs pour productions des alevins	En moyenne, 500 tonnes d'al evi ns produits par an
ElevageÉlevage, pêches et industries animales	-Présence de l'acs et étangs -Présence de pâturages -Présence de pâturages -Bonne production agricole pouvant également servir de base à l'alimentation des	Zone Rurale	Promotion de l'élevage porcin	Construction de 10 fermes porcines de 230 têtes	Près de 1600 têtes de porcs produits par an (Chiffre susceptible d'être en constante progression)
	-Volonté manifeste des populations à la prati que de l'élevage		Promotion de l'élevage avi col e	Construction de 23 fermes de productions des poussins (1000 poussins par ferme)	Production de 23 000 poulets de chair
Habitat et dév eloppement urbain	Exécutif communal dynamique Plan d'occupation des sols en cours d'élaboration	Zone Urbaine	-Identification et adressage des rues -Création et aménagement d'un hectare d'espace vert en 4 lots avec bancs publics - Elaborer Elaborer un plan d'assainissement du Centre Urbain -Bitumage de 15 km d'artères dans l'espace urbain	ElaborerÉlaborer au préalablesdespréalablesdespréalable des études de faisabilité et des études d'impacts socioenvironnementaux socioenvironnementaux des projets	Zone urbai ne modernisée

Secteurs	Forces et potentialités	Zones	Projets envisagés	Activités	Résultats
			- Construction de ronds- points sur les 6 carrefours suivants : Nsimi, Mfouladja, Ngolbang, Nki Izok, Nkolbang, Ebamina I		
Forêts et Faune	Présence de grands espaces (forêts secondaire et tertiaire	Nkilzok, Oveng <i>Mvog</i> <i>Zang</i>	-Préserver l'espace forestier communal	Création d'une forêt communautaire à : - Mise en place d'une pépinière en essences forestières de 5 000 pieds : Ekombité, Oveng <i>Mvog</i> Zang, Biyan	Présence d'une forêt communale au sein de la Commune
	Secondarie et terraire	Woabete, Ngougoumou I et II, Nkoumadjap III, Mekak, Nkolfiti	Accroître les espèces fauni ques dans la zone	Création d'une réserve pour animaux sauvages de 25 000 ha	Présence d'une réserve faunique et zone cynégétique au sein de la Commune
Environnement et protection de la nature	Présence de grands espaces		Mise sur pied d'une politique de gestion durable des déchets	Création d'une décharge municipale	Présence d'une décharge muni cipale



Carte N° 4: PUGDT situation actuelle



Carte N° 5 : PUGDT situation souhaitée

IV.5 - DEVELOPPEMENT DE L'ECONOMIE LOCALE

Alors que les principales activités économiques de la commune reposent essentiellement sur le secteur primaire (agriculture, élevage), les secteurs secondaires et tertiaires sont quasiment inexistants, rendant difficile certaines opérations liées à ceux-ci (transactions financières, transformation et services). Le tableau ci-dessous donne un aperçu global du potentiel économique tel qu'il ressort des enquêtes menées par GIC PRODEPAD.

Tableau 49 : Synthèse de l'économie locale de Zoétélé

 Code	do	cha	mn	ma	difiá

N°	Secteur	Activités	Potentiels
			- Présence d'une Délégation d'Arrondissement
		- Agriculture vivrière et de rente	d'agriculture et quelques postes agricoles; - Sol propice à la culture des produits vivriers, du cacaoyer, hévéa et du palmier à huile; - Présence de bas fonds propices à la pratique des cultures de contre saisons; - Mains d'œuv re disponible et jeunes.
1.	Primaire	- Elov ago Élev age	 Existence des bas fonds pouvant serv ir à la pisciculture; Présence de marécages pour la pisciculture; Présence de lacs et étangs Présence de pâturages; Bonne production agricole pouvant également serv ir de base à l'alimentation des animaux; Volonté manifeste des populations à la pratique de l'élevage.
		Transformation de la production agricole (manioc, noix de palme)	- Huile de palme de bonne qualité
2.	Secondaire	- Artisanat	Présence des essences de valeurs : le Tali, l'Iroko, le Padouk, le Moabi, l'Okan, l'Azobe, le Kossipo, le Lotofa, le Bilinga, l'Ayous et le Bubinga; Fabrication d'objets d'art de qualité : meubles en bois et en bambou, chapeau et vêtement confectionnés suivant les techniques traditionnelles; Présence d'un capital humain.
		Commerce général (friperie, vente de pièces détachées de motos, etc.)	 Population active Secteur ouvert Proximité des marchés (SangmelimaSangmélima, Mbalmayo, Yaoundé)
3.	Tertiaire	- Call-box	Population active Secteur ouvert Existence d'un opérateur de téléphonie mobile dans la Commune (Orange)
		- Microfinance	Présence de deux agences : Express Union et Express Exchange

	- Communication	- Presence d'un cablodistributeur Canal + dans l'espace urbain
	- Télécommunications	Présence d'un télécentre communautaire à Nkilzok et d'un centre multimédia dans l'espace urbain
	- Transports	Existence des motos taxis; Existence des voies de desserte; Existence d'agences de voyage; Existence de transporteurs clandestins.

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE ZOETELE

VI- PROGRAMMATION

VI.1- CADRE DE DEPENSES A MOYEN TERME (CDMT)

Le CDMT est une prévision des projets susceptibles d'être <u>réaliser_réalisés</u> à court terme, c'est-à-dire trois ans, après chaque actualisation.

Tableau 50 : Cadre de Dépenses à Moyen Terme

			de Depenses a Moyen Te		ladiaataa da		Période	е	RESSOL	JRCES FINAN	CIÉRES	
N°	SEC	TEUR	Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultats	2015	2016	2017	Part Commune	Autres con Partenaire	tributions Montant	Coût Total
		1.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Awout	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		2.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Ngougoumou I	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
	JRE	3.	Création de 300 ha de Mais	Nkolbang, Kondemeyos, Messam, Nkolassok , Ngomedjap, Abangok, Nnemeyong, Messok, Otetek, Enamengal, Oveng	Champs mis en place				25 000 000	/	,	25 000 000
_	AGRICULTURE	4.	Création de 200 ha de manioc	Minkoumou, Zoétélé Zoétélé village I, Zoétélé village I, Loétélé village II, Nkoumadjap I, Oveng Mvog Zang, Ngomedjap, Ebamin aNgomedjap, Ebamina II, Bindoumba, Biyan, Essa, Abangok, Kondebilong, Nnemeyong, Messok, Otetek, Ngolbang, Etoto, Meba	Champs mis en place				17 500 000	/	,	17 500 000

							Période	•	RESSOL	IRCES FINANC	CIÈRES	
N°	SEC	TEUR	Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultats	2015	2016	2017	Part	Autres con	tributions	
					resultats	2015	2010	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		5.	Production de 500 000 plants de cacaoyer	Toute la Commune	Plants disponibles				7 000 000	SODECAO	1	7 000 000
=	ELEV	6.	Construction d'une aire d'abattage	Zoétélé ville	Aire d'abattage réceptionnée				1	BIP	15 000 000	15 000 000
	BASE	7.	Dotation de 600 table- bancs	40 EP de Nkolbang, 30 EP de Kondemeyos, 60 EP de Fibot, 60 EP de Nkokas, 40 EP de Zoétélé village II, 30 EP Ngomedjap, 25 EP de Meba, 50 EP de Nsalzok, 90 EP de Ngougoumou II, 30 EP de Woabete, Lycée technique de Zoétélé: 150						FEICOM	18 000 000	18 000 000
l ≡	ON DE	8.	t du bloc en bureau enseignant	EP d'Awout	Bureaux enseignant réceptionnés				/	BIP	250 000	250 000
_	ЕРИСАТІОМ РЕ	9.	EquipementÉquipemen t du bloc administratif	EP de Woabete	EquipementEquip ement réceptionné				/	BIP	2 000 000	2 000 000
	EC	10.	Construction et équipement d'un bloc maternel	Nkolfong	Bloc maternel construit				/	MINEPAT	28 000 000	28 000 000
		11.	Construction et équipement d'un bloc maternel	Meyila	Bloc maternel construit				/	FEICOM	25 000 000	25 000 000
		12.	Construction et équipement d'un bloc maternel	Meyiboto	Bloc maternel construit				/	FEICOM	25 000 000	25 000 000
		13.	Construction et équipement d'un bloc maternel	Zoétélé-ville	Bloc maternel construit				/	FEICOM	25 000 000	25 000 000

					la di a atauna di		Période	е	RESSOL	JRCES FINAN	CIÉRES	
N°	SEC	TEUR	Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de	2015	2016	2017	Part	Autres con	tributions	
					résultats	2015	2016	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		14.	Construction d'un bloc latrine	EP d'Awout	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		15.	Construction d'un bloc latrine	EP de Nkolfong	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		16.	Construction d'un bloc latrine	EP de Bibe	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		17.	Construction d'un bloc latrine	EP Bilingue de Zoétélé-ville	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		18.	Construction d'un bloc latrine	EM Bilingue de Zoétélé-ville	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		19.	Construction d'un bloc latrine	EP de Yem-Nkilzok	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		20.	Construction d'un bloc latrine	EP d'Ebamina I	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		21.	Construction d'un bloc latrine	EP de Woabete	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		22.	Construction d'un bloc latrine	EP de Nkilzok- centre	Bloc latrine construit				/	FEICOM	1 500 000	1 500 000
		23.	Construction d'un bloc latrine	EP de Mfouladja	Bloc latrine construit				/	FEICOM	1 500 000	1 500 000
		24.	Construction d'un bloc latrine	EP d'Otetek	Bloc latrine construit				/	FEICOM	1 500 000	1 500 000
		25.	Construction d'un bloc latrine	EP de Mbedoumou	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		26.	Construction d'un bloc latrine	EP de Yem-Essa	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		27.	Construction d'un bloc latrine	EP d'Otetek	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		28.	Construction d'un bloc latrine	EP de Bibé-Fong	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		29.	Construction et équipement d'un bloc de 4 salles de classe	EP de Fibot	Bloc construit				/	BIP	53 000 000	53 000 000
		30.	Construction et équipement d'un bloc de 4 salles de classe	EP de Ngougoumou II	Bloc construit				/	BIP	53 000 000	53 000 000
		31.	Construction d'un bloc de 2 salles de classe	EP de Nkolmekom	Bloc construit				/	FEICOM	19 000 000	19 000 000

		ECTEUR		Lasallasdas	Indicateurs de		Période	9	RESSOL	JRCES FINAN	CIÈRES	
N°	SEC	TEUR	Intitulé du projet	Localisation	résultats	2015	2016	2017	Part	Autres con	tributions	
					resultats	2013	2010	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		32.	Construction de 2 blocs de 2 salles de classe	EP Groupe II de Zoetele Zoétélé ville	Bloc construit				/	FEICOM	38 000 000	38 000 000
		33.	Equipement Equipemen <u>t</u> en bloc d'accouchement	CSI de Ndele	Bloc réceptionné				/	BIP	8 000 000	8 000 000
	SANTE	34.	Equipement <u>t</u> en bloc d'accouchement	CSI de Fibot	Bloc réceptionné				/	BIP	8 000 000	8 000 000
≥	SAR	35.	Equipement <u>t</u> en bloc d'accouchement	CSI de Nkolfong	Bloc réceptionné				/	BIP	8 000 000	8 000 000
		36.	Construction d'un logement d'astreinte pour médecin	CSI d'Engoutouk	Logement achevé et réceptionné				/	BIP	35 000 000	35 000 000
		37.	Electrification <u>Électrifica</u> tion rurale	Mfouladja-Essa (1 ^{èe} partie)	Réseau électrique installé et fonctionnel				/	BIP	75 000 000	75 000 000
	В	38.	Extension d'une bretelle MT triphasée	Fibot	Bretelle rallongée et fonctionnelle				/	BIP	16 993 117	16 993 117
>	ENERGIE	39.	RehabilitationRehabilit ation du reseauréseau electriqueélectrique	Meyila-Elang-Biyan	Réseau réhabilité					FEICOM	60 000 000	60 000 000
	ш	40.	Plaidoyer pour la construction d'une station service station-service dans l'espace urbain	Zoétélé ville	Station-service disponible				1 000 000	/	/	1 000 000
		41.	Aménagement de 5 sources d'eau potable	Awout	Source aménagée	2	3		/	PIP	500 000	2 500 000
		42.	Aménagement de 4 sources d'eau potable		Source aménagée	2	2		/	PIP	500 000	2 000 000
		43.	Aménagement de 7 sources d'eau potable	Akok	Source aménagée	3	4		/	PIP	500 000	3 000 000
		44.	Aménagement de 5 sources d'eau potable	Messam	Source aménagée	3	2		/	PIP	500 000	2 500 000
	_	45.	Amenagement de 8 sources d'eau potable	Abangok	Source aménagée	4	4		/	PIP	500 000	4 000 000
₹	EAU	46.	Aménagement de 5 sources d'eau potable	Ngolbang	Source aménagée	2	3		/	PIP	500 000	2 500 000

1	Mis enforme: Français(France)
Λ	Mis enforme: Français(France)
Á	Mis enforme: Français(France)
A	Mis enforme: Français(France)
Λ	Mis enforme: Français(France)
Α	Mis enforme: Français(France)
1	Mis enforme: Français(France)
-{	Mis enforme: Français(France)
/	Mis enforme: Français(France)
{	Mis en forme: Français(France)
{	Mis enforme: Français(France)
{	Mis enforme: Français(France)

					Indicateurs de		Période	9	RESSOL	JRCES FINAN	CIÈRES	
N°	SEC	TEUR	Intitulé du projet	Localisation	résultats	2015	2016	2017	Part	Autres con		
						2013	2010	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		47.	Aménagement de 7 sources d'eau potable	Nkolbang	Source aménagée	3	4		/	PIP	500 000	3 500 000
		48.	Aménagement de 5 sources d'eau potable	Olounou	Source aménagée	3	2		/	PIP	500 000	2 500 000
		49.	Aménagement de 8 sources d'eau potable	Nkoumadjap III	Source aménagée	4	4		/	PIP	500 000	4 000 000
		50.	Aménagement de 5 sources d'eau potable	Enamgal	Source aménagée	2	3		/	PIP	500 000	2 500 000
		51.	Aménagement de 3 sources d'eau potable	Ębamina I	Source aménagée	1	2		/	PIP	500 000	1 500 000
		52.	Aménagement de 2 sources d'eau potable	Ebamina II	Source aménagée	1	1		/	PIP	500 000	1 000 000
		53.	Aménagement de 5 sources d'eau potable	Mvoutessi I	Source aménagée	2	3		/	PIP	500 000	2 500 000
		54.	Aménagement de 6 sources d'eau potable	Mvoutessi II	Source aménagée	2	4		/	PIP	500 000	3 000 000
		55.	Aménagement de 7 sources d'eau potable	Zoétélé Village II	Source aménagée	3	4		/	PIP	500 000	3 500 000
		56.	Aménagement de 6 sources d'eau potable	Messam-Effot	Source aménagée	2	4		/	PIP	500 000	3 000 000
		57.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Engoutouk Okode	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		58.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Enamengal Chefferie	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		59.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Meyila <i>Ting</i>	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		60.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Etoto Chefferie	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		61.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Otetek Chefferie	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		62.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Ebamina II <i>Bilon</i>	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000

	Mis enforme: Français(France)
****	Mis en forme: Français(France)
••••	Mis enforme: Français(France)
***	Mis enforme: Français(France)
	Mis enforme: Français(France)
Ì	Mis enforme: Français(France)
\setminus	Mis enforme: Français(France)
()	Mis enforme: Français(France)
()	Mis enforme: Français(France)
()	Mis enforme: Français(France)
1	Mis enforme: Français(France)
1	Mis enforme: Français(France)
/)	Mis enforme: Français(France)
$\backslash \backslash$	Mis enforme: Français(France)
V	Mis enforme: Français(France)
$\langle \rangle$	Mis enforme: Français(France)
	Mis enforme: Français(France)
$\langle \rangle$	Mis enforme: Français(France)
1	Mis en forme: Français(France)
1	Mis en forme: Français(France)

					la di a ta con da		Période	9	RESSOL	JRCES FINAN	CIÈRES	
N°	SEC	TEUR	Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultats	2015	2016	2017	Part	Autres con	tributions	
					resultats	2015	2016	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		63.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Nkolfong <i>Plateau</i>	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		64.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Nkilzok Chefferie	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		65.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Nsimi CETIC	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		66.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Mengbwa <i>Mfouladja</i>	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		67.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Awout Essi-Ayo	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		68.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Akok Ecole École Publique	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		69.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Mvoutessi I <i>Mbama</i>	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		70.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Ngomedjap <i>EP de</i> <i>Ngomedjap</i>	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		71.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Mekak Ekombite	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		72.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Ngougoumou II <i>Meka</i>	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		73.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Meba <i>Mveng</i>	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		74.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Ndele Ecole <u>École</u> Publique	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		75.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Messok Mvog- Ekono	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000

							Période	9	RESSOL	IRCES FINAN	CIÈRES	
N°	SEC	TEUR	Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultats	2015	2016	2017	Part	Autres con	tributions	
					resultats	2015	2016	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		76.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Ekombite	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		77.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Fibot Chefferie	Forage réceptionné				/	BIP	8 500 000	8 500 000
		78.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Meyiboto	Puits réceptionné				/	BIP	5 000 000	5 000 000
		79.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Nnemeyong Obe- Nselek	Puits réceptionné				/	BIP	5 000 000	5 000 000
		80.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Espace urbain	Puits réceptionné				/	BIP	5 000 000	5 000 000
		81.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Espace urbain	Puits réceptionné				/	BIP	5 000 000	5 000 000
		82.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Zoétélé Village II Assa	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		83.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Minkoumou	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		84.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Meyila <i>Nyabibete</i>	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		85.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Biboulemam Chefferie	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		86.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Meyiboto	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		87.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Olounou Chefferie	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		88.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Nkilzok <i>Nkolk</i> as	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		89.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Nkolfiti <i>EP de</i> <i>Nkolfiti</i>	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000

					Indicateurs de		Période)	RESSOL	JRCES FINAN	CIÉRES	
N°	SEC	TEUR	Intitulé du projet	Localisation	résultats	2015	2016	2017	Part	Autres con	tributions	
					resultats	2015	2010	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		90.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Essa Chefferie	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		91.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Fibot Ndangueng	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		92.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	ZoeteleZoétélé village I Carrefour	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		93.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Yem-Yemfeck <i>EP</i> de Nkolmekom	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		94.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Mbedoumou EP de Mbedoumou	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		95.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Melomebae Chefferie	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		96.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Woabete EP de Woabete	Forage réceptionné					FEICOM	8.500.000	8-500-000
		97.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Ngougoumou II EP de Ngougoumou II	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		98.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Nkolfong Adoum	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		99.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Fibot Centre administratif	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		100.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Centre Urbain	Forage réceptionné				/	FEICOM	8 500 000	8 500 000
		101.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Nkoumadjap III Carrefour	Puits réceptionné				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		102.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Nkoumadjap I Elang-Yat	Puits réceptionné				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		103.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Enyeng- <u>Enyeng</u> Sud	Puits réceptionné				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000

Mis en forme: Français(France)

					la disersa de		Période)	RESSOL	JRCES FINAN	CIÈRES	
N°	SEC	CTEUR	Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultats	2015	2016	2017	Part	Autres con	tributions	
					resultats	2013	2010	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		104.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Nkoumadjap II Iycée de Nkoumadjap-Fong	Puits réceptionné				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		105.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Olounou Chefferie	Puits réceptionné				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		106.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Oveng Mvog Zang Obounou ChefferireChefferie	Puits réceptionné				7	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		107.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Messam Efot	Puits réceptionné				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		108.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Kondemeyos Nord	Puits réceptionné				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		109.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Yem-Yemfeck EP de Yem-Essa	Puits réceptionné				<i>إ</i>	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		110.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Kondebiyen <i>Ndj</i> adouan	Puits réceptionné				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		111.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Nkoumadjap III Okanndengue	Puits réceptionné				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		112.	Construction de 6 puits équipé d'une PMH	Biboulemam	Puits réceptionnés	2	4		/	PIP	5 000 000	30 000 000
		113.	Construction de 6 puits équipé d'une PMH	Biyan	Puits réceptionnés	3	3		/	PIP	5 000 000	30 000 000
		114.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Ādjap	Puits réceptionnés	2	2		/	PIP	5 000 000	20 000 000
		115.	Construction de 6 puits équipé d'une PMH	Elang	Puits réceptionnés	4	2		/	PIP	5 000 000	30 000 000
		116.	Construction de 7 puits équipé d'une PMH	Fibot	Puits réceptionnés	3	4		/	PIP	5 000 000	35 000 000
		117.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Enyen	Puits réceptionnés	2	2		/	PIP	5 000 000	20 000 000
		118.	Construction de 7 puits équipé d'une PMH	Woabete	Puits réceptionnés	3	4		/	PIP	5 000 000	35 000 000

	Mis enforme: Français(France)
	Mis en forme: Français(France)
,	
	Mis en forme: Français(France)
	Mis en forme: Français(France)
	Mis enforme: Français(France)
``	Mis enforme: Français(France)
	Mis en forme: Français(France)
****	Mis enforme: Français(France)
	Mis enforme: Français(France)
*****	Mis en forme: Français(France)
	Mis enforme: Français(France)

Mis en for me: Français(France)

					Indicateurs de	Période			RESSOL			
N°	SECT	ŒUR	Intitulé du projet	Localisation	résultats	2015	2016	2017	Part	Autres contributions		
					resultats	2013	2010	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		119.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Nkolassock	Puits réceptionnés	2	2		/	PIP	5 000 000	20 000 000
		120.	Construction de 7 puits équipé d'une PMH	Oveng	Puits réceptionnés	4	3		/	PIP	5 000 000	35 000 000
		121.	Construction de 7 puits équipé d'une PMH	B idoumba	Puits réceptionnés	3	4		/	PIP	5 000 000	35 000 000
		122.	Construction de 6 puits équipé d'une PMH	Ekombite	Puits réceptionnés	4	2		/	PIP	5 000 000	30 000 000
		123.	Construction de 8 puits équipé d'une PMH	Meyiboto	Puits réceptionnés	4	4		/	PIP	5 000 000	40 000 000
		124.	Construction de 7 puits équipé d'une PMH	Ņsimi	Puits réceptionnés	4	3		/	PIP	5 000 000	35 000 000
		125.	Construction de 5 puits équipé d'une PMH	M̯fouladja	Puits réceptionnés	3	2		/	PIP	5 000 000	25 000 000
		126.	Construction de 5 puits équipé d'une PMH	Mengbwa	Puits réceptionnés	3	2		/	PIP	5 000 000	25 000 000
		127.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Nkoumadjap	Puits réceptionnés	2	2		/	PIP	5 000 000	20 000 000
		128.	Construction de 5 puits équipé d'une PMH	Nkolfong	Puits réceptionnés	3	2		/	PIP	5 000 000	25 000 000
		129.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Meba	Puits réceptionnés	2	2		/	PIP	5 000 000	20 000 000
		130.	Construction de 8 puits équipé d'une PMH	Ngomedjap	Puits réceptionnés	4	4		/	PIP	5 000 000	40 000 000
		131.	Construction de 6 puits équipé d'une PMH	Messok	Puits réceptionnés	2	4		/	PIP	5 000 000	30 000 000
		132.	Construction de 6 puits équipé d'une PMH	Mekak	Puits réceptionnés	3	3		/	PIP	5 000 000	30 000 000
		133.	Construction de 5 puits équipé d'une PMH	Nkolfiti	Puits réceptionnés	2	3		/	PIP	5 000 000	25 000 000
		134.	Construction de 8 puits équipé d'une PMH	Ngougoumou I	Puits réceptionnés	4	4		/	PIP	5 000 000	40 000 000

,	Mis enforme	<u></u>
/	Mis en forme	(
//,	Mis en forme	<u> </u>
4,	Mis en forme	(
//,	Mis en forme	<u></u>
//	Mis en forme	···
//	Mis en forme	(
//	Mis enforme	
Ζ,	Mis en forme	Ţ
/,	Mis enforme	Ţ
/,	Mis en forme	···
//	Mis en forme	(
/	Mis en forme	<u> </u>
/	Mis en forme	<u> </u>
	Mis en forme	(
	Mis en forme	(
	Mis en forme	<u></u>
	Mis en forme	(
	Mis en forme	<u> </u>
	Mis enforme	<u></u>
	Mis enforme	<u> </u>
	Mis enforme	(
	Mis en forme	<u> </u>
	Mis en forme	<u></u>
	Mis enforme	<u> </u>
	Mis en forme	(
	Mis en forme	<u> </u>
	Mis en forme	(
	Mis en forme	(
	Mis en forme	<u> </u>
	Mis en forme	<u> </u>

Mis en forme

	N° SECTEUR				Indicateurs de	Période			RESSOL			
N°			Intitulé du projet	Localisation	résultats	2015 2016		2017	Part	Autres contributions		
					resultats	2013	2010	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		135.	Réhabilitation et renforcement du système d'AEP de la ville	Espace Urbain	AEP réhabilitée et fonctionnelle				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		136.	Réhabilitation de 6 puits endommagés	Nkilzok	Puits réhabilité	4	2			PIP	500 000	3 000 000
		137.	Réhabilitation de 6 puits endommagés	Engoutouk	Puits réhabilité	4	2		/	PIP	500 000	3 000 000
		138.	Réhabilitation de 4 puits endommagés	Ndéle	Puits réhabilité	2	2		/	PIP	500 000	2 000 000
		139.	Réhabilitation de 6 puits endommagés	Yem	Puits réhabilité	3	3		/	PIP	500 000	3 000 000
		140.	Réhabilitation de 6 puits endommagés	Nnemeyong	Puits réhabilité	4	2		/	PIP	500 000	3 000 000
		141.	Réhabilitation de 7 puits endommagés	Essa	Puits réhabilité	4	3		/	PIP	500 000	3 500 000
		142.	Réhabilitation de 4 puits endommagés	Ngougoumou II	Puits réhabilité	2	2		/	PIP	500 000	2 000 000
		143.	Réhabilitation de 6 puits endommagés	Nkolmekom	Puits réhabilité	2	4		/	PIP	500 000	3 000 000
		144.	Réhabilitation de 6 puits endommagés	Meyila	Puits réhabilité	4	2		/	PIP	500 000	3 000 000
		145.	Appui financier a l'association AVENIR	Zoétélé ville	PV				/	BIP	2 000 000	2 000 000
		146.	Appui financier a l'association OTABE NDI	Otetek	PV				1	BIP	2 000 000	2 000 000
	ESA	147.	Informatisation du d'enregistrement des artisans	Zoétélé ville	PV				/	BIP	1 000 000	1 000 000
Ĭ.	PMEE	148.	Appui financier au GIC ASSO	Zoétélé ville	PV				/	BIP	6 000 000	6 000 000
		149.	Construction d'un bloc latrine	Lycée technique de Zoétélé	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		150.	Construction d'un bloc latrine	CETIC de Nsimi	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		151.	Construction d'un bloc latrine	Lycée de Fibot	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000

Mis enforme: Français(France)
Mis enforme: Français(France)
Mis en forme: Français(France)
Mis en forme: Français(France)
Mis enforme: Français(France)
Mis en forme: Français(France)
Mis enforme: Français(France)
Mis enforme: Français(France)
Mis enforme: Français(France)
Mis en forme: Français(France)
Mis enforme: Français(France)
Mis en for me: Français(France)
Mis en forme: Français(France)
Mis en for me: Français(France)
Mis en forme: Français(France)
Mis en forme: Français(France)
Mis en forme: Français(France)
Mis en forme: Français(France)

					I	Période			RESSOL			
N°	SEC	TEUR	JR Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de	0045	2010	040 0047	Part	Autres contributions		ı
					résultats	2015	2016	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		152.	Construction d'un bloc latrine	CES de Nkilzok	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		153.	Construction d'un bloc latrine	CETIC D'Ebamina II	Bloc latrine construit				/	PNDP	1 500 000	1 500 000
		154.	Entretien routier	Bibae-Mvoutessi 12 km	Route réceptionnée				/	BIP	27 777 700	27 777 700
		155.	Réhabilitation de 55 km des pistes rurales	Atok Koumou	Route reprofilée				/	BIP	55 000 000	55 000 000
		156.	Réhabilitation de 94 km des pistes rurales	Nd	Route reprofilée				/	MINEPAT	94 000 000	94 000 000
		157.	Gravillonnage de 40 km de l'espace urbain	Nd	Routes gravillonnées				/	MINTP/MINE PAT	80 000 000	80 000 000
	TRAVAUX PUBLI <u>CS</u> es	158.	Ouverture de 41 km route	Otetek-Minkoumou- Nkolfiti-Mekak- Ngougoumou I- Kondebiyen- Carr Nkolbang- Nkoumadjap III	Route ouverte et fonctionnelle				41 000 000	/	/	41 000 000
VIII.		159.	Ouverture de 52,8 km route	Ndangeng- Ebamina II- Fibot- Enyeng- Engoutouk- Mbedoumou	Route ouverte et fonctionnelle				52 800 000	/	/	52 800 000
		160.	Réhabilitation de 17 km de route	Carrefour Meyiboto- Bindoumba	Route réhabilitée et fonctionnelle				17 000 000	/	/	17 000 000
		161.	Réhabilitation de 13 km de route	Bibaé- Awout- Bibey- Akok- Mvoutessi II	Route réhabilitée et fonctionnelle				13 000 000	BIP	13 000 000	13 000 000
		162.	Plaidoyer auprès du FEICOM pour un projet de bitumage inter communal : Zoétélé- Ngoulemakong	Zoétélé- Ngoulemakong	Financement du projet disponible				1 000 000	Etat État	/	1 000 000
		163.	Réhabilitation de la route	Axe Ngolbang Zoétélé	Route réhabilitée				/	BIP	78 000 000	78 000 000
		164.	Réhabilitation de 3 ponts	Sur l'axe carrefour Meyiboto-Bidoumba	Ponts réhabilités		_		/	FEICOM	15 000 000	15 000 000

Mis enforme: Français(France)

	SECTEUR			Localisation	Indicateurs de	Période			RESSOL			
N°			Intitulé du projet			2015 2016 2017		2047	Part	Autres contributions		
					résultats	2015	2016	2017	Commune	Partenaire	Montant	Coût Total
		165.	Réhabilitation de 2 ponts	Carrefour Otetek- Ngougoumou sur la rivière Mintele	Ponts réhabilités				/	FEICOM	10 000 000	10 000 000
		166.	Réhabilitation d'un pont	Carrefour Nkolbang- Nkolkass- Mebang sur la rivière Mekoara	Pont réhabilité				/	FEICOM	5 000 000	5 000 000
		167.	Installation des panneaux de signalisation	Toute la Commune	Panneaux installés et fonctionnels				10 000 000	/	/	10 000 000
	חכ	168.	Élaboration d'un Plan d'Occupation des Sols (POS)	Zoétélé ville	POS réceptionné				1	BIP	40 000 000	40 000 000
×.	MINHDU	169.	Aménagement d'espaces verts avec bancs publics	Zoétélé ville	Espaces aménagés				5 000 000	/	5 000 000	5 000 000
		170.	Elaboration Elaboration du plan d'assainissement	Zoétélé ville	Plan d'assainissement réceptionné				/	BIP	30 000 00	30 000 000
	Ē	171.	Aménagement d'un site	Atok Koumou	Site aménagé				/	DGD	25 000 000	25 000 000
×	TOURISME	172.	Réhabilitation du monument de l'éléphant	Zoétélé ville	Monument réhabilité				500 000	/	/	500 000
	TC	173.	Aménagement du lac municipal	Quartier Lac	Lac aménagé					MINEPIA/MI NEPAT	45 000 000	45 000 000
-	MINATD	174.	Construction de l'Hôtel de ville (1 ^{ere} phase)	Zoetele Zoétélé ville	1 ^{ere} phase achevée et réceptionnée				/	BIP	220 000 000	220 000 000
×	N	175.	Construction de l'Hôtel de ville (2 ^{eme} phase)	Zoetele Zoétélé ville	2 ^{eme} phase achevée et réceptionnée				/	FEICOM	263 000 000	301 000 000

					Indicateurs de		Période)	RESSOL	IRCES FINANC	CIÈRES	
N°	SEC	TEUR	Intitulé du projet	Localisation	résultats	2015	2016	2017	Part Commune	Autres cont Partenaire	ributions Montant	Coût Total
		176.	Construction de l'Hôtel de ville (3 ^{EME} phase) + équipement, clôture et espaces verts	Zoetele Zoétélé ville	3 ^{eme} phase achevée et réceptionnée				/	MINEPAT	249 000 000	249 000 000
	MINPROFF	177.	Achat de petits matériels et fiches techniques	CPFF d'Otetek	PV				/	BIP	554 000	554 000
XII.	4	178.	Achat de fournitures	CPFF d'Otetek	PV				/	BIP	552 200	552 200
×	MIN	179.	Prise en charge des enseignants	CPFF d'Otetek	PV				/	BIP	2 160 000	2 160 000
XIII.	MM	180.	Exploitation de la carrière de pierre de Fibot	Fibot : Zoétélé Afan	Exploitation engagée				50 000 000	En cours de négociation	/	50 000 000
		181.	ConstrutionConstruction d'un hangar de marché periodique	Nkoumadjap II	Hangar construit et receptionnerécep tionné				/	FEICOM	20 000 000	20 000 000
	COMMERCE	182.	Construction d'un immeuble à usage commercial	Plateau centre	Immeuble construit et disponible				10 000 000	/	/	10 000 000
XIV.	СОММ	183.	Construction d'un magasin de stockage	Zoétélé ville	Magasin de stockage disponible				1 300 000	PNDP	11 700 000	13 000 000
		184.	ConstrutionConstruction d'un hangar de marché periodique	Meyila	Hangar construit et réceptionné				/	FEICOM	20 000 000	20 000 000
	MINEP	185.	Equiper Equiper la ville de 7 bacs à ordures	Zoétélé ville	Bacs mis en service				2 000 000	/	/	2 000 000
	MIN	186.	Aménagement des jardins	Zoétélé ville	Jardins aménagés				/	FEICOM	65 440 000	65 440 000
	TOTAL CDMT										4 034	770 134

VI.2-CADRE SOMMAIRE DE GESTION ENVIRONNEMENTALE DU CDMT

VI.2.1- Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT

Tableau 51 : Cadre sommaire de gestion socio-environnementale du CDMT

Nature des projets	Impacts socio- env ironnementaux négatifs potentiels	Mesures socio-environnementales d'atténuation	Impacts socio- env ironnementaux positifs potentiels	Mesures socio-environnementales d'optimisation
Construction des puits et forages équipés d'une PMH	-Destruction de la flore et pollution du sol -Risques de conflits sur la gestion des points d'eau	-réaliser les ouvrages dans le respect du rapport des EIE -obtenir systématiquement les actes de donation des terrains où seront implantés les ouvrages; -instituer et capaciter les COGES	-Accès à l'eau potable ; -Réduction des maladies hydriques.	-Création des COGES ; -sensibiliser les populations sur l'entretien et la maintenance des ouvrages ainsi que sur les mesures d'hygiènes
	Pollution de l'air : Poussière, nuisance olfactive, gaz d'échappement des	- L'utilisation d'un ciment bien conditionné, - La couverture des bennes de transport de sable avec des bachesbâches etanchesétanches, la fourniture des EPI	-Création d'emplois momentanés pour les travailleurs locaux en chômage	-Des emplois seront créés pendant et après les travaux de construction
Construction d'une aire d'abattage dans l'espace urbain	véhicules et moteurs. Risque de présence de gaz toxiques de genre COX et NOX	(EquipementsÉquipements de Protection Individuelle) aux ouvriers exposé; cache-nez, casques, tenues, chaussures de sécurité, protection auditive contre le bruit; - L'implantation des panneaux de limitation	Accroissement des recettes fiscales	- Veiller au suivi de la bonne gestion des recettes fiscales
	Pollution du sol : RecrudéscenceRecrudesce nce des déchets ménagers -Nuisance sonore lors de l'exécution des travaux -Risques d'accidents pendant les travaux	- L'implantation des panneaux de limitation des vitesses à 30 ou 20 km/h; l'arrosage régulier du site est recommandé à l'effet de réduire la montée des poussières - Le déversement du béton au sol n'est pas conseilléconseillé	Accroissement de la quantité des produits pétroliers dans le secteur (Gasoil, super, pétrole, gaz domestique)	- Veiller au respect des délais et des procédures de livraison -Veiller au respect des normes et qualité

Code de champmodifié

_	 	 	

Nature des projets	Impacts socio- environnementaux négatifs potentiels	Mesures socio-environnementales d'atténuation	Impacts socio- environnementaux positifs potentiels	Mesures socio-environnementales d'optimisation
		- La surveillance rigoureuse liee a la gestion de la peinture ainsi que les pots vides doit être observée - la vidange des fosses sceptique et des pui sards doit faire l'objet d'un suivi régulier - l'installation des capteurs et des détecteurs de fumée		
		- Adopter une bonne politique politique de gestion des déchets	Modification du paysage et amélioration des conditions	
		-Sensibiliser le personnel et les conducteurs au respect des mesures de sécurité et d'hygiène au travail	d'urbanisation et d'assainissement de la Zone	
1		- La fourniture des EPI (Equipements Équipements de Protection Individuelle) aux ouvriers exposés; cache- nez, casques, tenues, chaussures de sécurité, protection auditive contre le bruit;		
		-L'implantation des panneaux de limitation des vitesses à 30 ou 20 km/h.		
Construction de blocs administratifs, maternels , latrines, de salles de classe, logements d'astreinte	Pollution des sols pendant et après les travaux Risque d'accident de travail ou autres formes pendant les travaux	-Informer ceux qui seront chargés de la réalisation des travaux sur les mesures à prendre pour éviter de polluer le sol et l'eau -Port des équipements de sécurité par les ouvriers pendant les travaux	Amélioration du cadre de travail pour les enseignants et du cadre scolaire pour les élèves	Créer des salles de classe en fonction de l'effectif des élèves en suivant les normes gouvernementales
Travaux de cantohnage	-Destruction de la flore environnante -Risques d'accidents, de morsures, et blessures pendant les travaux	-Planter des arbres à une distance raisonnable des routes - Doter les travailleurs d'équipements de sécurité	Propreté le long des routes Création d'emplois momentanés pour les travailleurs locaux en chômage avec les travaux effectués en HIMO	Ces arbres seront le début d'une vaste campagne de reboisement de la commune le long des routes avec des espèces variées RéquiariserRégulariser ces travaux de cantonnage cantonage

Nature des projets	Impacts socio- env ironnementaux négatifs potentiels	Mesures socio-environnementales d'atténuation	Impacts socio- environnementaux positifs potentiels	Mesures socio-environnementales d'optimisation
Construction d'une aire de stationnement pour gros plorteurs	Emergence de déchets ménagers et autres déchets chimiques Elévation des risques d'accident	Prévoir des bacs aà ordures, poubelles et un mode d'évacuation des déchets Prévoir des panneaux de signalisation	Création d'activités génératrices de revenus pour les populations	Amélioration des conditions de vie
Ouverture des routes	Destruction de la végétation Risques d'accidents, de morsures, et blessures pendant les travaux	Doter les travailleurs d'équi pements de sécurité	Déplacement facilite des populations locales	Amélioration des conditions de vie des populations locales
Gravillonnage de 40 km de l'espace urbain	Pollution du sol et de l'air pendant les travaux Risques d'accidents pendant les travaux	Doter les travailleurs d'équi pements de sécurité	Déplacement facilite des populations locales	Amélioration des conditions de vie des populations locales

VI.2.2-Plan sommaire de gestion environnementale

Tableau 52 : Plan sommaire de gestion environnementale

MP CONCERNES	IMPACTS POTENTIELS	MESURES D'ATTENUATION	ACTEURS DE MISE EN ŒUVRE	PERIODE	ACTEURS DE SUIVI	COUT
Construction des puits et forages équipés d'une PMH	-Destruction de la flore et pollution du sol -Risques de conflits sur la gestion des points d'eau	-réaliser les ouvrages dans le respect du rapport des EIE -obtenir systématiquement les actes de donation des terrains où seront implantés les ouvrages; -instituer et capaciter les COGES.	Société ou entreprise, contractante du marché	De 2015 à 2017	Commune/ sectoriel du MINEE	РМ
Construction d'une aire d'abattage dans l'espace urbain	-Risque d'accident de travail ou autres formes d'accidents pendant les travaux -Nuisance sonore lors de l'exécution des travaux -Risques d'accidents pendant les travaux	-Doter tous les travailleurs d'équi pement de sécurité	Société ou entreprise, contractante du marché	De 2015 à 2017	Commune/ sectoriel du MINEPIA	РМ
Construction de blocs administratifs, mater nels, latrines, de salles de classe, logements d'astreinte	-Risque d'accident de travail ou autres formes pendant les travaux - pollution des sols pendant et après les travaux	-Port des équipements de sécurité par les ouvriers pendant les travaux - Informer ceux qui seront chargés de la réalisation des travaux sur les mesures à prendre pour éviter de polluer le sol et l'eau	Société ou entreprise, contractante du marché	De 2015 à 2017	Commune/ sectoriels	РМ
Travaux de cantonage cantonage	-Destruction de la flore environnante -Risques d'accidents, de morsures, et blessures pendant les travaux	-Informer ceux qui seront chargés de la réalisation des travaux sur les mesures à prendre pour éviter de polluer le sol et l'eau -Doter les travailleurs d'équi pements de sécurité	Société contractante du marché	Nov 2015 à Fev 2018	Commune/ sectoriel du MINTP	РМ

Code de champmodifié

MP CONCERNES	IMPACTS POTENTIELS	MESURES D'ATTENUATION	ACTEURS DE MISE EN ŒUVRE	PERIODE	ACTEURS DE SUIVI	COUT
Construction d'une aire de stationnement pour gros porteurs	-ElévationÉlévation des risques d'accident -EmergenceÉmergence de déchets ménagers, industriels, hospitaliers etc.	-Prévoir des panneaux de signalisation ; -Prévoir des bacs <u>aà</u> ordures ;-Améliorer le mode de gestion des ordures	Mairie/Sodété contractante du marché	De 2015 à 2017	Commune/ sectoriel du MINTP/ MINT	РМ
Ouverture des routes	-Risques d'accidents, de morsures, et blessures pendant les travaux -Destruction de la végétation	Doter les travailleurs d'équi pements de sécurité	Société contractante du marché	De 2015 à 2017	Commune	РМ
Gravillonnage de 40 km de l'espace urbain	Pollution du sol et de l'air pendant les travaux - Ri sques d'accidents pendant les travaux	Doter les travailleurs d'équi pements de sécurité	Commune	De 2015 à 2017	Société contractant e du marché	PM

VI.3-PLAN D'INVESTISSEMENT ANNUEL (PIA)

VI.3.1-Ressources mobilisables et échéances

Tableau 53 : Synthèse des ressources mobilisées en 2015

Sources de fin	Sources de financement			
FEICO	426 500 000			
COMMUNES	CAC	75 005 071		
COMMUNES	Ressources propres	35 539 598		
ВІР	BIP			
Dotation Générale de la D	écentralisation (DGD)	25 000 000		
PIP		374 000 000		
PNDF	PNDP			
ТОТА	TOTAL			

Code de champmodifié

VI.3.2- Programmation annuelle des projets prioritaires (Première année : 2015)

Tableau 54: Programmation annuelle des projets prioritaires

	Nº Projets				Source	e de financ	ement	
N ^o Secteurs	secte	o Pro	Intitulé du Projet	Lieu d'implantation	Coût (FCFA)	Commune		enaires
Jrs	urs	jets				Commune	Dénomi nation	Montant
		1.	Construction d'un bloc de 2 salles de classe	Ecolo <u>École</u> Publique d'Awout	19 000 000	/	BIP	19 000 000
		2.	Equipement du bloc en tables- bancs	EcoloÉcole Publique d'Awout	1 800 000	/	BIP	1 800 000
	base	3.	Dotation de 600 table-bancs	40 EP de Nkolbang, 30 EP de Kondemeyos, 60 EP de Fibot, 60 EP de Nkokas, 40 EP de Zoétélé village II, 30 EP Ngomedjap, 25 EP de Meba, 50 EP de Nsalzok, 90 EP de Ngougoumou II, 30 EP de Woabete, Lycée technique de Zoétélé: 150	18 000 000	/	FEICOM	18 000 000
	de	4.	Equipement Equipement du bloc en bureau enseignant	Ecolo <u>École</u> Publique d'Awout	250 000	/	BIP	250 000
		5.	EquipementEquipement du bloc administratif	Ecole École Publique de Woabete	2 000 000	/	BIP	2 000 000
-	ucat	6.	Construction et équipement d'un bloc maternel	Nkolfong	28 000 000	/	MINEPAT	28 000 000
	EducationÉ ducation	7.	Construction et équipement d'un bloc maternel	Meyila	25 000 000	/	FEICOM	25 000 000
	catio	8.	Construction et équipement d'un bloc maternel	Meyiboto	25 000 000	/	FEICOM	25 000 000
	Edi	9.	Construction et équipement d'un bloc maternel	Zoétélé ville	25 000 000	/	FEICOM	25 000 000
		10.	Construction et équipement d'un bloc maternel	Nkolfong	28 000 000	/	BIP	28 000 000
		11.	Construction et équipement d'un bloc de 4 salles de classe	EcoleÉcole Publique de Fibot	53 000 000	/	BIP	53 000 000
		12.	Construction et équipement d'un bloc de 4 salles de classe	EcoleÉcole Publique de Ngougoumou II	53 000 000	/	BIP	53 000 000
		13.	Construction d'un bloc de 2 salles de classe	EP de Nkolmekom	19 000 000	/	FEICOM	19 000 000

Code de champmodifié

(0	S	Z _O				Source de financement		
N ^o Secteurs	secteurs	° Pro	Intitulé du Projet	Lieu d'implantation	Coût (FCFA)	C	Parte	enaires
urs	surs	Projets				Commune	Dénomi nation	Montant
		14.	Construction de 2 blocs de 2 salles de classe	EP Groupe II de ZoeteleZoétélé ville	38 000 000	/	FEICOM	38 000 000
		15.	Prise en charge des enseignants	AÀ déterminer	1 000 000	/	BIP	1 000 000
		16.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Awout	8 000 000	/	BIP	8 000 000
	rural	17.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Ngougoumou I	8 000 000	/	BIP	8 000 000
		18.	Création de 300 ha de champs de Mais	Nkolbang, Kondemeyos, Messam, Nkolassok, Ngomedjap, Abangok, Nnemeyong, Messok, Otetek Enamengal, Oveng	25 000 000	25 000 000	1	/
2	Agriculture et développement	19.	Création de 200 ha de manioc	Minkoumou, Zoétélé village I, Zoétélé village II, Nkoumadjap II, Nkoumadjap II, Oveng Mvog Zang, Ngomedjap, Ebamina II, Ebamina II, Ebamina II, Bindoumba, Biyan, Essa, Abangok, Kondebilong, Nnemeyong, Messok, Otetek, Ngolbang, Etoto, Meba	17 500 000	17 500 000	1	/
	Agri	20.	Mise en place de 500 000 plants de cacaoyer	Toute la Commune	7 000 000	7 000 000	1	/
		21.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Ngougoumou I	8 000 000	/	BIP	8 000 000
3	Eleva geÉle	22.	Construction d'une aire d'abattage	Zoétélé ville	15 000 000	/	BIP	15 000 000
4	En orgio<u>Én</u> ergie	23.	Electrification <u>Électrification</u> rurale	Mfouladja-Essa (1 ^{ère} partie)	75 000 000	/	BIP	75 000 000
4	Enere erg	24.	Extension d'une bretelle MT triphasée	Fibot	16 999 117	/	BIP	16 999 117
2	Eau	25.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Engoutouk Okode	7 000 000	1	BIP	7 000 000
4,	Εź	26.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Enamengal <i>Chefferie</i>	7 000 000	1	BIP	7 000 000

	(0	Z				Source	ce de financ	ement
N ^o Secteurs	secteurs	⁰ Projets	Intitulé du Projet	Lieu d'implantation	Coût (FCFA)	Commune		naires
ars.	urs	jets					Dénomi nation	Montant
		27.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Meyila <i>Ting</i>	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		28.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Etoto Chefferie	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		29.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Otetek Chefferie	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		30.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Ebamina II <i>Bilon</i>	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		31.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Nkolfong <i>Plateau</i>	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		32.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Nkilzok Chefferie	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		33.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Nsimi <i>CETI</i> C	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		34.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Mengbwa <i>Mfouladj</i> a	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		35.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Awout Essi-Ayo	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		36.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Akok Ecole École Publique	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		37.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Mvoutessi I <i>Mbam</i> a	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		38.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Ngomedjap EP de Ngomedjap	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		39.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Mekak <i>Ekombite</i>	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		40.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Ngougoumou II <i>Meka</i>	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		41.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Meba <i>Mveng</i>	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		42.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Ndele Ecole École Publique	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		43.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Messok Mvog-Ekono	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		44.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Ekombité	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		45.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Fibot Chefferie	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		46.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Meyiboto	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		47.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Nnemeyong Obe-Nselek	7 000 000	1	BIP	7 000 000
		48.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Espace urbain	7 000 000	/	BIP	7 000 000
		49.	Construction d'un puits équipé d'une PMH	Espace urbain	7 000 000	/	BIP	7 000 000
		50.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Zoétélé Village II Assa	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		51.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Minkoumou	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		52.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Meyila <i>Nyabibete</i>	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		53.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Biboulemam Chefferie	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000

. .	(O	N _O				Source de financement		ement
N ^o Secteurs	secteurs	O Projets	Intitulé du Projet	Lieu d'implantation	Coût (FCFA)	Commune	Parte	naires
S	urs	jets				Commune	Dénomi nation	Montant
		54.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Meyiboto	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		55.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Olounou Chefferie	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		56.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Nkilzok <i>Nkolkas</i>	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		57.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Nkolfiti <i>EP de Nkolfiti</i>	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		58.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Essa Chefferie	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		59.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Fibot <i>Ndangueng</i>	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		60.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Zoétélé village I Carrefour	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		61.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Yem-Yemfeck EP de Nkolmekom	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		62.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Mbedoumou EP de Mbedoumou	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		63.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Melomebae Chefferie	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		64.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Woabete EP de Woabete	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		65.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Ngougoumou II EP de Ngougoumou	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		66.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Nkolfong Adoum	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		67.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Fibot Centre administratif	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		68.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Centre Urbain	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		69.	Construction d'un forage équipé d'une PMH	Nkoumadjap III Carrefour	7 000 000	/	FEICOM	7 000 000
		70.	Réhabilitation d'un puits	Otetek (Quartier Mbama)	500 000	500 000	1	/
		71.	Réhabilitation d'un puits	Meyiboto (Puits de la chapelle)	500 000	500 000	/	/
		72.	Réhabilitation d'un puits	Adjap-Si chefferie	500 000	500 000	1	/
		73.	Réhabilitation d'un puits	Oveng Mvog-Zang (Quartier Long-Si)	500 000	500 000	1	/
		74.	Réhabilitation d'un puits	Mekak (Quartier Ayene)	500 000	500 000	1	/
		75.	Réhabilitation d'un puits	Zoétélé village II (Puits construit par le PNDP)	500 000	500 000	/	/
		76.	Aménagement de 2 sources d'eau potable	Awout	500 000	1	PIP	500 000
		77.	Aménagement de 2 sources d'eau potable	Bibé	500 000	1	PIP	500 000
		78.	Aménagement de 3 sources d'eau potable	Akok	500 000	1	PIP	500 000
		79.	Aménagement de 3 sources d'eau potable	Messam	500 000	1	PIP	500 000

Mis en forme: Français(France)

Mis en forme: Français(France)

Mis en for me: Français(France)

Mis en forme: Français(France)

Mis en forme: Français(France)

(0	S	Z _o				Source	e de financ	ement
N ^o Secteurs	secteurs	° Projets	Intitulé du Projet	Lieu d'implantation	Coût (FCFA)	Commune	Parte	enaires
Sur	urs	jets				Commune	Dénomi nation	Montant
		80.	Aménagement de 4 sources d'eau potable	Abangok	500 000	1	PIP	500 000
		81.	Aménagement de 2 sources d'eau potable	Ngoban	500 000	1	PIP	500 000
		82.	Aménagement de 3 sources d'eau potable	Nkolbang	500 000	1	PIP	500 000
		83.	Aménagement de 3 sources d'eau potable	Olounou	500 000	1	PIP	500 000
		84.	Aménagement de 4 sources d'eau potable	Nkoumadjap III	500 000	1	PIP	500 000
		85.	Aménagement de 2 sources d'eau potable	Enamgal	500 000	1	PIP	500 000
		86.	Aménagement d'une source d'eau potable	Ebamina I 500 000		1	PIP	500 000
		87.	Aménagement d'une source d'eau potable	Ebamina II	500 000	1	PIP	500 000
		88.	Aménagement de 2 sources d'eau potable	Mvoutessi I	500 000	1	PIP	500 000
		89.	Aménagement de 2 sources d'eau potable	Mvoutessi II	500 000	1	PIP	500 000
		90.	Aménagement de 3 sources d'eau potable	Zoétélé Village II	500 000	1	PIP	500 000
		91.	Aménagement de 2 sources d'eau potable	Messam-Effot	500 000	1	PIP	500 000
		92.	Réhabilitation de 6 puits	Nkilzok	3 000 000	1	PIP	3 000 000
		93.	Réhabilitation de 6 puits	Engoutouk	3 000 000	1	PIP	3 000 000
		94.	Réhabilitation de 4 puits	Ndéle	2 000 000	1	PIP	2 000 000
		95.	Réhabilitation de 6 puits	Yem	3 000 000	1	PIP	3 000 000
		96.	Réhabilitation de 6 puits	Nnemeyong	3 000 000	1	PIP	3 000 000
		97.	Réhabilitation de 7 puits	Essa	3 500 000	1	PIP	3 500 000
		98.	Réhabilitation de 4 puits	Ngougoumou II	2 000 000	1	PIP	2 000 000

{	Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)
{		Français(France)
(,
) ****		Français(France)
(Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)
(Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)
f	Mis en forme	Français(France)
(1113 CH TOT INC.	i i iançais(i iance)
{	Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)
,		
	Mis en forme	Français(France)
{	Mis en forme	Français(France)

(0	S	N _O				Source de financement				
N ^o Secteurs	secteurs	° Pro	Intitulé du Projet	Lieu d'implantation	Coût (FCFA)	Commune	Parte	enaires		
urs	urs	Projets				Commune	Dénomi nation	Montant		
		99.	Réhabilitation de 6 puits	Nkolmekom	3 000 000	1	PIP	3 000 000		
		100.	Réhabilitation de 6 puits	Meyila	3 000 000	1	PIP	3 000 000		
		101.	Construction de 2 puits équipé d'une PMH	Biboulemam	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		102.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH		5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		103.	Construction de 2 puits équipé d'une PMH	Adjap	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		104.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Elang	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		105.	Construction de 3 puits équipé d'une PMH	Fibot	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		106.	Construction de 2 puits équipé d'une PMH	Enyen	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		107.	Construction de 3 puits équipé d'une PMH	Woabete	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		108.	Construction de 2 puits équipé d'une PMH	Nkolassock	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		109.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Oveng	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		110.	Construction de 3 puits équipé d'une PMH	<u> </u>	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		111.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Ekombite	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		112.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Meyiboto	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		113.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Nsimi	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		114.	Construction de 3 puits équipé d'une PMH	Mfouladja	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		115.	Construction de 3 puits équipé d'une PMH	Mengbwa	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		116.	Construction de 2 puits équipé d'une PMH	Nkoumadjap	5 000 000	1	PIP	5 000 000		
		117.	Construction de 3 puits équipé d'une PMH	Nkolfong	5 000 000	1	PIP	5 000 000		

{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
		C		rangais(rance)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
,					
(Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	
{	Mis	en for	me:	Français(France)	·

(0	S	z				Source de financement			
N ^o Secteurs	secteurs	Nº Projets	Intitulé du Projet	Lieu d'implantation	Coût (FCFA)	Commune	Parte	enaires	
II.S	urs	jets				Commune	Dénomi nation	Montant	
		118.	Construction de 2 puits équipé d'une PMH	Meba	5 000 000	1	PIP	5 000 000	
		119.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Ngomedjap	5 000 000	1	PIP	5 000 000	
		120.	Construction de 2 puits équipé d'une PMH	Messok	5 000 000	1	PIP	5 000 000	
		121.	Construction de 3 puits équipé d'une PMH	Mekak	5 000 000	1	PIP	5 000 000	
		122.	Construction de 2 puits équipé d'une PMH	Nkolfiti	5 000 000	1	PIP	5 000 000	
		123.	Construction de 4 puits équipé d'une PMH	Ngougoumou I	5 000 000	1	PIP	5 000 000	
	rgi	124.	Réhabilitation du réseau électrique	Meyila-Elang-Biyan	60 000 000	/	FEICOM	60 000 000	
9	Éne	125.	Assainissement du réseau électrique	Zoétélé ville	5 000 000	5 000 000	/	/	
9	Energi o<u>Énergi</u> e	126.	Electrification Électrification rurale	Mfouladja-Essa (1 ^{er} partie)	75 000 000	/	BIP	75 000 000	
	En	127.	Extension d'une bretelle MT triphasée	Fibot	60 000 000	/	FEICOM	60 000 000	
		128.	Entretien routier	Bibae-Mvoutessi 12 km	27 777 700	/	BIP	27 777 700	
	blics	129.	Réhabilitation de 55 km de route	Atok Koumou	55 000 000	/	BIP	55 000 000	
9	Travaux Publics	130.	Réhabilitation de 13 km de route	Bibaé- Awout- Bibey- Akok- Mvoutessi II	13 000 000	/	BIP	13 000 000	
	Tra	131.	Réhabilitation de la route	Axe Ngolbang Zoétélé	78 000 000	/	BIP	78 000 000	
		132.	Réhabilitation de 3 ponts	Sur l'axe carrefour Meyiboto-Bidoumba	15 000 000	/	FEICOM	15 000 000	
	Ū	133.	Elaboration d'un Plan d'Occupation des Sols (POS)	Zoétélé ville	40 000 000	/	BIP	40 000 000	
7	MINHDU	134.	Elaboration du plan d'assainissement	Zoétélé ville	30 000 000	/	BIP	30 000 000	
	Σ	135.	Aménagement d'espaces verts avec bancs publics	Zoétélé ville	5 000 000	5 000 000	/	1	
8	ZΣ	136.	Appui financier à l'association AVENIR	Zoétélé ville	2 000 000	1	BIP	2 000 000	
ω	M M	137.	Appui financier à l'association OTABE NDI	Otetek	2 000 000	1	BIP	2 000 000	

{	Mis en forme: Français(France)
{	Mis en forme: Français(France)
{	Mis en forme: Français(France)
{	Mis en forme: Français(France)
{	Mis enforme: Français(France)
{	Mis enforme: Français(France)

	"	z				Source	e de financ	ement
N ^o Secteurs	secteurs	Nº Projets	Intitulé du Projet	Lieu d'implantation	Coût (FCFA)	0	Parte	enaires
urs	erus	ojets				Commune	Dénomi nation	Montant
		138.	Informatisation du d'enregistrement des artisans	Zoétélé ville	1 000 000	1	BIP	1 000 000
		139.	Appui financier au GIC ASSO	Zoétélé ville	6 000 000	1	DGD	6 000 000
		140.	Equipement en bloc d'accouchement	CSI de Ndele	8 000 000	1	BIP	8 000 000
6	ANTE	141.	Equipement en bloc d'accouchement	CSI de Fibot	8 000 000	1	BIP	8 000 000
0,	d'accouchement		d'accouchement	CSI de Nkolfong	8 000 000	1	BIP	8 000 000
		143.	Construction d'un logement d'astreinte pour médecin	d'un logement d'astreinte pour CSI d'Engoutouk 35 000 000		1	BIP	35 000 000
10	Touris me	144.	Aménagement d'un site	Atok koumou	25 000 000	,	DGD	25 000 000
11	MINATD	145.	Construction de l'Hôtel de ville (1 ^{ere} phase)	Zoétélé ville	220 000 000	/	FEICOM	220 000 000
	MINPRO	146.	Achat de petits matériels et fiches techniques	CPFF d'Otetek	554 000	1	BIP	554 000
12	F	147.	Achat de fournitures	CPFF d'Otetek	552 200	1	BIP	552 200
	Σ	148.	Prise en charge des enseignants	CPFF d'Otetek	2 160 000	1	BIP	2 160 000
13	Commer ce	149.	Construction d'un immeuble à usage commercial	Plateau centre	10 000 000	10 000 000	/	1
_	Con	150.	Construction d'un magasin de stockage	Zoétélé ville	13 000 000	1 300 000	PNDP	11 700 000
14	MINEPDED	151.	EquiperÉquiper la ville de 7 bacs à ordures	Zoétélé ville	2 000 000	2 000 000	1	1
			TOTAL			942 093	017	•

VI.3.3-Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables

Tableau 55 : Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables

N°	Activités	Indicateurs de résultats	J	F	М	Α	М	J	J	Α	s	0	N	D	Responsables	Sources de financement	Coût
1	Recensement des populations vulnérables	Personnes vulnérables recensées													MINAS/Centre social/Commune	MINAS	300 000
2	Don de cannes, de fauteuils roulants et équipements aux personnes handicapées	Nombre de personnes handicapées ayant reçu un équipement													MINAS/Centre social/Commune	MINAS	200 000
3	Aide à la création des AGR														MINAS/ Commune	MINAS/ Partenaires	300000
						TO	AL		•	'							800 000

VI.4-PLAN DE PASSATION DES MARCHES DU PIA

Tableau 56 : Plan de passation des marchés du PIA

Désignation	Respon sable	Méthode de sélection	Montant	Préparation (Termes de Référence, DAO, DP)	Consultation , Av is d'Appel d'Offres	Évaluation technique et financière	Attribution et signature du contrat	Exécution	Réception provisoire
Construction d'un bloc de 2 salles de classe	CIPM	Appel d'Offre National Ouvert(AONO)	19 000 000	7 Mars au 15 Avril 2015	05 mai au 05 juin 2015	06 au 11 juin2015	12 au 17 juin 2015	25 Mai au 25 Aout 2015	30 Aout 2015
Equipement du bloc administratif de l'EP de Woabete	CIPM	Appel d'Offre National Ouvert(AONO)	2 000 000	7 Mars au 15 Avril 2015	05 mai au 05 juin 2015	06 au 11 juin2015	12 au 17 juin 2015	25 Mai au 25 Aout 2015	30 Aout 2015
Construction et équipement d'un bloc maternel de Nkolfong	C <u>l</u> ∔PM	Appel d'Offre National Ouvert(AONO)	28 000 000	26 Mai au 19 Juin 2015	26 Mai au 19 Juin 2015	19 au 20 Juin 2015	7 au 14 Juillet 2015	14 Juillet au 14 Aout 2015	8 Septembre 2015

Code de champmodifié

Code de champmodifié

197

Désignation	Respon sable	Méthode de sélection	Montant	Préparation (Termes de Référence, DAO, DP)	Consultation , Av is d'Appel d'Offres	Év aluation technique et financière	Attribution et signature du contrat	Exécution	Réception provisoire
Construction d'une aire d'abattage	CIPM	Appel d'Offre National Ouvert(AONO)	15 000 000	17 Avril au 18 Mai 2015	19 Mai au 25 Mai 2015	19 Mai au 25 Mai 2015	25 Mai 2015	25 Mai au 25 Aout 2015	8 Septembre 2015
Electrification <u>Électrification</u> rurale	CIPM	Appel d'Offre National Ouvert(AONO)	75 000 000	20 Avril au 13 Mai 2015	13 Mai 2015	13 Mai 2015	25 Mai 2015	25 Mai au 25 Aout 2015	9 Septembre 2015
Extension d'une bretelle MT triphasée à Fibot	CIPM	Appel d'Offre National Ouvert(AONO)	16 999 117	26 Mars au 19 Juin 2015	19 Juin 2015	19 Juin 2015	15 Juin 2015	15 Juin au 15 Aout 2015	3 Septembre 2015
Construction de 25 puits équipés d'une PMH	CIPM	Appel d'Offre National Ouvert(AONO)	175 000 000	26 Mai au 19 Juin 2015	19 Juin 2015	19 Juin 2015	19 Juillet 2015	19 Juillet au 19 Octobre 2015	21 Octobre 2015
Élaboration d'un Plan d'Occupation des Sols (POS)	CIPM	Appel d'Offre National ResteintRestreint(AONR)	40 000 000	20 Avril au 13 Mai 2015	13 Mai 2015	13 Mai 2015	25 Mai 2015	25 Mai au 25 Aout 2015	9 Septembre 2015
EquipementÉquipement de 3 blocs d'accouchement	CIPM	Appel d'Offre National Ouvert(AONO)	8 000 000	11 Mars au 17 Avril 2015	17 Avril 2015	17 Avril 2015	23 Avril 2015	23 Avril au 23 Juin 2015	7 Juillet 2015
Construction d'un logement d'astreinte pour médecin	CIPM	Appel d'Offre National Ouvert(AONO)	35 000 000	26 Mai au 19 Juin 2015	19 Juin 2015	19 Juin 2015	17 Juillet 2015	17 Juillet au 17 Oct 2015	26 Octobre 2015

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT
VII- MECANISME DE MISE EN ŒUVRE ET
DE SUIVI-EVALUATION

Le mécanisme de suivi-évaluation est basé sur trois notions principales qui sont : le suivi, l'évaluation et les indicateurs. Il s'agit de suivre et évaluer les différentes activités mises en œuvre dans le cadre du PCD sur la base d'indicateurs fiables et objectivement vérifiables.

VII.1. COMPOSITION ET ATTRIBUTIONS DU COMITE DE SUIVI-EVALUATION DU PCD

VII.1.1- Missions/ Attributions du Comité de suivi-évaluation

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

Ce comité a pour attributions de :

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

VII.1.2- Composition du Comité de suivi

Le comité de suivi, mis en place à la suite des élections, est composé de 06 membres. Il est présenté dans le tableau ci-après :

Tableau 57 : Composition du Comité de Suivi-évaluation du PCD

N°	Nom et prénom	Poste occupé
1	NGBWA Née BIKIE Odile	Président
2	ONDOA AKONO Maurice	Vice-président
3	ELLA ABA'A Samuel	Secrétaire
4	NGBWA Brigitte	Membre

Code de champ modifié

5	NDO'O MBITA	Membre
6	AMOUGOU MANGA Pierre Paul	Membre

VII.1.3- Les acteurs de la mise en œuvre du PCD

Le tableau 58 présente le rôle des principaux types d'acteurs pour la mise en œuvre du PCD de la Commune de Zoétélé.

Tableau 58 : Rôle des acteurs de la mise en œuvre du suivi-évaluation

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

VII.2- INDICATEURS DE SUIVI-EVALUATION DU PIA

Les indicateurs de suivi-évaluation de la mise en œuvre du Plan annuel d'investissement de la Commune sont présentés dans le tableau 59 ci-dessous. Il présente les projets par secteur et les indicateurs de suivi-évaluation.

Code de champ modifié

Tableau 59 : Indicateurs de suivi-évaluation

Code de champ modifié

Secteur	Microprojets	Indicateurs de suivi-évaluation	Niveau d'avancement physique	Niveau d'exécution budgétaire
MINADER	Construction de deux forages	Nombre d'agriculteurs encadré PV d'attribution du marché Contrat d'exécution du marché Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire PV de réception des ouvrages	РМ	PM
	Appui aux organisations agricoles et pay sannes en semences, matériels et intrants	PV de réception des semences		
	Construction des blocs de salles de classe Construction de blocs administratifs	Nombre de salles de classe construites Nombre de tables banc et d'équipements reçus	PM	PM
MINEDUB	Construction des blocs maternels	Avis d'appel à manifestation d'intérêt Contrat d'exécution des travaux et cahier de charge du prestataire PV de réception des ouvrages	РМ	PM
MINESEC	EquipementÉquipement en kits de matériels didactiques	Nombre d'établissement ayant reçue les équipements PV de réception		
MINEPIA	Construction d'une aire d'abattage	PV d'attribution du marché Aire d'abattage construit Contrat d'exécution du marché Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire PV de réception de l'ouvrage	PM	PM
MINPMEESA	Appui financier à l'association AVENIR Appui financier à l'association OTABE NDI Informatisation du d'enregistrement des artisans Appui financier au GIC ASSO	Nombre de village et population transformant les récoltes 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 Délais d'exécution des travaux	PM	PM
Energie Énergie	Electrification Electrificat ion rurale Réhabilitation et assainissement du réseau électrique Extension d'une bretelle MT triphasée	Nombre de villages et de personnes raccordés au réseau électrique 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 Délais d'exécution des travaux	РМ	PM
Eau	Construction de 45 puits Réhabilitation des puits	PV d'attribution du marché Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire Délais d'exécution des travaux	PM	РМ
MINTP	Entretien routier Construction des voines et des réseaux de routes Ouverture de 41 km route Réhabilitation de 17 km de route	Nombre de villages et populations désenclavés Avis d'appel à manifestation d'intérêt DAO, PV d'attribution du marché par CPM	PM	РМ

Mis en forme : Français (France)

Secteur	Microprojets	Indicateurs de suivi-évaluation	Niveau d'avancement physique	Niveau d'exécution budgétaire
	Réhabilitation de 13 km de route	Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire Délais d'exécution des travaux		
	Réhabilitation de 3 ponts	Couche de sol décapée Superficie de végétation dégradée Nombre d'arbres et espèces attaquée ou détruites Champs et plantations détruits		
MINHDU	Elaboration d'un Plan d'Occupation des Sols (POS)	POS élaboré et fonctionnel		
	Amenagement d'espaces verts avec bancs publics	Espace aménagé	PM	PM
MINSANTE	Equipment Equipment de 3 CSI en bloc accouchement Construction d'un logement d'astreinte	PV d'attribution du marché Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire Délais d'exécution des travaux Blocs d'accouchement construits	РМ	РМ
MINTOUL	pour médecin Aménagement du site touristique d'Atok Koumou	PV d'attribution du marché Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire		
	Réhabilitation du monument de l'éléphant	PV d'attribution du marché Contrat	PM	PM
MINATD	Construction de l'Hôtel de ville (1 ^{ere} phase)	PV d'attribution du marché Contrat d'exécution des travaux et cahier de charges du prestataire Délais d'exécution des travaux	PM	PM
MINPROFF	Achat de petits matériels et fiches techniques	Procès verbaux Procès-verbaux	PM	PM
	Achat de fournitures	Procès verbauxProcès-verbaux		
	Prise en charge des enseignants	Procès v erbaux.Procès-v erbaux	PM	PM
Commerce	Construction d'un magasin de stockage	Procès v erbaux.Procès-v erbaux		
MINEPDED	Equiper Equiper la ville de 7 bacs à ordures	Procès verbaux Procès-verbaux	PM	PM
	Aménagement des jardins	Procès verbaux Procès-verbaux		

VII.3- DISPOSITIF, OUTILS ET FREQUENCE DU REPORTING

L'Exécutif Municipal voudra vérifier fréquemment l'état d'avancement des microprojets par rapport aux financements octroyés et aux activités prévues toutes les semaines ou tous les quinze jours. Un certain nombre de rubriques ainsi que l'ensemble des données relatives aux équipements, matériels et matériaux de construction seront considérés comme des indicateurs clés de l'information transmise dans les rapports d'avancement.

L'atelier se prononcera sur le canevas de ce rapport ; le contenu correspondra fidèlement au calendrier des activités, plan budgétaire et calendrier des ressources clairement exprimées lors des études de faisabilité. La vérification de l'état d'avancement sera recommandée ; elle consistera à réunir les acteurs aux fins de se retrouver à la programmation initiale.

Les outils utilisés sont : le PCD/PIA ; le rapport périodiques des agents communaux ; les fiches de collecte des données ; les fiches de suivi du processus de planification ; les rapports des visites de

terrain ; les comptes rendus comptes rendus des réunions et les rapports divers (prestataires et consultants).

VII.4- MECANISME DE PREPARATION DU PIA ET DE REVISION DU PCD

Le plan d'investissement annuel sera préparé chaque début d'année par l'équipe communale en collaboration avec les sectoriels représentés dans la Commune. Le nouveau Plan d'Investissement Annuel devra se faire après évaluation du précédent, afin de prendre en compte les écarts éventuels et/ou de capitaliser les acquis dans les prochaines orientations.

Le PCD, quant à lui, devra être révisé tous les 03 ans, son échéance étant fondée sur le moyen terme. Il s'agira non seulement d'actualiser les données secondaires de la Commune, mais également d'élaborer un nouveau plan d'action triennal qui, après évaluation devra comme dans le cas du PIA, prendre en compte les écarts éventuels et/ou de capitaliser les acquis dans les prochaines orientations.

VIII-PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD

Il s'agit de définir une stratégie de communication et de marketing communal. AÀ cet effet, il est question d'élaborer une feuille de route permettant de mobiliser toutes les parties prenantes, tant internes qu'externes, en vue de trouver des solutions durables aux problèmes de développement local.

La mise en œuvre des initiatives visant à solutionner les problèmes de communication et de marketing communal peut être identifiée à trois niveaux :

a)- Au sein de l'Institution communale

AÀ ce niveau, la stratégie de communication et de marketing devra contribuer à :

- Améliorer la qualité de service de l'Institution communale ;
- Renforcer la collaboration entre le Conseil Municipal et le personnel communal ;
- Améliorer la coordination des activités au sein de l'Exécutif communal.

b)- Au sein de la Municipalité

Elle permet de :

- Améliorer la connaissance et la compréhension du PCD ;
- Mobiliser les acteurs (Tutelle, Administration, Services Déconcentrés de l'EtatÉtat, Gendarmerie, ONG et Associations, etc.) à la mise en œuvre effective du PCD;
- Valoriser les contributions des parties prenantes aux actions de développement local.

c)- AÀ l'extérieur de la Municipalité

La stratégie de communication et de marketing communal contribue à :

- Valoriser le potentiel économique, socioculturel de la Municipalité et attirer les investissements privés :
- Mobiliser les ressources pour la réalisation des projets contenus dans la PCD à travers la création de partenariats aux niveaux national et international.

EtantÉtant donné que la stratégie de communication et de marketing communal est un moyen cardinal de mobilisation des ressources et des acteurs autour de la promotion du développement durable de la Municipalité, son élaboration est basée sur des principes garantissant une parfaite adaptation de celle-ci aux problèmes identifiés et aux ressources disponibles. Le tableau ci-dessous présente un exemple d'articulation d'un Plan Média d'une Commune.

Tableau 60 : Plan de communication du PCD de Zoétélé

Code de champmodifié

İ	Etapes Étapes	Objectif	Responsables	Canal	Cibles	Activités	Résultats	Indicateurs
		Informer et sensibiliser les populations et élites de localité	Maire et Exécutif communal Autorités religieuses et politiques, traditionnelles et chefs d'établissements scolaires; OAL; PNDP	Media publics (CRTV) et privés; Radios communautaires; Presses locales; Affiches et dépliants	Le grand public	- Production et diffusion des communiqués radio- presse, des microprogrammes, des affiches et affichage - Annonces dans les lieux publics (lieux des cultes et de rencontre des associations, les chefferies et les établissements scolaires)	Le grand public (est) informé et sensibilisé du démarrage prochain du processus de planification	80% des populations ciblées informées et sensibilisées
	PREPARATION	Convier les parties prenantes à l'atelier de lancement	Maire OAL	-Courrier (lettres, -messages portés) -téléphone, -fax E-mail	-Ministères sectori els -Partenaires au développement -Médias -ElusÉlus locaux PNDP -ElitesÉlites -Autorités traditionnelles et politiques	-EtablirÉtablir la liste des Parti dpants aux différentes étapes du processus	La liste est établie	Liste des participants à inviter à l'atelier de lancement disponible
			Maire OAL PNDP	Courrier (lettres, messages portés) téléphone, fax, E- mail	Les parties prenantes	préparer et acheminer les invitations	Les courriers sont expédiés	100% de courrier expédié et 80% courriers reçu
		Préparer l'opinion à l'événement	Commune et OAL	TdR	Media publics et privé ; radios communautaires et presse locale	-Préparer un dossier de presse -Préparer demandes de couverture et sai sir les médias	-Dossier de presse confectionné Demandes couverture préparées signées du maire	- Dossier de presse disponible -Copies des projets de lettredisponibleslettre disponibles
			Maire, OAL, Sérigraphe	TdR	Grand public	Conception et production des banderoles	Banderoles produites	Toutes des banderoles produites

١	Etapes Étapes	Objectif	Responsables	Canal	Cibles	Activités	Résultats	Indicateurs
			Maire et OAL	TdR	Grand public	Conception et Production des dépliants	Dépliants produits	Tous les dépliants produits
			Maire et OAL	TdR	Grand public	Elaborer et mettre à la disposition des médias une note d'information	Note d'information produite	Note d'information disponible
			Commune		Grand public	Pose des banderoles aux principales artères de la Commune	Banderoles posées	Toutes les banderoles posées
	A	-Rendre compte des temps forts de l'évènement	Médias invités	Divers rapports	Grand public	-Reportages télé et radio le même jour dans les différents médias conviés -Reportage presse		Reportage diffusé et arti cles publiés dans les différents journaux
	Après l'év énement	Capitaliser les résultats	Commune et OAL	-Rapport papier Support électronique	Parties prenantes	Rédiger et diffuser les rapports	Rapports envoyés	Accusés de réception, réactions, fiches de décharge
		Mettre en application les recommandations	Maire et Parties prenantes	Nombre de réunions et mesures prises		Tenir des réunions de suivi du processus		



IX- CONCLUSION

Dans le cadre du processus de décentralisation consacré par la Constitution de 1996 et promu dans les faits par les lois relatives à l'orientation de la décentralisation et applicables aux Communes et aux Régions, le Gouvernement Camerounais a conçu et mis en place, avec le concours des Bailleurs de fonds, le Programme National de Développement Participatif (PNDP).

Pour ce dernier, il est question de doter les CTD des moyens d'une participation effective au processus de décentralisation à travers le renforcement des capacités techniques et financières, notamment à travers l'élaboration du PCD et le cofinancement des microprojets.

Conduits suivant une démarche participative, les travaux d'élaboration du PCD de la Commune de Zoétélé ont permis, sur la base des besoins fondamentaux exprimés par les parties prenantes, de formuler la vision, l'objectif global et les objectifs spécifiques qui déterminent les axes stratégiques d'intervention.

S'agissant de l'objectif global, la stratégie de développement de la Commune de Zoétélé vise à créer un environnement socio-économique favorable en vue de promouvoir la croissance économique et de créer des emplois. En cela, cet objectif est conforme à celui du Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi élaboré par le Gouvernement Camerounais.

De cet objectif global, découlent des objectifs spécifiques et des axes stratégiques ou résultats définis sur la base du diagnostic consolidé par secteur, des problèmes identifiés et analysés aussi bien au niveau village et espace urbain qu'au niveau de l'Institution communale.

De chacun des axes stratégiques/résultats retenus, il a été élaboré un Cadre Logique (CL) par secteur comportant diverses activités dont la réalisation concrétisera la mise en œuvre du PCD. Cette mise en œuvre nécessitera une mobilisation de trente-quatre milliards sept cent soixante huitsoixante-huit millions cent quatre vingtquatre quinze-vingtquinze mille (34 768 195 000) FCFA.

Dans le cadre Logique, il a été établi le PIA (Plan Investissement Annuel) sur la base des ressources mobilisables évaluées à environ 942 093 017 (neuf cent quarante de uxquarante-deux millions quatre vingtquatre treize-vingt-treize mille dix-sept) FCFA pour l'année 2015. Ensuite, une conjecture sur les potentielles ressources de la Commune nous a permis d'établir les CDMT pour une période de 03 années, pour une valeur de 4 034 770 134 (Quatre milliards trente quatre trente-quatre millions sept cent soixante dix oixante-dix mille cent trente quatre trente-quatre) FCFA.

La mise en œuvre et le suivi du PCD à travers l'opérationnalisation du dispositif de suivi-évaluation et la valorisation de son plan de communication ; sous l'impulsion des instances communales et avec le soutien de toutes les parties prenantes à quelques niveaux que ce soit. Il est donc nécessaire que l'Institution Communale prenne en compte tous les projets prioritaires, les atouts et potentialités de la Commune pour un développement effectif et palpable de la localité.

|--|

X-BIBLIOGRAPHIE

- Bureau Central des Recensement et des <u>Etudes Études</u> des <u>Populations, Troisième Populations, Troisième</u> Recensement Général de la Population et de l'Habitat du Cameroun, Volume IV, Tome 07, 2010.
- Carnet de poche OAL changement climatique, revue Sud, 2014
- Centre Régional d'Appui et de Développement des Initiatives Féminines (CRADIF).
- Plan de Développement Communal de Zoétélé, Juin 2006.
- Commune de Zoétélé, Budgets et Comptes Administratifs 2011, 2012, 2013.
- Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi, 2010.
- Guide méthodologique de planification stratégique au Cameroun, 2011.
- Le dictionnaire de notre temps 1990, Hachette, Paris 1989.
- Martin FINKEN, Communes et gestion municipale au Cameroun, Les Presses du Groupe Saint-François, 1996.
- Ministère de l'Administration Territoriale et de la Décentralisation, Guide du Maire et du Conseiller Municipal, Février 2008.
- Vision 2035, Juin 2009.