

REPUBLIQUE DU CAMEROUN
Paix - Travail – Patrie

MINISTRE DE L'ADMINISTRATION
TERRITORIALE ET DE LA DECENTRALISATION

REGION DE L'OUEST

DEPARTEMENT DE LA MIFI

COMMUNE D'ARRONDISSEMENT DE
BAFOUSSAM 1ER

BP : 361 Bafoussam

Tél: 33 44 14 73/33 03 61 46



FINANCEMENT PNDP

REPUBLIC OF CAMEROON
Peace - Work – Fatherland

MINISTRY OF TERRITORIAL
ADMINISTRATION AND DECENTRALIZATION

WEST REGION

MIFI DIVISION

BAFOUSSAM 1ER COUNCIL

PO BOX: 361 Bafoussam

Tél: 33 44 14 73/33 03 61 46

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE L'ARRONDISSEMENT DE BAFOUSSAM 1^{ER}



Septembre 2013

ACCOMPAGNE PAR ACAFIA/OUEST (ASSOCIATION CAMEROUNAISE DES FEMMES INGENIURS D'AGRICULTURE ANTENNE DE L'OUEST)

Sommaire

RESUME DU PCD	5
LISTE DES ABREVIATIONS	10
Liste des tableaux	12
Liste des figures	13
Liste des annexes	13
I. Introduction.....	14
1.1 Contexte et justification	15
1.2 Objectifs du PCD.....	16
1.3 Structure du document.....	16
II.METHODOLOGIE	17
III- PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE	29
3.1 Localisation de la commune	30
3.2 Milieu biophysique.....	31
3.2.1 Climat	31
3.2.2 Sols.....	31
3.2.3 Relief	31
3.2.4 Hydrographie.....	32
3.2.5 Flore et Végétation.....	32
3.2.6 Faune	32
3.2.7 Aires protégées	32
3.2.8 Ressources minières	32
3.3 Milieu humain	33
3.3.1. Histoire de la Commune	33
3.3.2 Données démographiques : Populations	33
3.3.3 Ethnies	34
3.3.4 Religion	34
3.4 Principales infrastructures par secteur	34
3.4.1 MINATD.....	34
3.4.2 MINAS	34
3.4.3 MINADER.....	35
3.4.4 MINCOMMERCE	35
3.5 Principales potentialités et ressources de la Commune	36
IV. SYNTHÈSE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC	39
4.1 Synthèse du DIC	40

4.1.1	Gestion des ressources humaines.....	40
4.1.2.	Gestion des ressources financières.....	42
4.1.3.	Gestion du patrimoine communal.....	45
4.1.4.	Gestion des relations	46
4.1.5	Axes de renforcement.....	48
4.2	Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur	50
V.	PLANIFICATION STRATEGIQUE	108
5.1	Vision et objectifs du PCD	109
5.1.1	Vision du PCD.....	109
5.1.2	Objectifs du PCD.....	109
5.2	CADRE LOGIQUE PAR SECTEUR	110
5.2.1	CADRE LOGIQUE DE L'INSTITUTION COMMUNALE	110
5.2.2	CADRES LOGIQUES PAR SECTEUR	115
1.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINADER.....	115
2.	Cadre logique secteur MINEPIA.....	118
3.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINSANTE.....	120
4.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINTP	123
5.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINEDUB.....	127
6.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINAC.....	136
7.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINPROFF	139
8.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINAS	143
9.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINEE	145
10.	CADRE LOGIQUE MINESEC.....	153
11.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINEFOP	156
12.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINTSS	159
13.	CADRE LOGIQUE SECTEUR MINTOUL	161
14.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINFOF	164
15.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINEPDED.....	166
16.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINHDU.....	171
17.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINDCAF	175
18.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINRESI	178
19.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINCOMMERCE	181
20.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINJEC	184
21.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINSEP	187
22.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINPMEESA	189

23.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINMIDT	195
24.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINPOSTEL	198
25.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR DU MINTRANSPORT.....	200
26.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINCOM	202
27.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINATD	205
28.	CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINESUP	209
5.3	Coût estimatif du PCD	210
5.4	Développement de l'Economie Locale (Synthèse)	211
5.5	Récapitulatif de la prise en compte de la Petite Enfance.....	213
5.6	Esquisse du Plan d'utilisation et de gestion des terres de l'espace communal	218
VI.	PROGRAMMATION	222
6.1	Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) des projets prioritaires	223
	Tableau 14:Cadre de dépense à moyen terme	223
6.2	Cadre sommaire de gestion socio- environnementale du CDMT	230
6.2.1	Impacts environnementaux.....	230
6.2.1	Impacts sociaux	235
6.2.3	Plan sommaire de gestion de l'environnement	240
6.3	Plan d'investissement annuel (PIA)	242
6.3.1	Ressources mobilisables et échéances	242
6.3.2	Programmation annuelle des projets prioritaires de 2014	244
6.3.3	Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables	246
VII.	MECANISME DE SUIVI-EVALUATION.....	250
7.1-	Composition et attributions du Comité de suivi du PCD	251
7.1.1-	Plate Forme de Concertation Pluri Acteurs	251
7.1.2-	Le Comité Communal de Suivi Evaluation	251
7.2	Indicateurs de suivi et d'évaluation.....	252
7.2.1-	Le suivi du PCD	252
7.2.2-	L'évaluation du PIA.....	252
7.3	Dispositif, outils et fréquence du reporting	253
7.3.1.	Dispositif.....	253
7.3.2-	Les Outils	254
7.4	Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD.....	255
VIII.	PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD	256
8.1.	Plan de Communication.....	257
IX.	CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS	258
	ANNEXES	262

RESUME DU PCD

1-Contexte et justification

Dans le contexte actuel de la décentralisation et de la lutte contre la pauvreté avec la mise en œuvre de la stratégie pour la croissance et l'emploi, l'institution communale devient l'acteur au centre du processus de développement socio- économique dans son espace géographique.

Face à ce nouveau défi et du fait que la plupart des institutions communales soient fragiles et peu outillées, le Gouvernement de la République a mis en place avec les partenaires au développement un ensemble de programmes parmi lesquels le Programme National de Développement Participatif (PNDP) pour accompagner la mise en œuvre du processus de décentralisation et surtout pour capaciter les institutions communales afin que chacune d'elles se dote des moyens d'une participation effective à la mise en œuvre du processus de développement local durable sur son territoire.

La principale mission du PNDP dans sa deuxième phase auprès des institutions communales est de faire de ces dernières des véritables acteurs au centre de la dynamique du développement de leur territoire. Pour y parvenir l'institution communale doit commencer par une étape primordiale qui est celle de l'actualisation de son PDC par l'élaboration de son Plan Communal de Développement (PCD); plan qui servira désormais pour tous les acteurs de développement dans l'espace géographique de la commune, de socle ou base de référence par secteur autour duquel, ces derniers s'appuieront pour enclencher toute initiative de développement local durable sur le territoire de la commune.

Pour accompagner la mise en œuvre du processus de planification communale dans la commune de Bafoussam l'ère l'OAL ACAFIA/Ouest a été retenu par appel d'offre. Le processus en lui-même se fait par l'accompagnement de la Commune d'Arrondissement de Bafoussam l'ère dans l'actualisation de son PDC.

Le processus d'actualisation du PDC qui fait l'objet du présent rapport s'est déroulé du 08 Février 2013, date de l'établissement de l'ordre de service au 24 Août 2013 date de la tenue de l'atelier de planification dans la commune d'Arrondissement de Bafoussam l'ère et ce en plusieurs étapes successives. Chaque étape en elle-même comportait plusieurs séquences d'activités à réaliser pour obtenir les résultats escomptés.

2-Méthodologie

La mise en œuvre sur le terrain s'est faite en trois grandes étapes à savoir :

- La préparation
- La réalisation, et
- La capitalisation.

2.1- Préparation

Elle permet de prendre toutes les dispositions nécessaires pour garantir le succès de la mission. Dans le cadre de l'actualisation du Plan de Développement Communal de Bafoussam l'ère, nous avons eu deux étapes de préparation à savoir une préparation générale pour la mise en œuvre du processus et une préparation spécifique pour chaque activité ou séquence d'activités à entreprendre.

2.1.1-Préparation générale pour la mise en œuvre du processus

Elle s'est faite à trois niveaux à savoir :

- Avec la Cellule Régionale Ouest du PNDP
- Au sein de la structure ACAFIA/Ouest
- Au sein de l'institution communale

2.1.2- Préparation spécifique

Elle s'est faite chaque fois en fonction du type d'activité à entreprendre. Comme activités mises en œuvre pendant le processus de planification dans la commune, nous avons eu à préparer :

- L'atelier de lancement officiel de la mise en œuvre du processus dans la commune,
- La collecte des données de base,
- Le Diagnostic de l'Institution Communale (DIC),
- Le Diagnostic de l'Espace Urbain (DEUC),
- Le Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV),
- Le pointage par GPS des infrastructures dans la commune,
- La consolidation des données des diagnostics
- L'atelier de planification niveau communal

2.2- Réalisation

La mise en œuvre du processus de planification locale dans la commune en vue de l'actualisation du Plan de Développement Communal (PDC), s'est faite à travers la réalisation d'un ensemble d'activités regroupé autour de 9 séquences à savoir :

- L'atelier de lancement officiel de la mise en œuvre du processus dans la commune,
- La collecte, le dépouillement, la synthèse et la restitution des données de base de la commune,
- Le diagnostic de l'espace urbain et la restitution aux acteurs locaux,
- Le diagnostic de l'institution communale et la restitution aux acteurs de l'institution et locaux,
- Le diagnostic participatif dans les villages
- Le pointage par GPS des infrastructures dans la commune,
- La synthèse des données des diagnostics,
- La consolidation des besoins ressortis des différents diagnostics avec les sectoriels, l'institution communale et les acteurs locaux de développement,
- L'atelier de planification au niveau communal.

Tout ce travail a permis de réaliser trois diagnostics à savoir :

- Le Diagnostic de l'Institution Communale (DIC)
- Le Diagnostic de l'Espace Urbain (DEUC) dans 22 villages, et
- Le Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV) dans 19 villages.

2.3- Capitalisation

A l'issue de l'atelier de planification, une équipe de 02 consultants a travaillé pour la capitalisation en s'appuyant sur le canevas indicatif de document PCD remis par le CR du PNDP. Cette capitalisation a porté essentiellement sur la présentation de :

- La démarche méthodologique utilisée
- La monographie de la commune,
- Les principaux résultats des diagnostics,
- La planification stratégique par secteur,
- La programmation triennale des actions à entreprendre par secteur (Cadre de Dépenses à Moyen Terme),
- Plan annuel d'investissement pour 2014
- Plan de passation de marché et du Plan simplifié de gestion de l'environnement dans le cadre de la mise en œuvre des projets programmés dans le PIA,
- La stratégie de mise en œuvre du PCD et le mécanisme de suivi évaluation.

Ce travail de capitalisation a permis de produire un Draft de document PCD qui a été envoyé pour lecture à la CR PNDP, avant finalisation, duplication et transmission au COMES pour validation et au préfet pour approbation.

3- Principaux résultats obtenus

3.1- Résultats du DIC

La réalisation du DIC a permis de faire un état des lieux du fonctionnement de l'institution communale sur 4 aspects à savoir :

- La gestion des ressources humaines,
- La gestion des ressources financières,
- La gestion du patrimoine communal,
- La gestion des relations au sein et dans l'environnement de l'institution communale.

L'analyse de cet état des lieux a permis de mettre en évidence les capacités de la commune en termes de forces, faiblesses, opportunités et craintes.

Par rapport aux problèmes identifiés, des actions concrètes ont été envisagées à mettre en œuvre à court et moyen terme au sein de l'institution pour la rendre plus opérationnelle.

3.2-Résultats du DEUC

Le Diagnostic de l'Espace Urbain a permis de mettre en évidence et d'analyser les problèmes de développement dans l'espace urbain de même que ceux connus par les corps de métier qui interviennent dans la zone urbaine et ceci par secteur.

3.3- Les résultats du diagnostic participatif dans les villages

Le diagnostic participatif dans les villages à permis de faire un état des lieux du développement de chaque village et dans 28 secteurs. Pour chaque secteur, il a été mis en évidence :

- la situation de référence
- les potentialités, contraintes et les possibilités de création des richesses et des emplois dans le secteur

- le problème récurrent dont l'analyse a permis d'identifier les causes pertinentes et les conséquences
- les possibilités de solutions pour pallier au problème tant par les communautés locales (solutions endogènes) que par l'institution communale avec d'autres partenaires.
- La priorisation des projets au niveau de chaque village soit 05 projets sociaux et 03 projets économiques

La synthèse des résultats des trois diagnostics a permis d'organiser au niveau communal un **atelier de consolidation** des résultats des diagnostics et un **atelier planification** avec l'ensemble des sectoriels concernés, le conseil municipal, les présidents du comité de Concertation, les chefs de quartier de la zone urbaine et d'autres acteurs de développement intervenant dans la commune.

L'atelier de consolidation a permis de

- faire valider les résultats du diagnostic, de consolider les situations de références et de consolider les besoins ressortis des différents diagnostics.

L'atelier de planification a permis de

- élaborer une planification stratégique de développement pour la commune,
- élaborer une programmation triennale des investissements prioritaires (CDMT) de 2015 à 2017,
- élaborer une planification des investissements prioritaires à réaliser dans la commune
- élaborer un plan d'action en faveur des personnes vulnérables,
- monter un budget pour la mise en œuvre du PCD
- élaborer un Plan d'Investissement Annuel (PIA) pour l'année 2014
- identifier les ressources mobilisables pour financer le PIA 2014
- mettre en place un plan sommaire de gestion de l'environnement dans le cadre de la mise en œuvre du Plan stratégique et du PIA,
- mettre en place un mécanisme de suivi évaluation et de révision du PCD,
- mettre en place un plan de communication et de recherche des financements pour la concrétisation des actions inscrites dans le PCD.

LISTE DES ABREVIATIONS

ACAFIA : Association Camerounaise des Femmes Ingénieurs en Agriculture
AES/SONEL : Société Nationale d'électricité du Cameroun
ADEMSA :
APS : Aire pour la pratique des activités sportives
CC : Comité de Concertation
CDE : Camerounaise des eaux
CMA : Centre Médical d'Arrondissement
CS : centre de santé
CSI : Centre de santé intégré
CZCSV : Centre zootechnique et de contrôle sanitaire et vétérinaire
DAADER : Délégation d'arrondissement d'agriculture et du développement rural
DDADER : Délégation départemental d'agriculture et du développement rural
DIC : Diagnostic de l'Institution Communale
DPNV : Diagnostic participatif Niveau Village
DSCE : Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi
EIES : Étude d'Impact Environnemental et Social
EPI : Équipement de protection individuel
FEICOM : Fonds Spécial d'Équipement et d'intervention intercommunale du Cameroun
MAGZI : Mission d'Aménagement et de la Gestion des Zones Industrielles
MDP : Mécanisme de Développement Propre
MINADER : Ministère de l'Agriculture 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
MINAC : Ministère de l'Art et de la Culture
MINDCAF : Ministère des Domaines, du Cadastre et des Affaires Foncières
MINDUH : Ministère du Développement Urbain et de l'Habitat
MINEDUB : Ministère de l'Éducation de Base
MINEE : Ministère de l'Eau et de l'Énergie
MINEFOP : Ministère de l'Emploi et de la Formation Professionnelle
MINEPDED : Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable
MINEPAT : Ministère de l'Économie, de la Planification et de l'Aménagement du Territoire
MINEPIA : Ministère de l'Élevage, des Pêches et des Industries Animales

MINSEEC : Ministère des Enseignements Secondaires
MINESUP : Ministère de l'Enseignement Supérieur
MINFOF : Ministère des Forêts et de la Faune
MINMIDT : Ministère des Mine, de l'Industrie et du Développement Technologique
MINJEC : Ministère de la Jeunesse et de l'Education Civique
MINPMEESA : Ministère des Petites et Moyennes Entreprises, de l'Économie 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
MINSEP : Ministère des Sports et de l'Éducation Physique
MINTransport : Ministère des Transports
MINTOUL : Ministère du Tourisme et du Loisir
MINTP : Ministère des Travaux Publics
MINTSS : Ministère du Travail et de la Sécurité Sociale
OEV : Orphelins et Enfants Vulnérables
OMD : Objectifs du Millénaire pour le Développement
OSC : Organisation de la Société Civile
PA : Poste agricole
PNDP : Programme Nationale de Développement Participatif
SDE : Services déconcentrés de l'État
UCCAO : Union Camerounaise des Coopératives Agricoles de l'Ouest

Liste des tableaux

Tableau 1 : Récapitulatif de la méthodologie	18
Tableau 2: Ressources naturelles dans la commue	37
Tableau 3 : Gestion des ressources humaines	40
Tableau 4: Gestion des ressources financières	42
Tableau 5: Gestion du patrimoine communal	45
Tableau 6: Gestion des relations	46
Tableau 7: Axes de renforcement.....	48
Tableau 8: Problèmes et solutions par secteur.....	50
Tableau 9: Cadre logique de l'institution communale.....	110
Tableau 10: Cadre logique par secteur	115
Tableau 11: Coût estimatif du PCD.....	210
Tableau 12: Synthèse de l'économie locale.....	211
Tableau 13: Analyse de la situation de la petite enfance.....	213
Tableau 14: Cadre de dépense à moyen terme	223
Tableau 15 : Identification des principaux impacts environnementaux et des mesures d'optimisation ou d'atténuation.....	230
Tableau 16: Identification des principaux impacts sociaux et des mesures d'optimisation ou d'atténuation	235
Tableau 17: Plan sommaire de gestion de l'environnement.....	240
Tableau 18 : Ressources mobilisées par la Commune et échéances.....	242
Tableau 19 : Programmation annuelle des projets prioritaires de 2014	244
Tableau 20 : Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables.....	246
Tableau 21 : grille de suivi des activités.....	254
Tableau 22 : grille de mise en œuvre (Comment va –t- on faire ?).....	254
Tableau 23 : Contenu d'un rapport de suivi	254
Tableau 24 : Contenu d'un rapport d'évaluation	254

Liste des figures

Figure 1: Carte de localisation de la Commune d'Arrondissement de Bafoussam 1er	30
Figure 2: Carte des ressources minières de la Commune	36

Liste des annexes

Annexe 1: Fiches de projets du PIA.....	263
Annexe 3: Document A : Atlas des cartes (cartes thématiques de référence, Planification spatiale des infrastructures prioritaires à construire en format A 3 si possible)	269
Annexe 4: Document B : Rapport consolidé du Diagnostic participatif.....	270

I. Introduction

1.1 Contexte et justification

Dans le contexte actuel de la décentralisation et de la lutte contre la pauvreté avec la mise en œuvre de la stratégie pour la croissance et l'emploi, l'institution communale devient l'acteur au centre du processus de développement socio- économique dans son espace géographique.

Face à ce nouveau défi et du fait que la plupart des institutions communales soient fragiles et peu outillées, le Gouvernement de la République a mis en place avec les partenaires au développement un ensemble de programmes parmi lesquels le Programme National de Développement Participatif (PNDP) pour accompagner la mise en œuvre du processus de décentralisation et surtout pour capaciter les institutions communales afin que chacune d'elles se dote des moyens d'une participation effective à la mise en œuvre du processus de développement local durable sur son territoire.

Le PNDP est l'un des supports d'intervention du MINEPAT, dans l'accompagnement des collectivités territoriales à la mise en œuvre du processus de décentralisation. La principale mission du PNDP auprès des institutions communales est de faire de ces dernières des véritables acteurs au centre de la dynamique du développement de leur territoire. Pour y parvenir, l'institution communale doit commencer par une étape primordiale qui est celle de l'élaboration de son Plan Communal de Développement (PCD); plan qui servira pour tous les acteurs de développement dans l'espace géographique de la commune, de socle ou base de référence par secteur autour duquel, ces derniers s'appuieront désormais pour enclencher toute initiative de développement local durable sur le territoire de la commune.

La volonté du PNDP d'impliquer d'autres acteurs locaux porteurs des compétences pour accompagner les institutions communales dans l'actualisation de leur PDC a abouti en partenariat avec chacune des institutions communales engagées, à la sélection des OAL qui devront intervenir directement dans l'espace géographique de la commune. C'est ainsi que pour la commune d'arrondissement de Bafoussam l'Organisme d'Appui Local (OAL) ACAFIA/Ouest a été retenu.

Sous contrat et conformément à un cahier de charges signé par le PNDP, la commune et ACAFIA/Ouest, ce dernier a accompagné la commune dans la mise en œuvre du processus de planification locale dans son espace géographique communal en vue de l'élaboration du PCD.

L'élaboration du PCD qui fait l'objet du présent rapport s'est déroulée du 08 Février 2013, date de signature de l'**ordre de Service** au 24 Août 2013 date de la planification. La validation par le COMES du document PCD s'est tenue du 18 au 19 novembre 2013 avant l'approbation par Monsieur le Préfet du Département de la Mifi.

1.2 Objectifs du PCD

Objectif global :

Doter la commune d'arrondissement de Bafoussam 1^{er} d'un document de référence qui pose clairement la vision de développement dans tous les secteurs tel que envisagée par toutes les catégories d'acteurs dans l'espace géographique de la commune.

Objectifs spécifiques :

- Permettre à l'institution communale de faire un état des lieux de la situation de développement dans 28 secteurs sur l'espace géographique de la commune et d'arrêter les actions à entreprendre
- Permettre aux acteurs de développement sur le territoire de la commune d'élaborer et de valider un plan d'action stratégique de développement de l'espace géographique de la commune
- Permettre à l'institution communale d'élaborer et de valider un Plan d'Investissement annuel (PIA) pour la première année de mise en œuvre du PCD dans la commune
- Mettre en place un cadre de concertation entre tous les acteurs de développement sur le territoire de la commune pour assurer une mise en œuvre concertée des actions envisagées dans le document de PCD
- Mettre en place au sein de l'institution communale, un plan marketing du document de PCD et une stratégie pour la recherche des financements à la réalisation des actions envisagées
- Renforcer les capacités des acteurs locaux en vue de les rendre plus aptes à suivre, à évaluer et à pérenniser la mise en œuvre le processus de planification locale dans la commune

1.3 Structure du document

Le présent document qui tient lieu du rapport final du PCD est structuré comme suit :

- Le résumé
- L'introduction
- La démarche méthodologique utilisée pour élaborer le PCD dans la commune,
- La présentation de la monographie de la commune
- Les synthèses des résultats des diagnostics
- La planification stratégique
- La programmation
- Le mécanisme de suivi évaluation,
- Le plan d'information et de communication
- La conclusion et les recommandations

II.METHODOLOGIE

Tableau 1 : Récapitulatif de la méthodologie

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
Préparation de l'ensemble du processus	Réunion d'échanges et de concertation avec le conseil municipal et l'exécutif communal		Mars 2012	-Document de présentation du PNDP	-Accord du conseil municipal et de l'exécutif pour la mise en œuvre du processus de planification locale dans la commune -Signature de la convention de subvention	-CRC/Ouest PNDP -Conseillers municipaux -Exécutif communal
	Recrutement d'une OAL pour accompagner techniquement la mise en œuvre du processus d'actualisation du PDC dans la commune	-Lancement de l'appel d'offre pour la sélection de l'OAL -Dépouillement, analyse et sélection d'un OAL -Signature du contrat de prestation avec l'OAL	Juillet à Août 2012 4 Février 2013	TDR pour la prestation Contrat de prestation de service	-L'OAL ACAFIA/Ouest est retenu pour accompagner la commune de Bafoussam 1 ^{er} à la mise en œuvre du processus de planification locale en vue de l'actualisation du PDC -Un contrat de prestation de service est signé	-CRC/Ouest PNDP -CPM Commune -Maire commune -OAL ACAFIA/Ouest
	Prise de contact de l'OAL avec l'exécutif communal	Séance de travail avec l'exécutif communal	8 Février 2013	-Contrat de prestation de service -Document méthodologique de mise en œuvre du processus -Chronogramme prévisionnel de mise en œuvre du processus -Le cahier de charges	-Connaissance mutuelle équipe OAL ACAFIA/Ouest et exécutif communal -Compréhension harmonisée sur la démarche de mise en œuvre du processus -Accord sur le découpage territorial de la commune -Accord sur le programme prévisionnel de mise en œuvre du processus dans la commune -Signature de l'ordre de service de commencer	-Equipe OAL ACAFIA/Ouest -Maire de la commune -SG
	Présentation de l'équipe complète de l'OAL et vérification de la conformité du personnel avec les CV présentés dans l'offre		13 Février 2013	-CV des consultants	-CV vérifié et remplacement effectué validé par l'exécutif communal	-Consultants OAL ACAFIA -SG de la commune

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
	Information et sensibilisation des autorités administratives locales	Introduction et présentation de l'équipe de l'OAL chez le Sous préfet de Bafoussam 1 ^{er}	13 Février 2013	Séance de travail avec le sous préfet	-Connaissance mutuelle avec l'autorité locale -L'autorité locale a une connaissance de ce qui doit être fait dans la commune et sur quel période	-Equipe OAL ACAFIA -SG commune -Sous préfet et Adjoint
		Introduction et présentation de l'équipe de l'OAL chez le Préfet de la Mifi	13 Février 2013	Séance de travail avec le Préfet	-Connaissance mutuelle avec l'autorité administrative -L'autorité locale a une connaissance de ce qui doit être fait dans la commune et sur quel période de temps -Accord sur la date de lancement officiel du processus dans la commune	-Equipe OAL ACAFIA -SG commune -Préfet
		Organisation de l'atelier de restitution de la formation sur la démarche de mise en œuvre du processus de planification locale	15 Février 2013	Guide méthodologique d'élaboration du PCD	-Les consultants de l'OAL ACAFIA et les membres du COPIL connaissent les étapes du processus et la démarche méthodologique de mise en œuvre	-10 Consultants de l'OAL ACAFIA -08 membres du COPIL
	Information et sensibilisation des autres parties prenantes	Préparation des correspondances informant les acteurs sur la mise en œuvre du processus dans la commune et invitation à l'atelier de lancement officiel	15 au 21 Février 2013	-Communiqué affiché -Invitation à l'atelier de lancement -lettre d'introduction des consultants auprès des acteurs locaux -Annonces dans les associations et lieux de cultes	-Les acteurs sont informés de la mise en œuvre du processus dans la commune	-Equipe OAL ACAFIA -Maire de la commune -SG de la commune -Membre du COPIL -Autorités administratives -Autorités traditionnelles -leader d'opinion
		Atelier de lancement officiel	22 février 2013	- Media - allocutions des parties prenantes	Le processus est officiellement lancé dans la commune et toute la population est informée	-Equipe OAL ACAFIA -Maire de la commune

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
						<ul style="list-style-type: none"> -SG de la commune -Membre du COPIL -Autorités administratives -Autorités traditionnelles - Leader d'opinion - Média
	Collecte des données générales de base	Descente dans tous les villages de la commune pour la collecte des données générales de base	Du 13 au 28 Février 2013	Fiche de collecte des données	<ul style="list-style-type: none"> -Découverte du milieu par l'équipe des consultants de l'OAL ACAFIA -Les communautés sont sensibilisées et informées sur la mise en œuvre du processus -Des personnes de contact sont identifiées dans les villages -Un ensemble d'information de base est disponible pour chaque village 	<ul style="list-style-type: none"> -10 membres de l'équipe des consultants de l'OAL ACAFIA -Les chefs de village -les présidents de CC -Les leaders d'opinions dans les villages -les populations dans chaque village
Collecte des informations et traitement	Diagnostic de l'institution communale	Préparation du DIC	Du 1 ^{er} au 4 Mars 2013	-Guide méthodologique de réalisation du DIC	<ul style="list-style-type: none"> -La compréhension de toutes les parties prenante est harmonisée sur le DIC, ses objectifs, les résultats attendus et la démarche méthodologique de réalisation -La période du 1^{er} Mars au 15 Avril 2013 est arrêtée pour la réalisation et la restitution des résultats du DIC -Une note d'information à l'intention du personnel est signée et rendue publique par le Maire -Un guide d'entretien est élaboré pour chaque catégorie d'acteur à interviewer au 	<ul style="list-style-type: none"> -Maire -SG -Président COPIL -Consultant ACAFIA

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
					sein de l'institution -Un échantillon de personnes à interviewer au sein de l'institution est constitué	
		Réalisation du DIC	Du 13 au 31 Mars 2013	Guide d'entretien	-Chaque personnel à interviewer prend connaissance du guide avant le jour de l'entretien - Une date est arrêtée avec l'intéressé dans la période du 12 au 20 mars pour l'entretien -Les informations sur la gestion des ressources humaines, financières, patrimoniales et les relations de l'institution communale sont recueillies et documentées	-Consultant ACAFIA -Personnes à interviewer
		Dépouillement, traitement, analyse des données collectées et capitalisation	Du 1 ^{er} au 10 avril 2013	-Guide d'entretien -Grille de dépouillement	-Les informations sur la gestion des ressources humaines, financières, patrimoniales et les relations de l'institution communale sont documentées -Les points forts, points faibles et axes de renforcement sur la gestion des ressources humaines, financières, patrimoines et des relations au sein de l'institution communale sont identifiés et capitalisés - Un document de synthèse des résultats du DIC est disponible	-Equipe des consultants OAL ACAFIA
		Restitution des résultats du DIC	11 Avril 2013	-Document capitalisé des résultats du DIC -Vidéo projecteur	-Les résultats du DIC sont validés par l'exécutif et le personnel de la commune -Un PV de validation est préparé et signé par le Maire	-04 membres de l'exécutif -07 membres COPIL -44 Conseillers M. - Personnel de la Commune -Equipe des consultants de l'OAL ACAFIA

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
		Atelier de lecture du rapport du DIC	24 Juin 2013	Rapport provisoire du DIC	-Accord de toutes les parties prenantes sur le canevas de présentation du rapport de DIC -Chaque rapport de DIC soumis à l'atelier de lecture a reçu les observations à prendre en compte dans la forme et le fond	-CRC Ouest PNDP -OAL de 7 communes engagées dans le processus -Président COPIL des communes -ACD des communes
	Diagnostic de l'espace urbain communal (DEUC)	Préparation du DEUC	Du 1 ^{er} au 5 Mars 2013	Guide méthodologique de réalisation du DEUC	-Compréhension harmonisée des parties prenantes sur la démarche méthodologique -Guide de collecte des données élaboré et validé -55 corps de métiers identifiés dans l'espace urbain -5 équipes de 2 consultants mis en place par l'OAL pour la collecte des données -Période du 7 au 15 Mars arrêtée pour la collecte des données -Une note d'information est signée par le maire et transmise aux sectoriels en vue de la réalisation du DEUC	-Maire -SG -Président COPIL -Consultant ACAFIA
		Réalisation du DEUC	Du 7 au 15 Mars 2013	-Fiches de collecte des données -Guide d'entretien avec les corps de métiers	-Les informations sont collectées sur la situation de référence dans 28 secteurs -Les informations sont collectées sur les infrastructures sociales de base dans l'espace urbain communal -Les informations sont collectées sur les couches vulnérables -Les informations sont collectées sur le développement de l'économie locale	-10 membres de l'équipe des consultants de l'OAL ACAFIA
		Dépouillement, traitement, analyse des	Du 16 Mars au 10 Avril 2013	-Guide de collecte des données	-La situation de référence dans 28 secteurs de développement est élaborée dans	-10 membres de l'équipe des

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
		données collectées et capitalisation		-Guide d'entretien avec les corps de métiers -Grille de dépouillement	l'espace urbain communal -Les principales infrastructures sociales de base dans l'espace urbain communal sont identifiées et caractérisées -Les couches vulnérables sont identifiées, leur accessibilité aux infrastructures sociales de bases appréciée ainsi qu'une analyse de la rentabilité économique des activités qu'ils mènent -Une analyse de l'économie locale est faite -Un document de synthèse des résultats du DEUC est produit	consultants de l'OAL ACAFIA
		Restitution des résultats du DEUC	19 Avril 2013	-Document capitalisé des résultats du DEUC -Vidéo projecteur	-Résultats du DEUC amendés et validés par les parties prenantes -PV de validation signé par le Maire	-exécutif communal - COPIL -Conseillers M. -personnel de la Commune - les 28 Sectoriels -25 représentants des corps de métiers -16 chefs de quartiers -Equipe des consultants de l'OAL ACAFIA
		Atelier de lecture du rapport du DEUC	26 Juin 2013	Rapport provisoire du DEUC	-Accord de toutes les parties prenantes sur le canevas de présentation du rapport de DEUC -Chaque rapport de DEUC soumis à l'atelier de lecture a reçu les observations à prendre en compte dans la forme et le fond	-CRC Ouest PNDP -OAL de 7 communes engagées dans le processus -Président COPIL des communes

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
						-ACD des communes
	Diagnostic participatif niveau village	Préparation du DPNV	Du 1 ^{er} au 4 Avril 2013	Guide méthodologique de réalisation du DPNV	-Les acteurs impliqués dans le processus sont capacités sur la démarche méthodologique de mise en œuvre -Un facilitateur endogène est identifié et retenu dans chaque village -Chaque acteur connaît son rôle et ses tâches pour la mise en œuvre du processus dans son village -Le calendrier des ateliers de planification est validé par les acteurs -03 villages pour le DPNV test sont retenus (Melam 1, Melam 2, Medjo 1) -04 équipes de 03 consultants sont constituées pour animer les ateliers de planification dans les villages	-Consultants de l'OAL ACAFIA -Membres du COFIL de groupement -Chefs des villages -Facilitateurs endogènes
		Réalisation des DPNV test	Du 9 au 11 avril 2013	-Canevas d'animation d'un atelier de DPNV -La carte participative -Le profil historique du village -Le transect -le diagramme de mobilité -Le diagramme de Venn -le guide d'entretien -La matrice d'analyse des problèmes -La matrice de planification des solutions endogènes	- 03 villages ont reçu l'équipe ACAFIA pour le test (Melam 1, Melam 2, Medjo 1) -	-Consultants de l'OAL ACAFIA -Membres du COFIL de groupement -Chefs des villages -Facilitateurs endogènes -Populations dans chaque village
		Réalisation du DPNV	Du 15 Avril au	-Canevas d'animation	-19 ateliers de diagnostic participatif niveau	-Consultants de

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
			10 Mai 2013	d'un atelier de DPNV -La carte participative -Le profil historique du village -Le transect -le diagramme de mobilité -Le diagramme de Venn -le guide d'entretien -La matrice d'analyse des problèmes -La matrice de planification des solutions endogènes	village sont réalisés dans la commune -Les potentialités et les contraintes de chaque village sont mises en évidence -Les problèmes communs sont identifiés et analysés dans chaque village -Les causes pertinentes sur lesquelles chaque village veut agir sont identifiées -La mise en œuvre des solutions endogènes est planifiée dans chaque village -Une liste de 8 projets prioritaires est validée dans chaque village -Un comité de concertation est mis en place dans chaque village pour accompagner la mise en œuvre des solutions endogènes	l'OAL ACAFIA -Membres du COPIL -Chefs de groupement -Chefs des villages -Facilitateurs endogènes -Populations dans chaque village
Consolidation des données des diagnostics	Mise en commun de toutes les données collectées	Synthèse de la situation de référence par secteur	Du 11 Avril au 15 Août 2013	-Données de base collectées lors des diagnostics -Matrice de synthèse	Une situation de référence dans 28 secteurs de développement est établie dans la commune	Equipe des consultants de l'OAL dans la commune
		Synthèse de la situation des personnes vulnérables par catégorie de vulnérabilité		-Données de base collectées lors des diagnostics -Matrice de synthèse	Effectif des personnes vulnérables par catégorie de vulnérabilité dans la commune	
		Synthèse de la situation de la production agricole et de l'élevage		-Données de base collectées lors des diagnostics -Matrice de synthèse	-Situation de la production agricole par type de spéculation -Situation de la production animale dans la commune	
		Synthèse des problèmes par secteur		-Données de base collectées lors des diagnostics -Matrice de synthèse	Liste des problèmes par secteur dans la commune	
		Synthèse des besoins par secteur		-Données de base collectées lors des diagnostics	Liste des besoins exprimés par secteur dans la commune	

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
			Du 11 Avril au 15 Août 2013	-Matrice de synthèse		
		Synthèse des projets prioritaires		-Données de base collectées lors des diagnostics -Matrice de synthèse	Liste des projets prioritaires par village dans la commune	Equipe des consultants de l'OAL dans la commune
		Synthèse de la situation de la petite enfance		-Données de base collectées lors des diagnostics -Matrice de synthèse	Etat des lieux de la situation de la petite enfance connu dans la commune	
		Synthèse de la situation des changements climatiques		-Données de base collectées lors des diagnostics -Matrice de synthèse	Etat des lieux de la situation des changements climatiques dans la commune	
		Pointage par GPS des infrastructures dans la commune	Juillet 2013	-Liste des infrastructures par village -GPS	Cartes thématiques des infrastructures dans la commune	
	Organisation de l'atelier de consolidation des données des diagnostics	Préparation de l'atelier	Du 6 au 15 Août 2013	-Document de la situation de référence et des besoins par secteurs -Guide méthodologique de réalisation de l'atelier de consolidation	-Les parties prenantes se sont accordées sur la réalisation de l'atelier de consolidation -La date du 16 Août est arrêtée pour la tenue de l'atelier -Chaque sectoriel a reçu son document de travail et son invitation pour l'atelier de consolidation -Toute la logistique nécessaire est mobilisée pour la tenue de l'atelier	-Maire de la commune -Chef de mission OAL dans la commune -COFIL -CRC PNDP
		Réalisation de l'atelier de consolidation des données des diagnostics	16 Août 2013	-Document de la situation de référence et des besoins par secteurs -Guide méthodologique de réalisation de l'atelier de consolidation	-Les données des diagnostics sont consolidées par les sectoriels -Les données des diagnostics sont validées par le COFIL	-Maire de la commune -Equipe OAL dans la commune -COFIL -CRC PNDP -Sectoriels

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
						-Présidents de CC -Autorité administrative
Mobilisation des ressources	Préparation de l'exécutif municipal à la mobilisation des ressources pour le financement des réalisations	Séances de travail avec l'exécutif suivi du niveau de mobilisation	Du 7 Février au 24 août 2013	-Liste des sources de financements possibles -Liste des potentiels bailleurs de fonds -Budget de la commune -Liste des ressources transférées dans le cadre de la décentralisation	-Le maire a mobilisé une enveloppe de 616 000 000 FCFA pour le financement des investissements pour l'année 2014 -Une stratégie est définie et devra être mise en place pour accroître la mobilisation des recettes propres -Les communautés sont sensibilisées du fait qu'en cas de financement d'un projet dans leur communauté elles doivent contribuer -Les sectoriels sont exhortés pour la transmission des projets de leur secteur pour une prise en compte dans le BIP	-Chef de mission OAL ACAFIA -Maire de la commune
Planification et programmation	Organisation de l'atelier de planification et de programmation	Préparation de l'atelier de planification et de programmation	Du 16 Août au 24 Août 2013	-Les données consolidées des diagnostics -Le cadre logique par secteur -Le guide méthodologique de réalisation de l'atelier de planification	-Les dates du 23 et 24 août 2013 sont retenues pour l'atelier de planification -Chaque sectoriel a reçu son document de travail et son invitation pour l'atelier de planification -Toute la logistique nécessaire est mobilisée pour la tenue de l'atelier	-Maire de la commune -Equipe OAL dans la commune -COFIL -CRC PNDP -Sectoriels -Présidents de CC -Autorité administrative
		Animation de l'atelier de planification et de programmation	Du 23 au 24 août 2013	-Le cadre logique par secteur -Le Plan d'investissement annuel -La liste des projets prioritaires par village -La matrice du CDMT -Le cadre sommaire de	-Un plan stratégique est élaboré et validé -Un plan d'investissement annuel est élaboré et validé -Un cadre de dépense à moyen terme est élaboré et validé -Un cadre sommaire de gestion environnementale des projets inscrits dans le PIA et le CDMT est élaboré et validé	-Maire de la commune -Equipe OAL dans la commune -COFIL -CRC PNDP -Sectoriels -Présidents de CC

Etape	Activités réalisées	Tâches	Période de réalisation	Outils/ supports utilisés	Résultats obtenus	Parties prenantes
				gestion environnementale		-Autorité administrative
Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif de la mise en œuvre du PCD	Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif de la mise en œuvre du PCD	-Séance de travail avec l'exécutif et le COPIL pour expliquer les missions du comité de suivi évaluation	24 août 2013	Mission et tâches dévolues au comité	Le comité de pilotage est renforcé et transformé en comité communal de suivi évaluation	-Equipe OAL dans la commune -Maire -Membres du COPIL
		Elaboration des textes de base du comité de suivi évaluation	18 Novembre 2013	Missions du comité	Les statuts du comité de suivi évaluation sont disponibles	-Equipe OAL dans la commune -Maire
		Préparation de l'arrêté communal portant désignation des membres du comité	19 Novembre 2013	Mission et tâches dévolues au comité	Un arrêté communal est pris portant désignation des membres du comité communal de suivi évaluation	-Maire -SG
Tenue du COMES	Validation du PCD par le Conseil Municipal Elargie au Sectoriel	Validation des cadres logiques par chaque sectoriel -validation des Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) par le Conseil Municipal ainsi que le PIA	Du 19 au 20 Novembre 2013	- Cadres logiques élaborés, - CDMT élaboré, - PIA	Les Cadre Logique sont validés, Le CDMT et le PIA sont validés Le PCD est validé au COMES et Approuvé par le Préfet de la Mifi	-Préfet MIFI - Sectoriels, - Conseil Municipal, - SG

III- PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

3.1 Localisation de la commune

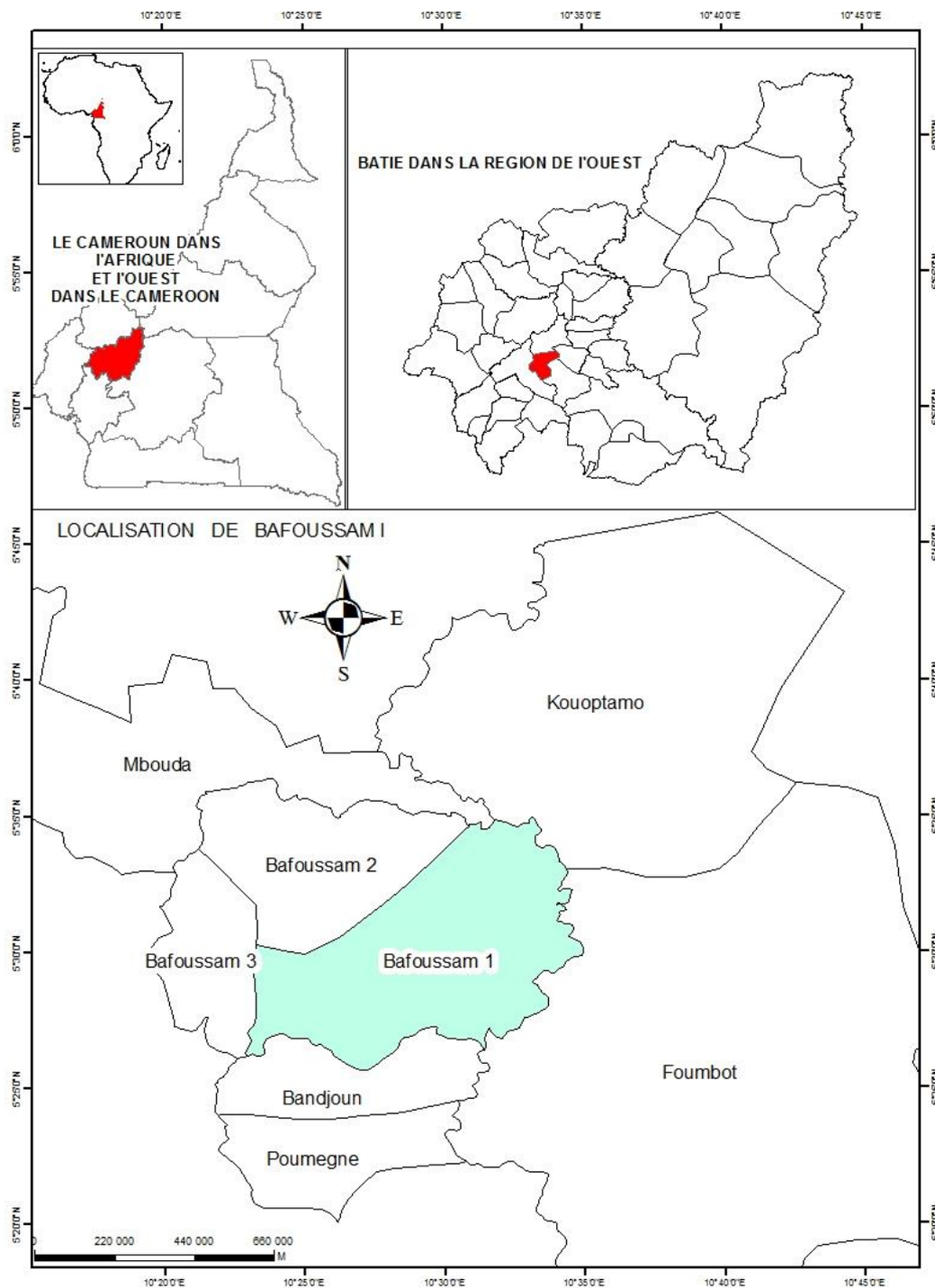


Figure 1: Carte de localisation de la Commune d'Arrondissement de Bafoussam Ier

La commune d'arrondissement de Bafoussam 1^{er} a été créée par décret n°2007/117 du 24/04/2007 du Président de la République.

Sur le plan administratif, la commune d'arrondissement de Bafoussam 1^{er} est située dans le département de la Mifi, Région de l'ouest Cameroun, entre le 5^{ème} degré 25 de la latitude Nord et le 5^{ème} degré 30 de la longitude Est. Elle s'étend sur une superficie de 91 km² soit 18 km² pour la zone urbaine et 73 km² pour la zone rurale et compte environ 98339 habitants.

D'après les résultats du 3^{ème} RGPH publiés par le BUCREP, la commune d'arrondissement de Bafoussam 1^{er} compte quarante une (41) communautés ayant à leur tête un chef de troisième degré, soit vingt-deux (22) pour l'espace urbain et dix neuf (19) pour la zone rurale.

Elle est limitée comme suit:

- Au Nord par la commune de Bafoussam II,
- Au Sud par la commune de Pete-Bandjoun;
- A l'Est par le fleuve Noun ;
- A l'Ouest par la Commune de commune de Bafoussam III.

3.2 Milieu biophysique

3.2.1 Climat

La Commune d'Arrondissement de Bafoussam 1^{er} a un climat de type camerounien d'altitude avec deux saisons : une saison sèche qui va de mi-novembre à mi-mars et une saison de pluie qui va de mi-mars à mi-novembre.

Les précipitations annuelles moyennes varient entre 1600 et 2000 mm le mois d'août étant le plus pluvieux .Ce climat est favorable à la pratique des activités agro-sylvo-pastorale.

Depuis plus de huit ans, le climat connaît des variations dues au changement climatique. Il faut cependant noter que lesdites variations sont plus perceptibles sur la répartition des jours de pluie que sur la quantité d'eau tombée. Il devient par conséquent difficile de dire avec certitude le début ou la fin d'une saison fut elle sèche ou pluvieuse.

3.2.2 Sols

Le sol de Bafoussam 1^{er} est par endroit latéritique. Cependant on y observe aussi des zones de sol profond brun. Dans les bas fonds et les bordures des cours d'eaux, on rencontre des sols hydromorphes.

Dans l'ensemble, le sol est essentiellement constitué des roches métamorphiques, couvertes par endroits par des cendres volcaniques (Zone du Noun I et de Njinga). Du côté de Ndiambou, Ndiangsouh et Banengo on trouve un sol latéritique rouge ferrallitique. Des sols Hydromorphes se rencontrent dans les bas fonds et en bordure des cours d'eau.

Bien que peu fertile par endroit le sol dans l'espace Communal est favorable à la pratique des activités agricoles.

3.2.3 Relief

Dans la commune d'Arrondissement de Bafoussam 1^{er}, le relief peu accidenté présente des zones plates et des collines qui, bien que légèrement abruptes favorisent l'érosion hydrique

et crée par endroit des éboulements de terrain (quartiers Banengo, Famla, Ndiangdam, Bamendzi).

3.2.4 Hydrographie

L'espace urbain de la commune d'Arrondissement de Bafoussam 1^{er} dispose de quelques ruisseaux qui sillonnent certains quartiers et dont le débit varie selon les saisons (étiage en saison sèche et crue par endroit en saison de pluie). Ces ruisseaux voient leur lit se rétrécir de jour en jour avec la pression urbaine et les encombrements dus aux déchets solides divers et les ordures ménagères.

3.2.5 Flore et Végétation

Du fait de la pression démographique, la flore naturelle est presque inexistante dans l'espace urbain. Toutefois, on y rencontre des arbres d'ombrage tels que les prodocarpus et quelques plants d'ornement ; sur les lots non encore bâtis et dans certaines concessions on observe des bananiers, des arbres fruitiers et de nombreuses variétés de cultures vivrières et maraîchères. Il faut également noter la présence de la forêt sacrée de la chefferie de Bafoussam où abondent de nombreuses espèces ligneuses.

3.2.6 Faune

En raison de l'inexistence d'une végétation dense sur l'espace communal, la faune est essentiellement faite de nombreux oiseaux et de petits rongeurs (rats, hérissons, Porc épic, etc.) dont la présence est très notable en période de culture. On pourrait envisager dans l'arrondissement de Bafoussam 1^{er} une domestication des rongeurs à travers un renforcement des capacités des populations à l'élevage des aulacodes.

3.2.7 Aires protégées

En dehors de la forêt sacrée présente dans l'enceinte de la chefferie de Bafoussam, il n'existe aucune autre aire protégée dans l'espace urbain de la commune. Toutefois une forêt communautaire communale est progressivement mise en place.

3.2.8 Ressources minières

La commune de Bafoussam 1^{er} a de grandes potentialités minières :

- 13 carrières de sable
- 10 carrières de pierre
- 05 carrières de latérite
- Plusieurs cours d'eau où le sable est régulièrement exploité : Tadem, Tchakotche, Lem, Tessepe, Bougam.

En matière d'industrie nous avons :

- Plusieurs stations services
- Plusieurs sociétés CAMLAIT (unité de stockage), les provenderies,
- les boulangeries,
- plusieurs menuiseries, quincailleries,
- plusieurs dépôts et scierie et un centre commercial des brasseries du Cameroun

3.3 Milieu humain

3.3.1. Histoire de la Commune

Sur le plan historique, il ressort de l'opuscule « *Keh Nguoung Fussepe : La constitution de Bafoussam* » de Sa majesté Njitack Ngompé Pelé, Edition COGNITO, septembre 2008 l'histoire suivante :

Comme la plupart des autres groupements de l'ouest du Cameroun, les Bafoussam sont originaires de la plaine Tikar, plus précisément de la partie Sud des monts Mbam, où ils se rassemblèrent autour d'un chef vers les années 1200 ; puis ensuite migrèrent tout d'abord vers une localité nommée Foussan en pays Bamoun sous la conduite du chef **Ta'a Teh Nguoung**. Ensuite, sous la pression migratoire, ils traversèrent le Noun (rivière frontière entre le pays Bamoun et le pays Bamiléké), pour s'installer à « **Mepen'Pen** ».

Sous la pression des envahisseurs Peuls qui faisaient rage pour islamiser la région vers le 17^{ème} siècle, les Bafoussam allaient connaître plusieurs migrations allant de Kassap à Fankou puis à Houa dans Bandjoun, Katchuet, Famtchuet et Famcep.

C'est après plusieurs décennies de migrations que le chef **Tagheu** décida d'installer le siège du **Nguoung Fussepe** (royaume Bafoussam) à Hiala, son emplacement actuel.

Originellement, Bafoussam s'écrit en dialecte Bafoussam « **Pe Foussan** » ou « **Pe Fussepe** » qui signifie littéralement « les gens de ». Au fil du temps, « Pe » s'est transformé en « Ba » tout en conservant la même signification.

A l'heure arrivée, les occidentaux ont uni les deux éléments sonores Pe et Foussan pour faire Bafoussam.

Une autre source cependant avance que Bafoussam est « une mauvaise occidentalisation » de **Fuh Sep** signifiant « **qu'on gagne plus en vendant en détail qu'en gros** ». D'après cette version, les Bafoussam seraient un peuple qui achetait en gros pour revendre en détail ou qui vendaient en détail en mesurant dans de petits paniers. Fuh ici voulant dire mesurer et Sap ou Sep qui signifie bénéfice ou trésor, symboliser par le petit panier dans lequel on vendait en détail. *Pefuhssap* ou *Pefuhssap* veut dire « *ceux qui ont découvert que le bénéfice (trésor) se trouve dans la vente en détail* ».

Après la traversée du Noun au départ de *Foussan*, ils ont trouvé des terres fertiles contenant beaucoup de trésor d'où *Woussam* : trésor dont ils n'ont pas tirés tous les bénéfices.

On note tout de même que les deux sources d'informations sur l'origine du nom Bafoussam ne sont pas contradictoires et on peut dire sans risque de se tromper que les Bafoussam sont parti de leur lieu d'habitation depuis le pays Bamoun avec leur nom puisqu'ils y pratiquaient déjà le commerce en détail à l'aide des petits paniers.

Bafoussam est un groupement composé de 07 villages (Bamendzi, Banengo, Ndiangdam, Ndiangsouoh, Ndiangbou, Toukouop, Nguoung et Banengo ville B) comptant 46 quartiers ou sous villages.

3.3.2 Données démographiques : Populations

La commune d'Arrondissement de Bafoussam 1^{er} d'après les résultats du 3^{ème} RGPH publiés par le BUCREP en 2005, a une population cosmopolite estimée à environ 98 339 habitants vivants en zones rurale et urbaine. La répartition par sexe fait ressortir 47794 Hommes contre 50545 Femmes.

Sur la base du taux de croissance annuel de 2,085%, l'on peut aujourd'hui estimer la population de la commune de Bafoussam 1^{er} à 103 284 âmes dont 50 264 Hommes et

53020 Femmes. L'espace urbain compte 93 505 âmes dont 45 572 Hommes et 47 933 Femmes. La formule d'estimation suivante a été utilisée :

Population de 2013= population de 2005 x (1+r)^t r étant le taux d'accroissement annuel estimé en 2011.

3.3.3 Ethnies

Etant donné le caractère cosmopolite de l'espace urbain, on y rencontre la majorité des ethnies du Cameroun même si par ailleurs on note la présence d'une majorité relative des populations dites autochtones dans la zone rurale. Ces majorités autochtones sont essentiellement des Bamiléké. La cohabitation de toutes ces populations est harmonieuse.

3.3.4 Religion

Dans l'espace géographique de la Commune où cohabitent des populations cosmopolites, on y dénombre aussi de nombreuses obédiences religieuses dont les chrétiens et les musulmans ainsi que des animistes et traditionalistes.

3.4 Principales infrastructures par secteur

3.4.1 MINATD

Situation de référence :

- 01 chefferie supérieure de 2^{ème} degré
- 41 chefferies de 3^{ème} degré
- 06 Centres spéciaux d'état civil
- 01 commissariat de police judiciaire
- 01 palais de justice
- 01 légion de gendarmerie
- 01 brigade territoriale (recherche, Ndiengdam)
- 01 service de la région dans le quartier administratif
- 01 préfecture de la Mifi dans le quartier administratif
- 01 sous préfecture de l'arrondissement de Bafoussam 1 dans le quartier Administratif
- 01 Hôtel des finances dans le quartier administratif
- 01 hôtel de Ville de C.U.B dans le quartier administratif

3.4.2 MINAS

Situation de référence :

- **01 centre social d'état** situé à Tamdja à côté de la CNPS
- **01 Structures d'encadrement des personnes âgées** : Cercle de solidarité des personnes âgées de l'Ouest
- **03 Structures d'encadrement des handicapés** :
 - CISPAM : centre d'Intégration Scolaire et Professionnel pour Aveugles et Malvoyants (Banengo)
 - CERSOM : Centre d'Éducation et de Réhabilitation des Sourds et Malentendant (Banengo village 3)
 - SOPHAD : Solidarité des Personnes Handicapées pour le Développement (Famla)

- **02 Orphelinats**
 - ATADOR : Association TABITA DORCAS (situé à l'Évêché, 2^{ème} carrefour)
 - ASSOCOM : Association Source de Compassion (Famla)
- **05 Centre d'accueil**
 - JED : Jeunesse En Difficulté ;
 - MANODACHA : Maison d'Accueils Notre Dame de Charité (orphelin et enfant de la rue);
 - Florence Nightingale Bilingual Day Care Center à Tamdja
 - Crèche Garderie source vital les petits Bambin de Bafoussam
 - CAYFM : Cameroon Association of Young Furniture Manufactures
- **05 Associations d'encadrement social**
- **01 délégation régionale du MINAS** située à Djemoun dans la commune de Bafoussam 1er
- **01 délégation départementale** du MINAS située dans le même bâtiment que la Délégation Régionale.

3.4.3 MINADER

Situation de référence

- Existence de **quatre (04) postes agricoles** (Ndiengso, Njingha ; Ndiembou et Noun I) chargés d'accompagner et d'encadrer les producteurs agricoles.
- 01 Centre de Formation Rurale (CFR)
- 01 Délégation d'Arrondissement de l'Agriculture et du Développement Rural
- 01 Délégation Régionale de l'Agriculture et du Développement Rural,
- 01 Délégation Départementale se trouve dans la commune, au quartier administratif

3.4.4 MINCOMMERCE

Situation de référence

- 07 marchés : marché de Tayim (Njingha 1), marché de Banefo, marché de Famcep, marché de Kam (Ndiembou), marché de Kouvou (Mvouts'a), marché de Tougnet (Tomdjo), marché de Tchouessem , marché de Ndiengdam II.
- 01 hangar au marche de Banefo
- Existence de plusieurs petits commerces
- 01 gare routière dans Ndiengso 2,
- 01 abattoir municipal au quartier Banengo ville
- Plusieurs Institutions de Microfinances et des Banques classiques

3.5 Principales potentialités et ressources de la Commune

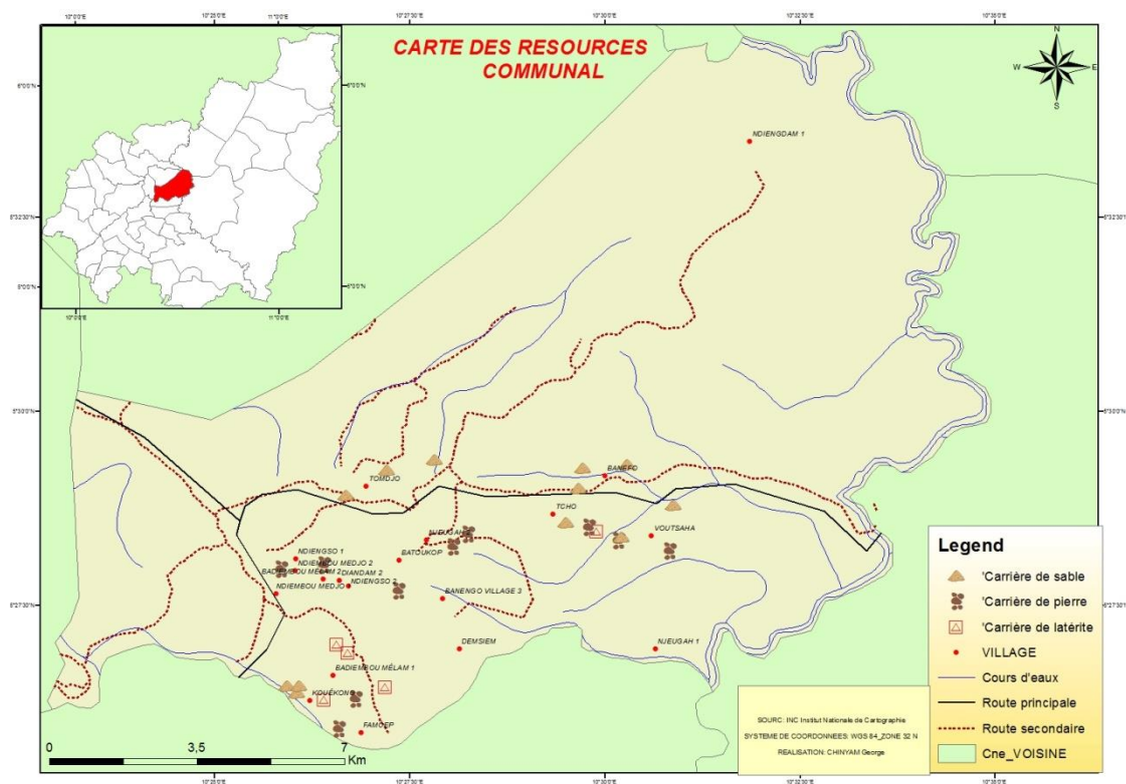


Figure 2: Carte des ressources minières de la Commune

Tableau 2: Ressources naturelles dans la commue

Ressources	Village	Localisation	Potentiel	Mode de gestion	Observation
Carrière de sable	Kouékong	02 sur le cours d'eau de Tadem	Très important : 03 à 05 camions/jour	exploitation artisanale et saisonnière (saison sèche)	fort courant d'eau qui empêche l'extraction du sable pendant la saison pluvieuse
		01 au niveau de l'ancien pont	Faible	exploitation artisanale et saisonnière (saison sèche)	fort courant d'eau qui empêche l'extraction du sable pendant la saison pluvieuse
		01 sur la route Foto	Moyen		
	Banefo	Dans le cours d'eau TANKONTE	Moyen	L'exploitation qui se fait de manière artisanale est libre pour tous et est un gagne pain pour les jeunes du village.	fort courant d'eau qui empêche l'extraction du sable pendant la saison pluvieuse
		Au pont vers la chefferie en allant vers Kouocvou 2)			
	Tcho	dans le cours d'eau TESSEPE	Faible	Artisanale	La carrière n'est exploitée qu'en saison pluvieuse
	Mvouts'a'a	Taakoté (cours d'eau)	Faible	Artisanale	Carrière exploitée uniquement en saison de pluies
		Bougam (cours d'eau)			
	Tomdjo	Après l'EP de Tomdjo	Important	artisanale	Ces carrières ne sont pas réellement exploitées à cause du degré d'argilité que contient le sable
Sur l'axe Gabon – Tourniet		Important			
Dans le cours d'eau Takoutché		Important	Artisanal		
Carrière de pierre	Batoukop	Située à kamfouet au sud du village vers le secteur des grands éleveurs	Moyen	Artisanal	
	Famcep	Concession de Tenekeu Wakam	Important	Non exploitée	Accès difficile

		SOUOP TOUKAM	Important	Artisanale	
	Medjo 2	KOUCTETA	Important	Artisanale	
		KOUCFOU	Important	Artisanale	
	Tcho	Sur la colline de chien méchant	Très élevé	Inexploitée	Absence de voie d'accès
	Mvouts'a'a	Bougam	Important	Inexploitée	
		Dzemna	Important	Inexploitée	
	Njingha 2	Tamziwé	Important	Artisanale	
		Tassatiépié	Important	Artisanale	
Carrière de latérite	Famcep	Chez SOUOP TOUKAM	Important	Non exploitée	Accès difficile
	Ndiangdam 1	TCHOUMSOUK/Bloc 2	Faible	Non exploitée	
	Melam 1	A quelques mètres de l'école publique			
		A Tchouokam			
		A quelque mètre du stade			



IV. SYNTHÈSE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC

4.1 Synthèse du DIC

4.1.1 Gestion des ressources humaines

Tableau 3 : Gestion des ressources humaines

Contraintes /obstacles	Faiblesses	Echecs	Opportunités /potentialités	Succès	Problèmes identifiés	Axes de solutions
<p>-Organigramme classique difficilement implémentable</p> <p>-Difficulté à planifier des stages de renforcement des capacités du personnel communal</p>	<p>-Insuffisante connaissance de l'existence d'un manuel de procédures internes</p> <p>-Les moyens matériels de travail ne sont ni adéquats ni appropriés</p> <p>-Absence d'un système de gestion par objectif dans la commune</p> <p>-Absence d'une évaluation formelle des résultats obtenus en fin d'année</p> <p>-Absence de rapports d'activités rédigés collégalement</p>	<p>-Mise en application peu effective du manuel de procédures internes</p> <p>-L'application de l'organigramme approuvé en 2010 n'a pas été effective</p> <p>-Non formalisation du processus d'encouragement ou de punition du personnel communal</p> <p>-Tenue insuffisante des réunions pour réaliser la planification du travail à faire</p>	<p>-Existence du manuel de procédures internes</p> <p>-Existence d'un vivier de personnel profitablement redéployable</p> <p>-Il existe des cahiers de charges du personnel au sein de la commune</p> <p>-Des possibilités de renforcement des capacités du personnel communal à travers des formations sont existantes</p> <p>-Un processus de profil de carrière est existant dans la Commune</p>	<p>-L'aspect genre est bien pris en compte au niveau de la nomination des chefs de services. Sur 05 Chefs de service, 03 sont des femmes.</p> <p>-l'Exécutif communal encourage et applique le travail d'équipe</p> <p>- Il existe un système de suivi-évaluation du personnel</p> <p>-Les salaires payés sont proportionnels aux différents niveaux hiérarchiques</p> <p>-Les salaires sont</p>	<p>-Difficultés pour le personnel de la commune à s'approprier le manuel de procédures</p> <p>-Difficulté de rendre formel un processus d'encouragement ou de sanction du personnel communal</p> <p>-Difficulté à accéder au matériel de travail adéquat et approprié</p> <p>-Difficulté à appliquer un système de gestion par objectif.</p> <p>-Difficulté à</p>	<p>-Mettre en application le manuel de procédures internes</p> <p>-Réaliser des extraits de manuel de procédures et les diffuser au personnel communal</p> <p>-Faciliter la mise en place d'un processus formel d'encouragement ou de punition du personnel communal</p> <p>-Faciliter l'accès aux moyens matériels adéquats et appropriés</p> <p>-Mettre sur pied des outils nécessaires pour l'application d'un système de gestion par objectif dans la commune</p> <p>-Elaborer un plan d'action et suivre sa mise en œuvre</p> <p>-Faciliter la réalisation d'une</p>

Contraintes /obstacles	Faiblesses	Echecs	Opportunités /potentialités	Succès	Problèmes identifiés	Axes de solutions
	<p>-Absence de documents officiels et formels relatifs à l'organisation du personnel (règlement intérieur)</p> <p>-Absence d'une planification des stages de renforcement des capacités du personnel communal</p> <p>-Processus de reprise en solde du personnel recruté dans le cadre du partenariat avec le PNDP non enclenché</p>	<p>-Politique de gestion du personnel communal appliquée de manière mitigée</p>	<p>-Il existe une mutuelle du personnel</p>	<p>réguliers</p> <p>-Des réunions de service sont tenues régulièrement</p> <p>-Il existe un Délégué du personnel élu</p>	<p>réaliser la planification du travail à faire.</p> <p>-Difficulté à réaliser une évaluation des résultats obtenus en fin d'année.</p> <p>-Difficulté à rédiger collégalement des rapports d'activités</p> <p>-Difficulté à formaliser l'organisation du personnel</p> <p>-Difficulté à implémenter la politique de gestion du personnel communal</p>	<p>évaluation des résultats obtenus en fin d'année et les archiver</p> <p>-Favoriser la rédaction collégiale des rapports d'activité</p> <p>-Faciliter la formalisation de l'organisation du personnel</p> <p>-Faciliter l'implémentation de la politique de gestion du personnel au sein de la commune</p> <p>-Enclencher le processus de reprise en solde du personnel recruté dans le cadre du partenariat avec le PNDP</p> <p>-Mettre en application l'organigramme des services approuvé en 2010</p> <p>-Mettre en place et appliquer le système de gestion par objectif</p> <p>-Planifier le renforcement des capacités du personnel</p>

4.1.2. Gestion des ressources financières

Tableau 4: Gestion des ressources financières

Contraintes /obstacles	Faiblesses	Echecs	Opportunités /potentialités	Succès	Problèmes identifiés	Axes de solutions
<p>-Difficulté à trouver un terrain d'entente dans l'exploitation des carrières de sable</p> <p>-Insuffisance de collaboration avec le CDI</p>	<p>-Absence d'une commission en charge de l'économie locale dans la commune</p> <p>-Absence du fichier de contribuables dans la commune</p> <p>-L'existence d'un mécanisme de suivi de la mise en œuvre du budget de la commune est mitigée</p> <p>-Absence d'une politique de développement local dans la commune</p> <p>-Absence d'une commission de développement local dans la commune</p> <p>-Absence d'une</p>	<p>-Non opérationnalité d'une plate-forme de dialogue permanent entre la commune et les opérateurs économiques dans la commune</p> <p>-Mise en application peu effective du manuel de procédures dépenses</p> <p>-Mise en application peu efficace du contrôle citoyen sur la gestion communale</p> <p>-Essai de collaboration avec le CDI peu concluant</p>	<p>-Présence d'un conseil municipal disponible</p> <p>- Mécanisme de collecte des ressources propres de la commune élaboré</p> <p>-Présence de nombreux marchés ruraux sans équipements marchands</p>	<p>-Le conseil municipal joue un rôle dans la gestion financière de la commune</p> <p>-Le conseil municipal intervient dans l'élaboration du budget de la commune et assure son contrôle</p> <p>-Les services compétents existants au sein de l'Institution communale s'impliquent dans l'élaboration du budget communal</p>	<p>Difficulté à mettre sur pied une commission en charge de l'économie locale dans la commune</p> <p>-Difficulté à maîtriser l'effectif des contribuables de la commune</p> <p>-Difficulté à mettre sur pied une plate-forme de dialogue permanent entre les opérateurs économiques et la commune</p> <p>-Difficulté à mettre en œuvre un mécanisme de suivi du budget de la commune</p> <p>-Difficultés pour le personnel de la commune à s'approprier le manuel de procédures de dépenses</p>	<p>-Mettre sur pied une commission en charge de l'économie locale dans la commune</p> <p>-Etablir un fichier des contribuables de la commune et l'actualiser régulièrement</p> <p>-Rendre opérationnelle une plate-forme de dialogue permanent entre les opérateurs économiques et la commune</p> <p>-Faciliter la mise en œuvre du mécanisme de suivi du budget de la commune</p> <p>-Réaliser des extraits de manuel de procédures de dépenses et les diffuser à qui de droit</p> <p>-Faciliter l'efficacité du système de contrôle citoyen sur la gestion communale</p>

Contraintes /obstacles	Faiblesses	Echecs	Opportunités /potentialités	Succès	Problèmes identifiés	Axes de solutions
	<p>plate-forme d'échange commune/SDE sur DEL dans la commune</p> <p>-Absence de programmation des activités en faveur de la promotion de l'économie locale pendant les trois dernières années dans la commune</p> <p>-Le circuit de gestion des ressources transférées n'est pas suffisamment partagé avec les autres membres de l'exécutif et le personnel</p> <p>-Absence d'une plate-forme de concertation avec les contribuables et les opérateurs économiques</p>				<p>-Difficulté de mettre sur pied un système de contrôle citoyen sur la gestion communale</p> <p>-Difficulté à définir une politique de développement local dans la commune</p> <p>-Difficulté à mettre sur pied une commission de développement local dans la commune</p> <p>-Difficulté à mettre sur pied une plate-forme d'échange commune/SDE sur DEL dans la commune</p> <p>-Difficulté à conduire des activités en faveur de la promotion de l'économie locale pendant les trois dernières années dans la commune</p>	<p>-Promouvoir une politique de développement économique local</p> <p>-Mettre sur pied une commission de développement local dans la commune</p> <p>-Mettre sur pied une plate-forme d'échange commune/SDE sur DEL</p> <p>-Promouvoir pour les années à venir des activités en faveur de la promotion de l'économie locale dans la commune</p> <p>-Mettre en place une stratégie pour mobiliser plus de recettes propres</p> <p>-Partager la maîtrise du circuit de gestion des ressources transférées avec les autres membres de l'exécutif et le personnel</p> <p>-Mettre en place un mécanisme pour l'élaboration des budgets participatifs avec les populations dès la validation du</p>

Contraintes /obstacles	Faiblesses	Echecs	Opportunités /potentialités	Succès	Problèmes identifiés	Axes de solutions
						<p>PCD</p> <ul style="list-style-type: none"> -Mettre en place et animer une plate-forme de concertation avec les contribuables et les opérateurs économiques -Maitriser le fichier des contribuables -Renforcer la collaboration avec le CDI -Mettre en place et animer un cadre de concertation avec le CDI, le MINIMIDT et les exploitants des carrières de sable -Réaliser les études de rentabilité économique sur les sites des marchés en zone rurale pour envisager la construction des équipements marchands

4.1.3. Gestion du patrimoine communal

Tableau 5: Gestion du patrimoine communal

Contraintes /obstacles	Faiblesses	Echecs	Opportunités /potentialités	Succès	Problèmes identifiés	Axes de solutions
<p>-La commune ne dispose pas d'un bâtiment qui lui est propre</p> <p>-Parc automobile insuffisamment équipé</p>	<p>-Absence du fichier du patrimoine communal</p> <p>-Absence d'un système transparent de gestion du patrimoine communal</p> <p>-Le patrimoine communal n'est pas sécurisé</p> <p>-Insuffisance de moyen de déplacement</p> <p>-Absence des infrastructures propres à la Commune</p> <p>-Absence d'une carte du réseau routier de la commune</p>		<p>-Présence d'un véhicule de service</p> <p>-Présence de nombreux gisements de sable et de pierres</p>		<p>-Difficulté à maîtriser le patrimoine de la commune</p> <p>-Difficulté à implémenter un système transparent de gestion du patrimoine communal</p> <p>-Difficulté à assurer la sécurisation du patrimoine communal</p> <p>-Difficulté à loger les services de la Commune dans un bâtiment personnel</p>	<p>-Etablir un fichier du patrimoine de la commune et l'actualiser régulièrement</p> <p>-Faciliter la gestion transparente du patrimoine communal</p> <p>-Faciliter la sécurisation du patrimoine communal</p> <p>-Acquérir un véhicule de service pour le Maire</p> <p>-Doter la Commune des infrastructures définitives pour loger ses services</p> <p>-Constituer une réserve foncière pour la commune</p> <p>-Construire un hôtel de ville pour la commune</p> <p>-Remplacer le parc par des engins fonctionnels</p> <p>-Acquérir des engins lourds pour l'entretien des routes</p> <p>-Acquérir un véhicule de service pour le Maire</p> <p>-Equiper le service d'une connexion internet</p> <p>-Elaborer la carte du réseau routier</p>

4.1.4. Gestion des relations

Tableau 6: Gestion des relations

Contraintes /obstacles	Faiblesses	Echecs	Opportunités /potentialités	Succès	Problèmes identifiés	Axes de solutions
Recouvrement forcé très délicat	<ul style="list-style-type: none"> -Les relations entre les membres de l'Exécutif municipal ne sont pas au beau fixe -Les relations entre les membres de l'Exécutif municipal et le personnel ne sont pas conviviales -Les relations entre les membres de l'Exécutif municipal et le conseil municipal sont entachées de quelques conflits d'intérêt -Les relations entre l'institution communale et les chefferies traditionnelles sont entachées de quelques incompréhensions -L'implication des populations dans 	<ul style="list-style-type: none"> -Tentative de collaboration avec les chefferies peu concluante -Essai de mobilisation des élites autour des actions de développement sans succès 	<ul style="list-style-type: none"> -Présence d'une population dynamique -De bonnes relations sont entretenues entre l'institution communale et la tutelle -De bonnes relations sont entretenues entre l'institution communale et les SDE 	<ul style="list-style-type: none"> -De bonnes relations existent entre les différents services de l'institution communale -De bonnes relations sont entretenues entre le conseil municipal et le personnel communal -Les relations entre les usagers et la commune sont bonnes sauf en cas des activités de recouvrements forcés -Il existe une bonne relation entre l'institution communale et les congrégations religieuses -Il existe une 	<ul style="list-style-type: none"> -Difficulté pour les membres de l'Exécutif d'entretenir de bonnes relations entre eux -Difficulté pour les membres de l'Exécutif d'entretenir de bonnes relations avec le personnel communal -Difficulté pour les membres de l'Exécutif d'entretenir de bonnes relations avec le conseil municipal -Difficulté pour l'institution communale à entretenir de bonnes relations avec les chefferies traditionnelles -Difficulté d'établir une bonne relation entre l'institution communale et le secteur privé -Difficulté pour les populations à s'impliquer dans l'identification, 	<ul style="list-style-type: none"> -Mettre sur pied une plate-forme d'échange entre les membres de l'Exécutif communal pour asseoir un climat d'entente visiblement perceptible -Mettre sur pied une plate-forme d'échange entre les membres de l'Exécutif communal et le personnel pour améliorer les relations -Mettre sur pied une plate-forme d'échange entre les membres de l'Exécutif communal et le conseil municipal pour améliorer les relations -Mettre sur pied une plate-forme d'échange entre l'institution communale et les chefferies traditionnelles pour améliorer les relations -Faciliter l'établissement d'une bonne relation entre l'institution communale et le secteur privé -Faciliter et encourager les populations à s'impliquer dans l'identification, l'exécution et la pérennisation des projets

Contraintes /obstacles	Faiblesses	Echecs	Opportunités /potentialités	Succès	Problèmes identifiés	Axes de solutions
	<p>l'identification, l'exécution et la pérennisation des projets est mitigée</p> <p>-Le système de communication au sein de l'institution communale et l'extérieur reste très peu efficace</p> <p>-La coopération décentralisée n'est pas une réalité dans la commune</p>			<p>bonne relation entre l'institution communale et les organisations de la société civile</p> <p>-Les sessions du conseil sont ouvertes au public dans la commune</p>	<p>l'exécution et la pérennisation des projets</p> <p>-Difficulté pour l'institution communale à dynamiser son système de communication</p> <p>-Difficulté pour l'institution à mettre sur pied un mécanisme de développement de la coopération décentralisée dans la commune</p>	<p>-Mettre en place et rendre opérationnel un mécanisme de communication à l'interne et à l'externe</p> <p>-Faciliter la mise sur pied d'un mécanisme de développement de la coopération décentralisée dans la commune</p> <p>-Rechercher des partenaires techniques et financiers pour la réalisation des actions inscrites dans le PCD</p> <p>-Développer une stratégie de collaboration avec les médias présents sur le territoire de la commune</p> <p>-Mettre en place une stratégie pour mobiliser les élites locales pour le financement des actions inscrites dans le PCD</p> <p>-Mobiliser les élites pour la mise en œuvre des actions inscrites dans le PCD</p> <p>-Faire large diffusion du PCD après sa validation</p>

4.1.5 Axes de renforcement

Tableau 7: Axes de renforcement

Domaine	Actions prioritaires à entreprendre
Gestion des ressources humaines	Enclencher le processus de reprise en solde du personnel recruté dans le cadre du partenariat avec le PNDP
	Mettre en application le manuel de procédures internes
	Mettre en application l'organigramme des services approuvé en 2010
	Mettre en place et appliquer le système de gestion par objectif
	Planifier le renforcement des capacités du personnel
Gestion des ressources financières	Mettre en place une stratégie pour mobiliser plus de recettes propres
	Partager la maîtrise du circuit de gestion des ressources transférées avec les autres membres de l'exécutif et le personnel
	Mettre en place un mécanisme pour l'élaboration des budgets participatifs avec les populations dès la validation du PCD
	Mettre en place et animer une plate forme de concertation avec les contribuables et les opérateurs économiques sur le territoire
	Maitriser le fichier des contribuables
	Renforcer la collaboration avec le CDI
	Mettre en place et animer un cadre de concertation avec le CDI, le MINMIDT et les exploitants des carrières de sable

	Réaliser les études de rentabilité économique sur les sites des marchés en zone rurale pour envisager la construction des équipements marchands
Gestion du patrimoine communal	Sécuriser le patrimoine foncier de la commune
	Constituer une réserve foncière pour la commune
	Construire un hôtel de ville pour la commune
	Remplacer le parc par des engins fonctionnels
	Acquérir des engins lourds pour l'entretien des routes
	Acquérir un véhicule de service pour le Maire
	Equiper le service d'une connexion internet
	Elaborer la carte du réseau routier
Gestion des relations	Mettre en place et rendre fonctionnel un système de communication
	Rechercher des partenaires techniques et financiers pour la réalisation des actions inscrites dans le PCD
	Développer une stratégie de collaboration avec les médias présents sur le territoire de la commune
	Mettre en place une stratégie pour mobiliser les élites locales pour le financement des actions inscrites dans le PCD
	Mettre en place et rendre opérationnel un mécanisme de communication à l'interne et à l'externe
	Mobiliser les élites pour la mise en œuvre des actions inscrites dans le PCD
	Faire large diffusion du PCD après sa validation

4.2 Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur

Tableau 8: Problèmes et solutions par secteur

1- MINADER

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté pour les agriculteurs à obtenir des bons rendements dans leurs parcelles de production	41 villages	Insuffisance d'encadrement technique des producteurs dans la commune	Redynamiser les services d'encadrement des producteurs existants dans la commune.	Redynamisation des services d'encadrement des producteurs existants dans la commune.
			Organiser régulièrement des descentes de contrôle de la qualité et des prix des intrants agricoles	Organisation des contrôles réguliers de la qualité et des prix des intrants agricoles
		Absence de bâtiments au Poste agricole de Ndiembou, de Njinga et de Ndiengso et la DAADER de Bafoussam ler	Construire les postes agricoles de Badiembou de Njinga et de Ndiengso	Construction des 03 Postes Agricoles suivants : Badiembou, Njinga et Ndiengso
		Bâtiment inapproprié pour la délégation d'Arrondissement de l'Agriculture et du Développement Rural	Construire et équiper un bâtiment pour abriter la Délégation d'Arrondissement de l'Agriculture.	Construction et équipement d'un bâtiment pour abriter la Délégation d'Arrondissement de l'Agriculture de Bafoussam ler
		Faible maîtrise des techniques de production par les agriculteurs	Organiser des séances de formation des producteurs sur les techniques agricoles dans tous les villages.	Organisation des séances de formation des producteurs sur des thèmes et des techniques culturelles prioritaires dans tous les villages.

		Destruction des plantes par les insectes nuisibles et autres parasites	Organiser régulièrement des campagnes de traitement des plantations aux produits phytosanitaires	Organisation des campagnes régulières de traitement des plantations aux produits phytosanitaires
		Rareté de sources de financement pour les activités de production agricole	subventionner les activités de production agricole en vulgarisant les projets existant au MINADER	Facilitation de l'obtention des subventions aux activités de production agricole à travers la vulgarisant les projets existants au MINADER

2- MINEPIA

Problèmes	Nombres de villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté pour les éleveurs à obtenir des bons rendements dans leurs fermes	41 villages	Insuffisance d'encadrement technique	CREATION D'UN POSTE ZOOTECHNIQUE Vétérinaire A : Njingha 2, Ndiengso 2	Création des CZV à : - Nkam - Ndiengso
		Faible maîtrise des techniques d'élevage moderne	Organiser des séances de formation des éleveurs sur les techniques d'élevage dans tous les villages	Organiser des séances de formation des éleveurs sur les techniques d'élevage dans tous les villages
		Coût élevé des intrants en élevage	subventionner les activités d'élevage et de pisciculture	subventionner les activités d'élevage et de pisciculture Cf= politique de libéralisation
		Zones de pâturage non matérialisées dans certains villages	Délimiter et matérialiser les zones de pâturages dans la commune	Délimiter et matérialiser les zones de pâturages dans la commune Inexistence des zones de pâturages
Difficulté d'accès à une infrastructure d'abattage de gros bétail dans la	41 villages	Abattoir inexistant dans la commune	Construire et équiper un abattoir moderne dans la commune de Bafoussam 1 ^{er} ainsi que les services	Construire et équiper un abattoir moderne dans la commune de Bafoussam 1 ^{er} ainsi que les services

commune de Bafoussam 1^{er}			techniques qui y sont rattachés (poste zootechnique et vétérinaire)	techniques qui y sont rattachés (poste zootechnique et vétérinaire) Réhabilitation et équipement de l'abattoir municipal existant
--	--	--	---	--

3 . MINSANTE

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès aux soins de santé de qualité	14 villages	Absence de centre de santé intégré	Créer et rendre fonctionnel un centre de santé intégré à : Batoukop, Njingha 1, Kouékong, Banefo, Famcep, Ndiengdam 1, Ndemsiem, Tcho, Mvouts'a, Ndiengso 2, Banengo Village 3, Ndiengso 1, Banengo 3, Bamendzi 3,	Créer et rendre fonctionnel un centre de santé intégré à : Houkaha ; Bamendzi 3
	02 villages	Insuffisance du personnel dans certaines formations sanitaires	Renforcer le personnel du CSI de Badiembou,	Renforcer le personnel du CSI de Badiembou,
			Transformer le CSI de Batoukop en Hôpital de district et y affecter le personnel nécessaire	Transformer le CSI de Batoukop en Hôpital de district et y affecter le personnel nécessaire
	02 villages	Insuffisance de médicaments dans certains CSI	Renforcer la pharmacie du CSI en médicaments à : - CSI de Badiembou - CSI de Batoukop	Renforcer la pharmacie du CSI en médicaments à : - CSI de Badiembou - CSI de Batoukop
	03 villages	Insuffisance d'équipements dans certaines pharmacies	Construire une clôture au CSI de : - CSI de Badiembou, - CSI de Batoukop - CSI de Tomdjo	Construire une clôture au CSI de : - CSI de Badiembou, - CSI de Batoukop - CSI de Tomdjo
	1 village	Absence de pharmacie au niveau local	Créer une Pro pharmacie à : Banefo,	Créer une Pro pharmacie à : Banefo,
		Insalubrité généralisée	Nettoyage des maisons des rues et places	Nettoyer des maisons des rues et

		publiques (intensifier la campagne d'hygiène et salubrité)	places publiques (intensifier la campagne d'hygiène et salubrité)
	Insuffisance des latrines dans les lieux publics	Constructions des latrines publiques	Constructions des latrines publiques
	Trop plein des fosses septiques dans les ménages et les formations sanitaires	Vidange régulière des fosses septiques	Vidanger régulière des fosses septiques
	Vente illicite des médicaments de la rue	Arrestation pure et simple des vendeurs illicites Fermeture des formations sanitaires clandestines	Arrestation pure et simple des vendeurs illicites des médicaments, Fermeture des formations sanitaires clandestines

4. MINTP

Problème	Nombre de villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté de déplacement dans la	41 villages	Impraticabilité	<p>ENDUIT SUPERFICIEL DES ROUTES A :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop (axe principale allant de la sortie de FAMCEP à l'entrée du village DEMSIEM (0,5 km) - Njingha 1 : (axe Famleng – Ndiangdam) - Famcep : Axe de la Nationale N° 6 au Lycée de Batoukop (1,5km) ; du Lycée de Batoukop à la frontière avec Tahim chez Aladji (500 m) ; du Lycée de Batoukop chez FOGOU Emmanuel avant le au cours d'eau chez TIAM SOPGUY en allant vers Voutsa (3km) ; de Chez le chef du village à SOUOP WAKAM (1,5 km). - Medjo 2 : Axe quittant du marché de Nkam (bifurcation à gauche) au pont de MEFEUKIE (4km) ; de l'école publique de KOUOPFO aux carrières de KOUCFU (2,5 km) - Ndiengdam 1 : De la chefferie de DIENGDAM 1 à l'école publique de HOUMKAM (1 km) ; 	<p>ENDUIT SUPERFICIEL DES ROUTES A :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop (axe principale allant de la sortie de FAMCEP à l'entrée du village DEMSIEM (0,5 km) - Njingha 1 : (axe Famleng – Ndiangdam) - Famcep : Axe de la Nationale N° 6 au Lycée de Batoukop (1,5km) ; du Lycée de Batoukop à la frontière avec Tahim chez Aladji (500 m) ; du Lycée de Batoukop chez FOGOU Emmanuel avant le au cours d'eau chez TIAM SOPGUY en allant vers Voutsa (3km) ; de Chez le chef du village à SOUOP WAKAM (1,5 km). - Medjo 2 : Axe quittant du marché de Nkam (bifurcation à gauche) au pont de

quasi-totalité des villages		des routes existantes	<p>HOUMKAM à FAMLENG (3,5km), du Lycée de NDIENGDAM 2 à NDIENGDAM 1 (2km)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Medjo 1 : Plaque – Hôtel INO (5km) - Ndiengdam 2 : entrée de la ville-lycée de Ndiangdam (1,5km) route réhabilitée actuellement - Ndiengso 2 : du pont Totchoum derrière la mairie jusqu'à la chefferie (0,5 km) ; - Banengo Village 3 : Madelon – collège Tama –KILOMBO (2km) ; - Famla 2 : axe Ets Fokou au stade en passant par l'EP (1,5 km) - Melam 2 : Afrique construction – CSI de Nkam (5 km) ; - Banengo ville C : lycée classique - Brasseries (1,5km) - Ndiengso 1 : Entrée INO – EP de Badiengso (5km) ; Kuante – Collège Tama (1,5 km) - Njingha 2 : plaque lycée – lycée de Batoukop (1,5km) - Tomdjo : Tougniet – limite avec Baleng (2 km) 	<p>MEFEUKIE (4km) ; de l'école publique de KOUOPFO aux carrières de KOUCFOU (2,5 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ndiengdam 1 : De la chefferie de DIENGDAM 1 à l'école publique de HOUMKAM (1 km) ; HOUMKAM à FAMLENG (3,5km), du Lycée de NDIENGDAM 2 à NDIENGDAM 1 (2km) - Medjo 1 : Plaque – Hôtel INO (5km) - Ndiengdam 2 : entrée de la ville-lycée de Ndiangdam (1,5km) route réhabilitée actuellement - Ndiengso 2 : du pont Totchoum derrière la mairie jusqu'à la chefferie (0,5 km) ; - Banengo Village 3 : Madelon – collège Tama –KILOMBO (2km) ; - Famla 2 : axe Ets Fokou au stade en passant par l'EP (1,5 km) - Melam 2 : Afrique construction – CSI de Nkam (5 km) ; - Banengo ville C : lycée classique - Brasseries (1,5km) - Ndiengso 1 : Entrée INO – EP de Badiengso (5km) ; Kuante – Collège Tama (1,5 km) - Njingha 2 : plaque lycée – lycée de Batoukop (1,5km) - Tomdjo : Tougniet – limite avec Baleng (2 km)
			<p>Reprofiler les routes à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop : deux axes qui desservent le Nord du village (0,650 km) ; trois axes permettent la circulation au sud du village (1,2 km) 	<p>Reprofiler les routes à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop : deux axes qui desservent le Nord du village (0,650 km) ; trois axes permettent la

		<p>- Banefo : Route Nationale - Kouocvou I (actuellement fermé par les décharges HYSACAM) 4km ; Route Nationale – Lem (3 km), Route Nationale – chefferie- Kouocvou II (5km) ; Route Nationale – PEH (3km)</p> <p>Pont de Fonguet</p> <ul style="list-style-type: none"> - École Primaire Shouo - Église Evangilique de Mvouts'a - Marché Banefo 3 km <p>- Medjo 2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ndemsiem : l'axe central Batoukop – Ndiembou par Kapti (6 km) - Tcho : axe routier pont TESSEPE - marché Kouvou passant par l'école publique (5km) ; Axe TANGUELE - carrefour TACLO—marché Kouvou (3km) - Mvouts'a : route des fermiers (1,5km) ; route marché de MVOUTSA'A -DZEMNA (1 km) - Ndiengso 2 : axe chefferie – carrefour joli car (1km) ; carrefour man no sabi – sortie du village vers Melam 1 (0,7km) ; chefferie – collège des volontaires du Progrès (0,5km) ; axe limite Melam 1 – la limite NDIENSO I en passant par le stade (0,6km) ; (limite Melam I - jusqu'au poste de transformateur (0,3 km) - Famla 1 : avenue kwayeb-chambre de commerce (1,2 km) ; palais de justice – délégation des impôts et hôpital de District (2km) ; BICEC-avenue kwayeb (1,5km) - Ndiengso 1: EP de Badiengso – axe Ndiengso 2 (1,5km) ; - Famla 3: l'école publique de Famla au pont de CALLAO (1km) ; Ets Fokou-stade (1 km) ; Ets Fokou -pont Kalao (800 m) 	<p>circulation au sud du village (1,2 km)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Banefo : Route Nationale - Kouocvou I (actuellement fermé par les décharges HYSACAM) 4km ; Route Nationale – Lem (3 km), Route Nationale – chefferie- Kouocvou II (5km) ; Route Nationale – PEH (3km) <p>Pont de Fonguet</p> <ul style="list-style-type: none"> - École Primaire Shouo - Église Evangilique de Mvouts'a - Marché Banefo 3 km <p>- Medjo 2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ndemsiem : l'axe central Batoukop – Ndiembou par Kapti (6 km) - Tcho : axe routier pont TESSEPE - marché Kouvou passant par l'école publique (5km) ; Axe TANGUELE - carrefour TACLO—marché Kouvou (3km) - Mvouts'a : route des fermiers (1,5km) ; route marché de MVOUTSA'A -DZEMNA (1 km) - Ndiengso 2 : axe chefferie – carrefour joli car (1km) ; carrefour man no sabi – sortie du village vers Melam 1 (0,7km) ; chefferie – collège des volontaires du Progrès (0,5km) ; axe limite Melam 1 – la limite NDIENSO I en passant par le stade (0,6km) ; (limite Melam I - jusqu'au poste de transformateur (0,3 km) - Famla 1 : avenue kwayeb-chambre de commerce (1,2 km) ; palais de justice –délégation des impôts et hôpital de District (2km) ; BICEC-
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Bamendzi 1: (8 km de routes) - Banengo 3: carrefour Madelon-collège Tama (1,2 km) ; route derrière PMUC-Banengo III (600 m) - Banengo ville C: de Kilombo (bloc 4) au bloc 1 (5km) - Njingha 2 : 	<ul style="list-style-type: none"> avenue kwayeb (1,5km) - Ndiengso 1: EP de Badiengso – axe Ndiengso 2 (1,5km); - Famla 3: l'école publique de Famla au pont de CALLAO (1km) ; Ets Fokou-stade (1 km) ; Ets Fokou -pont Kalao (800 m) - Bamendzi 1: (8 km de routes) - Banengo 3: carrefour Madelon-collège Tama (1,2 km) ; route derrière PMUC-Banengo III (600 m) - Banengo ville C: de Kilombo (bloc 4) au bloc 1 (5km) - Njingha 2 :
	<p>Insuffisance des ouvrages de franchissement et ceux existant sont en très mauvais état</p>	<p>Construire en matériaux définitifs les (ponts à) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kouékong (5 ponts) : - Banefo (3) : un à 200m de la route Nationale, un à Tagaze, un après l'EP - Famcep (2) : à Tchouoke et Dagne - Medjo 2 (4) : à MSACBA, FOHOU, MEFEUKIE et à la frontière avec Mbougam - Ndiengdam 1 : - Famla 3 (1): pont Kalao - Ndemsiem (3) : 1 sur Kiemeghoum, 1 sur Tchoufé, 1 sur Kapti - Tcho (2) : Pont TESSEPE à l'entrée du village ; Pont TANGUELE avant le carrefour Tanguete - Medjo I (2) : à Tawedam et Takamtsia - Mvouts'a (2) : 01 après l'école publique de Mvouts'a ; 01 sur la route Takote - Dzemna) - Banengo Village 3 (3) : à Mouafo Koagne, sur la route de scierie de villas, à coté de l'Hotel Kilombo) 	<p>Construire en matériaux définitifs les (ponts à) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kouékong (5 ponts) : - Banefo (3) : un à 200m de la route Nationale, un à Tagaze, un après l'EP - Famcep (2) : à Tchouoke et Dagne - Medjo 2 (4) : à MSACBA, FOHOU, MEFEUKIE et à la frontière avec Mbougam - Ndiengdam 1 : - Famla 3 (1): pont Kalao - Ndemsiem (3) : 1 sur Kiemeghoum, 1 sur Tchoufé, 1 sur Kapti - Tcho (2) : Pont TESSEPE à l'entrée du village ; Pont TANGUELE avant le carrefour Tanguete - Medjo I (2) : à Tawedam et Takamtsia - Mvouts'a (2) : 01 après l'école publique de Mvouts'a ; 01 sur la route Takote - Dzemna)

		<ul style="list-style-type: none"> - Banendzi 1 (1) : pont reliant Bamendzi 1 et Houkaha - Djeleng 5 (1) : pont reliant Djeleng 5 à Banengo ville B - Tomdjo (2) : à Foto et en bas de l'EP - Melam 1 (4): Tiemdzi, Lom, Tchouokam, chez Ba'a Wouaffo Ndie - King Place (1) : sur l'axe de la chefferie vers l'école Deunkou - Banengo 3 (2) : à série de village, entre hôtel Meyou et Cerson, entre Banengo 1 et Banengo 2 - Banengo Ville C (3) : sur le cours d'eau séparant Banengo ville A et Banengo ville C ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Banengo Village 3 (3) : à Mouafo Koagne, sur la route de scierie de villas, à coté de l'Hotel Kilombo) - Banendzi 1 (1) : pont reliant Bamendzi 1 et Houkaha - Djeleng 5 (1) : pont reliant Djeleng 5 à Banengo ville B - Tomdjo (2) : à Foto et en bas de l'EP - Melam 1 (4): Tiemdzi, Lom, Tchouokam, chez Ba'a Wouaffo Ndie - King Place (1) : sur l'axe de la chefferie vers l'école Deunkou - Banengo 3 (2) : à série de village, entre hôtel Meyou et Cerson, entre Banengo 1 et Banengo 2 - Banengo Ville C (3) : sur le cours d'eau séparant Banengo ville A et Banengo ville C ;
	<p>Absence d'ouvrage de franchissement sur certaines traversées</p>	<p>Poser des buses à :</p> <p>Ndemsiem (7 buses) : 1 au carrefour TAWEMBE, 1 au carrefour Tekou Sindze, 1 à GINANG, 1 à TekeuTowa , 1 au carrefour Fo Demsiem, 2 à coté de Kapti</p> <p>Tcho (5) : sur l'axe Tessepe→Carrefour Taclo</p> <p>Mvouts'a (11) : 01 après HAGOUE ; 01 à 30m du goudron ; 01 raphia TOKOM JACOB ; 01 raphia en bas de TAMAGNI ; 01 raphia chef supérieur ; 01 chez DEFOSSO ; 01 sur la route marché MVOUTA'A- DZEMNA après le forage ; 01 chez SAKISS ; 01 chez EBELLE ; 01 chez TAYIM ; 01 sur la route DZEMNA-IRENEE</p> <p>Melam 1 (6): Tagne Zaccharie, Wouaffo Pierre, Souop Fogaing, Tamian, Wembé Tsie et Ta'a Bafomba</p> <p>Bamendzi 3 (10)</p>	<p>Poser des buses à :</p> <p>- Ndemsiem (7 buses) : 1 au carrefour TAWEMBE, 1 au carrefour Tekou Sindze, 1 à GINANG, 1 à TekeuTowa , 1 au carrefour Fo Demsiem, 2 à coté de Kapti</p> <p>- Tcho (5) : sur l'axe Tessepe→Carrefour Taclo</p> <p>- Mvouts'a (11) : 01 après HAGOUE ; 01 à 30m du goudron ; 01 raphia TOKOM JACOB ; 01 raphia en bas de TAMAGNI ; 01 raphia chef supérieur ; 01 chez DEFOSSO ; 01 sur la route marché MVOUTA'A- DZEMNA après le forage ; 01 chez SAKISS ; 01 chez EBELLE ; 01 chez TAYIM ; 01 sur la route DZEMNA-IRENEE</p>

			<p>Famla 2 (4) : pont reliant Famla 2 à Bamendzi ville B ; le pont reliant le bloc 1 au bloc 4 ; 02 ponts cassés dans le bloc 4.</p>	<p>- Melam 1 (6): Tagne Zaccharie, Wouaffo Pierre, Souop Fogaing, Tamian, Wembé Tsie et Ta'a Bafomba</p> <p>- Bamendzi 3 (10)</p> <p>- Famla 2 (4) : pont reliant Famla 2 à Bamendzi ville B ; le pont reliant le bloc 1 au bloc 4 ; 02 ponts cassés dans le bloc 4.</p>
		<p>Absence de routes pour relier les quartiers dans certains villages</p>	<p>Ouvrir de nouvelles routes à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Njingha 1 : Paroisse de tayim - EP de Va Va ; Tayim -1^{er} pont de Va Va en passant derrière le CETIC de tayim avec une bretelle reliant EP et vava ; route de Feu Dio Tang qui débouche sur celle de Tchouseng Famcep ; paroisse de Tayim - route du lycée de Batoukop ; Tamziwé - EP vava ; antenne MTN - cour d'eau vava + pont reliant Tayim et Bamendzi III ; Famleng - cour d'eau de Va Va - Kouékong : - Banefo : - Famcep : du cours d'eau à TIAM SOPGUY (1 km) - Ndemsiem : EP Ndemsiem – Carrefour FODEMSIEM (2,5 km); du pont KIE MEGHOUM à NDJEUGAH I par TCHOUSSEM (1,2 km) - Tcho : EP de TCHO – DEFFO TAKAMZI passant par Zizou André (2km) ; Feu chef KENGNE Jean Flaubert – Pont de singes en passant par FONDOP Moïse (2km) ; Carrefour DG – ALADIN en passant par la carrière de pierre de Tanguale (3,5km) - Medjo I : Fotie Mekam – Capitaine (300m) ; Carrière Adamou – Deffo Tiam(1km) ; Deffo Tiam – Teda Mépé (500m) ; Tadze – Kham (1,5km) ; Stade – Baobab (500m); Ecole – 	<p>Ouvrir de nouvelles routes à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Njingha 1 : Paroisse de tayim - EP de Va Va ; Tayim -1^{er} pont de Va Va en passant derrière le CETIC de tayim avec une bretelle reliant EP et vava ; route de Feu Dio Tang qui débouche sur celle de Tchouseng Famcep ; paroisse de Tayim - route du lycée de Batoukop ; Tamziwé - EP vava ; antenne MTN - cour d'eau vava + pont reliant Tayim et Bamendzi III ; Famleng - cour d'eau de Va Va - Kouékong : - Banefo : - Famcep : du cours d'eau à TIAM SOPGUY (1 km) - Ndemsiem : EP Ndemsiem – Carrefour FODEMSIEM (2,5 km); du pont KIE MEGHOUM à NDJEUGAH I par TCHOUSSEM (1,2 km) - Tcho : EP de TCHO – DEFFO TAKAMZI passant par Zizou André (2km) ; Feu chef KENGNE Jean Flaubert – Pont de singes en passant par FONDOP Moïse (2km) ; Carrefour DG – ALADIN en passant par la carrière de pierre de Tanguale (3,5km)

			<p>Baobab (200m)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mvouts'a : TAKOTE – DZEMNA (2km); DZEMNA –IRENEE (1km); DZEMNA – POSSI EMMANUEL (4km) - Banengo Village 3: Tama –hôtel INO (2 km) ; pont KILOMBO - ancienne école française-carrefour FOTOLE : 1 km) - King Place : axe Evêché - domicile chef du village (800 m) - Banengo 3: collège Tama – carrefour le maire(600 m pour la première et 800 m pour la seconde) - Ndiangdam 2: l'axe Tagne vers Bamendzi (1km) ; l'axe Noufele- Bamendzi (800m) ; l'axe domicile chef du village-Badiengso II (1,5km) - Bamendzi 3: la route qui relie Bamendzi II et Bamendzi III (1km) - Bamendzi 2 : route entre Bamendzi II et III (1km) - Melam 2: CSI de Nkam – Kouékong (5 km) ; CSI de NKAM – Ndemsiem (7 km) - Njingha 2: - Melam 1: Deffo Megam Tagne - EP (1km) ; Souop Kayo – Souop Kwo (500m) ; Mouaffo Pierre – Wembe Ta'a Kuiazeu (1,5 km); Tambou samuel – Lom (1km) ; Souop Foguieng – Fotie Koangne (500 m) ; Kamedjong – Koukam Samuel (1km) 	<ul style="list-style-type: none"> - Medjo I: Fotie Mekam – Capitaine (300m) ; Carrière Adamou – Deffo Tiam(1km) ; Deffo Tiam – Teda Mépé (500m) ; Tadze – Kham (1,5km) ; Stade – Baobab (500m); Ecole – Baobab (200m) - Mvouts'a : TAKOTE – DZEMNA (2km); DZEMNA –IRENEE (1km); DZEMNA – POSSI EMMANUEL (4km) - Banengo Village 3: Tama –hôtel INO (2 km) ; pont KILOMBO - ancienne école française-carrefour FOTOLE : 1 km) - King Place : axe Evêché - domicile chef du village (800 m) - Banengo 3: collège Tama – carrefour le maire(600 m pour la première et 800 m pour la seconde) - Ndiangdam 2: l'axe Tagne vers Bamendzi (1km) ; l'axe Noufele- Bamendzi (800m) ; l'axe domicile chef du village-Badiengso II (1,5km) - Bamendzi 3: la route qui relie Bamendzi II et Bamendzi III (1km) - Bamendzi 2 : route entre Bamendzi II et III (1km) - Melam 2: CSI de Nkam – Kouékong (5 km) ; CSI de NKAM – Ndemsiem (7 km) - Njingha 2: - Melam 1: Deffo Megam Tagne - EP (1km) ; Souop Kayo – Souop Kwo (500m) ; Mouaffo Pierre – Wembe Ta'a Kuiazeu (1,5 km); Tambou samuel – Lom (1km) ;
--	--	--	--	--

				Souop Foguieng – Fotie Koangne (500 m) ; Kamedjong – Koukam Samuel (1km)
	Risques d'accidents sur certains tronçons à cause de l'excès de vitesse	Construire des dos d'âne à : - Njingha 2: 3 dos d'âne sur le long trait		Construire des dos d'âne à : - Njingha 2: 3 dos d'âne sur le long trait
		Réfectionner le dos d'âne à l'entrée de Tougniet sur l'axe lourd		Réfectionner le dos d'âne à l'entrée de Tougniet sur l'axe lourd
		Installer des panneaux de signalisation tout au long de l'axe lourd en direction de Fouban		Installer des panneaux de signalisation tout au long de l'axe lourd en direction de Fouban
		Construire les barrières de pluies à : Famcep, Ndiengdam 1, Tomdjo (sur la route en direction de Baleng),		Construire les barrières de pluies à : Famcep, Ndiengdam 1, Tomdjo (sur la route en direction de Baleng),
	Faible implication des populations dans l'entretien des routes	Créer des comités de route dans tous les villages		Créer des comités de route dans tous les villages

5. MINEDUB

Problèmes	Causes Pertinentes	Solutions Envisagées	Besoins consolidés
	Absence d'une école primaire dans certains villages de la commune	Créer et construire une EP à : Batoukop	Déjà existant

Difficulté d'accès à une éducation de base de qualité dans certains villages dans la commune de Bafoussam 1 ^{er}	de Bafoussam 1 ^{er}	Créer et construire une école primaire et maternelle bilingue à : Njingha 2, Bamendzi 3	Créer et construire une école primaire et maternelle bilingue à : Njingha 2, Bamendzi 3 (La population doit donner le cite)
		Créer une nouvelle école primaire à Ndiengso 1	Créer une nouvelle école primaire à Ndiengso 1
	Insuffisance des tables bancs dans certaines écoles primaires publiques dans la commune	Equiper en tables bancs les écoles primaires publiques de : <ul style="list-style-type: none"> - EP de Njingha 1 : écoles clandestines - EP de Famcep : écoles clandestines - EP de Tcho - EP de Kouopfo (40 tables bancs) - EP de Badiengso (50 tables bancs) - EP de Famla 	Equiper en tables bancs les écoles primaires publiques de : <ul style="list-style-type: none"> - EP de Njingha 1 : écoles clandestines - EP de Famcep : écoles clandestines - EP de Tcho - EP de Kouopfo (40 tables bancs) - EP de Badiengso (50 tables bancs) - EP de Famla
	Insuffisance des tables et chaises dans certaines écoles Maternelles publiques dans la commune	Equiper en chaises et tables les écoles maternelles de : <ul style="list-style-type: none"> - Ecole maternelle de Njingha I (en 100 chaises et 25 tables) : école clandestine - Ecole maternelle de Banefo (en 100 chaises et 25 tables) - Ecole maternelle de Tcho (en 100 chaises et 25 tables) - Ecole maternelle de Famla (en 50 chaises et 15 tables) Lemgouo, kouoptso, Mvoutsa, Bamendzi, Takogom	Equiper en chaises et tables les écoles maternelles de : <ul style="list-style-type: none"> - Ecole maternelle de Njingha I (en 100 chaises et 25 tables) : école clandestine - Ecole maternelle de Banefo (en 100 chaises et 25 tables) - Ecole maternelle de Tcho (en 100 chaises et 25 tables) - Ecole maternelle de Famla (en 50 chaises et 15 tables) Lemgouo, kouoptso, Mvoutsa, Bamendzi, Takogom
Insuffisance de tables et chaises pour les enseignants	Equiper en chaises et table pour les enseignants les écoles primaires de :	Equiper en chaises et table pour les enseignants les écoles primaires de : <ul style="list-style-type: none"> - EP de Famcep : école clandestine 	

		<ul style="list-style-type: none"> - EP de Famcep : école clandestine - EP de Houmkam (Ndiengdam 1), 	<ul style="list-style-type: none"> - EP de Houmkam (Ndiengdam 1),
	Insuffisance des salles de classe dans certaines écoles primaire dans la commune	Construire des bâtiments de salles de classe dans les écoles primaires de : <ul style="list-style-type: none"> - EP de Kouékong – EP Lemgoué - EP de Ndemsiem : 02 salles de classe - EP de Tcho - EP Va'ava - EP de Mvouts'a'a : 06 salles de classe - EP de Tomdjo : 04 salles de classe - EP de Melam 2 - EP Ndiengso II 	Construire des bâtiments de salles de classe dans les écoles primaires de : <ul style="list-style-type: none"> - EP de Kouékong – EP Lemgoué - EP de Ndemsiem : 02 salles de classe - EP de Tcho - EP Va'ava - EP de Mvouts'a'a : 06 salles de classe - EP de Tomdjo : 04 salles de classe - EP de Melam 2 - EP Ndiengso II
	Insuffisance de bâtiments pour certaines écoles maternelles	Construire les bâtiments de l'école maternelle de : <ul style="list-style-type: none"> - EM Kouékong - EM Ndiengso II - EM de Medjo 1 : 1 bâtiment EM Banengo II - EM de Mvouts'a'a : 1 bâtiment de 2 salles de classe EM Va'ava - EM Kouop-so - Ecole maternelle de Kouopfo (Melam 2) : 2 salles de classe EM Takogam Bamendzi - EM Lemgoué 	Construire les bâtiments de l'école maternelle de : <ul style="list-style-type: none"> - EM Kouékong - EM Ndiengso II - EM de Medjo 1 : 1 bâtiment EM Banengo II - EM de Mvouts'a'a : 1 bâtiment de 2 salles de classe EM Va'ava - EM Kouop-so - Ecole maternelle de Kouopfo (Melam 2) : 2 salles de classe EM Takogam Bamendzi EM Lemgoué
	Absence total de bâtiments pour certaines écoles	Construire les bâtiments de l'école primaire et maternelle à : <ul style="list-style-type: none"> - Ecole Primaire et Maternelle bilingue de Ndiengso 1 EP B Batoukop - Ecole primaire et maternelle de Njingah 1 	Construire les bâtiments de l'école primaire et maternelle à : <ul style="list-style-type: none"> - Ecole Primaire et Maternelle bilingue de Ndiengso 1 EP B Batoukop - Ecole primaire et maternelle de Njingah 1 - Ecole primaire de Tomdjo (section

		<ul style="list-style-type: none"> - Ecole primaire de Tomdjo (section anglophone) - Ecole primaire de Tomdjo (maternelle anglophone) - EM de Ndiangdam 	<p>anglophone)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ecole primaire de Tomdjo (maternelle anglophone) EM de Ndiangdam
Absence d'une école maternelle dans certains villages de la commune	Créer et construire une école maternelle à : Banengo village 3, EP Famcep ; Njingah 1	Créer et construire une école maternelle à : Banengo village 3, EP Famcep ; Njingah 1	Créer et construire une école maternelle à : Banengo village 3, EP Famcep ; Njingah 1 Octroi du site par la population
Absence d'aménagements sociaux dans certains écoles primaires et maternelles de la commune (latrines, points d'eau, bacs à ordures, clôture)	Construire un point d'eau dans les écoles primaires de :	Construire un point d'eau dans les écoles primaires de :	Construire un point d'eau dans les écoles primaires de :
	<ul style="list-style-type: none"> - EP de Famcep, : clandestine - EP de Tcho, - EP et M de Bamendzi 3 - EP de Banengo 2 	<ul style="list-style-type: none"> - EP de Famcep ; clandestine - EP de Tcho, - EP et M de Bamendzi 3 - EP de Banengo 2 	<ul style="list-style-type: none"> - EP de Famcep ; clandestine - EP de Tcho, - EP et M de Bamendzi 3 - EP de Banengo 2
	Construire un bloc de 4 latrines dans les écoles primaires de :	Construire un bloc de 4 latrines dans les écoles primaires de :	Construire un bloc de 4 latrines dans les écoles primaires de :
<ul style="list-style-type: none"> - EP de Ndemsiem - EP de Tomdjo - EP de Houkaha - EP et M de Djemoun 1 - EP Bilingue d'application de Djeleng - EP de Banengo 2 	<ul style="list-style-type: none"> - EP de Ndemsiem - EP de Tomdjo - EP de Houkaha - EP et M de Djemoun 1 - EP Bilingue d'application de Djeleng - EP de Banengo 2 	<ul style="list-style-type: none"> - EP de Ndemsiem - EP de Tomdjo - EP de Houkaha - EP et M de Djemoun 1 - EP Bilingue d'application de Djeleng - EP de Banengo 2 	
Construire une clôture dans les écoles primaires de :	Construire une clôture dans les écoles primaires de :	Construire une clôture dans les écoles primaires de :	Construire une clôture dans les écoles primaires de :
<ul style="list-style-type: none"> - EP de Banefo, - EP de Famcep, - EP de Houmkam (Ndiengdam 1), - EP de Ndemsiem, - EP et maternelle de Badiengso - EP de Famla - EM de Bamendzi 2 - l'école annexe groupe 3 	<ul style="list-style-type: none"> - EP de Banefo, - EP de Famcep, - EP de Houmkam (Ndiengdam 1), - EP de Ndemsiem, - EP et maternelle de Badiengso - EP de Famla - EM de Bamendzi 2 - l'école annexe groupe 3 (Djeleng 5) - EM de Banengo 2 	<ul style="list-style-type: none"> - EP de Banefo, - EP de Famcep, - EP de Houmkam (Ndiengdam 1), - EP de Ndemsiem, - EP et maternelle de Badiengso - EP de Famla - EM de Bamendzi 2 - l'école annexe groupe 3 (Djeleng 5) - EM de Banengo 2 	

		(Djeleng 5) - EM de Banengo 2	
		Installer 15 bacs à ordures dans les écoles suivantes : - EP de Ndemsiem	Installer 15 bacs à ordures dans les écoles suivantes : EP de Ndemsiem ,EP de Tomdjo, EP de Houkaha, EP et M de Djemoun 1, EP Bilingue d'application de Djeleng , EP de Banengo.
		Construire un logement de 10 chambres pour les enseignants des écoles primaires et maternelles de NDEMSIEM, Tcho, Tomdjo, Batoukop	Construire un logement de 10 chambres pour les enseignants des écoles primaires et maternelles de NDEMSIEM, Tcho, Tomdjo, Batoukop
		Créer une aire de jeu à : - Ecole maternelle de Kouopfo (Melam 2) - EP de Tomdjo	Créer une aire de jeu à : - Ecole maternelle de Kouopfo (Melam 2) - EP de Tomdjo
	Insuffisance d'enseignants dans certaines écoles maternelles existantes	Renforcer le personnel à l'Ecole maternelle de : - Njingha 1 (EM de Njingha) EM Lemgoué - EM de Tcho (4 enseignants) Em Mvutsa - EM de Medjo 1 (4 enseignants) EM va'ava - EP et maternelle de Badiengso (5 enseignants)	Renforcer le personnel à l'Ecole maternelle de : - Njingha 1 (EM de Njingha) EM Lemgoué - EM de Tcho (4 enseignants) Em Mvutsa - EM de Medjo 1 (4 enseignants) EM va'ava EP et maternelle de Badiengso (5 enseignants) Recruter les maitres communaux
	Insuffisance	Renforcer le personnel à l'Ecole	Renforcer le personnel à l'Ecole

d'enseignants dans certaines écoles primaires existantes	<p>primaire de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - EP de Njingha (7 enseignants) EP Lemgoué - EP et M de Kouékong (6 enseignants) EP Mva'ava - EP de Ndemsiem (4 enseignants) EP va'ava - EP de Tcho (6 enseignants) - EP de Medjo 1 (2 enseignants) - EP de Kouopfo (5 enseignants) - EP de Tomdjo (8 enseignants) 	<p>primaire de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - EP de Njingha (7 enseignants) EP Lemgoué - EP et M de Kouékong (6 enseignants) EP Mva'ava - EP de Ndemsiem (4 enseignants) EP va'ava - EP de Tcho (6 enseignants) - EP de Medjo 1 (2 enseignants) - EP de Kouopfo (5 enseignants) EP de Tomdjo (8 enseignants) <p>Recruter les maîtres communaux</p>
Absence de bureau de directeur dans certaines écoles publiques	<p>Construction du bureau de directeur dans les écoles publiques de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - EP de Tcho - EP et M de Badiengso (2 bureaux) - EP de Tcho (3 bureaux) - EP Bilingue d'application de Djeleng (5 bureaux pour tous les directeurs) 	<p>Construction du bureau de directeur dans les écoles publiques de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - EP de Tcho - EP et M de Badiengso (2 bureaux) - EP de Tcho (3 bureaux) - EP Bilingue d'application de Djeleng (5 bureaux pour tous les directeurs)
Absence de bureau de directeur dans certaines écoles maternelles	<p>Construction du bureau de directeur dans les écoles maternelles de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - EM de Tcho - EM de Badiengso 	<p>Construction du bureau de directeur dans les écoles maternelles de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - EM de Tcho - EM de Badiengso
Absence de section anglophone dans certaines écoles primaires	<p>Créer une section anglophone dans les écoles primaires de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - EP de Kouékong - EP de Medjo 1 - EP de Badiengso - EP de Melam 1 	<p>Créer une section anglophone dans les écoles primaires de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - EP de Kouékong - EP de Medjo 1 - EP de Badiengso - EP de Melam 1
Mauvais état des bâtiments dans certaines	<p>Cimenter le sol dans les salles de classe des écoles suivantes :</p>	<p>Cimenter le sol dans les salles de classe des écoles suivantes :</p>

	écoles	Batoukop, - EP de Houmkam (Ndiengdam 1),	Batoukop, - EP de Houmkam (Ndiengdam 1),
		Renouveler les toitures de l'école publique de : - EP de Famcep - EP de Houmkam (Ndiengdam 1), - EP de Medjo 1 : (3 bâtiments) - EP de Djeleng 5	Renouveler les toitures de l'école publique de : - EP de Famcep - EP de Houmkam (Ndiengdam 1), - EP de Medjo 1 : (3 bâtiments) - EP de Djeleng 5
- Problématique gouvernance EMA - Excellence scolaire - Actualisation la carte scolaire		- Primer l'excellence scolaire - Primer l'hygiène et salubrité - Primer la bonne gestion APE - Actualiser la carte scolaire - Clarifier la situation des écoles clandestines	- Primer l'excellence scolaire - Primer l'hygiène et salubrité - Primer la bonne gestion APE - Actualiser la carte scolaire - Clarifier la situation des écoles clandestines

6.MINAC

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté à valoriser le potentiel culturel existant dans l'espace communal	07 villages	Absence d'un foyer culturel communautaire	Construire un foyer culturel à : Banefo, Famcep, Medjo 2, Ndemsiem, Tcho, Melam 2, Njingha2,	Construction d'un foyer culturel à : Banefo, Famcep, Medjo 2, Ndemsiem, Tcho, Melam 2, Njingha2,
	41 villages	Absence de bibliothèque municipale	Créer une bibliothèque municipale	Création d'une bibliothèque municipale
		Détérioration et disparition des archives	Envisager la création d'un système d'archivage de données dans commune	Création d'un système d'archivage de données dans commune
		Dégradation des objets d'art et monuments	Réfectionner les galeries d'art de la chefferie de Bafoussam	Construction du musée de la chefferie de Bafoussam
			Réfectionner et entretenir le monument WANKO	Réfection et entretien du monument WANKO
		Faible collaboration entre	Envisager une plate forme de	Facilitation de la mise sur pied d'une

		commune et MINAC	collaboration entre la Commune et les services déconcentrés de la culture.	plate forme de collaboration entre la Commune et les services déconcentrés de la culture.
--	--	------------------	--	---

7 . MINPROFF

Problèmes	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès aux infrastructures d'accompagnement de la jeune fille	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance des centres de promotion de la femme et de la famille dans la commune - Vétusté du matériel technique - Absence des équipements informatique pour la filière NTIC au CPFF - Non maîtrise des textes de la décentralisation sur l'entretien et la gestion des CPFF par les communes 	Créer un centre de promotion de la femme à : Ndiengdam 1, Mvouts'a, Banengo Village 3, Ndiengso 1,	Création de 04 centres de promotion de la femme à : Ndiengdam 1, Mvouts'a, Banengo Village 3, Ndiengso 1, Équipement de la délégation d'arrondissement en matériel informatique pour la discrétion des dossiers traités
		Réhabilitation du CPFF de Bafoussam 1 ^{er}	Réhabilitation du CPFF de Bafoussam 1 ^{er}
		Organiser des ateliers d'animation et de formations des femmes et de la jeune fille aux petits métiers et à la transformation des produits agricoles	-Organisation des ateliers d'animation et de formations des femmes et de la jeune fille aux petits métiers et à la transformation des produits agricoles -Multiplication des sessions éducatives sur l'importance des actes d'État Civil
Difficulté pour les femmes à se voir impliquer véritablement dans les prises de décision pour ce qui concerne les initiatives de développement locale	Nombre élevé des Concubinages et unions libres	Organiser régulièrement des mariages collectifs à la mairie de Bafoussam 1 ^{er}	Organisation régulièrement des mariages collectifs à la mairie de Bafoussam 1 ^{er}
	Le faible niveau de scolarisation de la grande majorité des femmes	Renforcer le niveau de la scolarisation de la grande majorité des femmes	Renforcement du niveau de la scolarisation de la grande majorité des femmes
	Le faible pouvoir économique des femmes	Renforcer le pouvoir économique des femmes Organiser les sessions sur les leaderships féminins Organiser les ateliers de promotion du genre	Renforcement du pouvoir économique des femmes Organisation des sessions sur les leaderships féminins Organisation des ateliers de promotion du genre
	La marginalisation des	Impliquer les femmes dans à tous les	Implication des femmes à tous les niveaux de prise de décision

	femmes par certains hommes	niveaux de prise de décision	et Vulgariser les textes de promotion et de protection des droits de la femme (la convention CEDEF et protocole de Maputo) Impliquer les hommes et les sectoriels dans la lutte contre les violences faites aux femmes et aux veuves.
--	----------------------------	------------------------------	--

8. MINAS

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté de prise en charge les couches vulnérables	41 villages	Insuffisance de ressources pour l'encadrement des couches vulnérables dans les centres sociaux et autres structures de prises en charge	Appuyer financièrement, et matériellement l'orphelinat (01), centres d'accueil (05), 01 structure d'encadrement des personnes âgées et des handicapés (03) de la commune	Appuyer financièrement, et matériellement l'orphelinat (01), centres d'accueil (05), 01 structure d'encadrement des personnes âgées et des handicapés (03) de la commune
		Faible pouvoir économique des couches vulnérables	Financer les activités génératrices de revenus mises en place par les associations de personnes handicapées et personnes âgées	Financer les activités génératrices de revenus mises en place par les associations de personnes handicapées et personnes âgées
			Octroyer des aides et secours aux OEV, personnes indigentes et nécessiteuses, personnes handicapées et personnes âgées : aides scolaires, aides alimentaires, aides médicales, aides économiques, aides juridiques	Octroyer des aides et secours aux OEV, personnes indigentes et nécessiteuses, personnes handicapées et personnes âgées : aides scolaires, aides alimentaires, aides médicales, aides économiques, aides juridiques

9. MINEE / ENERGIE

9.1 Hydraulique

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès à l'eau potable	41 villages	Réseau CDE faiblement étendu	Etendre le réseau de distribution de la CDE à : <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop, - Njingha 1, - Ndiengdam 1, - Banengo Village 3 (du Collège TAMA au pont Kilombo (3km) ; - King Place ; - Banengo Ville C (dans les blocs 2 et3) - Bamendzi 1 - Bamendzi 2 (dans les blocs B et C) 	Etendre le réseau de distribution de la CDE à : <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop, - Njingha 1, - Ndiengdam 1, - Banengo Village 3 (du Collège TAMA au pont Kilombo (3km) ; - King Place ; - Banengo Ville C (dans les blocs 2 et3) - Bamendzi 1 - Bamendzi 2 (dans les blocs B et C)
		Absence total de réseau CDE	Renforcer le débit des bornes fontaines à : <ul style="list-style-type: none"> - Njingha 1 : 3 Bornes fontaines (1 à l'antenne MTN, 1 à l'EEC et 1 au marché) - Kouékong : 1 borne fontaine (à l'ancien pont du Noun) 	Renforcer le débit des bornes fontaines à : <ul style="list-style-type: none"> - Njingha 1 : 3 Bornes fontaines (1 à l'antenne MTN, 1 à l'EEC et 1 au marché) - Kouékong : 1 borne fontaine (à l'ancien pont du Noun)
		Insuffisance des	Amener le réseau CDE à : <ul style="list-style-type: none"> - Kouékong, - Banefo - Mvouts'a'a - Ndiengso 2 - Famcep - Tcho - Njingha 2 - Medjo 1 	Amener le réseau CDE à : <ul style="list-style-type: none"> - Kouékong, - Banefo - Mvouts'a'a - Ndiengso 2 - Famcep - Tcho - Njingha 2 - Medjo 1
			Construire les forages à : <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop (4 forages) 	Construire les forages à : <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop (4 forages)

		<p>points d'eau potable</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kouékong (3) : au marché, à la montée de l'école publique et vers la chefferie - Famcep (2) : au marché de FAMCEP, à DAGNE - Ndemsiem (2) : 1 au carrefour TEKOU SINDZE, 1 au carrefour Tchoufé - Tcho (3) : bloc 1, bloc 2 et bloc 3 - Mvouts'a'a (3) : Bougam, Dzemna, Takote - Ndiengso 2(3) : au stade, à la chefferie poteau 41 et au carrefour Tanega - Njingha 2 (5) : au CSI, à l'entrée de Sob Guabi, à l'entrée lycée, vers chez Sob Foko, vers chez Agip - Tomdjo (3) : Vers la chefferie, vers Foto, Dans le bloc Loum - Bamendzi 2 (1) - Bamendzi 1 (10) : 1 forage dans chaque bloc - Bamendzi Ville A (1) : au lieu dit Camp tapi 	<ul style="list-style-type: none"> - Kouékong (3) : au marché, à la montée de l'école publique et vers la chefferie - Famcep (2) : au marché de FAMCEP, à DAGNE - Ndemsiem (2) : 1 au carrefour TEKOU SINDZE, 1 au carrefour Tchoufé - Tcho (3) : bloc 1, bloc 2 et bloc 3 - Mvouts'a'a (3) : Bougam, Dzemna, Takote - Ndiengso 2(3) : au stade, à la chefferie poteau 41 et au carrefour Tanega - Njingha 2 (5) : au CSI, à l'entrée de Sob Guabi, à l'entrée lycée, vers chez Sob Foko, vers chez Agip - Tomdjo (3) : Vers la chefferie, vers Foto, Dans le bloc Loum - Bamendzi 2 (1) - Bamendzi 1 (10) : 1 forage dans chaque bloc - Bamendzi Ville A (1) : au lieu dit Camp tapi
		<p>Construire le captage de Kouvou (Mvouts'a'a)</p>	<p>Construire le captage de Kouvou (Mvouts'a'a)</p>
	<p>Sources non aménagées</p>	<p>Aménager les sources à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop (02) - Tcho (1) : source Tessepe - Tomdjo (4) : NGLA OUEMBE, FONDJI, TOKA MESSI, TAMSIS MAGAP 	<p>Aménager les sources à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop (02) - Tcho (1) : source Tessepe - Tomdjo (4) : NGLA OUEMBE, FONDJI, TOKA MESSI, TAMSIS MAGAP
	<p>Faible extension du captage de Ndiembou</p>	<p>Réhabiliter les bornes fontaines en panne :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ecole publique de Kouopfo -Baobab -Axe principal chez TAMEYOKA -Chez Marie DJOKAM 	<p>Réhabiliter les bornes fontaines en panne :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ecole publique de Kouopfo -Baobab -Axe principal chez TAMEYOKA -Chez Marie DJOKAM
		<p>Etendre le réseau du captage de Ndiembou dans les localités de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Medjo NSE, Dsemgueim et Kuenkeè, - Melam 1 (Tchouokam, Melah) 	<p>Etendre le réseau du captage de Ndiembou dans les localités de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Medjo NSE, Dsemgueim et Kuenkeè, - Melam 1 (Tchouokam, Melah)

			Créer de nouvelles bornes fontaines à Melam 2 (chez Mr Tamwé, et chez Papa Tanefo)	Créer de nouvelles bornes fontaines à Melam 2 (chez Mr Tamwé, et chez Papa Tanefo)
			Doter la station de pompage d'un groupe électrogène	Doter la station de pompage d'un groupe électrogène
		Dégradation des points d'eau existants	Réhabiliter les forages à : <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop (1) : carrefour ta'a Wembé Ndeffo Tietie - Njingha 1 (2) : 1 au domicile Sikapeng, 1 à quelques mètres du CETIC) - Ndiengdam 1 (2) : à l'entrée de la chefferie au Bloc 1, à Menam au bloc 3 - Mvouts'a'a (1) : derrière le marché - Ndiengso 2 - Ndiengso 1 (1) : Vers le lieu sacré Zehfo - Tomdjo (1) : à Tougniet 	Réhabiliter les forages à : <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop (1) : carrefour ta'a Wembé Ndeffo Tietie - Njingha 1 (2) : 1 au domicile Sikapeng, 1 à quelques mètres du CETIC) - Ndiengdam 1 (2) : à l'entrée de la chefferie au Bloc 1, à Menam au bloc 3 - Mvouts'a'a (1) : derrière le marché - Ndiengso 2 - Ndiengso 1 (1) : Vers le lieu sacré Zehfo - Tomdjo (1) : à Tougniet
			Réhabiliter les bornes fontaines à : <ul style="list-style-type: none"> - Banengo Village C (1) : en face de la chefferie 	Réhabiliter les bornes fontaines à : <ul style="list-style-type: none"> - Banengo Village C (1) : en face de la chefferie
			Réhabiliter les puits aménagés à : <ul style="list-style-type: none"> - Ndiengso 1 (2) : Derrière l'école publique de Badiengso, dans la cour de l'EP 	Réhabiliter les puits aménagés à : <ul style="list-style-type: none"> - Ndiengso 1 (2) : Derrière l'école publique de Badiengso, dans la cour de l'EP

9. 2 MINEE/ Energie

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès à l'énergie électrique	41 villages	Cout élevé des branchements	Réduire les coûts des branchements en favorisant les branchements sociaux dans les villages de la zone rurale.	Réduire les coûts des branchements en favorisant les branchements sociaux dans les villages de la zone rurale.
		Réseau électrique AES/SONEL peu étendu	Etendre le réseau électrique AES/SONEL A : <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop (sur 1,6 km) : entrée du procureur-vers le pont (500m), une 	Etendre le réseau électrique AES/SONEL A : <ul style="list-style-type: none"> - Batoukop (sur 1,6 km) : entrée du procureur-vers le pont (500m),

		<p>montée (400m), procureur-carrière (500m), un tronçon (200m)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Njingha 1 (sur 2,3 km) - Banefo (sur 8 km) - Famcep - Medjo 2 - Ndiengdam 1 - Mvoutsa'a (sur 6 km) : TSETE, BOUGAM et DZEMNA - Ndiengso 2 (sur 6km) : - Banengo Village 3 (sur 3 km): du Collège TAMA au pont Kilombo - Melam 2 (sur 5km) : de chez Ndeffo Tamwé à l'EP - Ndiengso 1 - Njingha 2 - Melam 1 (sur 5 km) : carrefour plaque à carrefour Tagne Zaccharie (1km); Naoussi Joseph à Tiemdzi(2km); -école publique de melam centre à Megamwé (1km); école publique de melam centre à tchouokam (1km) en passant par la chefferie. - Banengo Village C (dans les blocs 2 et 3) - Bamendzi 1 : dans les blocs 6, 7 et 8. 	<p>une montée (400m), procureur-carrière (500m), un tronçon (200m)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Njingha 1 (sur 2,3 km) - Banefo (sur 8 km) - Famcep - Medjo 2 - Ndiengdam 1 - Mvoutsa'a (sur 6 km) : TSETE, BOUGAM et DZEMNA - Ndiengso 2 (sur 6km) : - Banengo Village 3 (sur 3 km): du Collège TAMA au pont Kilombo - Melam 2 (sur 5km) : de chez Ndeffo Tamwé à l'EP - Ndiengso 1 - Njingha 2 - Melam 1 (sur 5 km) : carrefour plaque à carrefour Tagne Zaccharie (1km); Naoussi Joseph à Tiemdzi(2km); -école publique de melam centre à Megamwé (1km); école publique de melam centre à tchouokam (1km) en passant par la chefferie. - Banengo Village C (dans les blocs 2 et 3) - Bamendzi 1 : dans les blocs 6, 7 et 8.
	Absence total du réseau AES/SONEL dans certains villages de la commune	<p>Construire une ligne d'énergie électrique a :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kouékong (sur 5 km environ) - Ndemsiem (sur 10 km environ) - Tcho (sur 5 km environ) - Tomdjo (sur 4 km) 	<p>Construire une ligne d'énergie électrique a :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kouékong (sur 5 km environ) - Ndemsiem (sur 10 km environ) - Tcho (sur 5 km environ) - Tomdjo (sur 4 km)

		Faible puissance de l'énergie électrique dans certains villages de la commune	Renforcer le réseau par la pose d'un transformateur électrique à : - Banengo Village 3 (au collège Tama)	Renforcer le réseau par la pose d'un transformateur électrique à : - Banengo Village 3 (au collège Tama)
			Accroître la capacité du transformateur de : Banefo, Famcep, King Place, Ndiangdam 2,	Accroître la capacité du transformateur de : Banefo, Famcep, King Place, Ndiangdam 2,
		Transformateurs en panne	Réhabiliter le transformateur à : Mvouts'a, Tomdjo (1 transformateur), Bamendzi 1 (2 transformateurs)	Réhabiliter le transformateur à : Mvouts'a, Tomdjo (1 transformateur), Bamendzi 1 (2 transformateurs)
		Absence d'éclairage public	Installer l'éclairage public à : - Banengo Village 3 (pont KILOMBO, série de la villa) - Ndiengso 1 - Bamendzi 3 - Famla 1 - Famla 2	Installer l'éclairage public à : - Banengo Village 3 (pont KILOMBO, série de la villa) - Ndiengso 1 - Bamendzi 3 - Famla 1 - Famla 2

10. MINESEC

Problèmes	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès à une éducation de qualité dans l'enseignement secondaire dans certains villages de la commune	Insuffisance de salles de classes dans certains établissements existant	Construire et équiper en tables bancs : - CETIC de Tayim - Lycée de Batoukop	Construire et équiper en tables bancs : - CETIC de Tayim Lycée de Batoukop
	Absence d'un établissement d'enseignement technique	Créer et construire un CETIC à : Kouékong, Ndemsiem, Tcho, Medjo 1, Mvouts'a, Ndiengso 2, Banengo Village 3, Njingha 2, Tomdjo,	Créer et construire un CETIC à : Kouékong, Ndemsiem, Medjo 1, Mvouts'a, Ndiengso 2, Banengo Village 3, Njingha 2,
	Absence d'un établissement d'enseignement secondaire	Créer et construire un CES à : Njingha 1, Kouékong, Banefo, Medjo 2, Ndiengdam 1,	- Créer et construire un CES

	général	Ndemsiem, Mvouts'a'a, Ndiengso 1, Njingha 2, Tomdjo, Melam 1,	à : Njingha 1, Kouékong, Medjo 2, Ndemsiem, Ndiengso 1, Njingha 2, Tomdjo, Melam 1, - La formation et le recrutement des enseignements
	Absence d'équipements sociaux dans certains établissements d'enseignement secondaire	Installer l'eau dans les établissements suivants : - Lycée de Batoukop	Installer l'eau dans les établissements suivants : - Lycée de Batoukop
		Réhabilitation des infrastructures au lycée technique de Banengo	Réhabilitation des infrastructures au lycée technique de Banengo

11.MINEFOP

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès à l'emploi dans la commune	41 villages	Absence de centre de formation professionnelle	Créer un centre de formation professionnelle à : Batoukop, Njingha 2, Ndiengso 1, Créer et construire une SAR/SM à : Batoukop, Ndemsiem,	Créer un centre de formation professionnelle à : Batoukop, Njingha 2, Ndiengso 1, Créer et construire une SAR/SM à : Batoukop, Ndemsiem,
		Critères de recrutement opaques	Vulgariser les offres d'emploi	- Vulgariser les offres d'emploi - Présenter les besoins en personnel (commune) - Collaboration avec le PNDP
		Absence de financement des projets	Financer la création d'entreprise	Financer la création d'entreprise avec le programme PIASSI
			Financer les lauréats en fin de formation	Financer les lauréats en fin de formation

		Inadéquation entre la formation et l'emploi	Adapter la formation aux opportunités d'emploi locales	Adapter la formation aux opportunités d'emploi locales Adapter la formation en fonction des besoins de la commune
			Organiser le secteur informel	Organiser le secteur informel Sensibiliser pour la création des syndicats par secteur
			Promouvoir l'auto -emploi	Promouvoir l'auto –emploi ave le FNE et PIASSI

12 . MINTSS

Problèmes	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté pour les populations dans l'espace géographique de la commune à avoir accès à une couverture sociale	Faible développement des mutuelles communautaires de santé	Vulgariser la nécessité d'adhérer aux réunions et associations traditionnelles.	Vulgariser la nécessité d'adhérer aux réunions et associations traditionnelles.
	Exploitation abusive des employés	Organiser les descentes régulières des inspecteurs de travail dans les différentes sociétés ou entreprise exploitants une main d'œuvre fermes et autres exploitations agricoles de la commune	Organisation des descentes régulières des inspecteurs de travail dans les différentes sociétés ou entreprise exploitants une main d'œuvre fermes et autres exploitations agricoles de la commune
	Non affiliation des travailleurs à la CNPS		
	Non reversement des cotisations à la CNPS	Sensibiliser les employeurs sur la nécessité d'affilier leurs ouvriers à la CNPS	Sensibilisation des employeurs sur la nécessité d'affilier leurs ouvriers à la CNPS
	Recrutement d'une main d'œuvre précoce (enfants)	Sensibiliser les employeurs sur les droits des enfants	Sensibilisation des employeurs sur les droits des enfants
	L'esprit d'une couverture de sécurité sociale formelle n'est pas encore enraciné dans les habitudes des populations Manque de mutuelle de sécurité sociale Ignorance des leurs droits par	Renforcer le développement des mutuelles de santé communautaire dans tous les villages de l'espace communal Sensibilisées les populations (associations, ...) sur la nécessité ou l'importance d'une couverture	Renforcer le développement des mutuelles de santé communautaire dans tous les villages de l'espace communal Sensibilisées les populations (associations, ...) sur la nécessité ou l'importance d'une couverture sociale (mise en place des mutuelles de sécurité

	plusieurs employés souvent illettrés	<p>sociale (mise en place des mutuelles de sécurité sociale)</p> <p>Sensibiliser les travailleurs sur le respect de la réglementation et de la législation en vigueur en matière de droit de travail</p> <p>Auto information des travailleurs sur leur droit par le biais de l'inspecteur du travail</p>	<p>sociale)</p> <p>Sensibilisation des travailleurs sur le respect de la réglementation et de la législation en vigueur en matière de droit de travail</p> <p>Auto information des travailleurs sur leur droit par le biais de l'inspecteur du travail</p>
--	--------------------------------------	--	--

13. MINTOUL

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté à mettre en valeur le potentiel touristique existant dans l'espace communal	41 villages	Sites touristiques non aménagés	<p>Aménager les sites touristiques de :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Njingha 1 (chute Va Va) -Mvouts'a (Mefougou) - Njingha 2 (Dagne et Tamiem) <p>Aménager le lac à Kouékong</p>	<p>Aménager les sites touristiques de :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Njingha 1 (chute Va Va) -Mvouts'a (Mefougou) - Njingha 2 (Dagne et Tamiem) <p>Aménager le lac à Kouékong</p>
		Absence de point de vente des souvenirs	Créer 06 points de ventes d'objets d'art de souvenir	Créer 06 points de ventes d'objets d'art de souvenir
		Dégradation des monuments	Réfectionner les monuments de la ville : - Monument Wanko	Réfectionner les monuments de la ville : - Monument Wanko
		Gestion anarchique des sites touristiques	Élaborer un répertoire des différents promoteurs des établissements de tourisme	Élaborer un répertoire des différents promoteurs des établissements de tourisme
			Créer un office communal de tourisme regroupant tous les acteurs impliqués dans la gestion des sites touristiques	Créer un office communal de tourisme regroupant tous les acteurs impliqués dans la gestion des sites touristiques
		Clandestinité des nombreuses structures d'ébergement	Contraindre les promoteurs de ces structures à ce conformés à la réglementation en vigueur	Contraindre les promoteurs de ces structures à ce conformés à la réglementation en vigueur
Difficulté à promouvoir l'industrie hôtelière à	41 villages	Absence d'un office de tourisme Insuffisance de	<ul style="list-style-type: none"> - Créer un office de tourisme à la mairie - Appuyer l'organisation des séances d'information, de formation et d'éducation 	<ul style="list-style-type: none"> - Créer un office de tourisme à la mairie - Appuyer l'organisation des séances

Bafoussam 1 ^{er}		vulgarisation de la législation régissant l'activité hôtelière	des promoteurs hôteliers en matière de législations régissant l'activité hôtelière	d'information, de formation et d'éducation des promoteurs hôteliers en matière de législations régissant l'activité hôtelière
Difficulté à réaliser de bons bénéfices dans le secteur de la restauration à Bafoussam 1 ^{er}		Insuffisance de vulgarisation des pièces d dossier d'agrément Non connaissance du code d'investissement touristique	- Appuyer l'obtention de l'allègement des pièces à verser aux dossiers d'agrément - Appuyer l'organisation en syndicat des promoteurs de restaurants - Adoption du code d'investissement touristique	- Appuyer l'obtention de l'allègement des pièces à verser aux dossiers d'agrément - Appuyer l'organisation en syndicat des promoteurs de restaurants - Adoption du code d'investissement touristique

14. MINFOF

problèmes	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté de Protéger le patrimoine forestier existant dans la commune	- Coupe anarchique des arbres à la recherche du bois de chauffe, - Pratique de feu de brousse pour la chasse et culture	sensibiliser la population sur l'importance de la forêt et les méfaits des feux de brousse Organiser régulièrement des campagnes de reboisement dans la commune en offrant des plants d'arbres aux populations	Sensibilisation de la population sur l'importance de la forêt et les méfaits des feux de brousse Organiser régulièrement les campagnes de reboisement dans la commune en offrant des plants d'arbres aux populations
	Absence d'un marché de gibier dans la commune	Créer et rendre opérationnel un marché de gibier dans la Commune	Créer et rendre opérationnel un marché de gibier dans la Commune

15. MINEPDED

Problèmes	Nombres de villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté de vivre dans un environnement sain dans la commune	41 villages	Pratique des feux de brousse	Sensibiliser les populations sur les effets néfastes des feux de brousse à : Batoukop, Kouékong, Tomdjo, Njingha, njingha 2, Famcep, Melam 1, Melam 2, Medjo 1, Medjo 2, Tcho, MVoutsa'a, Ndemsiem.	Sensibilisation des populations sur les effets néfastes des feux de brousse à : Batoukop, Kouékong, Tomdjo, Njingha, njingha 2, Famcep, Melam 1, Melam 2, Medjo 1, Medjo 2, Tcho, MVoutsa'a, Ndemsiem.
		Non respect de la journée de propreté de la commune dans certains villages	Sensibiliser les populations au respect du jeudi propre à : Kouékong, Banefo, Njingha 2,	Sensibilisation des populations au respect du jeudi propre à : Kouékong, Banefo, Njingha 2,
			Equiper les comités d'hygiène de tous les villages.	Equiper des comités d'hygiène de tous les villages.
		Déversement des ordures ménagères et eaux souillées sur la route	Poser des bacs à ordures et faire appel à HYSACAM à : Kouékong, Njingha 2, Banengo Village 3, Ndiengso 1, Tomdjo, Famla 2,	Interpellation d' HYSACAM à la pose des bacs à ordures particulièrement à : Kouékong, Njingha 2, Banengo Village 3, Ndiengso 1, Tomdjo, Famla 2,
			Interpeller HYSACAM sur la nécessité de collecter les ordures ménagères à : - Banengo Village 3 - Ndiengso 1 - Tomdjo	Interpellation d' HYSACAM sur la nécessité de collecter régulièrement les ordures ménagères sur toute l'étendue de la Commune
			Sensibiliser la population au respect des normes élémentaires d'hygiène	Mise en œuvre des plans de gestion de l'environnement (PGS) des structures fait des audits ou études d'impact environnemental
Espaces verts non aménagés à certains endroits dans la zone urbaine	Aménager les espaces verts dans les 21 villages de la zone urbaine	Etablissement de la carte environnementale de l'espace communal -Identification et recensement des petites structures polluantes dans la Commune -Réalisation de la notice environnementale par les petites		

				structures polluées
		Mauvaise occupation de l'espace urbain communal par certains corps de métier	Organiser et installer les corps de métiers par secteur d'activités dans l'espace urbain de la commune	- Organisation et installation des corps de métiers dans l'espace urbain
		Détérioration de l'environnement par les activités de la décharge d'HYSACAM	Favoriser la mise en place d'un système de traitement des déchets respectueux de l'environnement, notamment avec l'application des MDP (Mécanisme de Développement Propre) similaire à celle appliquée à la décharge de Nkolfofoulo à Yaoundé qui aboutit au traitement du lixiviat et à la combustion du méthane.	Construction d'un centre d'épuration des déchets spéciaux -Interpellation d' HYSACAM à la mise en place d'un système de traitement des déchets respectueux de l'environnement
		Présence des zones de glissement de terrain en zones résidentielles dans l'espace géographique de la commune	Planter les arbres de protection/couverture sur les zones de fortes pentes et les zones d'éboulement	Plantation des arbres de protection/couverture sur les zones sensibles

16. MINH DU

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté à faire développer le centre urbain de la commune de Bafoussam 1 ^{er}	41 villages	Plan d'urbanisme non achevé	Finaliser le plan d'urbanisation et le vulgariser dans la commune	Elaboration d'un plan d'occupation des sols – secteurs – qui sont les sous éléments du PDU. Soit un PSU.
		Constructions anarchiques dans les quartiers	Eduquer les populations à l'usage d'un permis de bâtir avant toute construction	-Sensibilisation des populations à l'utilisation des permis d'implanter -Création des zones d'aménagements concertés (ZAC) -Construction des logements sociaux dans la commune
		La voirie urbaine dans un état de délabrement avancé	Construire la voirie de la zone urbaine de la commune	Entretien de la voirie urbaine et, restructuration des quartiers en prévoyant des équipements de base
		Insuffisance d'espace vert dans la commune	Créer un autre espace vert dans le centre urbain de la commune de Bafoussam 1 ^{er} pour la distraction des habitants	-Création des projets d'embellissement de la commune -Création d'autres espaces verts

17. MINDCAF

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté à bien gérer le potentiel foncier la commune de Bafoussam 1 ^{er}	41 villages	Non maîtrise des procédures d'obtention des titres fonciers	Eduquer la population sur les procédures d'obtention du titre foncier à : Banengo ville A, Banengo ville B, Banengo Ville C, Quartier administratif, Tamdja, Bamendzi ville A, Bamendzi III, Djemoum I, Djemoum II, Ndiangsouh I, Famla I, Famla II, Famla III, Tamdja I, Bamendzi Ville B, Bamendzi I, Djeleng V, King place, Ndiangdam I, Ndiangdam II, Ndiangsouh II, Tcho, Voutsa'a, Banengo village I, Banengo village 2, Banengo village 3, Melam I, Melam II, Medjo I, Medjo II, Bamendzi II, Famcep, Njingha I, Njingha II, Kouékouong, Houkaha, Tomdjo, Banefo, Demsien, Batoukouop.	Éducation des populations des 41 villages sur les procédures d'obtention du titre foncier
		Absence d'une carte foncière de l'espace géographique de la commune	Elaborer la carte foncière de l'espace géographique de la commune	-Elaboration de la carte foncière de l'espace géographique de la commune -Création d'une plateforme de concertation entre la commune et le service des domaines et affaires foncières
		Les limites et la situation des propriétés sont mal connues	Elaborer un Plan d'occupation des sols et matérialiser les zones d'habitats, les zones résidentielles, les zones commerciales, les zones d'agriculture et les espaces verts	Elaboration d'un Plan d'occupation des sols et matérialiser les zones d'habitats, les zones résidentielles, les zones commerciales, les zones d'agriculture et les espaces verts Créer des ZAC

18. MINRESI

Problèmes	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté pour les producteurs à avoir accès aux semences de bonne qualité et à haut rendement	Coût élevé des intrants et des semences améliorées sur le marché	-mettre à la disposition des agriculteurs des semences améliorées dans tous les villages	-mettre à la disposition des agriculteurs des semences améliorées dans tous les villages Identification et formation des potentiels multiplicateurs des semences par la commune dans chaque village en collaboration avec le MINADER et le MINRESI Obtention des semences de base au MINRESI
	Présence de semences de qualité douteuse sur le marché local	Former les producteurs de semence et créer les points de vente agréés	Formation des producteurs de semences et de meilleures races d'animaux Création des points de vente agréés des intrants agricoles
Difficulté pour les producteurs / éleveurs à avoir accès aux souches animales de bonne race et de bonne productivité	Coût élevé des intrants et des meilleures races d'animaux sur le marché	Mettre à la disposition des éleveurs de meilleures races d'animaux dans tous les villages	Mettre à la disposition des éleveurs de meilleures races d'animaux dans tous les villages La commune doit travailler en étroite collaboration avec les agents du MINEPIA pour mieux informer les potentiels éleveurs de l'existence des races améliorées des animaux au niveau de la recherche
Difficulté d'accès aux produits innovants	Méconnaissance de l'importance des foyers améliorés	Sensibiliser les populations de sur l'importance des foyers améliorés et leur fabrication	Sensibilisation des populations sur l'importance des foyers améliorés et leur fabrication Le MINRESI devrait désormais impliquer l'exécutif communal à l'organisation des journées d'excellence de recherche scientifique et de l'innovation au niveau régional et national
	Absence d'une station de recherche IRAD	créer une station de recherche IRAD dans l'espace de la commune	
	Faible information de la population sur les avancées de la recherche	Créer une stratégie de vulgarisation des résultats de la recherche	Créer une stratégie de vulgarisation des résultats de la recherche

19. MINCOMMERCE

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès à une infrastructure marchande de qualité	7 villages	Absence des hangars, de comptoirs et de magasins dans les sites de marchés existant	Construire les hangars, les boutiques et les magasins au marché de : Tayim, Famcep, Banefo, Kam, Kouvou, Tougniet, Tchouessem, Ndiendam II	Construction des hangars, boutiques et magasins dans les 07 marchés suivants :: Tayim, Famcep, Kam, Kouvou, Tougniet, Tchouessem, Ndiendam II
	08 villages	Absence d'infrastructures dans certains marchés	Dépôt des bacs à ordures au marché de : Tayim, Famcep, Banefo, Kam, Kouvou, Tougniet, Tchouessem, Ndiendam II	Dépôt des bacs à ordures au marché de : Tayim, Famcep, Kam, Kouvou, Tougniet, Tchouessem, Ndiendam II
	2 villages	Absence de marché dans certains villages de la commune	Créer et construire un marché à : Banengo Village 3,	Création et construction d'un marché à : Kouékong, Kham /Banengo village 3

20 . MINJEC

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès aux structures de formation et d'encadrement de jeunesse	41 villages	Absence d'infrastructure d'encadrement, de suivi et d'animation de la jeunesse	organiser des ateliers de formation et d'animation des jeunes	Organisation des ateliers de formation et d'animation des jeunes
			Créer deux centres de formations et d'animation pour jeune au centre urbain de la commune	Création de 02 centres de formations et d'animation pour jeune au centre urbain de la commune
			Créer un centre multifonctionnel d'encadrement des jeunes à : Banefo, Ndiengso 1, et équipé	Construction de la Délégation d'Arrondissement du MINJEC
			Construire la délégation d'arrondissement du MINJEC et le CMPJ de l'Arrondissement	Construction et équipement du Centre Multifonctionnel de Promotion des Jeunes de Bafoussam 1 ^{er} particulièrement à : Banefo, Ndiengso 1
			Elaborer le plan stratégique pour la lutte contre la délinquance et le chômage	Elaboration d'un plan stratégique pour la lutte contre la délinquance et le chômage
			Créer des opportunités de stage de vacances pour les jeunes et informer les jeunes de la commune sur le calendrier des stages	Création des opportunités de stage de vacances pour les jeunes et informer les jeunes de la commune sur le calendrier des stages
			Renforcer les capacités des membres des organisations et associations de jeunesse de la commune, regroupées autour du CNJC (Conseil National de la Jeunesse du Cameroun)	Renforcement des capacités des membres des organisations et associations de jeunesse de la commune, regroupées autour du CNJC (Conseil National de la Jeunesse du Cameroun)
			Créer un fond d'insertion socio-économique pour le financement des micros projets des jeunes Encourager les actes de civismes dans la périphérie	Création d'un fonds d'insertion socioéconomique pour le financement des micros projets des jeunes de la commune

21. MINESEP

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès à aux infrastructures sportives	4 villages	Absence d'une aire de jeu	Créer une aire pour la pratique des APS (activités physiques et sportives) à : Batoukop, Njingha 1, Banengo Village 3, Tomdjo,	Création d' une aire de jeux pour la pratique des APS (activités physiques et sportives) à : Batoukop, Njingha 1, Banengo Village 3, Tomdjo,
		Mauvais état des infrastructures sportives dans certains quartiers de la commune	Aménager le stade de : - Ndiengso 2	Aménager le stade de : - Ndiengso 2

22. MINPMEESA

Problème identifié	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès aux sources de financement pour la création ou la consolidation d'une	Sources de financement existant pas très bien connu des potentiels porteurs de projets	Sensibiliser et informer les porteurs de projets sur les sources de financement existant	Sensibiliser et informer les porteurs de projets sur les sources de financement : - Crédit bail - Organisation des JNPME - Initiative des pépinières
	Faible capacité des porteurs de projets dans le montage des projets	Renforcer les capacités des porteurs de projets dans le montage des projets	Renforcer les capacités des porteurs de projets dans le montage des projets - Appui aux OES - Organisation des JNES

entreprise	Absence de garantie pour avoir accès aux crédits financements dans les banques classiques	Mettre en place un processus de refinancement des initiatives de création des entreprises	Mettre en place un processus de refinancement des initiatives de création des entreprises <ul style="list-style-type: none"> - Crédit bail - Banque des PME - PACD / PME - APME - Compte d'affectation spéciale - Développement des incubations d'entreprises
	Tissu industriel peu développé dans l'espace géographique de la commune	Faciliter la création des industries dans l'espace géographique de la commune	Faciliter la création des entreprises dans l'espace géographique de la commune <ul style="list-style-type: none"> - CFCE

23. MINMIDT

Problèmes	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté pour l'institution communale à mettre en valeur le potentiel minier et industriel existant dans l'espace géographique de la commune	Les carrières de pierres, de sables et de latérites existant son sous exploité ou parfois même non exploité	Réaliser une étude de faisabilité sur l'ensemble des carrières existant et envisager des aménagements et une exploitation rationnelle Monter les projets de viabilisation (MIMIDT)	Réalisation d'une étude de faisabilité sur l'ensemble des carrières existant et envisager des aménagements et une exploitation rationnelle <ul style="list-style-type: none"> - Création des voies d'accès - Viabilisation des carrières (commune) - Projets de viabilisation à envoyer MIMIDT
	Faible collaboration avec le service technique étatique compétent présent dans la commune	Mettre en place une plate forme de collaboration avec le service technique étatique compétent existant	Mise en place d'une plate forme de collaboration avec le service technique étatique compétent existant <ul style="list-style-type: none"> - Vulgarisation des codes miniers - Organisation des exploitants en syndicats

Secteur minier non organisé / exploitation anarchique des carrières	Sensibilisation inexistante		
	Insuffisance du matériel adéquat pour l'exploitation des carrières existant	<p>Réguler la gestion des carrières par la commune :</p> <p>Dans les carrières de pierre de Batoukop, Famcep, Medjo 2, Tcho, Njingha 2, Mvouts'a</p> <p>Dans les carrières de sable à : Kouékong, Banefo, Tcho, Mvouts'a, Tomdjo</p> <p>Dans les carrières de latérites à : Famcep, Ndiandam 1, Melam 1</p>	<p>Régulation de la gestion des carrières par la commune :</p> <p>Dans les carrières de pierre de Batoukop, Famcep, Medjo 2, Tcho, Njingha 2, Mvouts'a</p> <p>Dans les carrières de sable à : Kouékong, Banefo, Tcho, Mvouts'a, Tomdjo</p> <p>Autoriser les exploitants artisanaux mise en conjointe (MINMIDT)</p> <p>Organiser les opérations de collecte des taxes (exploitation et transport) (commune et MINMIDT) ;</p> <p>Exigence des lettres voiture à tous les transporteurs</p>

24. MINTRANSPORT

Problèmes	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès à une infrastructure adéquat pour le transport inter- village	Absence de gare routière dans certains villages	Créer une gare routière à : Njingha, Tomdjo	Créer une gare routière à : Njingha, Tomdjo
	Désordre et anarchie à la gare routière de la sortie de la ville	Réorganiser la gare routière à la sortie de la ville	Réorganiser la gare routière à la sortie de la ville
Difficulté d'accès au transport intra urbain de qualité	L'amateurisme qui caractérise les conducteurs de taxis et motos taxis	Former les conducteurs de motos taxis à la conduite défensive	Former les conducteurs de motos taxis à la conduite défensive
		Créer des zones de stationnement des motos taxis	Créer des zones de stationnement des motos taxis
	Délivrance difficile des titres de transport	Organiser des campagnes de recouvrement forcé	Organiser des campagnes de recouvrement forcé

25. MINPOSTEL

Problèmes	Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès aux réseaux téléphoniques (Orange, MTN, CAMTEL)	4 villages	Faible signal des réseaux téléphoniques	Renforcer le réseau téléphonique à : Batoukop, Kouékong, Tomdjo, Tcho	Renforcer le réseau téléphonique à : Batoukop, Kouékong, Tomdjo, Tcho
Difficulté d'accès au réseau internet dans l'espace géographique de la commune	41 villages	Faible qualité de fourniture de la connexion internet dans l'espace communal	Renforcer la qualité de la connexion Internet dans l'espace communal	Renforcer la qualité de la connexion Internet dans l'espace communal

		Absence de point d'accès internet dans les villages de la zone rurale	Créer un centre multimédia à : Batoukop, Njingha 1, Tcho, Banengo Village 3, Melam 2, Tomdjo,	Créer un centre multimédia à : Batoukop, Njingha 1, Tcho, Banengo Village 3, Melam 2, Tomdjo,
Difficulté d'accès aux infrastructures de télécommunication	1 village	Absence de bureau de poste	Créer un bureau de poste à : Medjo 1	Créer un bureau de poste à : Medjo 1

26. MINCOM

Problème	Nombre de village concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès aux infrastructures de communication	41 villages	Absence de radio communautaire	Créer une radio communautaire dans la commune	Création d'une radio communautaire dans la commune
		Faible signal de la CRTV dans certaines localités rurales	Améliorer le signal CRTV dans la zone rurale de la commune Basculé du système analogique au système numérique d'ici 2015	Sollicitation de l'amélioration du signal CRTV dans la zone rurale de la commune en vue de basculer du système analogique au système numérique
		Désordre dans le secteur de la communication	assainissement du secteur par la suppression de la tolérance administrative en délivrant des licences accélérer la publication et la mise en exécution des résolutions des EGC	-Assainissement du secteur de la communication par la suppression de la tolérance administrative en délivrant des licences -Accélération de la publication et la mise en exécution des résolutions des EGC (État Généraux de la Communication)

			Réguler le secteur de la publicité, notamment les affiches, les panneaux et les banderoles par l'application de la loi 2006 sur la publicité Envisager une collaboration étroite entre les maires et le MINCOM	Régulation du secteur de la publicité, notamment les affiches, les panneaux et les banderoles par l'application de la loi 2006 sur la publicité Facilitation de la collaboration étroite entre les Maires et le MINCOM
--	--	--	---	---

27. MINATD

Problèmes	Nombre de Villages concernés	Causes pertinentes	Solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès à certaines infrastructures sociales de base de l'administration territoriale	05 villages	Eloignement des services d'état civil de certains villages	Créer et rendre fonctionnel un centre secondaire d'état civil à : Njingha 2, Njingha 1, Batoukop, Tcho, Melam 2,	Création de 05 centres secondaire d'état civil fonctionnels à : Njingha 2, Njingha 1, Batoukop, Tcho, Melam 2,
	03 villages	Absence d'un poste de force de l'ordre	Créer et rendre fonctionnel un poste de police à : Njingha 2, Tougniet, Famla 3,	Création d'une police municipale dans la commune
			Créer et rendre fonctionnel un poste de gendarmerie à : Batoukop, Njingha 1,	Création de 02 postes de gendarmerie fonctionnels à : Batoukop et Njingha 1,
Difficulté à assurer l'ordre public	02 villages	Faible équipement des comités de vigilance et des forces de maintien de l'ordre	Equiper le comité de vigilance (2 à 3 paires de menottes, matraques, torches, sifflets, clairons, manteaux, bottes...) de : Banengo Village 3, Tcho	-Formation et équipement des comités de vigilance et mise sur pied d'une police municipale -Equiperment des forces de maintien de l'ordre en matériel de déplacement

	41 villages	Insécurité	Organiser des patrouilles régulières dans les villages	Organiser des patrouilles régulières dans les villages
		Troubles à l'ordre public dans certains coins chauds	Réglementer le fonctionnement des débits de boisson et boites de nuits situés à Akwa	Réglementer le fonctionnement des débits de boisson et boites de nuits situés à Akwa Réglementer la gestion phonique

28- MINESUP

Problèmes	causes pertinentes	solutions envisagées	Besoins consolidés
Difficulté d'accès à une éducation de qualité dans l'enseignement supérieur dans la commune	Absence d'une université d'État dans Bafoussam 1 ^{er}	Créer et construire une université dans la commune	Créer et construire une université dans la commune

Encadré 1 : Objectifs 143 et 144 du DSCE

143. Convaincu du rôle moteur des infrastructures dans la facilitation des échanges et la promotion d'une croissance forte et durable par la compétitivité que leur bonne qualité génère, le Gouvernement entend investir massivement dans les infrastructures au cours de la période de mise en œuvre de la stratégie. Cette volonté devrait permettre dans des cadres de partenariats judicieusement choisis, d'attirer des financements privés pour les grands projets. L'objectif général poursuivi est de mettre l'infrastructure en adéquation avec la demande économique et sociale. Il s'agira par conséquent de replacer l'infrastructure dans son véritable rôle d'accompagnement des objectifs de développement économique et social.

144. Ainsi, il est question d'améliorer substantiellement le taux d'accès aux infrastructures en générant une offre qui anticipe la demande. De manière spécifique, il s'agira de doubler la fraction du réseau routier bitumé, en faisant passer le nombre de km de routes bitumées pour 1000 habitants de 0,27 à 0,34 à l'horizon de la stratégie. La densité du réseau ferré passera elle de 0,06 km pour 1000 habitants à 0,10. En matière d'énergie, il s'agit de doubler la consommation, soit une évolution par unité de PIB de 27,7 % actuellement à 45 % à l'horizon de la vision, soit une cible de 37 % en 2020. Le nombre de lignes téléphoniques pour 1000 habitants devrait passer de 6,7 pour la période 2000-2003 à 15 à l'horizon de la stratégie. Dans le secteur urbain, au moins 150 km de voiries bitumées seront construites, tandis que l'urbanisation sera maîtrisée avec un ralentissement de sa croissance pour contenir le taux d'urbanisation à moins de 57% à l'horizon de la stratégie. Le taux d'accès à l'eau potable devra être relevé à 75 %. Ceci correspond à d'importants investissements pour résorber les insuffisances qualitatives observées et agrandir les capacités de stockage et de traitement. L'option de base étant désormais la construction des réseaux d'adduction d'eau potable, la construction des puits et des forages viendra, lorsqu'elle s'avérera incontournable, compléter le processus de fourniture par réseaux.

29- Problèmes liés à la petite enfance

Secteur	Problème identifié	Causes	Solutions
MINAS	Difficultés pour de nombreux petits enfants à bénéficier d'un bon encadrement familial	<ul style="list-style-type: none"> -Irresponsabilité des parents -Abandon des enfants à leur sort -Ignorance des parents -pauvreté des parents -Conflits conjugaux -Adoption des enfants -Exploitation des enfants à des fins lucratives - exercice des activités dangereuses pour leur âge (vendeurs à la sauvette, réparateurs des motos, porteurs...) 	<ul style="list-style-type: none"> -Interdiction aux enfants d'exercer des activités commerciales dans les rues -interpellation de tout parent dont l'enfant est retrouvé dans cette activité commerciale Création au sein de la commune des garderies d'enfants Réinstauration du service social communautaire -Sensibilisation des parents en vue de la connaissance et de la mise en application des droits de l'enfant
MINADER	Difficulté à assurer à la petite enfance une croissance saine	<ul style="list-style-type: none"> -Immaturité des enfants Pauvreté des parents -Contact précoce des enfants avec les produits toxiques -Emploi précoce des enfants pour les activités agricoles (Pambé) - 	<ul style="list-style-type: none"> -Sensibilisation des parents au choix de la bonne stratégie de formation de la petite enfance aux travaux champêtres - Counselling des parents sur les conséquences du travail précoce des enfants dans les exploitations agricole
MINEDUB	Difficulté d'accès à une éducation de base de qualité à de nombreux petits enfants	<ul style="list-style-type: none"> - Certaines écoles ne disposent pas de points d'eau -Malaise des élèves dans certaines écoles aux équipements inappropriés -fragilité des enfants, inattention des moniteurs -Absence d'assurance scolaire 	<ul style="list-style-type: none"> -Réalisation des points d'eau dans les établissements -Equipement des établissements en manuels scolaires de secours -Prise de mesures tendant à exiger que chaque enfant soit assuré dans les écoles

30- Problèmes liés aux changements climatiques

Secteur	Phénomènes observés	Impacts environnementaux	Impacts socio-économiques	Stratégies de mitigation
MINADER	Perturbation du calendrier agricole	<ul style="list-style-type: none"> - Grande variabilité de la pluviométrie (pluies abondantes mais irrégulières) - Baisse de la productivité de la plupart des cultures vivrières et maraîchères 	<ul style="list-style-type: none"> - Mauvais état des pistes de récolte - pourriture des cultures en champ - Cherté des denrées alimentaires sur les marchés 	<ul style="list-style-type: none"> - Flexibilité dans les périodes de semis en s'adaptant au nouveau calendrier agricole - amélioration de la gestion des récoltes - familiarisation des agriculteurs sur les techniques de compostage et son utilisation
MINDUH	Pluviométrie élevée et irrégulière	<ul style="list-style-type: none"> - Accroissement des dangers dans les zones à risques (flancs de collines et zones engorgées) - Destruction des habitations à toitures précaires 	<ul style="list-style-type: none"> - Eboulements et inondations - Déménagements - Difficultés à mener les travaux de construction des habitations - Dégradation de des chaussées - Retard dans la livraison des travaux 	<ul style="list-style-type: none"> - Pas d'habitation dans les zones à risques - Protection des rigoles et des chaussées
MINTP	Pluviométrie élevée et irrégulière	<ul style="list-style-type: none"> - Dégradation accentuées des chaussées 	<ul style="list-style-type: none"> - Les barrières de pluies fonctionnent à contre temps - Bourbier sur les routes - Ravinements et éboulements persistants - Retard dans la livraison des travaux routiers - destruction des ponts 	<ul style="list-style-type: none"> - aménagements manuels des ponts - entretien manuel des routes
MINFOF	<ul style="list-style-type: none"> - Augmentation de la température - Réduction des débits, voire assèchement 	<ul style="list-style-type: none"> - Dessèchement des plants - Accentuation de la déforestation 	<ul style="list-style-type: none"> - Disparition de certaines espèces forestières et fauniques 	<ul style="list-style-type: none"> - adoption des comportements écologiques à l'égard de l'arbre (éviter de porter toute forme d'atteinte aux espèces existantes et celles ayant été

	des cours d'eau -Perturbation du calendrier sylvicole	-Evapotranspiration très élevée et assèchement du sol		plantées ; éviter les feux de brousse .-Vulgarisation et respect des lois en vigueur en matière de protection des forêts et de la faune - adoption des comportements favorables à l'économie de l'énergie (se doter de foyers améliorés ; réserver des espaces à des fins de reboisement -Acquisition d'espaces pour reboisement communal massif -Organisation des séances d'éducation de la population au respect de l'environnement et de l'arbre en particulier -Collaboration plus étroite avec les services forestiers pour assistance technique
MINEPDED	-Augmentation de la chaleur ; - Perturbations climatiques - Intensification des inondations	-Perturbation du calendrier cultural ; - Pollution de l'environnement	Aggravation des phénomènes d'éboulement et d'inondation	-Organisation des séances d'éducation de la population au respect de l'environnement -Collaboration plus étroite avec les services environnementaux pour assistance technique
MINEPIA	- Contre temps climatique ; - Augmentation de la chaleur.	- Développement des agents pathogènes ; - Augmentation des états de stress dans les cheptels ; - Augmentation de la mortalité animale ; -endommagement des infrastructures d'élevage.	Pour le moment les populations subissent les effets du cc.	- Flexibilité dans les périodes de conduite des élevages en s'adaptant aux caprices climatiques - amélioration de la gestion des élevages

31. Tableau de synthèse des microprojets prioritaires par village

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
1	MEDJO I	Aménagement de 5km de la route principale de Medjo I : Axe : Medjo I/INO → Plaque	Construction d'un bâtiment de trois salles de classes à l'école maternelle de Medjo I	Affectation de deux (2) enseignants pour l'Ecole Publique de Medjo I	Affectation de quatre (4) enseignants pour la maternelle de Medjo I	Création d'un CETIC à Medjo I	Mise en place d'un point de distribution des intrants agricoles et semences améliorées	Construction d'un marché périodique	Formations des femmes et jeunes aux AGR	Aménagement de 5km de la route principale de Medjo I : Axe : Medjo I/INO → Plaque	7 500 000	Enclavement de la zone de production
		25 000 000	30 000 000	5 000	5 000	5 000	5 000	PM				
2	TCHO	Electrification du village à partir de la triphasée de Tougny pour utilisation domestique sur 3 Km. Itinéraire : Tougny→carrefour TAA Claude	Reprofilage de 5km de l'axe routier pont TESSEPE→ marché Kouvou passant par l'école publique	Reprofilage de 3km de l'axe TANGUELE →carrefour TACLO— marché Kouvou	Aménagement de l'axe TANGUELE → TESSEPE sur 4 Km	Construction d'un ouvrage de franchissement sur l'axe TAGUELE Pont TESSEPE avant le carrefour Taguele	Mise en place d'un point de distribution des intrants agricoles et semences améliorées	Construction d'un marché périodique	Formations des femmes et jeunes de Ndemsiem aux AGR	Electrification du village à partir de la triphasée de Tougny pour utilisation domestique sur 3 Km. Itinéraire : Tougny→carrefour TAA Claude	50000000	Difficulté à exécuter des activités génératrice de revenus et de transformation des produits agricoles
		50 000 000	12 500 000	7 500 000	100 000 000	30 000 000	PM	PM	PM			
3	MVOUTS A'A	Construction de 05 blocs de latrines dans les Ecoles Publiques de Mvouts'a'a	Construction de 02 forages munis d'une pompe à motricité humaine à MVOUTSA'A.	Construction d'un forage muni d'une pompe à motricité humaine à MVOUTSA'A.	Réhabilitation du forage en panne à MVOUTSA'A derrière le marché	Extension du réseau électrique dans les quartiers Bougan, Dzemna et	Aménagement de 300m de route menant aux carrières de pierres et latérites à MVOUTSA'A.	Aménagement de 400m de route menant aux carrières de pierres et latérites à MVOUTSA'A	Construction de 40 comptoirs dans le hangar du marché à MVOUTSA'	Construction de 05 blocs de latrines dans les Ecoles Publiques de Mvouts'a'a	10000000	Assainissement « Hygiène et salubrité » pour les tout petits de l'école primaire

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
			Quartier Takoté et Quartier Ndzemna	Quartier Bougan		Tsetsa de Mvouts'a'a 6 Km sur l'axe Kuvou pour utilisation domestique	Axe DZEMNA-carrière	AXE : route des fermiers-BOUGAM	A lieu dit Marché KOUVOU			
		10 000 000	9 000 000	9 000 000	2 000 000	25 000 000	100 000	150 000	10 000 000			
4	NDEMSIE M	Electrification du village Ndemsiem à partir de la triphasée de Batoukop sur 5 Km pour usage domestique. Itinéraire : Ndemsiem / Axe Batoukop – Carrefour Deffo Taghi	Reprofilage de 06 km de route à Ndemsiem axe central Batoukop – Ndiembou par Kapti. Axe : Ndemsiem/ axe central Batoukop – Ndiembou par Kapti	Construction d'un ouvrage de franchissement à Ndemsiem sur Tchouofé (Ndemsiem pont sur Tchouofé)	construction d'un forage muni d'une pompe à motricité humaine à Ndemsiem au carrefour Tchouofé	construction d'un forage muni d'une pompe à motricité humaine à Ndemsiem au carrefour Tekou Sindze	Mise en place d'un point de distribution des intrants améliorés d'élevage (souches améliorées de porcs, chèvres, lapins et équipements) à Ndemsiem	Appui à l'organisation des producteurs en sociétés coopératives à Ndemsiem en intrants agricoles au niveau des sociétés coopératives	Formations des femmes et jeunes aux AGR	Electrification du village Ndemsiem à partir de la triphasée de Batoukop sur 5 Km pour usage domestique. Itinéraire : Ndemsiem / Axe Batoukop – Carrefour Deffo Taghi	20000000	Difficulté à exécuter des activités génératrice de revenus et de transformation des produits agricoles
		20 000 000	15 000 000	30 000 000	9 000 000	9 000 000	PM	PM	PM			
5	NDIENGDAM II	Construction d'un bâtiment de deux salles de classes à de l'école maternelle de NDIENGDAM II	Extension du réseau électrique à NDIENGDAM II bloc 3 pour utilisation domestique sur 3,5 Km. Du carrefour rembleur à Toulouse	Construction d'un forage muni d'une pompe à motricité humaine à NDIENGDAM II – Bloc 1 au niveau du Carrefour rembleur	- Construction d'un Pont derrière Total Ndiengdam	Construction d'un forage à NDIENGDAM II-Bloc 3 à Toulouse et à Bloc 6 après	Mise en place d'un point de distribution des intrants agropastoraux améliorés	Construction d'un marché périodique	Formations des femmes et jeunes aux AGR	Construction d'un bâtiment de deux salles de classes à de l'école maternelle de NDIENGDAM II	20000000	Difficulté à avoir accès une éducation de qualité

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
		20 000 000	20 000 000	9 000 000	30 000 000	18 000 000	PM	PM	PM			
6	BANEFO	Extension du réseau CDE de BANEFO du quartier BANEFO 1 ^{er} à partir de Sacha 4 Km	Finalisation du projet de captage en cours à BANEFO du quartier BANEFO 1 ^{er} 5 Km	Remplacement du transformateur électrique de BANEFO	Extension du réseau électrique dans BANEFO sur l'axe Marché kwogou 7 Km	Construction des ouvrages de franchissement. BANEFO pont chefferie x améliorés	Mise en place d'un point de distribution des intrants agropastoraux améliorés	Construction d'un marché périodique	Formations des femmes et jeunes aux AGR	Extension du réseau CDE de BANEFO du quartier BANEFO 1 ^{er} à partir de Sacha sur 4 Km	10000000	Difficulté à exécuter des activités génératrice de revenus et de transformation des produits agricoles
		10 000 000	5 000 000	5 000 000	10 000 000	30 000 000	PM	PM	PM			
7	NDIENG DAM I	Construction de 02 bloc de latrines dans l'école Publique de Vava,	Création d'un centre de santé à NDIENG DAM 1	Création d'un CES à Ndiangdam I	Construction d'une clôture à l'école publique de NDIENG DAM 1	Construction d'un bâtiment de trois salles de classe à l'école publique de NDIENG DAM 1.	Extension du réseau AES/Sonel à NDIENG DAM 1 sur 3,5 Km pour utilisation domestique. du carrefour Lycée à VAVCVAC	Construction d'un marché périodique	Formations des femmes et jeunes aux AGR	Construction de 02 blocs de latrines dans l'école Publique de Vava,	10000000	Hygiène et salubrité pour les tout petits de l'école primaire
		-	10 000 000	50 000	50 000	10 000 000	30 000 000	PM	PM			
8	MEDJO II	Extension du réseau AES/Sonel dans MEDJO 2 pour utilisation domestique et économique sur 4 Km du	Aménagement de la route dans MEDJO 2 sur 5 Km de NKAM à Mbougam	Extension du réseau de captage d'eau de MEDJO 2 avec 03 bornes fontaines sur 03 Km pour	Construction des ouvrages de franchissement de Nsa – Ba'a	Réparation des 03 bornes fontaines en panne à MEDJO 2 pour les quartiers	Mise en place d'un point de distribution des intrants agropastoraux améliorés	Construction d'un marché périodique	Formations des femmes et jeunes aux AGR	Extension du réseau AES/Sonel dans MEDJO 2 pour utilisation domestique et économique sur 4 Km du	10000000	Difficulté à exécuter des activités génératrice de revenus et de transformation des produits

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
		marché NKAM à Nkounkong		les quartiers Seh, Doumguem, Kountié		Fondje-Aaron, Wafo-Fam, Defomiafang				marché NKAM à Nkounkong		agricoles
		10 000 000	2 500 000	5 000 000	30 000 000	10 000 000						
9	MELAM I	Construction d'un captage pour un troisième bac de recueillement pour renforcer la capacité du château	Création d'une école primaire maternelle bilingue à MELAM 1	Création d'un CES à MELAM 1	Création d'un CETIC à MELAM 1	Construction des ouvrages de franchissement de Lom à MELAM 1	Construction d'un centre d'épuration des déchets spéciaux	Mise en place d'un point de distribution des intrants agropastoraux améliorés	Construction d'un marché périodique	Construction d'un centre d'épuration des déchets spéciaux	10000000	Difficulté à assainir la commune
		10 000 000	50 000	50 000	50 000	30 000 000	10 000 000	PM	PM			
10	FAMCEP	Construction d'un forage à FAMCEP au Lycée	Construction d'un forage à FAMCEP au quartier Dagne	Construction d'un forage à FAMCEP au quartier Gozet (Ngouodzé)	Construction d'un puit busé avec château	Reprofilage de l'axe Dangne qui relie FAMCEP à Mvouts'a'a sur 2 Km	Extension du réseau AES/SONEL dans FAMCEP	Mise en place d'un point de distribution des intrants agropastoraux améliorés	Construction d'un marché périodique	Construction d'un forage à FAMCEP au Lycée	9000000	Difficulté d'avoir accès à l'eau potable dans le village
		9 000 000	9 000 000	9 000 000	5 000 000	2 000 000					9000000	
11	NDIENGSO II	Construction et équipement d'un bâtiment de deux salles	Construction de 1 forage à	Construction de l'ouvrage de franchissement	Construction de 01 bloc de	Construction d'1 puits busé	Reprofilage de l'axe de commune au poste de	Mise en place d'un point de distribution des intrants		Construction et équipement d'un bâtiment de deux salles	32000000	Difficulté d'accès aux infrastructures

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
		de classe à l'école publique de Ndiengso II	la chefferie au niveau du poteau 41	nt de Totchoum en contrebas de la présente structure de la Mairie	latrines dans l'école Publique de Ndiengso II	avec château au stade de Ndiengso II,	transformateur sur 3km	agropastoraux améliorés		de classe à l'école publique de Ndiengso II		de bases
		32 000 000	9 000 000	25 000 000	5 000 000	9 000 000					32000000	
12	KOUEKONG	Extension du réseau électrique sur 03 Km pour utilisation domestique du Carrefour Fô Taghe à Ngawa en passant par l'ancien pont	Construction d'un d'1 puits busé avec château à KOUEKONG niveau du marché	Construction d'un bâtiment de deux salles de classe à l'école maternelle de Kouékong	Equipement d'un bâtiment de deux salles de classe à l'école maternelle de Kouékong	Construction d'un d'1 puits busé avec château à KOUEKONG niveau de l'EP	Construction du marché de KOUEKONG,	Construction d'un magasin de stockage des vivres frais	Mise en place d'un point de distribution des intrants agropastoraux améliorés	Construction du marché de KOUEKONG,		Difficulté d'évacuation des produits agricole et de mener les AGR
		12 000 000	9 000 000	32 000 000	32 000 000		PM	PM	PM	PM		
13	NJINGA I	Construction et équipement d'un bâtiment de deux salles de classe à l'école publique de NJINGA I	Réhabilitation du forage 1 non fonctionnel de Njinga I après le carrefour CETIC	Réhabilitation du forage non fonctionnel de Njinga I au niveau de l'Eglise Evangélique	Création d'un centre secondaire d'Etat Civil à Njinga I	Reprofilage de l'axe principal famleng-Ndiangdam I sur 2 km	Construction du marché de à sacta	Construction d'un magasin de stockage des vivres frais	Mise en place d'un point de distribution des intrants agropastoraux améliorés	Construction et équipement d'un bâtiment de deux salles de classe à l'école publique de NJINGA		Difficulté d'accès à une éducation de qualité
		32 000 000	5 000 000	5 000 000	9 000 000	6 000 000	PM	PM	PM	32000000		
14	BATOUK OP	Extension du réseau électrique sur	Reprofilage de l'axe pont Tchienchuep-	Reprofilage de l'axe carrefour	Construction d'1 puits busé avec	Construction et équipement	- Extension du le réseau électrique sur	Extension du le réseau électrique sur	Mise en place d'un point de	Extension du réseau électrique sur		Difficulté à mener les activités

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
		une distance de 1 km sur l'axe :Tintchuet au pont à la limite de Ndemsiem sur 1 Km	pont demsiem sur 3 K m	Tawembe Deffo Tietie - route allant à Tayim (1 km)	château à Tsémewéen	d'un poste agricole à Batoukop au quartier koufouet	une distance de de 500 m.Axe Tintchuet à Deffo Nje sur	500m axe - carrefour Tawembe Deffo au domicile Deffo Paul	distribution des intrants agropastoraux améliorés	une distance de 1 km sur l'axe :Tintchuet au pont à la limite de Ndemsiem sur 1 Km		génératrice de revenus.
		5 000 000	1 500 000	1 500 000	9 000 000	26 000 000	PM	PM	PM	5 000 000		
15	BANENGO VILLAGE III	Création d'un CES dans Banengo village III	Extension du réseau CDE dans le village	Création d'une école maternelle et primaire publique dans le village	Création et équipement d'un comité de vigilance (torches à longue portée, clairons, matraque, paires de menottes, etc) dans le village	Extension du réseau dans le village	Construction d'un marché à Banengo Village III, au carrefour TAMA	Construction du Pont derrière le Collège de la Cité ;	Mise en place d'un point de distribution des intrants agropastoraux améliorés	Construction d'un marché à Banengo Village III, au carrefour TAMA		Difficulté à accéder aux infrastructures marchandes et à mener les activités génératrices de revenus
		50 000	10 000 000	50 000 000	2 000 000		20 000 000					
17	MELAM II	Extension du réseau électrique sur 3 km de Kouofo jusqu'à chez Deffo Tamghe	Construction et équipement d'un bâtiment de deux salles de classes à l'Ecole maternelle	Equipement de l'Ecole publique de Kouopfo en 40 tables bancs	Construction de la clôture du CSI de Mélam	Achat d'un groupe électrogène pour la station de pompage de l'adduction d'eau potable de Melam 2	Construction d'un hangar au marché de	Mise en place d'un point de distribution des intrants agropastoraux améliorés		Extension du réseau électrique sur 3 km de Kouofo jusqu'à chez Deffo Tamghe	10000000	Difficulté à mener les activités génératrice de revenus.

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
			publique de Kouopfo				Kam					
		10 000 000	30 000 000	2 000 000	5 000 000	300 000	10 000 000	PM		10 000 000	10000000	
18	NDIENGSO I	Réhabilitation de 03 points d'eau dans le village à : Kaptue(Simfo), Mela (carrefour TAMO Claude,Ecole Publique)	Création d'un Centre de santé intégré à NDiengso I	Création d'une section anglophone à l'EP de Badiengso à NDIENGSO I	Construction de 4 nouvelles salles de classe à l'EP de Badiengso	Construction de 2 blocs administratifs bureaux à l'EP de Badiengso I	Construction d'un marché à Ndiengso I	Création d'un site touristique à Ndiengso I	Mise en place d'un point de distribution des intrants agropastoraux améliorés	Réhabilitation de 03 points d'eau dans le village à : Kaptue(Simfo), Mela (carrefour TAMO Claude, Ecole Publique)		Difficulté d'accès à l'eau potable
		1 000 000	50 000	50 000	40 000 000	32 000 000	10 000 000	20 000 000				
19	NJINGA II	Création et construction d'un bloc de deux salles de classe dans l'Ecole Publique et maternelle bilingue à Njingha 2	Construction de 01 bloc de latrines dans l'école Publique de Njingah II	Construction de 3 dos d'âne sur le long trait de la Nationale Bafoussam Foumban sur 01 Km de l'usine SOCAO jusqu'à Batoula	Extension du réseau CDE sur toutes les rues du village	Création de 5 points d'eau : -au CSI, -à l'entrée de Sob Guabi, - à l'entrée lycée, -vers chez Sob Foko, -vers chez Agip)	Extension du réseau électrique dans toutes les rues du village	Mise en place d'un point de distribution des intrants agricoles et semences améliorées en vue de l'amélioration des la productivité	Mise en place d'un point de distribution des intrants améliorés d'élevage (souches améliorées de porcs, chèvres, lapins et équipements) à Njinga II	Extension du réseau électrique dans toutes les rues du village		Difficulté à mener les activités génératrice de revenus.
		32000 000	5000 000	1 000 000	10 000 000	10 000 000	10 000 000	PM	PM	10 000 000		

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
20	TOMDJO	Construction d'01 ouvrage de franchissement « Pont » derrière l'EP de Tomdjo	Construction et d'équipement de 06 salles de classe à l'EP de Tomdjo	Construction d'un bloc latrine à l'Ecole Publique primaire et maternelle bilingue de Tomdjo (en cours)	Réfection des dos d'âne du Carrefour Tougniet	Construction d'un bloc latrine à l'Ecole Publique primaire et maternelle bilingue de Tomdjo (en cours)	Construction du marché de Tougniet	Mise en place d'un point de distribution des intrants agricoles et semences améliorées en vue de l'amélioration des la productivité	Construction d'une barrière de pluie	Construction d'01 ouvrage de franchissement « Pont » derrière l'EP de Tomdjo	30000000	Difficulté d'évacuation des produits agricoles
		30 000 000	100 000 000	2 500 000	300 000	2 500 000		10 000 000	4 000 000	30 000 000	3000000	
21	King palace (05 blocs)	Construction du pont de l'axe de la chefferie vers l'école DEUNKOU	Ouverture de l'axe Evêché –domicile du chef de quartier sur 800m	Extension du réseau CDE sur l'axe -Rue Tawembesou p au stade, sur 1 km	Extension du réseau CDE sur l'axe 2 ^{ème} Carrefour Evêché au collège Luther sur 1 Km	Extension du réseau CDE sur l'axe Entrée Evêché au domicile du chef de quartier sur 1km	Extension du réseau CDE sur l'axe du 1er Carrefour Evêché au stade sur 1km	Mise en place d'un point de distribution des intrants agricoles et semences améliorées en vue de l'amélioration des la productivité		Construction du pont de l'axe de la chefferie vers l'école DEUNKOU	25000000	Difficulté de déplacement des personnes, des biens et des services
		25 000 000	2 500 000	PM	PM	PM	PM	PM		25 000 000	25000000	
22	Banengo I (09 blocs)	Construction du pont qui relie Banengo I et II sur le lieu dit « série de village	Renforcement de la capacité du transformateur du bloc 2 qui alimente le village pour avoir une tension	Construction du pont qui relie l' hôtel Meyou et Cerson sur l'axe Hôtel meyou-Cerson	Reprofilage l'axe Madelon Cerson sur 2 Km					Construction du pont qui relie Banengo I et II sur le lieu dit « série de village	3000000	Difficulté de déplacement des personnes, des biens et des services

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
			suffisante									
		30 000 000	2 000 000	45 000 000	20 000 000					30000000		
23	Banengo ville (04 blocs)	Construction du pont N° 1 sur le cours d'eau séparant Banengo ville A et Banengo ville c.	Construction du pont N° 2 sur le cours d'eau séparant Banengo ville A et Banengo ville c	Construction du pont N° 3 sur le cours d'eau séparant Banengo ville A et Banengo ville c						Construction du pont N° 1 sur le cours d'eau séparant Banengo ville A et Banengo ville c.	3000000	Difficulté de déplacement des personnes, des biens et des services
		30 000 000	30 000 000	40 000 000						30 000 000	3000000	
24	Bamendzi I (10 blocs)	Construction du pont qui relie Bamendzi I à Houkaha	Reprofilage des routes existantes (08 km), Pénétrantes Houkaha	Construction du Dalot derrière le centre de santé après hôtel caféier à Bamendzi	Création et construction d'un centre de santé intégré					Construction du pont qui relie Bamendzi I à Houkaha	40000000	Difficulté de déplacement des personnes, des biens et des services
		40 000 000	24 000 000							40000000	40000000	
25	Bamendzi III	Ouverture de la route qui relie Bamendzi II et Bamendzi III sur 01 Km. En passant par l'axe, Ta	Création et construction d'un centre de santé intégré à Bamendzi III	Ouverture de la route qui relie Bamendzi II - Bamendzi III en passant par WAMBO						Ouverture de la route qui relie Bamendzi II et Bamendzi III sur 01 Km. En passant par l'axe, Ta		Difficulté de déplacement des personnes, des biens et des services

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
		TocheWakam à Takouendzum		Samuel sur 1 km						TocheWakam à Takouendzum		
		3 000 000	100 000									
26	Famla 1 (03 Blocs)	Aménagement de l'axe avenue kwoayeb-chambre de commerce (1,2 km)								Aménagement de l'axe avenue kwoayeb-chambre de commerce (1,2 km)		Difficulté de déplacement des personnes, des biens et des services
		5 000 000										
27	Famla 2 (04 blocs)	Construction du pont reliant Famla 2 à Bamendzi ville B	- Aménagement de l'axe Ets Fokou au stade en passant par l'Ep (1,5 km)	construction du pont qui relie le bloc 1 au bloc 4 de Famla 1	Construction de pont 01 cassé dans le bloc 4	construction du pont 02 cassé dans le bloc 4				Construction du pont reliant Famla 2 à Bamendzi ville B	40000000	Difficulté de déplacement des personnes, des biens et des services
		40 000 000	42 000 000	25 000 000	25 000 000	25 000 000				40000000	40000000	
28	Djeleng 5 (04 blocs)	Construction du pont reliant Djeleng 5 à Banengo ville B	Réaménagement de la toiture de l'école publique Djeleng 5	construction d'une clôture à l'école annexe groupe 3						Construction du pont reliant Djeleng 5 à Banengo ville	30000000	Difficulté de déplacement des personnes, des biens et des services
		30 000 000	2 500 000	10 000 000								
29	Famla III	Aménagement de la route de l'école publique	Éclairage public de l'axe	Aménagement de la route Ets Fokou-	Aménagement de la route Axe Ets	Construction de l'ouvrage de	Éclairage public sur l'axe Famla	Éclairage public sur l'axe , EP		Aménagement de la route de l'école publique	20000000	Difficulté de déplacement des personnes,

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
		de Famla au pont de CALLAO (1,5 km)	carrefour : - Calao, Chefferie Famla III	stade (1 km)	Fokou-pont Callao (800 m)	franchissement sur le pont callao	III, EP Famla III,	Famla III, Face ETS FOKOU Garage		de Famla au pont de CALLAO (1,5 km)		des biens et des services
		20 000 000		42 000 000	40 300 000	15 000 000				20 000 000	20000000	
30	Bamendzi II (09 blocs)	ouverture de la route sur l'axe qui relie Bamendzi II à Bamendzi III	construction de la clôture à l'Ecole maternelle de Bamendzi II	Construction d'un bloc de 05 latrine à l'EP de Bamendzi II						ouverture de la route sur l'axe qui relie Bamendzi II à Bamendzi III	10000000	Difficulté de déplacement des personnes, des biens et des services
		10 000 000	20 000 000							10 000 000	10000000	
31	Bamendzi ville A	construction d'un forage au lieu dit « Camp Tapi »	construction du pont Kaloa qui relie Bamendzi ville A à ville B sur l'axe ville A à ville B							construction d'un forage au lieu dit « Camp Tapi »	9 000 000	Difficulté à l'accès à l'eau potable
		9 000 000	40 000 000							9 000 000	9 000 000	
32	Ndiandam II (05 blocs)	construction et équipement de l'Ecole maternelle existante de Ndiangdam (site connu)	ouverture de l'axe Noufele-Bamendzi (bloc 3)	ouverture l'axe domicile chef du village - Badiengso	Renforcement de la tension du transformateur qui alimente le village) ouverture de l'axe Tagne vers Bamendzi (bloc 3)				construction et équipement de l'Ecole maternelle existante de Ndiangdam (site connu)	30000000	Difficulté d'accès aux infrastructures de l'enseignement /éducation de base
		30 000 000	2 000 000	2 000 000	2 000 000	20 000 000				30 000 000	30000000	

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
33	Banengo II	Construction du Pont de Banengo au lieu dit série des villas ;	Construction d'un ouvrage de franchissement reliant la route derrière Gabon Bar à la route traversant Madelon vers antenne Télévisée	Aménagement de la route quittant PMUC - Brasserie du Cameroun en passant en bas de la mission Protestante de Banengo sur 2 km	Aménagement de la route partant du derrière PMUC vers l'EP de Banengo sur 01 km	Construction d'un deuxième ouvrage de franchissement reliant la route partant du PMUC à la route de Madelon vers Antenne Télévisée	Désenclavement des voies d'accès aux carrières	Construction d'un forage public au niveau du PMUC et à l'arrière du bâtiment		Construction du Pont de Banengo au lieu dit série des villas ;	40000000	Difficulté de déplacement des personnes, des biens et des services
		40 000 000	30 000 000	5 000 000	2 500 000	30 000 000	PM	9 000 000		40 000 000	40000000	
34	BAMENDZI I BIS	Construction d'une borne fontaine à Bamendzi 1 Bis au niveau du Carrefour double lot vers l'Eglise ST Paul,	Construction d'une borne fontaine à Bamendzi 1 Bis au niveau du Carrefour WEMBE Christophe	Construction d'une borne fontaine à Bamendzi 1 Bis au niveau du Carrefour ENIEG Privée	Construction d'un bloc de 05 latrine à l'EP de de Bamendzi Bis		Extension du réseau électrique du carrefour double lot vers l'intérieur			Extension du réseau électrique du carrefour double lot vers l'intérieur	PM	Difficulté à mener les activités génératrice de revenus.
		1 500 000	1 500 000	1 500 000			PM			PM		
35	Houkaha	Construction et équipement du CSI de Houkaha	Construction d'un bâtiment de 02 salles de classe à l'Ecole Publique de	Construction de d'un bloc administratif à l'Ecole Publique de Lemgou dans	Construction d'un bloc de 05 latrine à l'EP de Houkaha		Extension du réseau électrique a partir de l'EP de Lemgou			Construction et équipement du CSI de Houkaha	50000000	

N°	Village/Es pace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			Le projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification de la sélection
			Lemgou dans Houkaha	Houkaha			vers l'intérieur					
		50 000 000	16 000 000	16 000 000	3 000 000		PM			50 000 000		

V. PLANIFICATION STRATEGIQUE

5.1 Vision et objectifs du PCD

5.1.1 Vision du PCD

Promouvoir le développement économique et social du territoire dans la commune à travers :

- l'amélioration des infrastructures routières sur l'ensemble du territoire de la commune,
- l'amélioration de l'accès des populations aux infrastructures sociales de base à savoir l'eau potable, l'électrification rurale, les soins de santé de qualité, l'enseignement de base et secondaire de qualité, et l'amélioration des conditions sociales de la petite enfance, etc.
- la protection de l'environnement et la gestion durable des sols,
- la facilitation du développement économique du territoire (développement du partenariat secteur privé et commune, financement des activités de production).

Dans une période de quatre ans (2014 à 2017), la commune de Bafoussam 1^{er} envisage :

- une institution communale qui fonctionne bien et qui joue véritablement son rôle d'acteur au centre de la dynamique du développement local du territoire,
- une institution communale qui dans un partenariat avec le secteur privé, les services déconcentrés de l'Etat sur le territoire et les populations œuvrent ensemble pour l'amélioration du cadre et des conditions de vie des habitants,
- une institution communale logée dans un bâtiment propre à elle,
- un espace géographique où les ressources naturelles existantes sont mieux gérées pour bénéficier au développement de toute la collectivité dans une perspective durable,
- un territoire dans lequel le principe de participation est le maître mot pour tous les acteurs qui interviennent dans le processus de développement.

Et sur une période à l'horizon 2035

- un espace géographique où de moins en moins les populations ont des difficultés de déplacement, des difficultés d'accès à l'eau potable, des difficultés d'accès à l'énergie électrique, d'accès à une santé de qualité, etc.

Cette vision de développement définie par l'ensemble des acteurs sur le territoire de la commune de Bafoussam 1^{er} est consignée dans une feuille de route qu'est le Plan Communal de développement.

5.1.2 Objectifs du PCD

Objectif global : Doter la Commune d'un document de référence qui définit la vision de développement dans son espace géographique et qui envisage les actions à entreprendre à court moyen et long terme.

Objectifs spécifiques

- Identifier et planifier les actions à mettre en œuvre pour rendre plus opérationnelle l'institution communale,
- Identifier les actions à entreprendre pour booster les différents secteurs de développement dans l'espace géographique de la commune
- Mettre en place un cadre de concertation public - privé pour la mise en œuvre des activités inscrites dans le document de PCD
- Mettre en place une stratégie marketing en vue de la vulgarisation du document PCD et de la mobilisation des partenaires techniques et financiers pour la mise en œuvre du document de PCD.

5.2 CADRE LOGIQUE PAR SECTEUR

5.2.1 CADRE LOGIQUE DE L'INSTITUTION COMMUNALE

Tableau 9: Cadre logique de l'institution communale

Problème central : Difficulté à rendre véritablement opérationnelle l'institution communale

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Rendre plus opérationnel l'institution communale			
Objectifs spécifiques	1-Améliorer le système opérationnel de la Commune par la construction d'un bâtiment, l'acquisition de deux véhicules et la mise sur pied d'une police municipale	-Un bâtiment de l'hôtel de ville construit et opérationnel -Véhicules de fonction et de relais disponibles -Environ 20 personnes recrutées -Organigramme adapté et opérationnel -Services pourvus en personnel et fonctionnels	-Visite du bâtiment -PV de réception -Photos -Consultation du site web -Archives de la Commune -Fichier du patrimoine communal -Actes de recrutement -Attestation de service -Archives de la commune	-Finances disponibles et sites sécurisés -Volonté de l'exécutif Communal
	2-Améliorer les stratégies d'accroissement des recettes de la Commune	-Plate-forme de concertation fonctionnelle -Engin lourd et camions acquis et mis en fonction --Recette communale augmenté à au moins 20% -Les tâches sont claires et précises dans chaque service et pour chaque membre du personnel	-Compte administratif approuvé -Cadre juridique signé par les parties -Rapport des réunions -Fiche de présence -Dossier d'acquisition -Présence de l'engin lourd -Prestations effectuées -Contrats de recrutement -Organigramme fonctionnel	-Volonté de l'Exécutif communal -Bonne gouvernance au niveau du personnel de recouvrement -Engagement des parties prenantes -Finances disponibles -Bonne gouvernance au niveau de l'utilisation de l'engin
	3- Doter la commune de 02 engins lourds	Engin lourd acquis et mis en	-Dossier d'acquisition	-Finances disponibles

	et 02 camions en vue d'augmenter de 50 % au moins le niveau de prestation de service au sein de l'institution communale et en redynamisant les services de la commune	fonction Les tâches sont claires et précises dans chaque service et pour chaque membre du personnel	-Présence de l'engin lourd -Prestations effectuées -Contrats de recrutement -Organigramme fonctionnel	-Bonne gouvernance dans l'utilisation de l'engin
Résultats	R1O1- Un bâtiment approprié est construit et équipé pour abriter les services de la commune	Bâtiment construit	Visite du bâtiment	-Disponibilité d'une source de financement -Disponibilité du site sécurisé
	R2O1- Un Véhicule de fonction et 02 véhicules de relais sont disponibles dans la commune	-01 Véhicule de fonction -02 véhicules de relais	De visu	-Disponibilité d'une source de financement
	R3O1- Une police municipale est opérationnelle	Police communale opérationnelle	-Actes de recrutement -Attestation de service	Volonté de l'Exécutif Communal
	R4O1- Les services de la commune sont redynamisés au regard de l'organigramme	-Organigramme adapté et opérationnel -Services pourvus en personnel et fonctionnels	Archives de la commune	Volonté de l'exécutif Communal
	R1O2 engins lourds et 02 camions bennes sont acquis pour assurer les prestations de la commune	02 engins lourds et 02 camions opérationnels	In situ	-Disponibilité d'une source de financement
	R2O2- Deux plates-formes de concertation sont mises en place et sont opérationnelles au sein de l'institution communale	Plates formes fonctionnelles	Texte de base	Idem
	R3O2- Les recettes communales ont augmenté au moins de 20 %	Le niveau de réalisation des recettes de la commune s'est augmenté de 20%	Compte administratif approuvé	Volonté de l'Exécutif Communal
	R3O2- Les services au sein de l'institution communale sont redynamisés et offre une prestation de qualité aux populations de la	-Dynamique au sein de l'institution Célérité dans les traitements	Rapport d'activités et manuel de procédure	Volonté de l'Exécutif Communal

	commune.	des dossiers -Réduction de 50% des délais de traitement des dossiers Degré de satisfaction des usagers et des populations		
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1- Identifier et acquérir un site d'au moins 2000 M ² pour la construction de l'hôtel de ville de Bafoussam 1 ^{er}	Achat et sécurisation d'un site d'au moins 2000 M ²	50 000 000	Site sécurisé et finances disponibles
	A2R1O1-Faire le plan de construction de l'hôtel de ville	Réalisation du plan de construction des infrastructures	PM (voir coût de faisabilité)	Existence de terrain
	A3R1O1- Mobiliser les fonds pour la construction du bâtiment de l'hôtel de ville	Rechercher les partenariats et solliciter les contributions des élites	1000000	Disponibilité des financements
	A4R1O1 Construire et équiper l'hôtel de ville de Bafoussam 1 ^{er} (Prévoir les rampes pour les handicapés)	DAO et PPM	43 750 000	-Disponibilité d'une source de financement -Disponibilité du site sécurisé
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	87 500 000	Idem
		Exécution des travaux de construction (Matériaux, main d'œuvre)	700 000000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux	43 750 000	Idem
	S/s-total R1O1		926 000 000	
	A1R2O1 Doter la commune de 01	Elaborer DAO et PPM	4 500 000	

Véhicule de fonction et de 02 véhicules de relais	Achat et réception	85 500 000	
S/s-total R201		90 000 000	Idem
A1R3O1-Mettre sur pied une police municipale avec traitement annuel	Recruter, former et équiper le personnel de cette police	30 000 000	Volonté de l'Exécutif Communal et disponibilité financière
A1R4O1- Elaborer et adapter l'organigramme des services de la commune	Recruter une personne ressource	50 000	Idem
	Tenir un atelier pour la description des tâches aux postes et la restructuration des services	200 000	Restructuration des services
S/s-total R401		250 000	
A2R4O1- Nommer les responsables dans les postes définis dans l'organigramme des services	Etablir une décision communale de nomination	PM	Volonté de l'Exécutif communal
A3R4O1- Organiser les réunions de coordination de service	Préparer et inviter toutes les parties prenantes	PM	Suivi rigoureux du chronogramme des activités
A4R4O1- Actualiser en début de chaque année le cahier de charges de chaque service au sein de l'institution communale	Préparer et inviter toutes les parties prenantes	PM	Implication des tous les acteurs
A5R4O1- Organiser chaque fin d'année une réunion bilan des activités de l'institution communale	Préparer et inviter toutes les parties prenantes	PM	Implication des tous les acteurs
S/s-total R401		500 250 000	
A1R1O2- acquérir 02 engins lourds et 02 camions bennes de 20 tonnes	Elaborer DAO et PPM	25 000 000	Disponibilités financières
	Achat et réception	475 000 000	Idem

	S/s-total R1O2		500 000 000	
	A1R2O2- Organiser quatre assemblées constitutives pour les plates formes Institution Communale et sectoriels et institution communale et opérateurs économiques	Recruter des personnes ressources pour les formations	200000	Existence formelle du cadre de concertation
	A2R2O2- Organiser les réunions dans les différentes plates formes de concertation	Préparer et tenir quatre ateliers	1 800 000	Disponibilité financières
	A3R2O2- Identifier et viabiliser toutes les sources potentielles de richesses répertoriées dans l'espace géographique de la commune	Recruter les personnes ressources	5000000	Doter la commune d'un fichier de contribuable fiable
		Réaliser une cartographie des ressources avec les coordonnées GPS	10000000	
	A4R2O2- Elaborer et mettre en application un manuel de procédure de gestion des ressources de la commune	Elaborer un manuel de procédure de gestion des ressources	500 000	Volonté politique de la municipalité
	A5R2O2- Elaborer et mettre en application une politique de gratification des agents de recouvrement des recettes communales	Recruter des personnes ressources et organiser des ateliers de réflexion	100000	Idem
		Elaborer une politique de gratification des agents de recouvrement des recettes communales	150000	Idem
	Sous-total R2O2		17 750 000	
Total DIC			1 705 750 000	

5.2.2 CADRES LOGIQUES PAR SECTEUR

Tableau 10: Cadre logique par secteur

1. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINADER

Problème : Difficulté pour les Agriculteurs à obtenir des bons rendements agricoles dans leurs parcelles de production

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer durablement les rendements agricoles			
Objectifs spécifiques	1- Construire et rendre opérationnel les Postes agricoles de Diembou, Ndiengso et Njingah Ainsi que la Délégation d'Arrondissement d'Agriculture de Bafoussam 1 ^{er}	Postes agricoles de Diembou, Ndiengso Njingah et la Délégation d'Arrondissement d'Agriculture construits et opérationnels	- Procès-verbal de réception du chantier - Descente sur le terrain - -Photos	-Formalisation de l'octroi du terrain par la population à l'Etat -Obtention des financements
	2- Organiser des ateliers de renforcement des capacités des encadreurs agricoles et de formation des producteurs sur des thèmes prioritaires.	Les services d'encadrement des producteurs sont redynamisés et font effectivement leur travail sur le terrain	-Rapport des ateliers de formation, -Feuille de présence aux ateliers de formation	-Obtenir des financements nécessaires
	3 – Mettre sur pied une unité communale de distribution des intrants agricoles de qualité	Une unité de distribution des intrants agricoles opérationnelle dans la Commune	In situ	Disponibilité financière
Résultats	R.1 .O1 : 03 nouveaux postes agricoles sont construits et opérationnels	03 bâtiments sont construits et abritent effectivement les postes agricoles	-Descente sur les sites -Certificat de donation des sites ou titre foncier -PV de réception des chantiers	-Disponibilité financière -Sites disponibles sécurisés
	R2.O1 : Un nouveau bâtiment de la Délégation d'Arrondissement de l'Agriculture est construit et opérationnel	01 bâtiment est construit et abrite effectivement la Délégation d'Arrondissement	-Descente sur le site -Certificat de donation du site ou titre foncier	-Disponibilité financière -Site disponible

			-PV de réception du chantier	sécurisé
	R.1.O.2 Les encadreurs agricoles bénéficient de 10 ateliers de renforcement de capacité.	10 ateliers de formation des cadres du MINADER de la Commune organisés et les cadres sont plus performants	-Nombre d'activités organisées par an -Rapport d'activités	Disponibilité financière
	R.2.O2 Les Agriculteurs bénéficient 320 ateliers de formation sur les techniques culturales organisés à l'attention des agriculteurs de la commune.	320 ateliers organisés et les agriculteurs de la commune mieux outillés sur les techniques agricoles prioritaires.	-Nombre de séances de formations organisées. -Nombre d'agriculteurs formés. -PV d'ateliers ou de réunion de formation	Idem
	R3.O2 120 ateliers de formation sur l'utilisation des engrais chimiques et des pesticides sont organisés à l'intention des agriculteurs.	120 ateliers organisés et la population mieux imprégnée sur l'utilisation des engrais chimiques et des produits phytosanitaires	-Nombre de séances de formations organisées. -Nombre de personnes présentes. -PV d'ateliers ou de réunion de formation	Idem
	R4.O2. une campagne communale de traitement phytosanitaire se fait régulièrement chaque année	Les champs ne sont plus attaqués par les maladies	- Effectif des plantations traitées - Type de produits phytosanitaires utilisés	Passer par les coopératives agricoles
	R1 O3 : Les intrants agricoles de qualité sont disponibles dans la Commune	Productivité agricole accrue	-Physionomie des marchés	Disponibilité financière
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1.R1.O1- Construire et équiper une Délégation d'Arrondissement et trois postes agricoles : Diembou, Ndiengso et Njingah A	DAO et PPM	5 000 000	Disponibilité des sites sécurisés
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	10 000 000	
		Exécution des travaux de construction (Matériaux, main d'œuvre)	180 000 000	Disponibilité financière
		Suivis/contrôle des travaux	5 000 000	Idem
	Sous total 1		200 000 000	
	A2.R1.O1. Organiser et tenir 10 ateliers de renforcement des capacités des cadres du	Recruter les personnes ressources et organiser des	1000000	Disponibilité des ressources

	MINADER sur des thèmes spécifiques	ateliers		financières
	Sous total 2		1 000 000	
	A1.R2.O2.Organiser et tenir 320 ateliers de formation des populations sur les techniques culturelles	Recruter les personnes ressources et organiser des ateliers	800000	Disponibilité des ressources financières
	Sous total 3		800 000	
	A1.R3.O2- Organiser et tenir 120 ateliers de formations des populations sur les dangers des intrants chimiques en agriculture	Recruter des personnes ressources et organiser des ateliers de réflexion	3000000	Disponibilité des ressources financières
	Sous total 4		3 000 000	
	A1.R4.O2.Faire 10 campagnes de traitement phytosanitaire des plantations	Recruter des personnes ressources et réaliser les traitements	1000000	Disponibilité des ressources financières
	A2.R4.O2. Constituer un dossier de demande de subvention de l'agriculture	Adresser des demandes de subvention à qui de droit	300000	Disponibilité des ressources financières
	A1 .R1.O3 . Acquérir et distribuer à des prix compétitifs les intrants de qualité dans la Commune.	Identifier les potentiels fournisseurs d'intrants agricoles de bonne qualité,	PM	Volonté de l'exécutif Communal
		Négocier les achats et assurer la distribution	PM	Idem
	A2R1O3 : construire un magasin de stockage des produits agricoles à Kouékong	Construire un magasin de stockage	PM	
	Sous total 5		1 300 000	
Total MINADER			206 100 000	

2. Cadre logique secteur MINEPIA

Problème central : Difficulté pour les éleveurs à obtenir de bons rendements dans les fermes et à accéder à une infrastructure de qualité pour abattage de bétail dans la commune

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'obtention d'une bonne productivité dans les fermes des éleveurs ainsi que leur accès à une infrastructure moderne d'abattage de bétail dans la commune			
Objectifs spécifiques	1-Créer, construire et rendre fonctionnels 02 centres zootechniques et de contrôle sanitaire et vétérinaire (CZCSV) à Kam et Ndiengso	02 centres zootechniques et de contrôle sanitaire et vétérinaire créés et fonctionnels.	- Les décisions administratives de création des CZCSV -Les rapports d'activités des différents CZCSV -Sites d'implantation des CZCSV -PV de réception	Disponibilités financières et sites sécurisés
	2-Organiser 126 ateliers de formation des éleveurs de la commune sur les techniques d'élevage.	126 ateliers de formations des éleveurs organisés	-Rapport des ateliers de formation -Listes de présence -Programmes développés pendant les ateliers -Procès-verbaux de d'atelier de formation	Disponibilités financières
	3- Réhabiliter et équiper l'abattoir existant pour en faire un abattoir moderne dans la commune.	L'abattoir existant est réhabilité, modernisé et fonctionnel	-PV de réception travaux.	Disponibilités financières
Résultats	R1O1: 02 centres zootechniques et de contrôle sanitaire et vétérinaire créés et fonctionnels dans la commune.	02 centres zootechniques et de contrôle sanitaire et vétérinaire opérationnels	-Liste des postes CZCSV -Sites d'implantation des postes CZCSV de Kam et Ndiengso	Disponibilités financières et sites sécurisés
	R1O2 : 126 ateliers de formation des éleveurs organisés dans la commune	Les éleveurs des 41 villages formés sur les techniques d'élevages	-Rapport des ateliers de formation -Listes de présence -Module de formation -Nombre d'éleveurs formés	Disponibilité financière

	R1O3 Un abattoir moderne construit et opérationnel dans la commune	Un abattoir disponible et opérationnel	- Sites d'implantation - PV de réception	Idem	
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation	
	A1R1O1 Demander la création de 02 centres zootechniques et de contrôle sanitaire et vétérinaire dans la commune.	Rédiger et déposer à qui de droit une demande de création de centres zootechniques	10 000	Autorisation du ministre sur demande de la commune	
	A2R1O1- Construire et équiper 02 centres zootechniques et de contrôle sanitaire et vétérinaire dans la commune	DAO et PPM	2500000	Disponibilité d'une source de financement	
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	5000000	Idem	
		Exécution des travaux de construction (Matériaux, main d'œuvre)	50000000	Idem	
		Suivis/contrôle des travaux	2500000	Idem	
	S/s-total R1O1		60 010 000		
	A1R1O2- Tenir 126 ateliers de formations des éleveurs sur les techniques pastorales	Recruter des personnes ressources et organiser des ateliers de réflexion	25 200 000	Disponibilité d'une source de financement	
	A1R1O3 Réhabiliter et équiper l'abattoir existant pour en faire un abattoir moderne dans la commune	DAO et PPM	1000000	Disponibilité d'une source de financement	
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	2000000	Idem	
		Exécution des travaux de construction (Matériaux, main d'œuvre)	17000000	Idem	
		Suivis/contrôle des travaux	1000000	Idem	
	S/s-total R1O3		20 000 000		
	Total MINEPIA			105 210 000	

3. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINSANTE

Problème central : Difficulté d'accès aux soins de santé de qualité et à moindre coût

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux soins de santé de qualité et à moindre coût dans la commune			
Objectifs spécifiques	1-Créer et rendre fonctionnels 07 CSI dans la commune dont les plus urgents sont les CSI de Houkaha et Bamendzi.	02 CSI opérationnels à Houkaha et Bamendzi .	-La décision de création des centres de santé intégrée -Rapports d'activité des centres de santé intégrée, - PV de réception	Disponibilité financière et des sites
	2-Améliorer la qualité des services des CSI	Le CSI de Badiembou est mieux opérationnel	Arrêté d'affectation de nouvelles personnes	Disponibilité financière
	3-Doter 03 CSI des infrastructures de sécurité	Sécurité améliorée dans les CSI de Badiembou, Tomdjo et Batoukop	Visite sur les sites	Disponibilité financière
	4- Améliorer les conditions d'hygiène et de salubrité de la Commune	Blocs de latrines publiques fonctionnelles présents dans dans l'espace urbain communal	- PV de réception des travaux	Idem
Résultats	R1O1 : 02 CSI créés et fonctionnels. à Houkaha et Bamendzi	02 CSI opérationnels	- Liste des CSI -Sites d'implantation des CSI	Disponibilité financière et des sites
	R1O2 : L'effectif du personnel est amélioré au CSI de Badiembou	-Effectif du personnel en hausse -Nombre de malades reçus	-Arrêté d'affectation de nouvelles personnes - Registre des consultations	
	R2O2 : les pharmacies des CSI de Badiembou et de Batoukop sont mieux fournies	Accessibilité aux médicaments améliorée dans les CSI	Liste de tous les médicaments disponibles	idem

	R1O3 : Les CSI de Badiembou, Tomdjo et de Batoukop sont entourés chacun d'une clôture	Les CSI sont moins exposés aux risques d'insécurité	- PV de réception des travaux -In situ	Disponibilité financière
	R2O3 : Les CSI de Badiembou et de Batoukop sont renforcés en médicaments	Les médicaments sont désormais disponibles	- Liste des médicaments disponibles	Idem
	R1O4- 20 blocs de latrines publiques sont construits dans l'espace urbain communal	20 blocs de latrines publiques fonctionnelles	Site d'implantation	Idem
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1- Demander la création de 7 centres de santé intégrés dans la commune plus urgemment les CSI de Houkaha et Bamendzi.	Rédiger et déposer à qui de droit une demande de création de centres de santé	140 000	Volonté des populations
	A2R1O1- Construire et équiper 07 centres de santé intégrés dans la commune.	DAO et PPM	1750000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	3500000	Disponibilité des sites sécurisés
		Exécution des travaux de construction (Matériaux, main d'œuvre)	350 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux	1750000	Idem
	S/s-total R1		357140 000	
	A1R1O2- Solliciter l'affectation du nouveau personnel au CSI de Badiembou	Rédiger et déposer à qui de droit une demande d'affectation du personnel A2R1O2	10 000	
	A1R2O2 Commander et acheter les médicaments pour les CSI de Batoukop et Badiembou	DAO et PPM	1000000	Disponibilité des finances
		Livraison des commandes	198000000	Idem
		Suivis/contrôle des livraisons	1000000	Idem
	S/s-total R1O2		200 010 000	
	A1R1O3- Construire la clôture du CSI de Badiembou et du CSI de Batoukop	DAO et PPM	250 000	Disponibilité des finances et des

				sites sécurisés
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	500 000	Idem
		Exécution des travaux de construction (Matériaux, main d'œuvre)	5 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux	250 000	Idem
	S/s-total R10 3		6 000 000	
	A1R1O5- Construire 20 blocs de latrines publiques dans l'espace urbain communal	DAO et PPM	3000000	Idem
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	6000000	Idem
		Exécution des travaux de construction (Matériaux, main d'œuvre)	60000000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux	3000000	Idem
	Sous-total A 5		72 000 000	
Total MINSANTE			635 250 000	

4. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINTP

Problème central : Difficulté de déplacement des personnes et des biens dans la Commune

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter les déplacements des personnes et des biens dans la commune			
Objectifs spécifiques	1- Améliorer l'état des routes du territoire communal	-47 km de route d'enduit superficiel - 67 km de route reprofilées -40 ouvrages de franchissement construits en matériaux définitifs -03 barrières de pluies fonctionnelles -10 comités de route sont créés	- La décision de revêtir en enduit superficiel les routes, Les rapports d'avancement des travaux, Commune, MINTP -La décision de reprofilage des routes -La décision de construction de ponts -La décision de construction des barrières de pluies - PV de réception -Arrêté de création des comités de routes	-Disponibilité de financement -Etudes techniques
	2-Désenclaver convenablement les communautés de la Commune	-69 km de routes ouvertes -43 ouvrages de franchissement sont opérationnels	-La décision d'ouverture des routes - Les rapports d'avancement des travaux	Idem
	3-Réduire les risques d'accidents le long de l'axe lourd en direction de Foubot	-3 dos d'âne sont présents sur le long trait de Njingah 2 -Le dos d'âne à l'entrée de Tougniet est réfectionnés -L'axe lourd en direction de Fouban possède des panneaux de signalisation	- PV de réception des travaux	Idem

Résultats	R1O1 : -47 km de route sont revêtus en enduit superficiel dans la commune	47 km de route sont revêtus en enduit superficiel et sont praticables	-kilométrage des routes revêtues, PV de réception des travaux	Etudes techniques
	R2O1- 67 km de route reprofilées dans la commune	67 km de route sont praticables	-kilométrage des routes reprofilées, PV de réception	Idem
	R3O1- 40 ouvrages de franchissement en matériaux définitifs dans la commune.	40 ouvrages de franchissement praticables	-plan de situation, PV de réception des travaux	Idem
	R4O1- 03 barrières de pluies construites et opérationnelles dans la commune	03 barrières de pluies fonctionnelles	-liste des barrières de pluies, PV de réception des travaux	Idem
	R1O2- 69 km de routes ouvertes dans la commune	69 km de route qui sont praticables	-kilométrage des routes ouvertes, PV de réception des travaux	Idem
	R2O2- 43 ouvrages de franchissement construits dans la commune.	43 ouvrages de franchissement opérationnels	-Plan de situation, PV de réception des travaux	Idem
	R1O3- 03 dos d'âne sont construits sur le long trait de Njingah 2	3 dos d'âne sont présents sur le long trait de Njingah 2	- PV de réception des travaux	Idem
	R2O3- les dos d'âne de Tougniet sont réfectionnés	Réfection des dos d'âne effectif	- PV de réception des travaux	Idem
	R3O3- 10 panneaux de signalisation sont installé sur l'axe Bafoussam-Foumbot	Panneaux effectivement installés	- PV de réception des travaux	Idem
	R4O3- Les comités de route sont effectivement créés	Les comités de route participent à l'entretien des routes	Arrêté de création Liste des membres des comités	Idem
Activités		Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1-Effectuer les travaux d'enduit superficiel de 47 km de route dans la commune	DAO et PPM	235 000 000	Disponibilité de financement
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	470 000 000	Disponibilité de financement
		Exécution des travaux d'enduit (Matériaux, main d'œuvre)	3 760 000 000	Disponibilité de financement

	Suivis/contrôle des travaux	235 000 000	Idem
Sous-total 111		4 700 000 000	
A2R1O1- Effectuer les travaux de Reprofilage de 67 km de route dans la commune.	DAO et PPM	5 025 000	Disponibilité de financement
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	10 050 000	Disponibilité de financement
	Exécution des travaux d'enduit (Matériaux, main d'œuvre)	80 400 000	Disponibilité de financement
	Suivis/contrôle des travaux	5 025 000	Disponibilité de financement
Sous-total 121		100 500 000	
A3R1O1- Effectuer les travaux de Construction de 40 ouvrages de franchissement en matériaux définitifs dans la commune	DAO et PPM	60000000	Disponibilité de financement
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	120000000	Idem
	Exécution des travaux d'enduit (Matériaux, main d'œuvre)	960 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux	60000000	Idem
Sous-total 131		1 200 000 000	Idem
A4R1O1- Effectuer les travaux de Construction de 03 barrières de pluies dans la commune	Négociation du marché	50 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	1 450 000	Idem
Sous-total 141		1 500 000	Idem
A1R2O2- Ouvrir sur le traçage 98 km dans la commune	DAO et PPM	34 500 000	Disponibilité de financement
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	69 000 000	Disponibilité de financement
	Exécution des travaux d'enduit (Matériaux, main d'œuvre)	552 000 000	Disponibilité de financement
	Suivis/contrôle des travaux	34 500 000	Disponibilité de financement
Sous-total 211		980 000 000	
A2R2O2- Effectuer les travaux de Construction de 43 ouvrages de	DAO et PPM	64 500 000	Idem
	Etudes de faisabilités technique	129 000 000	Idem

	franchissement dans la commune	et environnementale		
		Exécution des travaux d'enduit (Matériaux, main d'œuvre)	1 032 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux	64 500 000	Idem
	Sous-total 221		1 290 000 000	Idem
	A1R1O3- Construire 03 dos d'âne sur le long trait de Njingah 2	Négociation du marché	500 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	2 500 000	Idem
	Sous-total 311		3 000 000	Idem
	A1R2O3- Réfectionner les 2 dos d'âne de Tougniet	Négociation du marché	50 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	700 000	Idem
	Sous-total 321		750 000	Idem
	A2R2O3- Installer 10 panneaux de circulation sur l'axe Bafoussam-Foumbot	Négociation du marché	100 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	800 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux	100 000	Idem
	Sous-total 331		1 000 000	Idem
	A3R2O3- Appuyer à la création des comités de route	Recruter et former les membres	1 000 000	Idem
	Sous-total 341		1 000 000	Idem
	Total MINTP		8 277 750 000	Idem

5. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINEDUB

Problème central : Difficulté d'accès à une éducation de base de qualité dans certains villages de la commune

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès des populations à une éducation de base de qualité			
Objectifs spécifiques	O1-Eriger toutes les écoles existantes de la Commune et celles à créer en écoles bilingues opérationnelles	-02 nouvelles écoles primaires publiques bilingues opérationnelles -Une section anglophone est créée dans 04 écoles primaires -03 nouvelles écoles maternelles bilingues sont opérationnelles.	-La décision de création des EP - la liste du personnel affecté -PV de réception -Arrêté -La décision de création des écoles	-Disponibilité fréquente de site -Disponibilité des finances
	O2-Améliorer la qualité et la capacité des infrastructures des écoles de la Commune	-81 salles de classe construites dans les écoles primaires et maternelles de la commune -12 blocs administratifs construits dans certaines écoles de la commune -240 tables-bancs disponibles dans les écoles primaires de la commune -90 tables et 350 chaises disponibles dans certaines écoles maternelles de la commune -05 écoles de la commune sont équipées en 40 tables et 40 chaises pour enseignant -Le sol des salles de classe de l'EP de Houkam est lissé -La toiture de 04 écoles primaires est réfectionnée -Une aire de jeu est créée dans 02	- PV de réception - Listes des écoles primaires bénéficiaires	Disponibilité fréquente de site

		<p>écoles maternelles de la commune</p> <ul style="list-style-type: none"> -Les points d'eau construits et fonctionnels dans 04 écoles primaires de la commune -Des latrines construites et fonctionnelles dans 05 écoles primaires de la commune -03 bacs à ordures posés dans 05 écoles primaires de la commune -Une clôture construite dans 09 écoles primaires de la commune -Un logement est construit dans 02 écoles primaires 		
	O3- Accroître l'effectif du personnel enseignant tout en améliorant les conditions de travail	<ul style="list-style-type: none"> -Effectifs des instituteurs améliorés -Confort de travail acquis -Note d'affectation -Note de prise de service -05 écoles de la commune sont équipées en 40 tables et 40 chaises pour enseignant -Un logement d'astreinte est construit dans 02 écoles primaires 	<ul style="list-style-type: none"> -Listes des écoles primaires bénéficiaires -la liste du personnel affecté -PV de réception 	
Résultats	R1O1 : De nouvelles écoles primaires publiques bilingues sont créées et fonctionnelles dans la commune	02 écoles primaires publiques bilingues supplémentaires opérationnelles	<ul style="list-style-type: none"> - Liste des écoles primaires - Site d'implantation des écoles primaires 	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	R2O1- une section anglophone est créée dans les autres écoles primaires	04 écoles primaires bilingues opérationnelles	<ul style="list-style-type: none"> - Arrêtés 	Disponibilité des finances
	R3O1-: 03 nouvelles écoles maternelles bilingues créées et construites dans la commune	03 nouvelles écoles maternelles bilingues opérationnelles	<ul style="list-style-type: none"> - Liste des écoles maternelles - Site d'implantation des écoles 	Disponibilité des finances et des sites sécurisés

R1O2 : 81 nouvelles salles de classe construites dans certaines écoles primaires de la commune.	81 salles de classes construites et opérationnelles	Liste des écoles primaires bénéficiaires	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
R2O2 : 12 blocs administratifs construits dans certaines écoles primaires de la commune	12 blocs administratifs qui sont construits	Liste des écoles primaires bénéficiaires	Disponibilité des finances
R3O2 : 240 nouveaux tables-bancs fabriquées et disponibles dans certaines écoles primaires de la commune .	240 tables-bancs fabriquées et utilisées dans les écoles	-Liste des écoles primaires bénéficiaires -Bon de commande et de réception	Idem
R4O2 : 90 tables et 350 chaises fabriquées et disponibles dans des écoles maternelles de la commune.	90 tables et 350 chaises qui sont disponibles	-Liste des écoles primaires bénéficiaires -PV de réception	Idem
R5O2 : Le sol des salles de classe de l'EP de Houmkam est lissé	La qualité du sol des salles de classe est améliorée	- PV de réception	Idem
R6O2 : La toiture est réfectionnée dans 04 écoles primaires.	La qualité de la toiture des salles de classe est améliorée	- PV de réception	Idem
R7O2 : Une aire de jeu est disponible dans 02 écoles maternelles.	02 écoles maternelles sont dotées d'aire de jeu	- PV de réception - Photos	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
R8O2 : 08 points d'eau construits dans 04 écoles primaires.	04 écoles primaires de la commune dotées de 02 points d'eau chacun	- PV de réception - Listes des écoles primaires bénéficiaires	Idem
R9O2 : 06 écoles primaires sont dotés de 04 blocs latrines chacune.	Des blocs latrines qui fonctionnent effectivement dans 06 écoles primaires	- PV de réception - Listes des écoles primaires bénéficiaires	Idem
R10O2 : 15 bacs à ordures fabriqués et posés dans 05 écoles primaires de la commune.	05 écoles primaires de la commune dotées des bacs à ordures.	- PV de réception - Listes des écoles primaires bénéficiaires	Idem
R11O2 : Une clôture construite dans 09 écoles primaires et écoles maternelles de la commune.	09 écoles primaires et écoles maternelles dotées d'une clôture chacune.	- PV de réception - Listes des écoles primaires bénéficiaires	Idem

	R1O3- De nouveaux instituteurs affectés et en service dans certaines écoles primaires de la commune.	-De nouveaux instituteurs affectés et en service dans les écoles -Note d'affectation -Note de prise de service -05 écoles de la commune sont équipées en 40 tables et 40 chaises pour enseignant -Un logement d'astreinte est construit dans 02 écoles primaires	- Liste des instituteurs affectés dans les EP - Liste des écoles bénéficiaires -Note d'affectation -Note de prise de service -	Efficacité des nouveaux instituteurs par l'Etat et des maîtres communautaires
	R2O3- 40 tables et 40 chaises sont fabriquées pour les enseignant dans 05 écoles primaires.	40 tables et 40 chaises pour enseignant	- PV de réception Listes des écoles primaires bénéficiaires	
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1 : Solliciter la création de 02 nouvelles écoles primaires bilingues à Ndiengso1 ; Njinga 2 et 03 maternelles toutes bilingues à Bamendzi 3, Njinga 1 et Famcep dans l'espace communal.	Adresser une demande à qui de droit	50000	Disponibilité des sites sécurisés
	A2R1O1- Construire la section anglophone créée dans 5 écoles primaires et maternelles de Bamendzi 3, Njinga 1, Famcep Ndiengso 1 et Njinga 2	DAO et PPM	5 000 000	Disponibilité des sites
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	10 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	80 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	5 000 000	Idem
	Sous-total 1		100 040 000	

A1R2O1 : Solliciter la création d'une section anglophone dans 04 écoles primaires : EP de Kouékong, EP de Medjo 1, EP de Badiengso, EP de Melam .	Adresser une demande à qui de droit	40 000	Volonté des populations
A2R2O1 : Construire 04 nouvelles écoles maternelles bilingues dans la commune EP de Kouékong, EP de Medjo 1, EP de Badiengso, EP de Melam Ecole primaire de Tomdjo	DAO et PPM	3 000 000	Idem
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	6 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	48 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux	3 000 000	Idem
	DAO et PPM	1 600 000	Idem
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	3 200 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	25 580 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux	1600000	Idem
Sous-total 2		32 020 000	Idem
A1R1O2 - Construire 81 salles de classe dans certaines écoles de la commune : EP de Kouékong – EP Lemgoué, EP de Ndemsiem : 02 salles de classe, EP de Tcho - EP Va'ava, EP de Mvouts'a : 06 salles de classe, EP de Tomdjo : 04 salles de classe, EP de Melam 2, EP Ndiengso II, EM Kouékong - EM Ndiengso II, EM de Medjo 1 : 1 bâtiment EM Banengo II, EM de Mvouts'a : 1 bâtiment de 2 salles de classe, EM Va'ava , - EM Kouopfo, Ecole maternelle de Kouopfo (Melam 2) : 2 salles de classe, EM Takogam Bamendzi EM Lemgoué	DAO et PPM	32 400 000	Disponibilité financière
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	64 800 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	518 400 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux	32 400 000	Idem
Sous-total 3		648 000 000	
A1R2O2- Construire 12 blocs administratifs	DAO et PPM	3 000 000	Disponibilité

dans certaines écoles de la commune. : EP de Tcho , EP et M de Badiengso (2 blocs), EP de Tcho (3 blocs),EP Bilingue d'application de Djeleng (5 blocs pour tous les directeurs)			financière
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	6 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	'48 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux	3 000 000	Idem
Sous-total 4		60 000 000	
A1R3O2- Commander et fabriquer 240 tables- bancs pour des écoles primaires de la commune : EP de Njingha 1, EP de Famcep : écoles clandestines, EP de Tcho, EP de Kouopfo (40 tables bancs), EP de Badiengso (50 tables bancs), EP de Famla	DAO et PPM	300 000	Disponibilité financière
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	5 400 000	Idem
	Livraison/Suivis/contrôle	300000	Idem
Sous-total 5		6 000 000	Idem
A 1R4O2 Commander et fabriquer 90 tables et 350 chaises pour certaines écoles maternelles de la commune : Ecole maternelle de Njingha I (en 100 chaises et 25 tables), Ecole maternelle de Banefo (en 100 chaises et 25 tables), Ecole maternelle de Tcho (en 100 chaises et 25 tables),Ecole maternelle de Famla (en 50 chaises et 15 tables),Lemgouo, kouoptso, Mvoutsa, Bamendzi, Takogom	DAO et PPM	2 000 000	Disponibilités financières
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	17 000 000	Idem
	Livraison/Suivis/contrôle	1 000 000	Idem
Sous-total 6		20 000 000	
A1R5O2- Lisser le sol des salles de classe des écoles don celle de l'EP de Houmkam	Négociation du marché	50 000	Disponibilité financière
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	950 000	Idem
Sous-total 7		1 000 000	
A1R6O2- Réfectionner la toiture de 4 écoles primaires:	DAO et PPM	500 000	Disponibilité financière

EP de Famcep, EP de Houmkam (Ndiengdam 1), EP de Medjo 1 : (3 bâtiments), EP de Djeleng 5	Etudes de faisabilités technique et environnementale	1 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	8 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux	500 000	Idem
Sous-total 8		10 000 000	
A1R7O2 – Construire et équiper une aire de jeu dans 2 écoles maternelles : - Ecole maternelle de Kouopfo (Melam 2) - EP de Tomdjo	Négociation du marché	200 000	Disponibilité financière
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	3 600 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux / Réception	200 000	Idem
Sous-total 9		4 000 000	
A1R8O2-Construire 08 points d'eau dans 04 écoles primaires de la commune : EP de Famcep ; clandestine, EP de Tcho, EP et M de Bamendzi 3, EP de Banengo 2 :	DAO et PPM	1 250 000	Disponibilité financière
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	2 500 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	20 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux	1 250 000	Idem
Sous-total 10		25 000 000	
- A1R9O2-Construire les latrines améliorées dans 06 écoles primaires de la commune : EP de Ndemsiem, EP de Tomdjo, EP de Houkaha, EP et M de Djemoun 1, EP Bilingue d'application de Djeleng , EP de Banengo.	DAO et PPM	450 000	Disponibilités financières
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	9 00 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	7 200 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux	450 000	Idem
Sous-total 11		9 000 000	
A1R10O2-Construire et installer 15 bacs à ordures dans 05 écoles primaires de la	Négociation du marché	30 000	Disponibilités financières

commune : EP de Ndemsiem, EP de Tomdjo, EP de Houkaha, EP et M de Djemoun 1, EP Bilingue d'application de Djeleng , EP de Banengo.	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	270 000	Idem
Sous-total 12		300 000	
A1R11O2-Construire la clôture dans 09 écoles primaires et écoles maternelles de la commune : EP de Banefo, EP de Famcep, EP de Houmkam (Ndiengdam 1), EP de Ndemsiem, EP et maternelle de Badiengso, EP de Famla, EM de Bamendzi 2, l'école annexe groupe 3(Djeleng 5) EM de Banengo 2.	DAO et PPM	4 500 000	Disponibilité financière
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	9 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	72 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux	4 500 000	Idem
Sous-total 13		90 000 000	
A1R1O3-Solliciter l'affectation de nouveaux instituteurs dans les écoles primaires et maternelle de la commune : - Njingha 1 (EM de Njingha) EM Lemgoué - EM de Tcho (4 enseignants) Em Mvouts'a - EM de Medjo 1 (4 enseignants) EM va'ava EP et maternelle de Badiengso (5 enseignants) - EP de Njingha (7 enseignants) EP Lemgoué - EP et M de Kouékong (6 enseignants) EP Mva'ava - EP de Ndemsiem (4 enseignants) EP va'ava - EP de Tcho (6 enseignants) - EP de Medjo 1 (2 enseignants) - EP de Kouopfo (5 enseignants) EP de Tomdjo (8 enseignants)	Adresser une demande à qui de droit	50 000	Penser aux salaires des maîtres communaux
A1R2O3- Fabriquer 40 tables et 40 chaises pour enseignant pour 05 écoles primaires : EP de Tcho, EP et M de Badiengso (2 bureaux), EP de Tcho (3 bureaux), EP Bilingue d'application de	Négociation du marché	50 000	Disponibilité financière
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	1 900 000	Idem

	Djeleng (5 bureaux pour tous les directeurs	Livraison	50 000	Idem
	Sous-total 14		2 000 000	
	A16- Construire un logement de 10 chambres pour les enseignants des écoles primaires et maternelles de NDEMSIEM, Tcho, Tomdjo, et Batoukop	DAO et PPM	1 000 000	Disponibilité des sites
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	2 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	PM	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	1 000 000	Idem
	Sous-total 15		20 000 000	
Total MINEDUB			1 087 440 000	

6. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINAC

Problème central : Difficulté à valoriser le potentiel culturel existant dans l'espace communal

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Améliorer la valorisation du potentiel culturel présent dans la commune			
Objectifs spécifiques	1- Construire 07 foyers communautaires dans la commune de Bafoussam 1 ^{er} .	07 foyers communautaires construits et opérationnel	- Rapports des travaux de construction - PV de réception	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	2- Construire et équiper une bibliothèque municipale.	Une bibliothèque municipale est fonctionnelle dans la commune	- Rapports des travaux - PV réception des travaux - Liste des livres disponibles dans la bibliothèque	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	3-Capitaliser le potentiel culturel de la commune	- musée de la Chefferie Supérieure Bafoussam construit. -Amélioration de l'état de l'entretien des objets dans la galerie -Réviviscence du monument Wanko -Les acteurs qui sont effectivement organisés	- Rapport des travaux - Répertoire des objets présents au musée - Descente sur le terrain -Rapport des travaux-Liste et adresses des acteurs -rapports du système de l'organisation des acteurs selon les secteurs	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	4- Créer un système d'archivage des données et des documents dans la commune.	Les données et autres documents sont mieux archivés	Site d'archivage des données	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	R1O1 : 07 foyers communautaires sont construits et fonctionnent effectivement dans la commune de Bafoussam 1 ^{er}	07 foyers communautaires qui fonctionnent effectivement	Site de construction des foyers communautaires	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	R1O2 : Une bibliothèque municipale est construite et exploitée par les populations	Une bibliothèque municipale fonctionnelle	- PV de réception des travaux.	Disponibilité des finances et des

Résultats	de la commune			sites sécurisés
	R1O3 : le musée de la chefferie est construit	Les objets de la chefferie sont mieux conservés	PV de réception des travaux du musée royal	
	R2O3 : L'éclat du monument Wanko est restauré	Etat du monument	Descente sur le terrain	Disponibilité des finances
	R3O3 : Les acteurs culturels organisés et tous impliqués pour rehausser l'éclat culturel de la commune	Tous les acteurs sont connus et travaillent ensemble	- Liste des acteurs - Chronogramme d'activités	Disponibilité de la banque de données au niveau des OGC (SOCAM, SCAAP, SOCADAP, SOCILADRA), etc.
	R1O4 : Les archives dans la commune sont mieux gardées	Disponibilité de toutes les archives	- Descente sur le terrain - Liste des archives conservées	
Activités		Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1- Construire 07 foyers communautaires dans la commune de Bafoussam 1 ^{er}	DAO et PPM	5 250 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	10 500 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	84 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	5 250 000	Idem
	S/s-total R1O1		105 000 000	
	A1R1O2. - Construire et équiper une bibliothèque municipale	DAO et PPM	5 000 000	Disponibilité des partenaires, des finances et des sites sécurisés
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	10 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	80 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des	5 000 000	Idem

		travaux/réception		
	S/s-total R1O2		100 000 000	
	A1R1O3- construire le musée royal de la chefferie Bafoussam	DAO et PPM	1 500 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	3 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	24 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	1 500 000	Idem
	S/s-total R1O3		30 000 000	
	A1R2O3- Réfectionner le monument Wanko	DAO et PPM	500 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	1 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	8 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	500 000	Idem
	S/s-total R2O3		10 000 000	
	A1R3O3- Organiser les acteurs du secteur de la culture (Groupes de danse, sectoriels, associations, partenaires, etc.) autour d'une plateforme	Recruter les personnes ressources et organiser le secteur	2 000 000	Disponibilité des finances
	A2R3O3 - Créer une commission communale d'archivage et la doter d'un personnel qualifié	Recruter les personnes ressources et organiser l'activité	100 000	Disponibilité des finances
	A1R1O4- Construire le site devant abriter les archives	DAO et PPM	2 500 000	Disponibilité des sites
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	5 000 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	40 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	2 500 000	Idem
	Total MINAC		297 100 000	

7. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINPROFF

Problème central : Difficulté d'accès aux infrastructures d'accompagnement de la jeune fille et pour les femmes à se voir impliquer véritablement dans les prises de décision pour ce qui concerne les initiatives de développement locale

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux infrastructures d'accompagnement pour la jeune fille, et l'implication des femmes dans la prise de décisions.			
Objectifs spécifiques	1-Créer et rendre fonctionnels 04 centres de promotion de la femme dans la commune.	04 centres de promotion de la femme créés, construits et fonctionnels	-Décision de la création -décision d'ouverture -procès-verbal de réception	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	2-Réhabiliter le CPF de Bafoussam.	CPF de Bafoussam réhabilité	-procès-verbal de réception	Disponibilité des finances
	3- Equiper la délégation d'arrondissement de la Promotion de la Femme et de la Famille en matériel informatique et lui offrir des bâtiments propres pour ses services	-La délégation d'arrondissement équipée -Un bâtiment construit pour la délégation d'arrondissement du MINPROFF	- Décision de la création	Disponibilité des finances
	4-Améliorer les conditions sociales et professionnelles de la jeune fille et de la femme	-126 ateliers de formation des femmes et de la jeune fille qui sont réellement organisés -La population est informée sur le rôle des femmes dans le développement -Le nombre de mariage collectif organisé à la commune et gratuitement	- Rapports des journées de sensibilisation - Contenu des discussions -Fiches de décharge	Disponibilité des finances -Capacité des bénéficiaires -Volonté de l'Exécutif communal

		-Extraits de textes élaborés et diffusés -34 ateliers de renforcement des capacités politiques des femmes		
Résultats	R1O1 : 04 centres de Promotion de la Femme et de la Famille créés et opérationnels	O4 centres de promotion de la femme qui fonctionnent	-rapport des activités -programmes développés	Disponibilité des finances
	R1O2 : Le CPF de Bafoussam est réhabilité	CPF présentable		Idem
	R1O3 : La délégation d'arrondissement de la promotion de femme et de la famille équipées des outils informatiques.	Une délégation d'arrondissement fonctionnelle	-PV de réception -	Idem
	R1O4 : 126 ateliers de formation des femmes et de la jeune fille aux petits métiers et à la transformation des produits agricoles réalisés	Le Nombre de séance organisé	Calendrier des journées de formation	Idem
	R2O4 : une campagne de sensibilisation de la population est mise en œuvre pour informer la population sur le rôle des femmes	Réduction de la marginalisation des femmes	- Présence des femmes dans les lieux de décision	idem
	R3O4 : au moins deux mariages collectifs sont organisés chaque année	Réduction du pourcentage du concubinage et des unions libres	-Registres matrimoniaux	Idem
	R4O4 : les textes de promotion et de protection des droits de la femme sont extraits et diffusés (la convention CEDEF et protocole de Maputo	Diminution des violences faites aux femmes et aux veuves		Disponibilité des finances
	R5O4 : Ateliers de renforcement des capacités politiques des femmes organisés	Leadership féminin amélioré		

Activités	Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
A1R1O1- Solliciter la création de 04 centres de promotion de la femme dans la commune de Bafoussam 1 ^{ER}	Adresser une demande à qui de droit	40 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
A2R1O1- Construire 04 centres de promotion de la femme dans la commune de Bafoussam 1 ^{ER}	DAO et PPM	1 350 000	Idem
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	2 700 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	264 600 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	1 350 000	Idem
S/s total 1		270 000 000	
A1R1O2-Réhabiliter le CPF de Bafoussam	DAO et PPM	5 00 000	Disponibilité financière
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	1 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	8 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	500 000	Idem
S/s total 2		10 000 000	
A1R1O3- Equiper la délégation d'arrondissement du MINPROFF dans l'espace communal	Négocier et acheter les équipements nécessaires	2 000 000	Disponibilité financière
A1R2O3- Construire la délégation d'arrondissement du MINPROF	DAO et PPM	1 250 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	2 500 000	Disponibilité financière
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	20 000 000	Idem

		Suivis/contrôle des travaux/réception	1 250 000	Idem
	S/s total 3		25 000 000	
	A1R1O4- Préparer et organiser 126 ateliers de formation des femmes et des jeunes filles	Recruter les personnes ressources et organiser des ateliers de formation	12 800 000	Disponibilité des finances
	A1R2O4. Organiser des campagnes d'information de la population sur le rôle de la femme dans le développement en utilisant tous les supports médiatiques et cinématographiques (radio, communiqué, banderoles, etc)	Recruter les personnes ressources et organiser les campagnes	20 000 000	Disponibilité financière
	A1R3O4 : Faire la campagne d'information sur les mariages collectifs	Recruter les personnes ressources et organiser les campagnes	50 000	Idem
	A2R3O4 : Célébrer au moins 02 mariages collectifs par an	Enregistrer les candidatures	500 000	Idem
		Organiser les différentes célébrations	1 500 000	Idem
	S/s total 4		2 050 000	
	A1R4O4 : Vulgariser les textes de promotion et de protection des droits de la femme	Multiplier et ventiler des extraits de textes sur les droits de la femme	100 000	Idem
	A1R5O4 : Organiser des ateliers de renforcement des capacités politiques des femmes	Recruter les personnes ressources et organiser les ateliers de renforcement des capacités des femmes sur leur implication dans la politique	800 000	Idem
Total MINPROFF			340 750 000	

8. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINAS

Problème : Difficulté de prise en charge des couches vulnérables

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter la prise en charge des couches vulnérables			Identification de la cible à aider (personnes âgées, handicapés, enfants, personnes indigentes)
Objectifs spécifiques	1- Octroyer chaque année au moins 15% du budget annuel de la commune aux aides et secours pour les couches vulnérables (aides scolaires, aides alimentaires, aides médicales, aides économiques, aides juridiques, appareillage) de la commune.	15% du budget de la commune sont destinés aux aides aux couches vulnérables	-Nature des aides et secours octroyés -liste des bénéficiaires	Identification de la cible à aider (personnes âgées, handicapés, enfants, personnes indigentes)
	2- Créer une caisse d'urgence au centre social de Bafoussam pour des cas sociaux	Existence d'une caisse d'urgence au centre social	In situ	Disponibilité des finances
	3-Appuyer financièrement, et matériellement les orphelinats (03), centres d'accueil (05), structure d'encadrement des personnes âgées et des handicapés (03), Association d'encadrement des couches vulnérables, structures pour personnes handicapées (03) de la commune	Centre d'accueil, orphelinats et structure d'encadrement financés	-Rapports d'activité des structures d'encadrement des couches vulnérables Répertoire de tous les centres disponible au niveau de la Mairie -Liste des bénéficiaires	Identification et repérage des différentes structures
	4- Créer un fonds de financement des	un fonds de financement	-Rapport d'activité	Existence d'un compte

	activités génératrices de revenus mises en place par les associations des couches vulnérables de la Commune.	disponible	-Liste des groupes financés	bancaire où sera logé la disponibilité financière
Résultats	R1O1 : Des aides et secours octroyés chaque année à 15 % des personnes appartenant aux couches vulnérables de la commune.	Les aides et secours disponibles pour les couches vulnérables de la commune	-liste des bénéficiaires	Disponibilité des finances
	R1O2 : Une caisse d'urgence est créée		Rapport du Centre social	Idem
	R1O3 : Fonds de financement disponible à la Commune	Les associations de couches vulnérables bénéficient effectivement de l'appui du fonds de financement pour leurs activités	-Registre de caisse -Relevé de Compte	Idem
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1- Octroyer des aides et secours chaque année aux couches vulnérables de la commune	Identifier les bénéficiaires et leur apporter assistance	1 000 000	Disponibilité financière
	A1R2- créer une caisse d'urgence au centre social pour les cas sociaux	Recruter une personne ressource et rechercher les fonds	2 000 000	Idem
	A1R3- Créer le fonds de financement des activités génératrices de revenus des associations des couches vulnérables	Octroyer des appuis financiers aux bénéficiaires	25 000 000	Idem
Total MINAS			28 000 000	

9. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINEE

9.1- HYDRAULIQUE

Problème central du secteur EAU : Difficulté d'accès à l'eau potable

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès des populations de la commune à l'eau potable	- Nombre d'abonnés CDE	CDE, MINEE, Mairie (cellule de gestion des eaux)	
Objectifs spécifiques	1. Etendre les deux réseaux de distribution d'eau potable dans la commune	-Le réseau d'eau CDE qui est effectivement étendu sur 73 Km dans la commune -Le réseau de captage de Ndiembou qui est effectivement étendu dans 02 autres villages	- Décisions d'extension de réseau de distribution d'eau - Accord entre la commune e et la CDE - Rapport de la CDE - Liste des abonnés - Etudes pour l'extension du réseau de captage de Ndiembou - Rapport de réalisation des travaux - Liste des abonnées - Données géo-référentielles	Etude de faisabilité positive DDMINEE, CDE, Mairie
	2- Construire et aménager de nouveaux points d'eau sur le territoire communal	-40 nouveaux forages qui fonctionnent effectivement dans la commune -07 sources sont aménagées dans la commune -02 nouvelles bornes fontaines sont créées sur le réseau d'eau de Ndiembou -12 puits avec châteaux sont construits	- Rapport des études - Décision de construction des forages - PV de réception - Etudes pour l'extension du réseau de captage de Ndiembou - Rapport de réalisation des travaux - Liste des abonnées	-Etude de faisabilité positive -Disponibilité des finances et des sites sécurisés

			<ul style="list-style-type: none"> - Données géo-référentielles - Rapport des études - Décision de construction des puits avec châteaux 	
	3-Réhabiliter les points d'eaux défectueux du territoire communal	11 nouveaux forages qui fonctionnent effectivement 05 bornes fontaines en panne sont réhabilitées dont 04 sur le réseau d'eau de Ndiembou Un groupe électrogène est fonctionnel à la station de captage de Ndiembou	<ul style="list-style-type: none"> - Rapport des études - PV de réception - Reçu de paiement du groupe 	Etude de faisabilité positive -Diagnostics Caractéristiques du groupe électrogène
	4-Améliorer le mécanisme d'entretien des points d'eau	Une cellule de gestion des eaux est fonctionnelle au sein de la commune	<ul style="list-style-type: none"> - arrêté de création 	Conception d'un règlement et statut de la structure qui doit être apolitique
Résultats	R1 O1- Le réseau de distribution de la Camerounaise Des Eaux est étendu sur 73 km dans la commune.	Le réseau CDE est étendu et accessible dans tous les villages.	<ul style="list-style-type: none"> - Sites d'extension du réseau 	Idem
	R2-O1 -02 nouveaux villages bénéficient de l'extension du captage d'eau de Ndiembou	02 villages de plus sont effectivement alimentés par l'eau du captage de Ndiembou	<ul style="list-style-type: none"> - Descente sur le terrain 	Disponibilité des finances
	R1-O - 40 nouveaux forages sont fonctionnels dans la commune	40 nouveaux forages qui fonctionnent	<ul style="list-style-type: none"> - Descente sur le terrain - Site d'implantation des bornes fontaines - Liste des forages 	Idem
	R2-O2- 07 nouvelles sources sont aménagées dans la commune	07 sources qui fonctionnent effectivement	<ul style="list-style-type: none"> - Descente sur le terrain 	Idem
	R3-O2- 02 nouvelles bornes fontaines sont créées sur le réseau de captage d'eau de Ndiembou	02 nouvelles bornes fontaines sont fonctionnelles sur le réseau d'eau de Ndiembou	<ul style="list-style-type: none"> - Etudes pour l'extension du réseau de captage de Ndiembou - Rapport de réalisation des travaux - Liste des abonnées - Données géo-référentielles 	Disponibilité des finances
	R4-O2- 12 puits avec châteaux sont	12 puits avec châteaux sont construits	<ul style="list-style-type: none"> - Descente sur le terrain 	Disponibilité des

	construits		- Site d'implantation des puits - Etudes de faisabilité	finances et des sites sécurisés
	R1-O3- 11 forages sont réhabilités dans la commune	11 forages qui sont redevenus fonctionnels	- Descente sur le terrain	Disponibilité des finances
	R2-O3- 05 bornes fontaines du réseau de captage d'eau de Ndiembou sont réhabilitées	05 bornes fontaines qui fonctionnent effectivement	- Descente sur le terrain - Site d'implantation des bornes fontaines - Liste des forages	
	R3-O3- un groupe électrogène est acquis pour Ndiembou	Un groupe électrogène alimente la station de captage de Ndiembou en cas de coupure d'électricité	- PV de réception	Disponibilité des finances
	R1-O4- une cellule communale de gestion des eaux est créée	Une cellule communale de gestion des eaux est chargée du potentiel hydraulique de la commune	- Décret de création	Disponibilité des finances
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1- Etendre le réseau de distribution de la Camerounaise Des Eaux sur 73 km	DAO et PPM	60 000 000	Disponibilité des ressources financières
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	120 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	960 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	60 000 000	Idem
	Sous total 1		1 200 000 000	
	A2R1O1- Etendre le captage d'eau de Ndiembou dans 02 villages	Négociation du marché	250 000	Idem
		Exécution des travaux	4 500 000	Idem
		Suivi/contrôle et réception	250 000	Idem
	Sous total 2		5 000 000	
	A1R1O2- Construire 40 nouveaux	DAO et PPM	16 000 000	Idem

	forages	Etudes de faisabilités technique et environnementale	32 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	320 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	16 000 000	Idem
Sous total 3			384 000 000	
	A1R2 O2- Aménager 07 sources	Négociation du marché	250 000	Disponibilité des ressources financières
		Exécution des travaux	17 500 000	Idem
		Suivi/contrôle et réception	1 750 000	Idem
Sous total 4			19 500 000	Idem
	A3RO2- Construire 12 puits avec châteaux dans la commune	DAO et PPM	6 000 000	Idem
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	12 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	120 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	6 000 000	Idem
Sous total 5			144 000 000	
	A1R4O2- Créer de 02 nouvelles bornes fontaines sur le réseau de captage d'eau de Ndiembou	Négociation du marché	250 000	Idem
		Exécution des travaux	4 500 000	Idem
		Suivi/contrôle et réception	250 000	Idem
Sous total 6			5 000 000	Idem
	A1R1O3- Réhabiliter 11 forages	Négociation du marché	150 000	Idem

		Exécution des travaux	3 000 000	Idem
		Suivi/contrôle et réception	150 000	Idem
	Sous total 7		3 300 000	Idem
	A1R2O3- Réhabiliter 05 bornes fontaines du réseau de captage d'eau de Ndiembou	Négociation du marché et Exécution des travaux	400 000	Idem
	A1R3O3- Doter la station de captage de Ndiembou d'un groupe électrogène	Négociation du marché	250 000	Idem
		Exécution des travaux	4 500 000	Idem
		Suivi/contrôle et réception	250 000	Idem
	Sous-Total 8		5 400 000	Idem
	A1R1O4- Créer une cellule communale de gestion des eaux	Mettre sur pied une cellule opérationnelle	PM	Idem
Total MINEE/HYDRAULIQUE			1 766 200 000	

9.2 - ENERGIE

Problème central ENERGIE : Difficulté d'accès à l'énergie électrique

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès des populations de la commune de à l'énergie électrique			
Objectifs spécifiques	1-Améliorer le réseau de distribution de l'énergie électrique dans la Commune	-Le réseau AES/SONEL qui est étendu sur 155 km dans la commune de Bafoussam 1 ^{er} -05 transformateurs qui sont remplacés par de plus -04 transformateurs en panne sont réhabilités puissants	- Convention AES - SONEL/ Mairie - Rapport d'avancement des travaux d'extension du réseau électrique - Facture d'achats -Rapport d'activités d'AES/SONEL, - Site d'implantation	Disponibilité des finances
	2- Réaliser l'éclairage public dans les villages.de la Commune	05 villages bénéficient de l'éclairage public	- Site d'implantation	Idem
Résultats	R101 - Le réseau de distribution électrique AES/SONEL est étendu dans la commune	Le réseau de distribution électrique AES/SONEL qui est étendu sur 155 km.	- Site d'implantation	Idem
	R201 - des transformateurs électriques puissants sont installés sur le réseau électrique	05 nouveaux transformateurs sont remplacés par des plus puissants dans la commune.	- Site d'implantation des transformateurs	Idem

	R3O1- des transformateurs en panne du réseau électrique sont réhabilités	04 transformateurs en panne sont désormais fonctionnels	- Site d'implantation des transformateurs	Idem
	R1O2- Des villages bénéficient de l'éclairage public	L'éclairage public alimente 05 villages	- Plan de situation et plan d'exécution, PV de réception.	Idem
Activités		Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	- A1R1O1- Etendre le réseau électrique (BT, MT, HT) AES/SONEL sur 155 Km dans le territoire communal : Batoukop (sur 1,6 km) : entrée du procureur-vers le pont (500m), une montée (400m), procureur-carrière (500m), un tronçon (200m), Njingha 1 (sur 2,3 km) , Banefo (sur 8 km), Famcep , Medjo 2 , Ndiengdam 1 , Mvouts'a (sur 6 km) : TSETE, BOUGAM et DZEMNA, Ndiengso 2 (sur 6km) , Banengo Village 3 (sur 3 km): du Collège TAMA au pont Kilombo, Melam 2 (sur 5km) : de chez Ndeffo Tamwé à l'EP, Ndiengso 1 , Njingha 2 , Melam 1 (sur 5 km) : carrefour plaque à carrefour Tagne Zaccharie (1km) ; Naoussi Joseph à Tiemdzi(2km) ; -école publique de melam centre à Megamwé (1km) ; école publique de melam centre à tchouokam (1km) en passant par la chefferie, Banengo Village C (dans les blocs 2 et 3), Bamendzi 1 : dans les blocs 6, 7 et 8.	DAO et PPM	50 000 000	Disponibilité des finances
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	100 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	9 800 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	50 000 000	Idem
		Sous-total 1		10 000 000 000
	A1R2O1- Remplacer 05 transformateurs par des transformateurs de 100 KVA au	DAO et PPM	1 500 000	Idem

moins : Accroître la capacité du transformateur de : Banefo, Famcep, King Place, Ndiangdam 2, et à Banengo village 3 au collège TAMA	Etudes de faisabilités technique et environnementale	3 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	26 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	1 500 000	Idem
Sous-total 2		30 000 000	
A1R301- Dépanner 04 transformateurs : Mvouts'a, Tomdjo (1 transformateur), Bamendzi 1 (2 transformateurs)	Négociation du marché	200 000	Idem
	Exécution des travaux	3 600 000	Idem
	Suivi/contrôle et réception	200 000	Idem
Sous-total 3		4 000 000	Idem
A1R102 – installer l'éclairage public dans 05 villages : Banengo Village 3 (pont KILOMBO, série de la villa), Ndiengso 1 , Bamendzi 3 , Famla 1 , Famla 2	Négociation du marché	50 000	Idem
	Exécution des travaux	1 900 000	Idem
	Suivi/contrôle et réception	50 000	Idem
Sous-total 4		2 000 000	Idem
Total MINEE/ENERGIE		10 036 000 000	

10. CADRE LOGIQUE MINESEC

Problème Central : Difficulté d'accès à une éducation de qualité dans l'enseignement secondaire dans certains villages de la commune

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès des populations de la commune à un enseignement secondaire de qualité			
Objectifs spécifiques	1-Augmenter le nombre d'établissements d'enseignement secondaire général et technique dans la Commune	-08 nouveaux CES construits et opérationnels dans la commune d'ici 2035 -07 nouveaux CETIC construits et opérationnels dans la commune d'ici 2035	- Le décret de création des CES et des CETIC - Les décrets d'ouverture, - PV de réception	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	2- Doter le lycée de Batoukop et le CETIC de Tayim d'infrastructures scolaires appropriées	-20 nouvelles salles de classe sont construites au lycée de Batoukop et au CETIC de Tayim -600 tables-bancs neufs au lycée de Batoukop et au CETIC de Tayim. -4 points d'eau construits au lycée de Batoukop	- PV de réception des travaux	Disponibilité des finances
	3- Réhabiliter les infrastructures au lycée technique de Banengo.	Infrastructures réhabilitées	De visu	Disponibilité des finances
Résultats	R1O1- 08 nouveaux CES créés, construits et opérationnels dans la commune	08 nouveaux CES fonctionnels dans la commune	-Liste des CES -Sites d'implantation des CES	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	R2O1- 07 nouveaux CETIC créés, construits et opérationnels dans la	07 nouveaux CETIC fonctionnels dans la commune	-Liste des CES -Sites d'implantation des CETIC	Disponibilité des finances et des sites

	commune			sécurisés
	R1O2- 20 salles de classe sont construites au lycée de Batoukop et au CETIC de Tayim	20 nouvelles salles de classe sont construites	- PV de réception - Listes des établissements bénéficiaires - Sites d'implantation	Disponibilité des finances
	R2O2- 600 tables-bancs fabriquées et disponibles pour le lycée de Batoukop et le CETIC de Tayim	600 tables-bancs fabriquées	- PV de réception - Listes des établissements bénéficiaires - Sites d'implantation	Idem
	R3O2- 04 points d'eau sont opérationnels au lycée de Batoukop	04 points d'eau fonctionnels	PV de réception	Idem
	R1O3 -les infrastructures sont réhabilitées et sont opérationnelles au Lycée technique de Banengo	Infrastructures réhabilitées et opérationnelles	PV de réception	Idem
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1- Solliciter la création de 08 CES dans la commune	Rédiger une demande à adresser à qui de droit	400 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	A2.R1O1- Construire 08 CES dans la commune	DAO et PPM	27 500 000	Idem
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	55 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	440 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	27 500 000	Idem
	S/s-total 1		550 400 000	
	A1R2O1- Solliciter la création de 07 CETIC dans la commune	Rédiger une demande à adresser à qui de droit	90 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	A2.R2O1- Construire 07 CETIC dans	DAO et PPM	27 500 000	Disponibilité des

la commune			finances et des sites sécurisés
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	55 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	440 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	27 500 000	Idem
S/s-total 2		550 090 000	
A1R1O2- Construire 20 salles de classe au lycée de Batoukop et au CETIC de Tayim	DAO et PPM	5 000 000	Disponibilité des finances
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	10 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	80 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	5 000 000	Idem
S/s-total 3		100 000 000	
A1R2O2- Commander et fabriquer 600 tables-bancs pour les établissements d'enseignement secondaire de la commune.	Négociation du marché	50 000	Idem
	Exécution des travaux	5 900 000	Idem
	Suivi/contrôle et réception	50 000 000	Idem
S/s-total 4		6 000 000	Idem
A1R3O2- Construire 4 points d'eau au lycée de Batoukop	Négociation du marché et exécution des travaux	1 200 000	Idem
S/s-total 5		1 200 000	
A1R1O3- Acquérir le nécessaire pour réhabiliter les infrastructures au Lycée technique de Banengo	Négociation du marché et exécution des travaux	100 000 000	
Total MINESEC		1 207 400 000	

11. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINEFOP

Problème central : Difficulté d'accès à un emploi dans la commune

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	. Faciliter l'accès aux formations professionnelles dans la commune			
Objectifs spécifiques	1-Améliorer l'accès aux formations professionnelles adéquates	-03 centres de formation professionnelle fonctionnels -02 SAR/SM/CFM fonctionnels à Batoukop et Ndemsiem -Base de données sur les thématiques de formation disponible	-La décision de création des SAR/SM/CFM -La décision de création des centres de formation professionnelle -Rapports d'activité des centres de formation - PV de réception - Liste des apprenants du centre -Rapport de formation	Disponibilité des sites et financements -Organiser des séminaires en vue de favoriser l'emploi local
	2-Améliorer l'accès des chercheurs d'emploi aux circuits d'informations sur les opportunités d'emplois	-Nombre de personnes auto-employées -Les informations sur les opportunités d'emploi sont accessibles aux chercheurs d'emploi	-Plan de communication sur les opportunités d'emploi -Enquête auprès des personnes auto-employées	-Appel aux différents médias ou diversification des moyens de communication -Vulgariser l'accès à l'information sur les projets et financements
Résultats	R1O1- 03 centres de formation professionnelle créés et fonctionnels dans la commune notamment à Batoukop et Ndemsiem	03 centres de formation professionnelle fonctionnels dont ceux de Batoukop et Ndemsiem	Liste des centres de formation professionnelle PV de réception des	Disponibilité des sites et des financements

			travaux	
	R2O1- Des référentiels sur les thématiques de formation professionnelle sont élaborés et utilisés pour le renforcement des capacités des chercheurs d'emploi dans la commune	Les chercheurs d'emploi ont de la compétence pour accéder à l'emploi au niveau local -Les programmes de financement des projets existants sont largement diffusés -Nombre de personnes auto-employées	Taux de recrutement des personnes formées	Volonté politique
	R3O1- créer et construire 02 SAR/SM/CFM fonctionnels à Batoukop et Ndemsiem	02 SAR/SM/CFM créées et fonctionnels		Volonté politique
	R1O2- Une base de données des opportunités d'emploi est élaborée, régulièrement actualisée et communiquée au public	Les informations sur l'emploi au niveau local sont partagées par les chercheurs d'emploi	Base de données	Idem
	R2O2- 01 source de financement et les procédures d'obtention disponible et maîtrisée par les porteurs de projets	-Montant disponible et connu -Les programmes de financement des projets existants	PV de décharge des financements	Idem
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
		DAO et PPM	30 000 000	Disponibilité d'une source de financement
	A1R1O1- Construire et équiper 03 centres de formation professionnelle dans la commune notamment à Batoukop et Ndemsiem	Etudes de faisabilité technique et environnementale	60 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	480 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	30 000 000	Idem
		S/s total 1		600 000 000
	A1R2O1- Organiser un atelier pédagogique sur l'élaboration d'un référentiel de formation professionnelle	Recruter une personne ressource pour la formation	2 000 000	Idem

	Elaborer et éditer des manuels sur la base des besoins recueillis en collaboration avec les partenaires	3 000 000	Idem
S/s-total 2		5 000 000	
A2R2O1-créer 02 SAR/SM/CFM fonctionnels à Batoukop et Ndemsiem	Adresser une correspondance de sollicitation pour création des SAR/SM/CFM à qui de droit	20 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
A1R3O1- Construire les 02 SAR/SM/CFM cr��ees �� Batoukop et Ndemsiem	DAO et PPM	25 000 000	idem
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	50 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	400 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	25 000 000	Idem
S/s-total 3		500 000 000	
A2R2O2-Organiser les réunions de concertation sur l'emploi et les sources de financement des projets avec les sectoriels et les chercheurs d'emploi	-Recruter une personne ressource pour la formation - Diffuser largement les programmes de financement des projets existants	250 000	Disponibilité des finances
	Identifier les bénéficiaires	250 000	Idem
	Tenir les réunions de concertation	4 500 000	Idem
S/s-total 4		5 000 000	
A3R2O2- Mettre en place une base de données actualisée sur les opportunités d'emploi dans la commune	Recruter une personne ressource et rechercher les fonds pour la réalisation d'un inventaire des opportunités sur l'emploi local	3 000 000	Idem
A4.R2O2- organiser par an 2 sessions de formations en lien avec les opportunités d'emplois à l'intention des jeunes chercheurs d'emploi	Mettre sur pied les modules adéquats de formation, recruter une personne ressource et rechercher les fonds pour les formations	2 000 000	Idem
S/s-total 5		5 000 000	
Total MINEFOP		1 112 200 000	

12. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINTSS

Problème central : Difficulté pour les populations à avoir accès à une couverture de sécurité sociale

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès à une couverture sociale de qualité des populations dans la commune			
Objectif spécifique	1 - Sensibiliser les employeurs sur la nécessité d'affilier leurs travailleurs à la CNPS et les travailleurs sur l'importance de se faire immatriculer à la CNPS	Les travailleurs sont affiliés à la CNPS	- Relevés - Rapports de contrôle des inspecteurs du travail	Réticence des bénéficiaires
	2 - Sensibiliser les employeurs sur les droits des enfants	Les enfants ne sont plus employés dans les entreprises	-	Idem
	3- Sensibiliser les populations sur la nécessité d'adhérer aux mutuelles de sécurité sociale	-Les populations adhèrent aux mutuelles de sécurité sociale -Mutuelles effectivement créées	- Fiches de création et d'enregistrement des mutuelles	Identification des associations existantes
Résultats	R1O1 : Les employeurs affilient leurs employés à la CNPS	Les travailleurs sont affiliés à la CNPS	-Fiche de paie -Répertoire des employés affiliés à la CNPS	Volonté des responsables des structures
	R2O1-Les employés ont perçu la nécessité de s'affilier à la CNPS	N° d'affiliation à la CNPS pour chaque travailleur	-Fiche de paie -Répertoire des employés affiliés à la CNPS	Volonté des responsables des structures
	R1O2 : les enfants ne sont plus exploités dans les fermes et les chantiers	Les enfants ne sont plus employés dans les entreprises	Taux des enfants employés dans les fermes et chantiers réduits	Volonté des responsables des structures
	R1O3 : la population adhère aux mutuelles de sécurité sociale	Nombre de personnes inscrites dans les mutuelles	Registre d'adhésion	Volonté des populations

Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1-Organiser 03 réunions de travail avec les employeurs pour leur parler de la nécessité d'affilier leurs travailleurs à la CNPS	Identifier les chefs d'entreprises réfractaires à l'immatriculation du personnel et n'ayant pas encore affilié leurs employés à la CNPS	250 000	planning du Délégué du MINTSS
	A1R2O1. Organiser 03 réunions de travail avec les employés (Délégué de personnel ou représentants du personnel) pour leur parler de l'importance de se faire immatriculer à la CNPS	Inviter les entreprises à favoriser participation de leur personnel aux réunions 03 réunions de sensibilisation sur la CNPS	600 000	activités dans le planning du Délégué du MINTSS
		Animer 03 réunions d'informations Identifier les employeurs employant les enfants de moins de 14 ans	200 000	Idem
	Sous-total 1		1 050 000	
	A1R1O2 : Organiser 3 réunions de travail avec les employeurs pour leur parler des droits des enfants	Faire des descentes avec les inspecteurs de travail et une personne ressource recrutée, pour tenir des réunions d'informations sur les droits des enfants	450 000	activités dans le planning du Délégué du MINTSS
	A1R1O3- Organiser 42 ateliers de sensibilisation de la population sur la nécessité de créer et d'adhérer aux mutuelles de sécurité sociale.	Informar la population sur la notion de mutuelle de sécurité sociale et mettre à sa disposition des extraits des textes légaux en la matière	4 200 000	activités dans le planning du Délégué du MINTSS
	A2R1O3- Vulgariser l'importance des mutuelles de sécurité sociale à travers les médias à raison de 03 tables-rondes radiodiffusées	Préparer les tables-rondes avec des personnes ressource, prendre contact avec les médias et envisager le lancement des activités des mutuelles de sécurité sociale	300 000	activités dans le planning du Délégué du MINTSS
	Sous-total2		4 500 000	
	Total MINTSS		6 000 000	

13. CADRE LOGIQUE SECTEUR MINTOUL

Problème central : Difficulté à mettre en valeur le potentiel touristique existant dans l'espace communal

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter la mise en valeur du potentiel touristique existant dans la commune			
Objectifs spécifiques	1-Aménager 05 sites touristiques existant dans la commune.	05 sites touristiques aménagés	- La décision d'aménagement des sites touristiques - PV de réception	-Plans d'aménagement des sites -Associer les riverains
	2- Elaborer le répertoire des différents promoteurs des établissements touristiques	Tous les acteurs du secteur touristique sont connus	Liste des promoteurs	Disponibilité de la carte hôtelière
	3- Créer et rendre fonctionnel un office communal de tourisme regroupant tous les acteurs impliqués dans la gestion des sites touristiques de la commune.	Un office communal de tourisme créé et opérationnel	-Les textes de fonctionnement de l'office - La décision de création de l'office communal de tourisme, - le plan d'action de l'office	Avis du Délégué Régional et approbation du Ministre (s'inspirer de l'office de Dschang)
	4- Créer 06 points fonctionnels de ventes d'objets d'art de souvenir dans la commune.	06 points de vente d'objets d'art de souvenir créés et fonctionnels	-La décision de création - le répertoire des objets vendus	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
Résultats	R1O1- 05 sites touristiques aménagés et fonctionnels dans la commune.	05 sites touristiques sont effectivement aménagés et fonctionnels	- Lieu d'implantation des sites touristiques - Programme d'ouverture des sites touristiques	Disponibilité des finances
	R1O2- Le répertoire des promoteurs des établissements touristiques est disponible	Tous les acteurs du secteur touristique sont connus	Liste des promoteurs	Répertoire disponible
	R1O3- Un office communal de tourisme créé et fonctionnel dans la	Un office communal opérationnel dans la commune	-Rapport d'activité de l'office	Disponibilité des finances

	commune.		Dépliant d'information et de présentation de l'office.	
	R1O4- 06 points de ventes d'objets d'art de souvenir créés et fonctionnel dans la commune.	06 points de vente des objets d'art de souvenir opérationnel	-lieu d'implantation des points de vente, dépliant de présentation des points de vente	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1- Réaliser les études de faisabilité d'aménagement des 05 sites touristiques de la commune.	Solliciter un architecte, Ingénieurs et techniciens Appui technique du MINTOUL	12 000 000	Idem
	A2R1O1.- Aménager les 05 sites touristiques de la commune.	DAO et PPM	3 000 000	Idem
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	6 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	288 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	3 000 000	Idem
	S/s-total 1		312 000 000	
	A1R2O2- Identifier et recenser tous les promoteurs des établissements touristiques	-Etablir un fichier des promoteurs des établissements touristiques	50 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	A1R3O3 créer l'office communal de tourisme et lui accorder un cadre de travail adéquat (bureau, personnel, textes de fonctionnement...)	Mettre en place l'office et le rendre fonctionnel selon les procédures légales	10 000 000	-Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	A1R4O4- Créer et équiper 06 points de vente d'objets d'art de souvenir dans la commune	DAO et PPM	5 000 000	Disponibilité des finances
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	10 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	100 000 000	idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	5 000 000	Idem
	Sous-total 2		120 000 000	

Total MINTOUL	440 050 000	
----------------------	--------------------	--

14. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINFOF

Problème central : Difficulté de Protéger le patrimoine forestier et les arbustes parsemés dans l'espace communal

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter la protection du patrimoine forestier et des arbustes parsemés dans la commune			
Objectifs spécifiques	1 -Sensibiliser les populations sur l'importance de la forêt et des méfaits de feux de brousse.	- Les populations sont informées sur le rôle de l'arbre	Rapports activités de sensibilisation	Disponibilité des finances
	2- Organiser une campagne de reboisement en distribuant 10 000 plants d'arbres chaque année	- 10 000 plants sont distribués à la population	- Liste des bénéficiaires - Liste des essences distribuées	Idem
	3- Créer et rendre opérationnel un espace destiné au marché des gibiers	Un marché de gibier opérationnel	PV de reception des travaux	Idem
	4-conserver les ressources forestières de Koupfou	Réserve forestière de Koupfou protégée	De visu	Disponibilité financière et site sécurisé
Résultats	R1O1 : Les populations préservent mieux le patrimoine forestier	Le potentiel forestier est mieux préservé	Descente sur le terrain	Idem
	R1O2 : 10 000 plants d'arbres sont mis en terre par la population	Le potentiel forestier de la commune qui s'accroît	Descente sur le terrain	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	R1O3 : un marché de gibier existe et fonctionne	Opérationnalisation du marché de gibier	De visu	Idem
	R1O4 : une réserve forestière protégée dans la commune	Réserve forestière pérenne	De visu	Idem
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1 : Organiser et tenir la grande campagne de sensibilisation de la population sur l'importance de la forêt et des méfaits de feux de brousse	Préparer et tenir des campagnes de sensibilisation Créer des forêts communautaires et communales	2 000 000 18 000 000	Disponibilité financière Disponibilité des sites sécurisés

	Sous-total 1		20 000 000	
	A1R1O2 : Distribuer 10 000 plants d'arbres aux populations	Acquérir 10 000 plants et les mettre à la disposition des populations	10 000 000	Conscience des bénéficiaires
	A1R1O3: créer le marché de gibier	Adresser une demande à qui de droit		Disponibilité du site sécurisé
	A2R1O3: Aménager l'espace pour le marché de gibier	Négociation du marché	200 000	Disponibilité du site sécurisé et des finances
		Exécution des travaux	4 500 000	Idem
		Suivi/contrôle et réception	300 000	Idem
	S/s-total 2		5 000 000	
	A1R1O4 : suivre et contrôler la réserve forestière de Koupfou	Mettre sur pied une équipe de suivi et signer les cahiers de charge	5 000 000	
Total MINFOF			40 000 000	

15. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINEPDED

Problème central : Difficulté d'avoir accès à un environnement sain et sécurisé pour un développement durable de la commune

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Promouvoir un développement durable de la Commune dans un environnement sain et sécurisé			
Objectifs spécifiques	1- Organiser 04 campagnes annuelles d'information de la population sur les normes élémentaires d'hygiène et de salubrité.	Les populations assainissent mieux leur environnement	- Rapport des activités de sensibilisation	Financement disponible et appui technique des sectoriels
	2-Améliorer la perception des dangers dus aux feux de brousse et à la déforestation	L'incivisme des feux de brousse et de la déforestation a considérablement diminué	- Rapports des ateliers de sensibilisation	Financement disponible et appui technique des sectoriels
	3-Améliorer les activités d'hygiène et de salubrité dans la Commune	La commune est de plus en plus propre	- Nombre des points de collecte dans la ville	Financement disponible
	4- implémenter dans la commune, le Plan de Gestion de l'Environnement et mettre en œuvre les compétences transférées aux communes en matière de réalisation de la notice environnementale par les petites structures polluées	Tous les plans de gestion existants sont mis e œuvre	- Rapports du comité départemental de suivi des PGES	Le comité de suivi est opérationnel
Résultats	R1O1- 04 ateliers annuels de formation et de sensibilisation sur les respects des règles élémentaires d'hygiène et de salubrité sont tenus	-Nombre de participants -Nombre d'ateliers	-Rapports des formations -Liste des participants	Financement disponible
	R1O2 - 02 campagnes annuelles de lutte contre les feux de brousse et la déforestation sont organisées	-PV des rencontres	Rapports des commissions	Idem
	R2O2 - Un atelier de formation à l'utilisation des foyers améliorés est	-Rapports des ateliers	-Rapports des formations -Liste des participants	Idem

	organisé			
	R302- Les foyers améliorés sont de plus en plus acquis et utilisés	Nombre d'utilisateurs	-In situ -Rapport de formation	Idem
	R402- des arbres sont acquis et plantés	Superficies plantées 50 000 arbres plantés	-In situ -Rapport de plantation de chaque année	Idem
	R103- 20 nouveaux points de collecte des ordures sont créés et équipés	Nombre d'immondices réduits	-In situ	Idem
	R203- les vieux bacs sont maintenus et 60 nouveaux sont acquis	Nombre de bacs fonctionnels	-PV de réception -In situ	Idem
	R303- Les comités d'hygiène de la commune sont équipés en matériel de nettoyage (Brouettes, pelles, gangs, bottes, etc.)	Nombre de comités d'hygiène opérationnels	-PV de réception	Idem
	R104- 03 séances par an pendant 03 ans des réunions du comité départemental de suivi des PGES sont tenues	Nombre de personnes formées	-Rapports des ateliers -Feuilles de présence	Idem
	R204 Les structures polluées ont réalisé leurs notices environnementales	Nombre de structures avec notices environnementales	Existence de certificat de conformité environnemental	Idem
	R304- Les petites structures polluantes dans la Commune sont fichées	-Nombre de structures polluantes identifiées -500 certificats de conformité sont délivrés	Registre communale des petits pollueurs	Idem
	R404- Un centre d'épuration et d'incinération des déchets spéciaux Construit	Un centre d'épuration des déchets spéciaux est opérationnel	In situ PV de réception	Idem
	R504- Les données pour la cartographie environnementale sont disponibles la carte environnementale de l'espace communal est confectionnée	Carte environnementale disponible à la Mairie	Banque de données	Idem
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R101- Organiser et tenir de 04 ateliers	Diagnostiquer les comités	1 200 000	Volonté de l'Exécutif

	annuels de formation et de sensibilisation sur les respects des règles élémentaires d'hygiène et de salubrité	d'hygiène et salubrité existants et élaborer les TDR de formation		Communal
		Réhabiliter, créer et renforcer les capacités des comités d'hygiène et salubrité	8 800 000	Volonté de l'Exécutif Communal
Sous-total 1			10 000 000	
	A1R1O2 -Organiser des campagnes annuelles de lutte contre les feux de brousse et la déforestation	Diagnostique les zones sensibles et sensibiliser les populations sur les l'utilisation des pare-feu et la limitation de la déforestation	11 800 000	Collaboration avec le MINFOF
	A1R2O2 -Organiser un atelier de formation à l'utilisation des foyers améliorés	Recruter une personne ressource, identifier et former les bénéficiaires à l'utilisation des foyers améliorés	5 000 000	Disponibilité financière
	A1R3O2 -Appuyer l'acquisition des foyers améliorés	Mettre sur pied et équiper un point de vente des foyers améliorés	30 000 000	Idem
	A1R4O2 - acquérir des arbres et en planter 50 000 dans les zones sensibles (zones de fortes pentes ou d'éboulement).	Identifier les espèces et les espaces à peupler	5 000 000	Collaboration avec le MINFOFF
		Acheter les plants nécessaires	20 000 000	
Sous-total 2			51 800 000	
	A1R1O3 -Créer et équiper de 20 nouveaux points de collecte dans la commune	Identifier les points d'immondices	4 000 000	Idem
		Déposer dans les points critiques les équipements appropriés	6 000 000	Idem
S/s-total 3			10 000 000	
	A1R2O3 -Organiser la maintenance de vieux bacs et acquérir 60 nouveaux	DAO et PPM	2 500 000	Idem
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	5 000 000	Idem

	Achat et livraison (bacs neufs et renouveler le parc de l'espace communal)	42 500 000	Idem
S/s-total 4		50 000 000	
A1R3O3 -équiper en petit matériel de nettoyage les comités d'hygiène de la commune (Brouettes, pelles, gangs, bottes, etc.)	DAO et PPM	2 500 000	Idem
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	5 000 000	Idem
	Achat et livraison		
S/s-total		50 000 000	
Sous-total 3		110 000 000	
A1R1O4 -Organiser des réunions du comité départemental de suivi des PGES à raison de 03 séances par an pendant 03 ans	Inventorier les structures ayant un PGES	3 500 000	Idem
	Elaborer les TDR, préparer et tenir 09 ateliers du comité départemental de suivi des PGES	10 000 000	Idem
S/s-total 4		13 500 000	
A1R2O4 -Réaliser des notices environnementales et délivrer 500 certificats de conformité	Interpeller HYSACAM sur les nuisances environnementales de Banefo	PM	
	Examiner les TDR et les rapports des notices	12 500 000	
	délivrer les attestations de conformité	2 500 000	
S/s-total 5		15 000 000	
A1R3O4 -Organiser des descentes sur le terrain et identifier les petites structures polluantes dans la Commune	Etablir la liste actualisée des structures dites petits pollueurs de l'espace communal	200 000	Idem
A1R4O4 -Construire un centre d'épuration et d'incinération des déchets spéciaux	DAO et PPM	8 000 000	Disponibilité financière et des sites sécurisés
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	16 000 000	Idem

		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	128 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	8 000 000	Idem
	S/s-total 6		160 000 000	
	A1R5O4- Collecter des données sur le terrain en vue de la cartographie environnementale	Réaliser des pointages au GPS	1 000 000	Idem
	A2R5O4- Confectionner la carte environnementale de l'espace communal	Réaliser la carte	500 000	Idem
	S/s-total 7		1 500 000	
Total MINEPDED			317 150 000	

16. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINH DU

Problème central : Difficulté à faire développer le centre urbain

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter le développement du centre urbain de la commune			
Objectifs spécifiques	1- Organiser 84 ateliers d'éducation de la population sur l'usage d'un permis de bâtir avant toute construction.	84 ateliers d'éducation de la population sur l'usage d'un permis de bâtir avant toute construction organisés	<ul style="list-style-type: none"> - Procès-verbal des ateliers - Rapport des ateliers - Listes de présence - Modules développés pendant les ateliers 	<ul style="list-style-type: none"> -Création d'une sous commission responsable de l'élaboration des modules à développer pendant les ateliers -Conception de petits outils illustrés présentant le confort que procure l'acquisition du titre foncier
	2- Développer des stratégies d'embellissement de la Commune	Un espace vert créé et aménagé dans l'espace urbain de la commune	<ul style="list-style-type: none"> -La décision de création de l'espace vert - PV de réception des travaux 	Solliciter l'appui du MINH DU ou d'un autre spécialiste pour le montage des projets
	3- Elaborer un plan d'occupation des sols ou le plan sommaire d'urbanisation qui est les sous éléments du PDU. Soit un PSU.	Production des documents graphiques et cahiers de charge	<ul style="list-style-type: none"> -Arrêté Préfectoral de prescription -Procès-verbal d'enquête public d'aménagement -Publicité du plan approuvé par affichage ou par presse 	<ul style="list-style-type: none"> -Estimer les besoins réels des unités de quartier -Consulter le PDU existant

	4- construire des logements sociaux dans la commune.	Aux moins 1000 logements sociaux dans la zone de lotissement	Visite des bâtiments Pv de réception des travaux Pv d'attribution des logements aux bénéficiaires	Disponibilité financière et sites sécurisés
Résultats	R101 - 84 ateliers d'éducation de la population sur l'usage d'un permis de bâtir avant toute construction organisés	Nombre de personnes ayant demandés et obtenus un permis de bâtir avant les constructions.	- Registre des personnes qui ont un permis de bâtir	Réticence des bénéficiaires
	R102 - Un espace vert aménagé dans le centre urbain de la commune	Un espace vert aménagé et fréquenté par le public dans le centre urbain de la commune	- Site d'implantation - PV de réception des travaux et programme d'entretien	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	R202 - une zone d'aménagement concerté créée dans la commune	Nombre de zones d'aménagement concerté	In situ Archives de la Commune et du MINDUH	Sites sécurisés
	R302 Un projet d'embellissement de la commune est mis en œuvre	Type de projet	Archives de la Commune et du MINDUH	Site sécurisé
	R103 - Un plan d'occupation de sols ou plan sommaire d'urbanisation (PSU)	POS ou PSU	Archives de la commune	Disponibilité financière
	R104 - un espace de 100 logements sociaux est aménagé dans la commune	Nombre de logements occupés	In situ	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	Activités		Tâches/Moyens	Coût
A1R101 - Tenir 84 ateliers de formation sur l'usage d'un permis de bâtir avant toute construction		Préparer et animer les ateliers	8 400 000	Disponibilité d'une source de financement

A1R1O2- créer et aménager un espace vert	Négociation du marché	500 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	9 500 000	Idem
S/s-total 1		10 000 000	
A1R2O2 création d'une zone d'aménagement concrète dans la commune	DAO et PPM	1 500 000	Non flexibilité des grands propriétaires fonciers et les insérer dans les projets
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	3 000 000	Disponibilité des finances
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	26 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	1 500 000	Idem
S/s-total 2		30 000 000	
A1R3O2- mise en œuvre d'un projet d'embellissement de la commune	Négociation du marché	250 000	Disponibilité des finances et des sites sécurisés
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	4 750 000	Idem
S/s-total 3		5 000 000	
A1R1O3- élaboration d'un plan d'occupation de sols ou PSU	DAO et PPM	2 500 000	Disponibilité des finances
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	5 000 000	Idem
	Exécution des travaux	40 000 000	Idem
	Suivis/contrôle /réception	2 500 000	Idem
Sous-total 4		50 000 000	Idem
A1R1O4- Construction de 1000 logements	DAO et PPM	375 000 000	Disponibilité des

	sociaux dans la commune			finances et des sites sécurisés
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	750 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	6 000 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	375 000 000	Idem
	Sous-total 5		7 500 000 000	Idem
TOTAL MINH DU			7 603 400 000	

17. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINDCAF

Problème central : Difficulté à bien gérer le potentiel foncier existant dans l'espace géographique de la commune

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter la bonne gestion du potentiel foncier			
Objectifs spécifiques	1- organiser une campagne d'Information des populations sur les procédures d'obtention du titre foncier.	Les populations savent comment obtenir les titres fonciers	<ul style="list-style-type: none"> - Procès-verbal des ateliers - Rapport des ateliers - Listes de présence - Affiches, tracts 	Disponibilité d'une source de financement
	2- Elaborer la carte foncière de l'espace géographique de la commune.	Une carte foncière de l'espace géographique de la commune disponible		Disponibilité d'une source de financement
	3- Créer une plate-forme de concertation entre la commune et le service des domaines et affaires foncières.	Plate-forme de concertation effectivement créée	<ul style="list-style-type: none"> - Textes de base qui régissent le fonctionnement de la plate-forme - La décision de création de la plate-forme 	Disponibilité d'une source de financement
Résultats	R101- les populations sont informées sur les procédures d'obtention des titres fonciers	Hausse du nombre de demande d'établissement des titres fonciers	<ul style="list-style-type: none"> - Procès-verbaux des ateliers - Affiches - Messages téléphoniques 	Réticence de bénéficiaires
	R102- La carte foncière de l'espace géographique de la commune est	La carte foncière de l'espace géographique de la commune de	- carte foncière	Disponibilité des finances

	disponible	Bafoussam 1 ^{er} est disponible et utilisée		
	R103- Une plate-forme de concertation avec le service des domaines et affaires foncières créée et opérationnelle	La plateforme de concertation avec le service des domaines et affaires foncières opérationnelle	- textes de fonctionnement - Les rapports des activités réalisées dans le cadre de la plateforme	
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R101- Organiser 84 ateliers de sensibilisation de la population sur les procédures d'obtention du titre foncier	Préparer et animer les ateliers	8 400 000	Disponibilité financière
	A2R101. Organiser une campagne médiatique d'informations de la population sur les procédures d'obtention et de l'utilité des titres foncières (radio, affiches, tracts)	Préparer et tenir des campagnes de sensibilisation en passant entre autres par les chefferies	5 000 000	Idem
	A1R102- Réaliser la carte foncière avec la collaboration des services du MINHDU	DAO et PPM	1 250 000	Disponibilité des finances Collaboration
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	2 500 000	Idem
		Exécution des travaux	20 000 000	Idem
		Suivis/contrôle /réception	1 250 000	Idem
	Sous-total 1		33 900 000	
	A1R103- Formaliser la plate-forme de concertation Commune-MINDCAF	Organiser une rencontre les deux acteurs	5 000 000	Volonté de l'Exécutif Communal
Total MINDCAF			38 900 000	

18. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINRESI

Problème central : Difficulté pour les producteurs à avoir accès aux semences de bonne qualité et à haut rendement et pour les éleveurs à avoir accès aux souches animales de bonne race et de bonne productivité

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux semences améliorées et aux meilleures races d'animaux dans la commune			
Objectif spécifique	1-Mettre à la disposition des producteurs des semences améliorées et les meilleures souches d'animaux	Des Semences améliorées de différentes variétés et espèces de plantes existent dans les stations IRAD de l'Ouest et autres au Cameroun	Existence IRAD Foumbot, Fouban, Dschang, S/C CRRRI Ouest	-Correspondances téléphoniques -Descentes sur les sites
Résultats	R101 - Le suivi de la production des semences est assuré par le MINRESI en collaboration avec l'Exécutif communal	cahiers de charge élaboré	-Contrat de partenariat avec la commune	Variations climatiques Collaboration de toutes les parties prenantes
	R201 - Des semences améliorées et races d'animaux améliorées disponibles sur le marché et accessible aux producteurs.	Semences améliorées et meilleures races d'animaux disponibles sur le marché	-Cahier de charge de l'IRAD, -Contrat de partenariat avec la commune.	Disponibilité financière
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R101 Identifier les potentiels multiplicateurs des semences de bonne qualité en fonction de l'espace géographique de la commune par	Etablir la fiche des potentiels multiplicateurs en privilégiant ceux qui ont déjà bénéficié d'une formation en	50 000	-Disponibilité financière et des sites appropriés et sécurisés

	l'Exécutif Communal.	multiplication des semences		-Collaboration avec les responsables sectoriels concernés
	A2R1O1 -former 20 multiplicateurs identifiés par le MINRESI en collaboration avec le MINADER et le MINEPIA.	Recruter les personnes ressources pour les formations	200 000	
		Préparer et former 20 multiplicateurs de semences	PM	-Disponibilité financière -choix des semences de base ciblées
	A1R2O1 -Mettre à la disposition des multiplicateurs, des semences de base par le MINRESI	Identifier et acquérir les semences de base des spéculations ciblées	10 000 000	Collaboration avec les chef des stations de recherche
		Produire les semences améliorées et les distribuer à des prix compétitifs	7 000 000	Idem
	S/s-total 1		17 000 000	
	A2R2O1 -Envisager le suivi de la production des semences par le MINRESI en collaboration avec l'Exécutif communal	Elaborer les cahiers de charge	5000 000	Variations climatiques Collaboration de toutes les parties prenantes
	A3R2O1 -Organiser 04 journées portes ouvertes pour présenter les bonnes semences aux populations en collaboration avec la commune	Préparer et tenir les journées portes ouvertes	600 000	Disponibilité financière
		Faire une large diffusion à travers les médias	200 000	
	S/s-total 2		800 000	
	A4R2O1 -Créer des points de vente des semences améliorées à la commune	Rendre opérationnels les points de vente	2 000 000	Idem
Total MINRESI			25 050 000	

19. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINCOMMERCE

Problème central : Difficulté d'accès à une infrastructure marchande de qualité

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux infrastructures marchandes de qualité dans la commune			
Objectifs spécifiques	1- Construire des hangars, magasins et des boutiques dans 07 marchés (Tayim, Famcep, Kam, Kouvou, Tougnet, Tchouessem, Ndiendam II) existant dans la commune.	07 marchés construits et opérationnels	- PV de réception des travaux	Disponibilité financière
	2- Créer et construire un marché à : Kouékong, Kham/Banengo	Un marché fonctionnel à Kouékong, Kham/Banengo	- Décision de création - PV de réception	-Sites sécurisés -Disponibilité financière
	3- Déposer 2 bacs à ordures dans les 9 marchés de la commune.	Chaque marché de la commune est équipé de 2 bacs à ordures	- Qualité de l'assainissement dans le marché	Implication du comité d'hygiène ou du CC
	4- Construire des latrines au marché de : Tayim, Famcep, Kam, Kouvou, Tougnet, Tchouessem, Ndiendam II et les deux nouveaux marchés.	09 blocs de latrines construits dans les marchés existants	- PV de réception des travaux	disponibilité du site
Résultats	R101 : 07 marchés construits et fonctionnels effectivement dans la commune	07 marchés construits et fonctionnels	-les sites d'implantation des marchés	In situ
	R102 : 02 nouveaux marchés créés et	02 nouveaux marchés locaux	-le site d'implantation	Sites sécurisés

	construits dans la commune	créés, construits et fonctionnels	du marché	
	R103 : 18 bacs à ordures assurent l'assainissement dans les 09 marchés existants dans la commune	14 bacs à ordures servent à collecter les ordures dans les marchés de la commune	-Qualité de l'assainissement dans le marché	Sites sécurisés
	R104 : 09 blocs latrines sont construits dans les marchés existants	Blocs latrines	In situ	Disponibilité financière
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R101 - Construire 07 marchés existants dans la commune	DAO et PPM	17 500 000	-Sites sécurisés -Disponibilité d'une source de financement
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	35 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	280 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	17 500 000	Idem
		S/s-total 1		350 000 000
	A1R201 - Créer et construire 02 nouveaux marchés à Kouékong, Kham/Banengo	DAO et PPM	2 500 000	-Sites sécurisés -Disponibilité d'une source de financement
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	5 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	40 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	2 500 000	Idem
		S/s-total 2		50 000 000
	A1R103 - Déposer 18 bacs à ordures dans les 09 marchés	Négociation du marché	900 000	-Disponibilité financière -Engagement des

				comités d'hygiène marchés
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	17 100 000	Disponibilité financière
	S/s-total 3		18 000 000	
	A1R1O4- Construire 09 blocs latrines	DAO et PPM	1 350 000	Disponibilité financière
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	2 700 000	Disponibilité financière
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	17 100 000	Disponibilité financière
		Suivis/contrôle des travaux/réception	1 350 000	Disponibilité financière
	Sous-total 4		27 000 000	
Total MINCOMMERCE			445 000 000	

20. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINJEC

Problème central : Difficulté d'accès aux structures de formation et d'encadrement de la jeunesse

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux structures de formation et d'animation de la jeunesse dans la commune			
Objectifs spécifiques	1-Améliorer l'encadrement de la jeunesse du territoire communal	-Délégation d'arrondissement du MINJEC construite -Centre multifonctionnel de promotion des jeunes de Bafoussam 1er opérationnel -02 Centres de formation et d'animation présents dans l'espace urbain -Un plan stratégique pour la lutte contre la délinquance et le chômage disponible	- PV de réception - Photos du site -La décision de construction du centre multifonctionnel - liste des personnes qui fréquentent le centre -La décision de création des centres	-Disponibilité des finances et des sites sécurisés (sécurisation et indemnisation) -Rapports d'activité des centres -Les programmes développés dans les centres
	2-Promouvoir l'épanouissement de la jeunesse du territoire communal	20 ateliers de renforcement des capacités des membres des organisations et associations de la jeunesse organisés -Un fonds d'insertion socioéconomique pour le financement des micros projets des jeunes de la commune disponible	- La décision d'organisation des ateliers de renforcement des capacités des jeunes - Rapport des ateliers - Listes de présence - Modules développés pendant les ateliers - Décision de création du fonds	Disponibilité financière -L'immaturation des jeunes -Projets mal montés
Résultats	R101 : la Délégation d'arrondissement du MINJEC est construite	La Délégation d'arrondissement du MINJEC fonctionne dans son bâtiment propre	PV de réception des travaux	-Sites sécurisés -Disponibilité de financement
	R201 : 02 Centres multifonctionnels pour jeunes sont créés et fonctionnels	02 centres multifonctionnels pour jeune disponibles	- liste des centres de formation et d'animation	-Sites sécurisés -Disponibilité de

			des jeunes	financement
	R301 - 02 centres de formation et d'animation de la jeunesse sont créés et fonctionnels	02 centres de formation et d'animation de la jeunesse en service	Site d'implantation des centres	Connaitre les domaines de formation des jeunes
	R401 - 01 plan stratégique pour la lutte contre la délinquance et le chômage est élaboré et appliqué	Le plan stratégique pour la lutte contre la délinquance et le chômage est opérationnel	- Plan stratégique pour la lutte contre la délinquance et le chômage	Savoir les causes de la délinquance
	R102 - 20 ateliers de renforcement de capacité des membres des organisations et associations de la jeunesse regroupées autour du CNJC organisés	50% des membres des associations et organisation de la jeunesse ont reçu la formation - 20 ateliers de formation réalisés	- projets mis en œuvre par les jeunes de la commune	Enquête pour préciser les domaines de la formation
	R202 - Un fonds d'insertion socioéconomique pour le financement des micros projets des jeunes de la commune disponible	Montant du fonds d'insertion socioéconomique pour le financement des micros projets des jeunes connus et disponible	-Fonds d'insertion socioéconomique	Bonne gouvernance dans la gestion
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R101 - Demander la construction de la Délégation d'arrondissement du MINJEC	Rédiger et adresser la demande à qui de droit	20 000	Autorisation de création
	A2R101 - implanter et construire la Délégation d'arrondissement du MINJEC	DAO et PPM	1000 000	-Disponibilité d'une source de financement -Disponibilité du site sécurisé
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	2 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	16 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	1 000 000	Idem
	S/s-total 1		20 020 000	
	A1R201 Demander la construction du centre multifonctionnel de promotion des jeunes	Rédiger et adresser la demande à qui de droit	20 000	Autorisation de création

A2.R2O1- implanter, construire et équiper le centre multifonctionnel de promotion des jeunes	DAO et PPM	4 000 000	
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	8 000 000	-Disponibilité d'un financement et du site
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	64 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	4 000 000	Idem
S/s-total 2		80 020 000	
A1R3.O1 Demander la création de 02 centres de formation et d'animation de la jeunesse	Rédiger et adresser la demande à qui de droit	20 000	Autorisation de création
A1R3O1 Implanter, construire et équiper 02 centres de formation et d'animation de la jeunesse	DAO et PPM	5 000 000	-Sites sécurisés -Disponibilité d'une source de financement
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	10 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	80 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	5 000 000	Idem
S/s-total 3		100 020 000	
A1R4O1. - Concevoir, rédiger et exécuter un plan stratégique pour la lutte contre la délinquance et le chômage	Recruter des personnes ressources et élaborer le plan de lutte contre la délinquance et le chômage	2 000 000	Disponibilité financière
A1R1O2.- Organiser et tenir 20 ateliers de renforcement des capacités des membres des organisations et associations de la jeunesse	Préparer et tenir les ateliers de renforcement de capacité	5 000 000	Disponibilité financière
A1R2O2- Sensibiliser et informer l'Exécutif communal pour la constitution d'un fonds d'insertion socioéconomique pour le financement des micros projets des jeunes	Préparation d'un plaidoyer et rechercher les partenaires	40 000 000	-Volonté de l'Exécutif communal -Disponibilité financière
Total MINJEC		287 040 000	

21. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINSEP

Problème central : Difficulté d'accès à aux infrastructures sportives

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux infrastructures sportives dans la commune			
Objectifs spécifiques	1-Créer et construire 05 aires de jeux fonctionnelles dans la commune prioritairement dans les établissements scolaires de Batoukop, Njingha 1, Banengo Village 3, Tomdjo, et Ndiengdam 2	05 aires de jeux praticables dans les établissements scolaires	Rapports des travaux	-Existence du site pour créer -Sécurisation du site -Indemnisation
	2- Aménager le stade de Ndiengso 2.	un stade construit et praticable à Ndiengso 2	Rapports des travaux PV de réception des travaux	-Existence du site Sécurisation du site -Disponibilité des moyens financiers
Résultats	R1O1 : 05 aires de jeux créées et opérationnelles à Batoukop, Njingha 1, Banengo Village 3, Tomdjo, et Ndiengdam 2	05 aires de jeux praticables	Liste et sites de création des aires de jeux	-Sites sécurisés -Disponibilité d'une source de financement
	R1O2 : un stade construit et opérationnel à Ndiengso 2	01 stade construit et praticable	Site de construction du stade	-Disponibilité d'une source de financement
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1 : Adresser une demande de création	Rédiger et transmettre une	20 000	-Sites sécurisés

	de 05 aires de jeux aux autorités compétentes	demande à qui de droit		-Disponibilité d'une source de financement
	A2R1O1 : Planter et construire 05 aires de jeux à Batoukop, Njingha 1, Banengo Village 3, Tomdjo, et Ndiengdam 2	DAO et PPM	2 500 000	-Disponibilité d'une source de financement
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	5 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	40 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	2 500 000	Idem
	S/s-total 1		50 020 000	
	A1R1O2 : Adresser une demande d'aménagement du stade de Diengso 2	Rédiger une demande à qui de droit	20 000	-Sites sécurisés -Disponibilité d'une source de financement
	A2R1O2 : Réaliser les travaux d'aménagement et de construction du stade de Diengso 2	DAO et PPM	2 500 000	-Disponibilité d'une source de financement
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	5 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	40 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	2 500 000	Idem
	Sous-total 2		50 020 000	
Total MINSEP			100 060 000	

22. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINPMEESA

22.1 Petites et Moyennes Entreprises

Problème central : Difficulté pour les potentiels promoteurs à créer et installer les TPE, PE et ME opérationnels et à accéder aux sources de financement

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global				
	Faciliter la création et l'installation des TPE, PE et ME ainsi que leur accès aux sources de financement			
Objectifs spécifiques	1-sensibiliser et accompagner les porteurs de projets sur les stratégies de création des TPE, PE et ME sources de financement	30 Séances de travail de sensibilisation et de formation tenues	Rapports des travaux de sensibilisation et de formation	Réticence des bénéficiaires
	2-Mettre en place des stratégies et des infrastructures de base pour faciliter l'installation des TPE, PE et ME ainsi que l'accès aux financements	-Procédures améliorées -Liste des bailleurs de fonds	De visu Archives du MINPMEESA	Réticence des bénéficiaires
	3-Accompagner les PME faiblement opérationnelles dans leur diagnostic, leur suivi, leur évaluation et leur structuration	Liste des forces et faiblesses des PME	Archives du MINPMEESA	-disponibilité financière -Réticence des bénéficiaires
Résultats	R101 - 30 Séances de travail de sensibilisation et de formation des promoteurs organisées sur les TPE, PE et ME et sur les sources de financements	- 30 séances organisées - Procédures de création des entreprises en 72 heures	Liste des participants et date de tenue des ateliers	-Disponibilité des moyens financiers -Volonté politique
	R102 -Espaces réservés à chaque type de PME localisés et aménagés	Espaces aménagés pour chaque type de PME	In situ	-Disponibilité financière et sites sécurisés
	R103 -30 séminaires de formation sont réalisés	30 séminaires de formation organisés	Liste des participants et date de tenue des ateliers	-Disponibilité financière

Activités	Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
A1R1O1 - Programmer et réaliser 30 ateliers relatifs à l'accompagnement des porteurs de projets sur les stratégies de création des TPE, PE et ME et des sources de financement	Préparer et tenir les ateliers	7 500 000	-Disponibilité des moyens financiers -Collaboration entre la commune et les sectoriels concernés
A1R1O2 -Acquérir, aménager et sécuriser des espaces réservés à chaque type de PME	DAO et PPM	2 500 000	Idem
	Etudes de faisabilité technique et environnementale	5 000 000	Idem
	Exécution des travaux de construction (Matériaux, main d'œuvre)	30 000 000	Idem
	Suivi/ contrôle des travaux	5 000 000	Idem
Sous-total A2		50 000 000	
A1R1O3 - Programmer et réaliser 30 ateliers de formation	Recruter les consultants et tenir les ateliers de formation	5 000 000	-Disponibilité des moyens financiers -Collaboration entre la commune et les sectoriels concernés
Total MINPMEESAPME		62 500 000	

22.2 Economie sociale

Problème central : Difficulté d'accès des acteurs de l'économie sociale aux biens et services et aux sources de financements

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global				
	Faciliter l'accès des acteurs de l'économie sociale aux biens et services et aux sources de financement			
Objectifs spécifiques	1- Sensibiliser tous les acteurs de l'économie sociale de la commune à se regrouper en association ou groupe d'initiatives communes	20 séances de travail de sensibilisation, d'information et de formation tenues	Rapports des travaux dressés	Réticence des bénéficiaires
	2-Mettre en place des infrastructures de base pour faciliter leur installation	-Abris construits	De visu Archives du MINPMEESA PV de réception	-Disponibilité financière -Sites sécurisés
	3-Accompagner les acteurs de l'économie sociale à accéder aux financements	Dispositif de financement des projets mis sur pied	Archives du MINPMEESA	-Volonté de l'Institution Communale -Collaboration avec les services compétents du MINPMEESA
Résultats	R1O1 - 20 Séances de travail de sensibilisation et de formation au regroupement sont organisées	- 20 séances organisées - Répertoire des acteurs établis -Coopératives, artisanats, mutuelles mis sur pied	-Archives du MINPMEESA - Archives de la Commune	-Disponibilité des moyens financiers -Volonté politique et des bénéficiaires
	R1O2 -Espaces réservés à chaque type d'acteurs de l'économie sociale localisés et aménagés	-Espaces aménagés pour chaque type d'acteurs de l'économie sociale -Nombre de poste d'emplois	In situ	-Disponibilité financière et sites sécurisés

		créés		
	R103-20 Séances de travail de sensibilisation et de formation des acteurs organisées sur le montage des projets et l'accès aux sources de financements	-20 séminaires de formation organisés -Dispositif de financement mis sur pied	Liste des participants et date de tenue des ateliers	-Disponibilité financière -Volonté de l'Exécutif communal
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R101- Programmer et réaliser 20 ateliers de sensibilisation et de formation au regroupement	Préparer et tenir les ateliers	5 000 000	-Disponibilité des moyens financiers -Collaboration entre la commune et les sectoriels concernés
	A1R102- Acquérir, aménager et sécuriser des espaces réservés à chaque type d'acteurs de l'économie sociale	DAO et PPM	750 000	-Disponibilité des moyens financiers
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	1 500 000	Idem
		Exécution des travaux de construction (Matériaux, main d'œuvre)	12 000 000	Idem
		Suivi/ contrôle des travaux	750 000	idem
	Sous-total 1		15 000 000	
	A1R103- Programmer et réaliser 20 ateliers de formation	Recruter les consultants et tenir les ateliers de formation	5 000 000	-Disponibilité des moyens financiers -Collaboration entre la commune et les sectoriels concernés
	-Mettre sur pied un dispositif de financement		15 000 000	Idem
	Sous-total 2		20 000 000	
	Total MINPMEESA/ECONOMIE SOCIALE		40 00 000	

22.3 Artisanat

Problème central : Difficulté d'accès des artisans aux informations appropriées concernant les métiers artisanaux

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès des artisans aux informations concernant leurs métiers			
Objectifs spécifiques	1-Sensibiliser et informer les artisans sur les métiers artisanaux existants	20 séances de travail de sensibilisation, d'information et d'inventaire des métiers artisanaux tenues	-Rapports des travaux dressés -Archives du MINPMEESA et de la Commune	-Réticence des bénéficiaires -Disponibilité financière
	2-Former les artisans dans les filières artisanales identifiées	-liste des filières artisanales identifiées -30 ateliers de formation tenus	-Rapports des travaux dressés -Archives du MINPMEESA et de la Commune	-Réticence des bénéficiaires -Disponibilité financière
	3- Former les artisans et les accompagner dans la transformation des produits locaux de consommation de masse	-liste des produits locaux de consommation de masse -30 ateliers de formation tenus	-Rapports des travaux dressés -Archives du MINPMEESA et de la Commune	-Réticence des bénéficiaires -Disponibilité financière
Résultats	R101 - 20 séances de travail de sensibilisation, d'information et d'inventaire des métiers artisanaux sont tenues	- 20 séances organisées - Répertoire des métiers artisanaux	-Archives du MINPMEESA - Archives de la Commune	-Disponibilité des moyens financiers -Volonté politique et des bénéficiaires
	R102 - 30 ateliers de formation tenus sur la base des filières artisanales identifiées	-30 ateliers de formation tenus		-Disponibilité financière et sites sécurisés
	R103 -30 Séances de formation des artisans sur la transformation des produits locaux de consommation de masse sont	-30 séminaires de formation organisés	-Archives du MINPMEESA - Archives de la	-Disponibilité des moyens financiers -Volonté politique et

	tenues		Commune	des bénéficiaires
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R101- Programmer et réaliser 20 séances de travail de sensibilisation, d'information et d'inventaire des métiers artisanaux	Préparer et tenir les ateliers	5 000 000	-Disponibilité des moyens financiers -Collaboration entre la commune et les sectoriels concernés
	A1R102- Programmer et réaliser 30 ateliers de formation sur les filières artisanales identifiées	Préparer et tenir les ateliers	7 500 000	
	A1R103- Programmer et réaliser 30 ateliers de formation sur la transformation des produits locaux de consommation de masse	Recruter les consultants et tenir les ateliers de formation	7 500 000	-Disponibilité des moyens financiers -Collaboration entre la commune et les sectoriels concernés
Total MINPMEESA/ARTISANAT			20 000 000	
Total MINPMEESA (PME+ECONOMIE SOCIALE+ARTISANAT)			122 500 000	

23. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINMIDT

Problème central : Difficulté pour l'institution communale à mettre en valeur le potentiel minier et industriel existant

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter la mise en valeur du potentiel minier existant dans la commune			
Objectifs spécifiques	1- Réaliser une étude de faisabilité pour l'aménagement et l'exploitation de l'ensemble des ressources minières existantes de la commune.	Rapport de l'étude de faisabilité	Archives de la commune	-Volonté de l'Exécutif communal -Disponibilité financière
	2- Mettre en place une plate-forme de collaboration entre le service technique étatique compétant et la commune.	une plate-forme de collaboration entre le service technique étatique compétant et la commune créée	-Statut -Règlement intérieur - texte de fonctionnement de la plate-forme	-Volonté de l'Exécutif communal
	3- Réguler la gestion des 05 carrières de pierre, 05 carrières de sable et 05 carrières de latérites présentes dans la commune.	15 carrières fonctionnelles selon la réglementation en vigueur	-In situ -Documents précisant et réglementant le mode de gestion	-Disponibilité financière
	4- Organiser les opérations de collecte des taxes d'exploitation et de transport	- lettres de voiture délivrées -Assiette fiscale communale améliorée	Archives communales et du MINMIDT	Collaboration entre la commune et les secteurs concernés : MINMIDT et autres
Résultats	R101 : Une étude de faisabilité pour l'aménagement et l'exploitation de l'ensemble des ressources minières existantes dans la commune réalisée	Carrières exploitées	-Rapport de l'étude de faisabilité -documents disponibles	Incivisme des parties prenantes
	R102 - Une plate-forme de collaboration entre le service technique étatique compétent et la commune est créée et opérationnelle	Une plate-forme de collaboration opérationnelle	-De visu au regard de l'harmonie dans la collaboration -Rapport de la plate-forme de collaboration, jours de rencontre connus	Respect des engagements mutuels
	R103 - La gestion des 15 carrières	Nombre de carrières	-Liste des carrières	Incivisme des parties

	<p>minières régulée : Dans les carrières de pierre de Batoukop, Famcep, Medjo 2, Tcho, Njingha 2, Mvoutsa'a</p> <p>Dans les carrières de sable à : Kouékong, Banefo, Tcho, Mvoutsa'a, Tomdjo</p> <p>Dans les carrières de latérites à : Famcep, Ndiandam 1, Melam 1</p>	exploitées	exploitées -Sites d'exploitation	prenantes
	R104- Les opérations de collecte des taxes d'exploitation et de transport sont effectives dans la commune.	Assiette fiscale communale améliorée	Archives communales et du MINMIDT	Collaboration entre la commune et les secteurs concernés
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R101- Réaliser une étude de faisabilité pour l'exploitation de l'ensemble des carrières existantes dans la commune	Recruter une personne ressource et lui confier la mission	1 000 000	Collaboration des services techniques impliqués
	A1R102- Organiser une réunion de concertation avec le service des domaines et affaires foncières, service étatique compétent pour adopter les textes de fonctionnement de la plate-forme de collaboration avec la Commune	Préparer et tenir la réunion	500 000	-Collaboration du service technique concerné
	A1R103- Rendre viables les mines et réguler la gestion des ressources minières de la commune	Recruter des personnes ressources et réaliser les études	750 000	Disponibilité financière
	Dans les carrières de pierre de Batoukop, Famcep, Medjo 2, Tcho, Njingha 2, Mvoutsa'a	Réaliser les travaux de viabilisation et de régulation de la gestion des ressources minières	4 250 000	Disponibilité financière
	Dans les carrières de sable à :			

Kouékong, Banefo, Tcho, Mvouts'a, Tomdjo			
Dans les carrières de latérites à : Famcep, Ndiandam 1, Melam 1			
S/s-total 1		50 000 000	
A1R1O4- acquérir du matériel permettant l'exploitation et le transport (pelle-chargeuse et 02camions bennes)	DAO et PPM	10 000000	Disponibilité financière
	Acquisition des engins	190 000 000	Idem
A2R1O4- Aménager 2 points de dépôt et de vente des produits de carrière	Négociation du marché	250 000	Disponibilité des sites
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	4 750 000	
A3R1O4 Une équipe de collecte des taxes d'exploitation et de transport est formée dans la commune	Recruter une personne ressource et assurer les formations	PM	Aptitudes et attitudes des bénéficiaires
Sous-total 2		205 000 000	
Total MINMIDT		256 500 000	

24.CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINPOSTEL

Problème central : Difficulté d'accès aux réseaux téléphoniques de qualité (Orange, MTN, CAMTEL), aux réseaux audiovisuel et au réseau internet à haut débit dans la commune

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux réseaux de télécommunication dans la commune			
Objectifs spécifiques	1- Renforcer le signal des réseaux téléphoniques à Batoukop, Kouékong, Tomdjo, Tcho.	Les villages sont couverts par les réseaux téléphoniques	Utilisation des téléphones dans le village	Disponibilité financière
	2-Créer et rendre fonctionnel 06 centres multi média dans la commune (Batoukop, Njingha 1, Tcho, Banengo Village 3, Melam 2, Tomdjo).	06 centres multimédia qui sont créés et fonctionnent effectivement	Disponibilité des machines et accessoires	-Actes de création -Sites sécurisés
	3- Accroître la capacité du débit de connexion à l'internet dans la commune.	La qualité de la connexion à internet renforcé	-Internet accessible -Réseau fluide	Compréhension des opérateurs
	4- Créer un bureau de poste à Medjo 2.	Un bureau de poste construit et fonctionnel.	-décision de création	-Actes de création -Sites sécurisés
Résultats	R101 : les villages sont couverts par les réseaux téléphoniques	Signal téléphonique désormais accessible dans tous les villages	- Descente sur le terrain	Disponibilité financière
	R102 : 06 centres multimédia fonctionnels et signal internet renforcé dans la commune.	-06 centres multimédia opérationnels -Signal internet renforcé et connexion à internet fluide et rapide -Equipes de maintenance et de sécurité mises sur pied	-Sites pour la création des centres multimédia -Connexion à internet fluide et rapide -présence des centres multimédias	-Disponibilité financière -Sites sécurisés -Collaboration avec vietel pour la construction des pylônes
	R103 -Un bureau de poste construit et opérationnel à Medjo 1.	Un bureau de poste fonctionnel	Site d'implantation	-Disponibilité financière -Sites sécurisés

Activités	Tâches /Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
A1R1O1 : Demander l'extension des réseaux téléphoniques dans les villages dépourvus	Rédiger une demande et déposer à qui de droit	50 000	
A2R1O1.2 Extension des réseaux téléphoniques		Coût non déterminé	La réalisation des études techniques permettra de connaître les activités à mener
A1R1O2 - Construire et équiper 06 centres multimédia avec accès internet tout en renforçant le signal de la commune	DAO et PPM	15 000 000	-Disponibilité financière -Sites sécurisés -Collaboration avec vietel pour la construction des pylônes
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	30 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	240 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	15 000 000	Idem
Sous-total 1		300 000 000	
A1R1O3. 1- Solliciter la création d'un bureau de poste à Medjo 2	Rédiger une demande et déposer à qui de droit	10 000	Stratégies postales
A2R1O3. 2- Construire le bureau de poste	DAO et PPM	1 000 000	-Disponibilité financière -Sites sécurisés
	Etudes de faisabilités technique et environnementale	2 000 000	Idem
	Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	16 000 000	Idem
	Suivis/contrôle des travaux/réception	1 000 000	Idem
Sous-total 3		20 010 000	
Total MINPOSTEL		320 060 000	

25.CADRE LOGIQUE DU SECTEUR DU MINTRANSPORT

Problème central : Difficulté d'accès aux infrastructures adéquates pour le transport inter- village et intra-urbain de qualité

	Logique d'intervention	Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux infrastructures adéquates pour le transport inter-village et le transport inter urbain de qualité dans la commune			
Objectifs spécifiques	1-Créer et rendre fonctionnel 02 gares routières dans la commune	Les 02 gares routières créées et opérationnelles	Rapports des activités des gares routières -PV de réception	Site disponible
	2- Aménager la gare routière à la sortie de la ville	Ordre et harmonie à la gare routière Civisme des usagers	Etat des lieux	Volonté de l'Exécutif Communal
	3- former les conducteurs de moto sur la conduite défensive dans l'espace communale	-Nombre de conducteurs de moto taxi formés sur la conduite défensive -Nombre de permis délivrés	-Permis de conduire délivré par l'auto- école -Liste des personnes formées	Autoécoles habilitées à cette formation
	4-ouvrir un fichier d'identification des conducteurs et propriétaires de taxis et mototaxis dans l'espace communale	Un fichier d'identification ouvert, les conducteurs et propriétaires de moto et taxis enregistrés	-Récépissé d'enregistrement -Fichier d'identification	Moyens humains appropriés
Résultats	R1O1 : 02 gares routières sont créées et fonctionnelles dans la commune	02 nouvelles gares routières opérationnelles	Liste et sites d'implantation des gares routières	-Disponibilité d'une source de financement -Disponibilité du site sécurisé
	R1O2- La gare routière de la sortie de la ville est moins congestionnée	Etat de sécurité dans la gare routière	Implantation des postes de police sur ces lieux	Volonté de l'Exécutif Communal

	R1O3- 60 % de Conducteurs formés dans l'espace ont chacun un permis de conduire	60 % Des conducteurs formés réellement sur la conduite défensive	Permis de conduire délivré par l'auto-école	Liste et fichiers relatifs disponibles
	R1O4- un fichier d'enregistrement ouvert dans l'espace communal	Un fichier d'identification ouvert et nombre de conducteurs et propriétaires des motos et taxis enregistré	Récépissé d'enregistrement	Se référer aux fichiers prévus à cet effet
Activités		Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1 : Construire et aménager 02 gares routières dans la commune	DAO et PPM	50 000	-Disponibilité d'une source de financement -Disponibilité du site sécurisé
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	500 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	8 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	500 000	Idem
		S/s-total 1		10 000 000
	A1R1O2 : Aménager la gare routière à la sortie de la ville	Organisation et exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	25 000 000	Volonté de l'Exécutif communal
	A1R1O3- Formation et renforcement des capacités de 150 conducteurs de moto et taxis	Identifier tous les propriétaires des motos taxi, recenser les bénéficiaires de la formation et établir un fichier au niveau de la commune	4 500 000	Disponibilité financière
		Recruter une personne ressource et assurer les formations		
Total MINTRANSPORT			39 500 000	

26.CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINCOM

Problème central : Difficulté d'accès aux infrastructures de communication dans la commune

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès aux réseaux de télécommunication dans la commune			
Objectifs spécifiques	1-Rendre plus efficace le système de communication dans la Commune	-Une radio communautaire fonctionnelle - Qualité du signal -On est passé du système analogique au système numérique -La qualité du signal de la CRTV est améliorée en zone rurale - Amélioration de la qualité des outils de publicité - Durée des affiches et des banderoles	-Informations suivies depuis la fréquence de la radio communautaire -Observation de la qualité de la chaine sur les postes téléviseurs	-Impliquer la chefferie dans le choix du site et des orientations de la radio -Passer du système analogique au système numérique
	2- Réguler le secteur de la publicité, notamment les affiches, les panneaux et les banderoles.	La publicité se fait dans le respect de la réglementation	Observation de la qualité des panneaux et autres outils de publicité	Renouvellement des agréments des régies de publicité
	3-Développer des stratégies de mise en exécution des résolutions des EGC (État Généraux de la Communication)	-Observance des lois, décrets et durée de la tolérance administrative (délivrance des licences) -Le secteur de la communication est assaini -Les média fonctionnent dans le respect des normes en vigueur - Amélioration de la qualité des	-Observation de la qualité des services offerts par les média -Délivrance des licences -Observation sur le terrain	-Incivisme des promoteurs

		outils de publicité - Durée des affiches et des banderoles -Amélioration des activités de la communication - Amélioration de la qualité des outils de publicité - Durée des affiches et des banderoles		
Résultats	R1O1 : Les systèmes de communication dans la Commune sont plus efficaces	-Une radio communautaire opérationnelle -Signal de la CRTV mieux reçu	Site d'implantation de la radio communautaire	-Disponibilité financière -Sites sécurisés
	R2O1-La qualité di signal de la CRTV est améliorée en zone rurale	- Qualité du signal -On est passé du système analogique au système numérique	Observation sur le terrain	Volonté des responsables
	R1O2 : les promoteurs de publicité respectent la réglementation	- Amélioration de la qualité des outils de publicité - Durée des affiches et des banderoles	Observation sur le terrain -Procès-verbaux, amendes infligées aux récalcitrants	-Incivisme des parties prenantes -Volonté des responsables
	R1O3 : les promoteurs des radios, télévision et journaux respectent les normes en vigueur	- Amélioration de la qualité des services des médias -Sights d'information diffusés	-Observation sur le terrain -Lois et décrets réglementant le secteur	Incivisme des promoteurs
Activités		Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1- Demander la création d'une radio communautaire dans la commune avec la fréquence	Rédiger une demande et déposer à qui de droit	10 000	-Sites sécurisés
		Constituer le dossier administratif et technique et rendre opérationnel la radio (Recrutement du personnel	990 000	Disponibilité financière -Sites sécurisés

		technique		
	S/s-total 1			1000 000
	A2R1O1 - Construire la radio communautaire et le rendre opérationnel en l'équipant	DAO et PPM		5 000 000
		Etudes de faisabilités technique et environnementale		10 000 000
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)		80 000 000
		Suivis/contrôle des travaux/réception		5 000 000
	S/s-total 2			100 000 000
	A3R1O1 - Renforcer le signal de la CRTV dans la zone rurale		PM	Volonté des responsables Collaboration avec MINPOSTEL
	S/s-total 3			101 000 000
	A1R1O3 : Informer le public sur les normes de publicité	Préparer et diffuser les slights d'information		2000 000
	A2R1O3 : Informer les promoteurs des média sur les normes en vigueur et veiller à leur application	Préparer et diffuser les slights d'information		2000 000
	Total MINCOM			105 000 000

27. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINATD

Problème : Difficulté d'accès à certaines infrastructures de l'administration territoriale et de maintien de l'ordre

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès à certaines infrastructures de l'administration territoriale			
Objectifs spécifiques	1-Rapprocher les services d'état civil et de sécurité des populations sur le territoire communal	-05 centres secondaires d'état civil opérationnel -02 postes de gendarmerie opérationnelles -03 postes de police opérationnelles	-L'arrêté de création des centres secondaires d'état civil -les registres des centres secondaires d'état civil - PV de réception	-Désistement des populations -Lourdeur de la procédure -Choix des sites
	2-Réduire l'insécurité au sein des populations de l'espace urbain et au niveau des villages	-Forces de maintien de l'ordre équipées en matériel de déplacement -02 comités de vigilance sont équipés -Les débits de boissons et les boites de nuits sont civiques	-De visu - PV de réception - Répertoire des débits de boisson et boites de nuits - PV des réunions de sensibilisation - Listes de présence	-Disponibilité financière et partenariat avec la Commune -Réglementer la délivrance des licences d'exploitation incontrôlées par l'autorité administrative
Résultats	R1O1 : 05 centres secondaires d'état civil sont fonctionnels à Njingha 2, Njingha 1, Batoukop, Tcho, Melam 2,	05 centres secondaires d'état civil qui fonctionnent	- archivage communal - Liste des officiers d'état civil	
	R2O1 : 02 postes de gendarmerie opérationnels et un logement pour le commandant construit à Batoukop et Njingha 1	02 postes de gendarmerie qui fonctionnent et un logement pour le commandant disponible	- Liste des postes de gendarmerie - site d'implantation des gendarmeries	

	R3O1 : 03 postes de police opérationnels et un logement construit pour le commandant à Njingha 2, Tougniet et Famla 3	03 postes de gendarmerie qui fonctionnent et un logement pour le commandant disponible	- Liste des postes de police - site d'implantation des postes de police	
	R1O2 : Forces de maintien de l'ordre de la Commune équipées en matériel de déplacement et de sécurité	Matériel roulant disponible	-PV de réception -De visu	Disponibilité financière et collaboration avec la Commune
	R2O2 : Du petit matériel est distribué aux comités de vigilance de 02 villages à Banengo Village 3, Tcho	Le comité de vigilance de 02 villages fonctionne équipé du petit matériel	- PV de réception - Liste des bénéficiaires	
	R3O2 : les propriétaires des débits de boisson et boîtes de nuit d'Akwa sont sensibilisés sur les mesures d'ordre en zone urbaine	Les débits de boissons et les boîtes de nuit causent moins de troubles à l'ordre public		
Activités		Tâches/Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1- Demander la création de 05 centres secondaires d'état civil	Rédiger des demandes à déposer à qui de droit	50 000	Sites disponibles
	A2.R1O1- Construire et équiper 05 centres secondaires d'état civil dans la commune à Njingha 2, Njingha 1, Batoukop, Tcho, Melam 2,	DAO et PPM	2 500 000	Disponibilité d'une source de financement
		Etudes de faisabilité technique et environnementale	5000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	30 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	2 500 000	Idem
	S/s-total 1	A1R2O1	50 050 000	
	A1R2O1- Demander la création de 02 postes		20 000	Sites sécurisés

	de gendarmerie sur le territoire communal à Batoukop et Njingha 1			
	A2R2O1 - Construire et équiper 02 postes de gendarmerie avec logement d'astreinte pour le commandant à Batoukop et Njingha 1	DAO et PPM	5 000 000	-Disponibilité d'une source de financement -Disponibilité du site sécurisé
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	10 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	80 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	5 000 000	Idem
	S/s-total 2		100 020 000	
	A1R3O1 - Demander la création de 03 postes de police	Etudes de faisabilité technique et environnementale	30 000	Sites sécurisés
	A2R3O1 - Construire et équiper 03 Potes de police avec logement d'astreinte pour le commandant	DAO et PPM	7 500 000	Idem
		Etudes de faisabilités technique et environnementale	15 000 000	Idem
		Exécution des travaux (Matériaux, main d'œuvre)	120 000 000	Idem
		Suivis/contrôle des travaux/réception	7 500 000	Idem
	S/s-total 3		150 030 000	
	A1R1O2 . Acquérir le petit matériel roulant pour les forces de maintien de l'ordre	Négociation et passation du marché	2 500 000	Disponibilité d'une source de financement
		Achat et réception	47 500 000	
	S/s-total 4		50 000 000	
	A1R2O2 - Acquérir et distribuer le petit	Négociation du marché	500 000	-Disponibilité d'une

matériel aux comités de vigilance de 02 villages (2 paires de menottes, 4 matraques, 4 torches, 4 sifflets, 4 clairons, 4 sifflets, 10 manteaux, 10 paires de bottes)			source de financement
	Acquisition du matériel et livraison	9 500 000	Bonne gouvernance dans la gestion des acquis
S/s-total 5		10 000 000	
A2R2O2- Former des bénéficiaires à l'utilisation du petit matériel de vigilance	Recruter une personne ressource et réaliser les formations	100 000	Disponibilité financière
A3R2O2- Organiser un atelier de sensibilisation des propriétaires des débits de boisson et boites de nuit d'Akwa sur les mesures d'ordre public	Recruter une personne ressource et réaliser les formations	10 000	Volonté des concernés
Total MINATD		360 210 000	

28. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR MINESUP

Problème central : Difficulté d'accès à une éducation de qualité dans l'enseignement supérieur

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable	Source de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif global	Faciliter l'accès l'enseignement supérieur dans la commune			
Objectifs spécifiques	1-Créer et rendre fonctionnel 01 université dans la commune.	Une université créée, construite et opérationnel	-La décision de création de l'université, -décision d'ouverture	Volonté politique
Résultats	R1O1 : 01 université créée et fonctionnel dans la commune	01 université créée, construit et qui fonctionne effectivement	Site d'implantation de l'université (King place)	Idem
Activités		Moyens	Coût	Conditions préalables de réalisation
	A1R1O1 : Demander la création d'une université dans la commune.	Rédiger une demande à adresser à qui de droit	200 000	Volonté politique
Total MINESUP			200 000	

5.3 Coût estimatif du PCD

Tableau 11: Coût estimatif du PCD

N°	Secteur	Coût Estimatif
1	Institution communale	1 705 750 000
2	MINADER	206 100 000
3	MINEPIA	105 210 000
4	MINSANTE	635 250 000
5	MINTP	8 277 750 000
6	MINEDUB	1 087 440 000
7	MINAC	297 100 000
8	MINPROFF	340 750 000
9	MINAS	28 000 000
10.1	MINEE/Eau	1 766 200 000
10.2	MINEE/Energie	10 036 000 000
11	MINESEC	1 207 400 000
12	MINEFOP	1 112 200 000
13	MINTSS	6 000 000
14	MINTOUL	440 050 000
15	MINFOF	40 000 000
16	MINEPDED	317 150 000
17	MINHDU	7 603 400 000
18	MINDCAF	38 900 000
19	MINRESI	25 050 000
20	MINCOMMERCE	445 000 000
21	MINJEC	287 040 000
22	MINSEP	100 060 000
23	MINPMEESA	122 500 000
24	MINMIDT	256 500 000
25	MINPOSTEL	320 060 000
26	MINTRANSPORT	39 500 000
27	MINCOM	105 000 000
28	MINATD	360 210 000
29	MINESUP	200 000
	Total	37 317 770 000

5.4 Développement de l'Economie Locale (Synthèse)

Tableau 12: Synthèse de l'économie locale

N°	Secteur Economique d'appartenance	Activités de développement économique	Potentialités	Contribution dans l'économie locale	
				Possibilités de création d'emplois et de richesse	Flux des échanges
1	Primaire	Pratique de l'élevage périurbain et rural	Marchés porteurs	-Existence des emplois permanents dans les élevages urbains et périurbains (aviculture et porciculture) -Créations des activités de plumeurs et de dépeceurs	Ravitaillement des marchés locaux et ceux des communes voisines
2	Primaire	Pratique de l'agriculture périurbaine et rurale (cultures maraîchères)	Marchés porteurs	Existence des emplois temporaires dans le bas-fond d'exploitation des cultures maraîchères (labour, arrosage récolte)	Ravitaillement des marchés locaux et ceux des communes voisines
3	Primaire	-Vendeurs de Charbon -Vendeurs de bois de chauffe	-Clientèle nombreuse et variée -Matières premières disponibles	-Auto-emploi -Existence des emplois permanents	Services rendus
4	Secondaire	Transformateurs des produits agropastoraux	Matières premières disponibles	-Auto-emploi -Existence des emplois permanents	Ravitaillement des marchés locaux
5	Secondaire	Fabrication des meubles en bois	Matière première disponible	-Auto-emploi -Existence des emplois permanents	Ravitaillement des marchés locaux
6	Secondaire	Cordonniers	Matière première disponible	-Auto-emploi -Existence des emplois permanents	Ravitaillement des marchés locaux
7	Secondaire	Transformateurs des produits agropastoraux	Matières premières disponibles	-Auto-emploi -Existence des emplois permanents	Ravitaillement des marchés locaux
8	Tertiaire	-Gestion de cybercafé -Call boxeurs -Communicateurs -Câblodistributeurs -Promoteurs de TV	Existence de nombreux opérateurs sur l'espace urbain	Développement des points de gestion des cybercafés et de call box	Marchés prolifiques Système planétaire globalisant
9	Tertiaire	Réparateurs des appareils électroniques	Facilités à récupérer les appareils électroniques	-Auto-emploi -Existence des emplois permanents	Services de réparation rendus
10	Tertiaire	Briqueterie	Matières premières disponibles	-Auto-emploi -Existence des emplois permanents	Ravitaillement des marchés locaux
11	Tertiaire	Laverie	Existence de nombreux véhicules	-Auto-emploi -Existence des emplois permanents	Services rendus
12	Tertiaire	Hôteliers restaurateurs	Matières premières	-Auto-emploi -Existence des emplois	Services rendus

			disponibles	permanents	
13	Tertiaire	-Promoteurs des autos écoles -Pousseurs	Clientèle nombreuse et variée	-Auto-emploi -Existence des emplois permanents	Services rendus
14	Tertiaire	-Conducteurs de camions de sable et autres produits de carrières	Clientèle disponible	-Existence de petits emplois permanents	Services rendus
15	Tertiaire	-Transporteurs par car et autobus -Motos taximen -Conducteurs de taxis autos	Clientèle disponible	-Auto-emploi	Services rendus
16	Tertiaire	-Pousseurs	Clientèle disponible	-Auto-emploi	Services rendus

Il ressort de la matrice ci-dessus que tous les secteurs économiques sont présents sur l'espace urbain à savoir : le primaire, le secondaire et le tertiaire. Il faut toutefois noter que les potentialités qu'offrent les secteurs d'activité de développement ne sont pas suffisamment exploitées au profit de l'amélioration de l'économie locale pourtant les possibilités de création d'emplois et des richesses sont favorables, les flux d'échanges certains et les contraintes gérables.

5.5 Récapitulatif de la prise en compte de la Petite Enfance

Tableau 13: Analyse de la situation de la petite enfance

Eléments d'observation	Situation actuelle dans la commune	Analyse de la situation	Recommandations
Effectif de la petite enfance dans la commune	L'effectif de la population de la petite enfance (0 à 15 ans) dans la commune de Bafoussam 1 ^{er} représente environ 20% de la population totale de la commune		
Enfant de la rue	Il n'existe pas pour l'instant des enfants qui vivent dans la rue dans la commune de Bafoussam 1 ^{er}		
La délinquance juvénile	On observe tant dans le centre ville que dans les agglomérations dans les villages la présence de quelques jeunes qui se donnent à la consommation de la drogue	-Le centre social de Bafoussam 1 ^{er} et la délégation de la jeunesse et de l'éducation civique travaillent en collaboration dans la sensibilisation et l'éducation des jeunes sur les méfaits de la consommation de la drogue	-Apporter un appui aux structures locales pour l'encadrement des jeunes -Réglementer l'accès et le fonctionnement des salles de jeux au hasard dans le centre ville de Bafoussam
Droits de l'enfant	Les parents dans la commune savent quelques droits des enfants mais c'est la mise en œuvre qui fait problème	Tous les droits de l'enfant ne sont pas toujours respectés par les parents	Organiser des sessions d'éducatives et de sensibilisation des parents sur les droits de l'enfant dans tous les villages dans la commune
Enregistrement des naissances et établissement des actes	-La commune dispose d'un bureau de l'état civil qui traite et délivre des actes de naissances -On dénombre dans la commune plusieurs centres spéciaux d'état civil -La commune organise conjointement avec les services de la justice des audiences publiques pour la régularisation des actes de naissances pour ceux qui n'ont pas établis dans les	-Les populations ne savent pas toujours la réglementation en vigueur en termes de délais pour l'établissement des actes de naissances et ce qu'il faut faire après en cas de non respect	-Sensibiliser et informer les populations sur la réglementation en vigueur en matière d'établissement des actes d'état civil

Eléments d'observation	Situation actuelle dans la commune	Analyse de la situation	Recommandations
	délais exigés par la réglementation en vigueur		
Education parentale	<p>-Les parents dans les ménages s'occupent tant bien qu'ils le peuvent de l'éducation de base des enfants en famille</p> <p>-On note dans la commune une présence non négligeable des filles mères et des veuves qui doivent s'occuper toute seule de leurs enfants</p>	<p>-L'éducation de base en famille ici porte sur la transmission des valeurs morales et la culture</p> <p>-La pauvreté ambiante fait qu'on constate un abandon de la charge de la famille aux femmes qui dans la plupart des cas sont devenues des chefs de ménage en dépit de la présence de l'époux</p> <p>-Les filles mères et les veuves ont l'obligation de s'occuper toute seule de l'éducation de base de leurs enfants</p>	Sensibiliser et conseiller les parents sur la nécessité de donner à la petite enfance une éducation de base solide et de manière conjointe
Education de Base	Dans la commune de Bafoussam 1 ^{er} on dénombre plusieurs écoles primaires et maternelles	<p>Certaines écoles maternelles et primaires n'ont pas d'infrastructures et fonctionnent dans des maisons d'emprunt inappropriées</p> <p>On assiste dans certaines écoles à des jumelages de niveaux dans les salles de classe du fait de l'insuffisance de salle de classe dans l'école</p> <p>3,4 et parfois 5 élèves par tables bancs ou encore certains assis sur des morceaux de planches au sol du fait d'une insuffisance et de l'absence des tables bancs</p> <p>Les latrines sont en très mauvais état dans les écoles avec les enfants qui défèquent n'importe où</p> <p>Insuffisance du matériel didactique dans les écoles primaires et</p>	<p>Construire et équiper les salles de classe dans les écoles primaires et maternelles qui sont dans le besoin</p> <p>Doter chaque école primaire d'un nombre suffisant de salles de classe pour rendre confortable le cadre de fréquentation</p> <p>Doter les écoles d'un nombre de tables bancs suffisant pour permettre aux élèves de travailler dans les conditions idéales</p> <p>Aménager ou construire les latrines dans les écoles qui sont dans le besoin</p> <p>Doter les écoles du matériel didactique de quantité</p>

Eléments d'observation	Situation actuelle dans la commune	Analyse de la situation	Recommandations
		maternelles dans la commune	suffisante
		Absence d'aires de jeux aménagées dans les écoles maternelles	Aménager les aires de jeux dans les écoles primaires et maternelles
		Difficulté pour bon nombre d'enfants à disposer de matérielles didactiques et fournitures scolaires	Doter les écoles du matériel didactique qui peut être emprunté par les enfants
		Conditions d'hygiène et salubrité déplorables dans bon nombre d'écoles primaires et maternelles	Organiser les concours des écoles les plus propres dans la commune et primé officiellement les lauréats
		Absence d'une bibliothèque municipale dans le centre urbain	Construire et équipé une bibliothèque municipale avec un rayon de lecture pour petite enfance
		Absence d'infrastructures de loisir pour petite enfance dans le centre urbain et les villages	Construire des infrastructures de loisir pour petite enfance dans le centre urbain de la commune
		Absence de cantine scolaire dans les écoles	Créer et rendre fonctionnel les cantines scolaires dans les écoles
		Coût de scolarité élevé dans les écoles du fait de la prise en charge par les parents du salaire des maitres de parents	Apporter un appui financier à l'APE pour la prise en charge des maîtres des parents
Nutrition de la petite enfance	-Les conditions naturelles dans la commune sont favorables pour la pratique des activités de production agropastorale -Dans les familles on a de quoi manger au quotidien	-L'alimentation de la petite enfance dans les familles ne tient pas toujours compte de ses besoins spécifiques : avec les adultes elle mange le même plat -Certains enfants qui vont au secondaire ou au niveau 3 à l'école primaire perçoivent des parents de	-Envisager la création des cantines scolaire dans les écoles primaires -Veiller sur la qualité de nourriture vendue dans les écoles par les particuliers -Envisager l'octroi des suppléments alimentaires dans

Eléments d'observation	Situation actuelle dans la commune	Analyse de la situation	Recommandations
		l'argent pour se nourrir pendant les pauses alors que les tous petits à la maternelle et aux niveaux 1 et 2 se contentent d'un goûté non équilibré et parfois de l'argent qu'il ne saura quoi acheté si ce n'est une friandise	les écoles -Sensibiliser et former les femmes mères d'enfants sur la notion de ration alimentaire et la nécessité de son équilibre pour les besoins de croissance de la petite enfance
La vaccination	<p>-Dans la commune de Bafoussam 1^{er}, on dénombre plusieurs structures qui offrent les services de soins de santé primaire aux populations</p> <p>-La couverture vaccinale des enfants est assurée à 100% par ces structures</p> <p>-Le Ministère de la santé organise de temps en temps des programmes élargie de vaccination associé à l'octroi des vitamines et vermifuges aux enfants de 0 à 5 ans</p> <p>-Il y a une prise en charge gratuite pour le traitement de paludisme simple chez les enfants de 0 à 5 ans</p> <p>-On a constaté dans les villages que certaines structures de santé n'ont pas de frigo pour la conservation des vaccins dans le centre de santé</p>	<p>-Les populations partent aux campagnes de vaccination</p> <p>-Les femmes sont suffisamment sensibilisées après l'accouchement sur le respect des périodes de vaccination des enfants de 0 à 5 ans</p> <p>-Dans les ménages seules les femmes s'occupent de ces aspects et si elles oublient de le faire l'enfant ne prendra pas ses vaccins</p> <p>-Dans certaines écoles maternelles, l'une des pièces demandée à l'inscription de l'enfant est son carnet de vaccination</p>	<p>-Sensibiliser les parents sur l'importance de la vaccination pour les enfants</p> <p>-Renforcer la collaboration entre toutes les structures qui doivent être impliquées dans les campagnes de vaccination</p> <p>-Exiger des parents dans toutes les écoles maternelles le carnet de vaccination lors des inscriptions</p> <p>Doter chaque structure de santé d'un frigo pour la conservation des vaccins</p>
Loisir	<p>-Présence des aires de jeux dans les écoles</p> <p>-Absence d'infrastructures de loisirs pour petite enfance dans le centre urbain de Bafoussam</p>	Les enfants dans la commune n'ont pas assez d'opportunité de loisir	<p>-Aménager des aires de jeux appropriées dans les écoles maternelles</p> <p>-Construire une infrastructure de loisir dans le centre urbain de Bafoussam 1^{er}</p>
Accès à l'eau potable, hygiène et assainissement du milieu de vie	-L'accès à l'eau potable dans les villages de la commune est déjà assez difficile	-Les parents ne pensent pas toujours qu'il faut prévoir une gourde d'eau avec laquelle l'enfant peut se	Construire les points d'eau dans les écoles qui n'en n'ont pas

Eléments d'observation	Situation actuelle dans la commune	Analyse de la situation	Recommandations
	-Quelques écoles ont un point d'eau en leur sein	rendre à l'école	
	-Un minimum d'hygiène et salubrité est tenu dans l'environnement des enfants dans les familles -Les règles d'hygiène et salubrité sont enseignées dans les écoles	-La quête quotidienne pour la survie de la famille fait que les parents sortent tôt et rentrent tard par conséquent s'occupe peu pour certain de l'hygiène de l'environnement de vie dans les villages : cette tâche est souvent laissé aux grands enfants qui le font tant qu'ils le peuvent -Le suivi de l'application des règles d'hygiène enseigné n'est pas fait même dans l'enceinte des écoles	-Sensibiliser les populations sur le respect des règles d'hygiène et salubrité - Rendre fonctionnel le service d'hygiène de la commune -Organiser et primer chaque année les écoles les plus propres dans la commune

Encadré 2 : Objectifs du Millénaire pour le Développement

1. Eliminer l'extrême pauvreté et la faim en réduisant de moitié le nombre de Camerounais vivant au -dessous du seuil de pauvreté et qui souffrent de la faim ;
2. Assurer une éducation primaire pour tous en donnant à tous les enfants les moyens d'achever le cycle d'études primaires ;
3. Promouvoir l'égalité des sexes et l'autonomie des femmes, en éliminant les disparités entre les sexes dans les enseignements primaires et secondaires, et si possible à tous les niveaux d'enseignement ;
4. Réduire de deux tiers, la mortalité à la naissance et celle des enfants de moins de cinq ans ;
5. Améliorer la santé maternelle, en réduisant de trois quarts la mortalité maternelle ;
6. Combattre et stopper la propagation du VIH/SIDA, maîtriser le paludisme et d'autres grandes endémies en inversant leur tendance ;
7. Assurer un environnement durable en réduisant de moitié la proportion de la population qui n'a pas accès à l'eau potable, améliorer sensiblement l'habitat en intégrant les principes de développement durable dans les politiques nationales et inverser la tendance actuelle de la déperdition des ressources environnementales ;
8. Mettre en place un partenariat pour le développement des technologies de l'information et de la communication et pour l'application des politiques et des stratégies qui permettent aux jeunes de trouver un travail décent et utile.

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

Unité de Paysage	Caractéristiques	Utilisation actuelle	Potentialités	Contraintes/ Problèmes	Accès et contrôle	Solutions
Zone d'habitats	<ul style="list-style-type: none"> -Présence des maisons d'habitation avec un style de construction diversifié (moderne et traditionnel) -Présence d'infrastructures abritant les lieux de cultes, les services administratifs, les marchés et autres équipements -Forte concentration des habitations -Présence des caveaux familiaux dans certaines concessions 	<ul style="list-style-type: none"> -Construction des habitations -Exploitations agrosylvopastorales -Infrastructures commerciales 	<ul style="list-style-type: none"> -Architecture diversifiée -Existence des espaces vides à exploiter pour d'autres constructions 	<ul style="list-style-type: none"> -Obstruction des voies publiques avec certaines constructions -Non respect des normes du plan d'urbanisation en zone urbaine -Insuffisance des voies d'accès entre les habitations -Difficulté d'accès dans certaines zones d'habitation 	<ul style="list-style-type: none"> -Propriétaires pour les espaces privés -Etat pour les autres espaces 	<ul style="list-style-type: none"> -Elaborer un plan d'occupation des sols – secteurs – qui sont les sous éléments du PDU. Soit un PSU. -Créer des projets d'embellissement de la commune -Construire un centre d'épuration des déchets spéciaux
Zone de savane	<ul style="list-style-type: none"> En grande partie dominées par les habitations dans la périphérie urbaine 	<ul style="list-style-type: none"> -Construction des habitations -Exploitations agrosylvopastorales -Infrastructures commerciales 	<ul style="list-style-type: none"> Etendues relativement vastes devant servir pour la construction des habitations 	<ul style="list-style-type: none"> -Sol latéritique et caillouteux très pauvre pour la pratique d'une agriculture urbaine rentable -Lessivage du sol par endroit par les eaux de ruissellement -Difficulté à exploiter les terrains pentus des zones de savane 	<ul style="list-style-type: none"> -Propriétaires pour les espaces privés -Etat pour les autres espaces 	<ul style="list-style-type: none"> -Construire des caniveaux en amont des pentes et les entretenir -Créer les zones d'aménagements concertés (ZAC) -Construire les logements sociaux dans la commune
	<ul style="list-style-type: none"> -Forêt mise en place par l'homme - Les forêts sont quasi 	<ul style="list-style-type: none"> -Ombrage 	<ul style="list-style-type: none"> Présence de quelques plants 	<ul style="list-style-type: none"> -Coupe du bois de chauffe 		

Unité de Paysage	Caractéristiques	Utilisation actuelle	Potentialités	Contraintes/ Problèmes	Accès et contrôle	Solutions
Zone de forêt	absentes dans l'espace urbain -Forte présence de quelques espèces sylvoicoles mises en place par l'homme -Les essences plantées sont particulièrement l'Eucalyptus, le Pinus et le prodocarpus - Existence d'une forêt sacrée à la chefferie supérieure.	-Conservation de la biodiversité	médicinaux	-Insuffisante exploitation pour les plantes médicinales -Difficulté à développer une foresterie urbaine	-MINFOF -Cour royale	Envisager la mise en place d'une foresterie urbaine
Ressources en eau	-De petits ruisseaux de très faible débit sillonnent l'espace urbain de la commune	Lieux de ravitaillement en eau pour les travaux domestiques en cas de rupture du ravitaillement de la CDE	Exploitation pour les cultures de contre saison	-Encombrement des lits des cours d'eau par les ordures ménagères -Certains riverains déversent les contenus de leur fosse sceptique dans les cours d'eau -Pollution de l'eau par les ordures et les déchets des industries cosmétiques et les SABC -Difficulté à assainir les lits des cours d'eau	Libre	Organiser des séances de sensibilisation visant l'assainissement des lits des cours d'eau -Veiller à la mise en œuvre des plans de gestion de l'environnement (PGS) des structure fait des audits ou études d'impact environnemental
Bas-fonds & zones	-Existence des espaces marécageux et inondés		Zone exploitable pour les cultures	-Dessouchage des plants de raphias au profit des activités agricoles ou de	Propriétaires (par abus) car il s'agit des zones	Replanter les espèces adaptées dans les bas-fonds pour les viabiliser

Unité de Paysage	Caractéristiques	Utilisation actuelle	Potentialités	Contraintes/ Problèmes	Accès et contrôle	Solutions
de marécages	en saison de pluie -Présence de quelques touffes de raphias		de contre saison	la pisciculture -Difficulté à aménager certains bas fonds -Difficulté à protéger les écosystèmes dans les zones humides	sensibles protégées par l'Etat	et reconstituer l'écosystème -Construire un centre d'épuration des déchets spéciaux
Zone d'éboulement de terrain	-Présence de fortes pentes notamment dans la partie de Bamendzi localisée dans l'espace urbain (contrebas) du stade municipal -Glissement de terrain très accentué en saison des pluies avec menace sur les habitations à Banefo et Houkaha -Zone d'habitation abandonnée du fait de l'effondrement	-Construction des habitations -Exploitations agrosylvopastorales	Assez répandues dans la zone urbaine	-Glissement de terrain -Affaissement de la voie publique à certains endroits -Difficulté d'y construire des habitations -Eboulement de terrain causé en aval par l'absence des canaux d'évacuation des eaux de pluie et des exutoires -Difficulté à stabiliser les terres dans certaines zones d'habitation sujettes aux éboulements	-Propriétaires pour les espaces privés -Etat pour les autres espaces	-Envisager une stratégie de stabilisation des sols des zones pentues -Planter des arbres pour protéger les zones sensibles de la commune (zones de fortes pentes ou d'éboulement)

Source : Résultat des diagnostics participatifs réalisés en vue de l'élaboration du PCD

Par rapport au Plan d'Utilisation et de Gestion Durable des Terres, 12 actions à entreprendre dans la commune

1. Actualiser et mettre en application le plan sommaire d'urbanisation
2. Anticiper sur l'occupation de l'espace dans la périphérie urbaine avant l'installation des populations
3. Limiter et matérialiser les zones d'occupation des sols (zone d'agriculture, zone de pâturage, domaine privé de l'Etat, domaine privé de la commune, propriété privée des particuliers) pour réduire les conflits
4. Engager des actions pour limiter le dépôt d'ordures et d'autres sources de pollution
5. Réorganiser l'occupation de l'espace par les corps de métiers dans le centre urbain
6. Améliorer la fertilité du sol latéritique dans les zones de production agricole par la pratique de l'agroforesterie et l'utilisation du compost
7. Elaborer et mettre en application un plan d'aménagement des bas fonds marécageux
8. Mettre en place un système concerté de gestion durable des ressources naturelles disponibles
9. Faciliter dans les zones rurales l'accès aux infrastructures sociales de base (éducation, eau, énergie, etc.)
10. Intégrer les aspects genre dans toutes les initiatives locales de développement tant en milieu rural qu'en milieu urbain
11. Faciliter l'accès aux sources de financement pour la promotion du développement économique locale
12. Mettre en place une plate forme de concertation pluri acteur et la rendre opérationnelle

VI. PROGRAMMATION

6.1 Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) des projets prioritaires

Tableau 14: Cadre de dépense à moyen terme

Actions principales à entreprendre	Période de réalisation			Responsable	Partenaires	Ressources nécessaires			Sources de financement	
	2015	2016	2017			Hum	Mat	Financier	Commune	Partenaires
Acquisition de 01 véhicule de fonction et 02 véhicules de relais pour la commune				COMMUNE	FEICOM	X	X	90 000 000		
Acquisition de 01 engin lourd et 01 camion benne pour la Commune				COMMUNE	FEICOM	X	X	250 000 000		
Organisation de 21 ateliers d'éducation de la population sur l'usage du permis de bâtir avant toute construction et sur les procédures d'obtention du titre foncier				COMMUNE	MINDCAF MINHDU	X	X	2 100 000		
Aménagement d'un espace vert dans la commune				COMMUNE	MINEPDED	X	X	10 000 000		
Elaboration d'un plan d'occupation de sols ou PSU				COMMUNE	MINHDU	X	X	50 000 000		
Délimitation des zones d'aménagements concertées (ZAC)				COMMUNE	MINHDU	X	X	30 000 000		
Construction de 100 logements sociaux dans la commune				COMMUNE	MINHDU	X	X	7 50 000 000		
Organisation d'une campagne médiatique d'information de la population sur les mesures d'obtention des titres fonciers (radio, affiches, tracts)				COMMUNE	MINDCAF	X	X	5 000 000		
Réalisation de la carte foncière avec l'aide des services du MINH DU				COMMUNE	MINDCAF	X	X	25 000 000		
Equiper des comités de vigilance de 02 villages				COMMUNE	MIATD	X	X	10 000 000		

Actions principales à entreprendre	Période de réalisation			Responsable	Partenaires	Ressources nécessaires			Sources de financement	
	2015	2016	2017			Hum	Mat	Financier	Commune	Partenaires
Réalisation d'un enduit superficiel sur 05 Km de route dans la Commune				COMMUNE	MINTP	X	X	500 000 000		
Reprofilage de 40 Km de route dans la Commune				COMMUNE	MINTP	X	X	60 000 000		
Ouverture sur le traçage de 15 Km de route dans la Commune				COMMUNE	MINTP	X	X	150 000 000		
Réhabilitation de 08 ouvrages de franchissement en matériaux définitifs dans la commune				COMMUNE	MINTP	X	X	240 000 000		
Construction de 03 barrières de pluie dans la commune				COMMUNE	MINTP	X	X	1 500 000		
Construction de 03 dos d'âne sur le long trait de Njingah 2				COMMUNE	MINTP	X	X	3 000 000		
Réfection de 01 dos d'âne à l'entrée de Tougniet sur l'axe lourd Bafoussam – Foumban				COMMUNE	MINTP	X	X	750 000		
Formation de 20 multiplicateurs identifiés par le MINRESI en collaboration avec le MINADER et le MINEPIA				COMMUNE	MINRESI, MINADER	X	X	4 000 000		
Mise à la disposition des multiplicateurs des semences de base par le MINRESI				COMMUNE	MINRESI, MINADER	X	X	9 000 000		
Organisation de 04 journées portes ouvertes pour présenter les bonnes semences aux populations en synergie avec la commune				COMMUNE	MINRESI, MINADER	X	X	2 000 000		
Création des points de vente des semences améliorées à la commune				COMMUNE		X	X	1 000 000		
Construction de 08 salles de classes au Lycée de Batoukop				COMMUNE	MINESEC	X	X	40 000 000		

Actions principales à entreprendre	Période de réalisation			Responsable	Partenaires	Ressources nécessaires			Sources de financement	
	2015	2016	2017			Hum	Mat	Financier	Commune	Partenaires
Construction de 08 salles de classes au CETIC de Tayim				COMMUNE	MINESEC	X	X	40 000 000		
Equiperment du lycée de Batoukop en 300 tables-bancs				COMMUNE	MINESEC	X	X	3 000 000		
Equiperment du CETIC de Tayim de 300 tables-bancs				COMMUNE	MINESEC	X	X	3 000 000		
Construction de 4 points d'eau au lycée de Batoukop				COMMUNE	MINESEC	X	X	1 200 000		
Réhabilitation des infrastructures du lycée technique de Banengo				COMMUNE	MINESEC	X	X	20 000 000		
Réhabilitation du CPF de Bafoussam				COMMUNE	MINPROFF	X	X	6 000 000		
Equiperment de la délégation d'arrondissement de la promotion de la femme et de la famille en matériel informatique				COMMUNE	MINPROFF	X	X	2 000 000		
Célébration d'au moins 02 mariages collectifs par an				COMMUNE	MINPROFF	X	X	2 000 000		
Aménagement et l'exploitation de l'ensemble des ressources minières existantes de la commune				COMMUNE	MINMIDT	X	X	1 000 000		
Régulation de la gestion des ressources minières de la commune				COMMUNE	MINMIDT	X	X	25 000 000		
Acquisition du matériel permettant l'exploitation et le transport (pelle-chargeuse et camions bennes)				COMMUNE	MINMIDT	X	X	25 000 000		
Aménagement de 02 points de dépôt et de vente des produits de carrière				COMMUNE	MINMIDT	X	X	5 000 000		
Dépôt de 02 bacs à ordures dans 09 marchés de la commune				COMMUNE	HYSACAM	X	X	1 250 000		
Construction de blocs de latrines au marché de : Tayim, Famcep, Kam, Kouvou/Vouts'a'a, Tougniet,				COMMUNE	PNDP	X	X	27 000 000		

Actions principales à entreprendre	Période de réalisation			Responsable	Partenaires	Ressources nécessaires			Sources de financement	
	2015	2016	2017			Hum	Mat	Financier	Commune	Partenaires
Tchouessem, Ndiendam II, Banefo										
Construction de 03 clôtures respectivement aux CSI de: Badiembou, Tomdjo et Batoukop)				COMMUNE	MINSANTE	X	X	7 500 000		
Extension du réseau de distribution de la Camerounaise Des Eaux sur 05 km dans la Commune				COMMUNE	MINEE	X	X	80 000 000		
Construction de 06 nouveaux forages dans la Commune				COMMUNE	MINEE	X	X	48 000 000		
Aménagement de 07 sources				COMMUNE	MINEE	X	X	5 000 000		
Réhabilitation de 11 forages				COMMUNE	MINEE	X	X	4 400 000		
Réhabilitation de 04 bornes fontaine à Ndiembou				COMMUNE	MINEE	X	X	800 000		
Construction de 02 nouvelles bornes fontaine sur le réseau de captage d'eau de Ndiengbou								1 000 000		
Dotation de la station de captage de Ndiembou d'un groupe électrogène				COMMUNE	MINEE	X	X	5 000 000		
extension du réseau électrique AES/SONEL sur 05 Km				COMMUNE	MINEE	X	X	325 000 000		
Remplacement de 05 transformateurs par des transformateurs plus puissants				COMMUNE	MINEE	X	X	30 000 000		
Dépannage de 04 transformateurs				COMMUNE	MINEE	X	X	4 000 000		
Installation de l'éclairage public dans 05 villages				COMMUNE	MINEE	X	X	2 000 000		
Construction de 02 nouvelles écoles maternelles bilingues dans la commune				COMMUNE	MINEDUB	X	X	40 000 000		
Construction de 02 nouvelles écoles				COMMUNE	MINEDUB	X		28 000 000		

Actions principales à entreprendre	Période de réalisation			Responsable	Partenaires	Ressources nécessaires			Sources de financement	
	2015	2016	2017			Hum	Mat	Financier	Commune	Partenaires
primaires bilingues dans la commune										
Construction de la section anglophone créée dans 4 écoles primaires				COMMUNE	MINEDUB	X	X	50 000 000		
Réfection la toiture de 4 écoles primaires				COMMUNE	MINEDUB	X	X	10 000 000		
Lissage du sol des salles de classe de l'Ecole Publique de Houmkam				COMMUNE	MINEDUB	X	X	1 000 000		
Construction et équipement de 02 centres zootechniques et de contrôle sanitaire et vétérinaire dans la commune				COMMUNE	MINEPIA	X	X	12 000 000		
Réhabilitation et équipement de l'abattoir existant pour en faire un abattoir moderne dans la commune				COMMUNE	MINEPIA	X	X	20 000 000		
Organisation de 160 ateliers de formation des populations sur les techniques culturelles				COMMUNE	MINADER	X	X	4 000 000		
Organisation de 60 ateliers de formations des populations sur les dangers des intrants chimiques en agriculture				COMMUNE	MINADER	X	X	1 500 000		
Réalisation de 10 campagnes de traitements phytosanitaires								1 000 000		
Construction et équipement de 03 postes agricoles de Diembou, Ndiengso et Njingah et 01 DAADER de Baf 1er				COMMUNE	MINADER	X	X	120 000 000		
Organisation de 04 ateliers annuels de formation et de sensibilisation sur les respects des règles élémentaires d'hygiène et de salubrité				COMMUNE	MINEPDED	X	X	10000000		
Organisation des campagnes annuelles de lutte contre les feux de				COMMUNE	MINEPDED	X	X	10000000		

Actions principales à entreprendre	Période de réalisation			Responsable	Partenaires	Ressources nécessaires			Sources de financement	
	2015	2016	2017			Hum	Mat	Financier	Commune	Partenaires
brousse et la déforestation										
Organisation d'un atelier de formation à l'utilisation des foyers améliorés				COMMUNE	MINPEDED	X	X	5 000 000		
Equipped de 20 nouveaux points de collecte dans la commune				COMMUNE	HYSACAM	X	X	10 000 000		
Acquisition de 60 nouveaux bacs				COMMUNE	HYSACAM	X	X	50 000 000		
Confection de la carte environnementale de l'espace communal				COMMUNE	MINPEDED	X	X	1 500 000		
Réalisation des notices environnementales et délivrance de 500 certificats de conformité				COMMUNE	MINPEDED	X	X	25 000 000		
Construction et équipement de 01 centre de formation professionnelle dans la commune				COMMUNE	MINPEDED	X	X	200 000 000		
Réalisation de 15 ateliers de mise en place du processus de financement des initiatives de création des industries dans l'espace communal				COMMUNE	MINPMEESA	X	X	7 500 000		
Programmation et réalisation de 08 ateliers de formation par an sur le montage des projets de développement				COMMUNE	MINPMEESA	X	X	7 500 000		
Aménagement de 02 sites touristiques de la commune				COMMUNE	MINTOUL	X	X	100 000 000		
Création d'un office communal de tourisme et lui accorder un cadre de travail adéquat (bureau, personnel, textes de fonctionnement...)				COMMUNE	MINTOUL	X	X	10 000 000		
Création et équipement de 06 points de vente d'objets d'art de souvenir dans				COMMUNE	MINTOUL	X	X	12 000 000		

Actions principales à entreprendre	Période de réalisation			Responsable	Partenaires	Ressources nécessaires			Sources de financement	
	2015	2016	2017			Hum	Mat	Financier	Commune	Partenaires
la commune										
Construction de 01 foyer communautaire dans la commune de Bafoussam 1 ^{er}				COMMUNE	MINAC	X	X	15 000 000		
Construction et équipement de la bibliothèque municipale				COMMUNE	MINAC	X	X	50 000 000		
Construction du musée royal de la chefferie Bafoussam				COMMUNE	MINAC	X	X	30 000 000		
Construction de la Délégation d'arrondissement du MINJEC				COMMUNE	MIJEC	X	X	20 000 000		
Construction et équipement du centre multifonctionnel de promotion des jeunes				COMMUNE	MINJEC	X	X	80 000 000		
Construction et équipement de 01 centre de formation et d'animation de la jeunesse				COMMUNE	MINJEC	X	X	50 000 000		
Constitution d'un fonds d'insertion socioéconomique pour le financement des micros projets des jeunes				COMMUNE	MINJEC	X	X	40 000 000		
Aménagement de la gare routière à la sortie de la ville				COMMUNE	MINTRANSPORT	X	X	25 000 000		
Aménagement de 02 gares routières dans la commune				COMMUNE	MINTRANSPORT	X	X	10 000 000		
Coût total								3 713 500 000		

6.2 Cadre sommaire de gestion socio- environnementale du CDMT

6.2.1 Impacts environnementaux

Tableau 15 : Identification des principaux impacts environnementaux et des mesures d'optimisation ou d'atténuation

N°	Nature du projet	Activités principales	Impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation	Impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation
01	Construction salle de classe et autres bâtiments de service	<ul style="list-style-type: none"> -Dégagement du terrain -Remblais ou déblais en fonction du relief du site -Réalisation des fouilles pour fondation -Construction des drains et réseaux divers 	Impacts liés aux déchets domestiques (eaux usées, excréta, etc.)	Prévoir des latrines améliorées à fosse ventilée	-Amélioration du cadre et des conditions de vies des populations	Le comité de suivi doit se rassurer de l'efficacité et la normalisation de ces fosses
			Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage	Prévoir un réseau simplifié d'assainissement des eaux de pluie, y compris leur évacuation		-Présence systématique d'une latrine améliorée à fosse ventilée -Distance et position de la latrine par rapport au point d'eau
			Erosion due à l'exploitation des zones d'emprunts ou à l'excavation du site du projet	<ul style="list-style-type: none"> -Remettre en état les zones d'emprunt, en respectant les pentes du terrain naturel -Reboiser les zones affectées ; -Engazonner les zones affectées 	-Présence d'un réseau d'évacuation des eaux ; -Etat de salubrité du site	
			Destruction de la végétation sur le site d'implantation du projet	Mettre les plants d'ombrage ou une haie vive autour de l'habitation		
02	Construction centre de santé	<ul style="list-style-type: none"> -Dégagement du terrain -Remblais ou déblais en fonction du relief du site 	Impacts liés aux déchets hospitaliers (eaux usées, excréta, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> -Prévoir des latrines améliorées à fosse ventilée -Prévoir un incinérateur 	-Amélioration du cadre et des conditions de vies des populations	-Présence systématique d'une latrine améliorée à

N°	Nature du projet	Activités principales	Impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation	Impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation
		-Réalisation des fouilles pour fondation -Construction des drains et réseaux divers				fosse ventilée -Distance et position de la latrine par rapport aux points et cours d'eau
			-Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage	-Prévoir un réseau simplifié d'assainissement des eaux de pluie, y compris leur évacuation		-Présence d'un réseau d'évacuation des eaux ; -Etat de salubrité du site
03	Construction de marché	-Dégagement du terrain -Remblais ou déblais en fonction du relief du site -Réalisation des fouilles pour fondation -Construction des drains et réseaux divers	- Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et circulation des engins	Arroser au quotidien la voie d'accès au site des travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanent	- Développement des activités économique	-Nombre de passages quotidiens de camions d'arrosage
			Impacts liés aux déchets domestiques (eaux usées, excréta, etc.)	-Prévoir des latrines améliorées à fosse ventilée -Prévoir les bacs à ordures	-Amélioration du cadre et des conditions de vies des populations	-Présence systématique d'une latrine améliorée à fosse ventilée -Distance et position de la latrine par rapport aux points et cours d'eau
			Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage	Prévoir un réseau simplifié d'assainissement des eaux de pluie, y compris leur évacuation		-Présence d'un réseau d'évacuation des eaux ; -Etat de salubrité du site
04	Construction des caniveaux	Réalisation des fouilles et mise en place du béton	-Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage	-Prévoir un réseau simplifié d'assainissement des eaux de pluie, y compris leur évacuation	Protection de la chaussée de l'érosion pluviale	-Présence d'un réseau d'évacuation des eaux ; -Etat de salubrité du site
05	Rechargement des axes routiers à la latérite et à la	-Apport en latérite -Compactage	- Erosion due à l'exploitation des zones	-Remettre en état les zones d'emprunt, en	-Amélioration des conditions de vie des populations	-Superficie mise en valeur

N°	Nature du projet	Activités principales	Impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation	Impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation
	pouzzolane		d'emprunts/ carrières de graviers ou de sable, et/ou à l'excavation du site du projet	respectant les pentes du terrain naturel -Reboiser les zones affectées ; Engazonner les zones affectées		-Nombre de plants à reboiser
06	Aménagement des axes routiers (reprofilage + ouvertures des caniveaux)	-Elargissement de la voie -Décapage de la couche de terre -Ouverture des rigoles -Apport en latérite -Compactage -Construction d'ouvrage de franchissement en cas de besoin	- Erosion due à l'exploitation des zones d'emprunts/ carrières de graviers ou de sable, et/ou à l'excavation du site du projet	-Remettre en état les zones d'emprunt, en respectant les pentes du terrain naturel -Reboiser les zones affectées ; -Engazonner les zones affectées	- Développement des activités économique -Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations	-nombre de plants à reboiser (préciser les espèces) -Superficie mise en valeur
07	Ouverture de piste avec rigole	-Délimitation de l'axe et implantation -	-Destruction du couvert végétal -Décapage du sol -Compactage du sol - Erosion due à l'exploitation des zones d'emprunts/ carrières de graviers ou de sable, et/ou à l'excavation du site du projet	-Remettre en état les zones d'emprunt, en respectant les pentes du terrain naturel -Reboiser les zones affectées ; -Engazonner les zones affectées	- Développement des activités économique -Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations	-nombre de plants à reboiser (préciser les espèces) -Superficie mise en valeur
08	Réfection/Réhabilitation des bâtiments (peinture + remplacement des cadres vétustes)	-Changement des vieux matériaux -Remise de peinture	Dépôt dans la nature de matériaux parfois non dégradables	Transporter le matériau dans une zone de décharge	Création d'un cadre de travail agréable	Mise en place d'un système d'entretien et de salubrité
09	Installation des bacs à ordures	-Identification des sites de dépôts des bacs à ordures	Dépôt anarchique des ordures autour du bac à ordures	-Sensibiliser les populations à avoir les poubelles propres à elles	Création d'un environnement sain et sécurisé	Installer des bacs pour la pré collecte des ordures

N°	Nature du projet	Activités principales	Impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation	Impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation
				et à faire le tri des déchets avant de mettre dans le bac		
10	Mise en place des plants d'ombrage dans l'espace urbain	-Identification et choix des sites d'implantation -Mise en place et sui des pépinières de plants -Trouaison pour mise en place des plants	Destruction du couvert végétal sur le lieu de trouaison	Mise en sol des plants	Protection de l'environnement	Entretien des plants mis en place
11	Construction/extension du réseau électrique	-Trouaison pour mise en place des poteaux -Extension des câbles	Elagage des branches d'arbres sur l'itinéraire	Choix d'un itinéraire qui ne va pas demander assez de destruction	- Développement des activités économique -Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations	PV de l'assemblée participative du choix de l'itinéraire
			Décaper le sol pour implanter les poteaux	Effectuer aussitôt les remblais et s'assurer de la mise en place d'un couvert végétal approprié		Protéger le sol contre l'érosion
12	Construction du réseau d'adduction d'eau potable	-Captage et prise d'eau d'une source -construction du réservoir -Ouverture des fouilles sur l'itinéraire -Mise en terre des tuyaux	Elagage des branches d'arbres sur l'itinéraire	Choix d'un itinéraire qui ne va pas demander assez de destruction -Prévoir des périmètres de protection (immédiat, éloigné ou intermédiaire)	-Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations	PV de l'assemblée participative du choix de l'itinéraire
			Décaper le sol pour faire passer les tuyaux	Effectuer aussitôt les remblais et s'assurer de la mise en place d'un couvert végétal approprié		
13	Construction de forage	-Identification et choix du site -installation du chantier -Construction du forage			-Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations	

N°	Nature du projet	Activités principales	Impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation	Impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation
14	Construction d'un ouvrage de franchissement (buse, dalot, pont)	<ul style="list-style-type: none"> -Dégagement du site d'implantation -Construction de l'ouvrage -Remblais des bords 	<ul style="list-style-type: none"> - Erosion due à l'exploitation des zones d'emprunts/ carrières de graviers ou de sable, et/ou à l'excavation du site du projet 	<ul style="list-style-type: none"> -Remettre en état les zones d'emprunt, en respectant les pentes du terrain naturel -Reboiser les zones affectées ; Engazonner les zones affectées 		<ul style="list-style-type: none"> Nombre de plants reboisés -Superficie mise en valeur
			<ul style="list-style-type: none"> -Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage 	<ul style="list-style-type: none"> -Prévoir un réseau simplifié d'assainissement des eaux de pluie, y compris leur évacuation 		<ul style="list-style-type: none"> -Présence d'un réseau d'évacuation des eaux ; -Etat de salubrité du site
				<ul style="list-style-type: none"> Porter les terres d'ailleurs pour faire des remblais sur les angles du pont 		<ul style="list-style-type: none"> Obtenir le site de prélèvement de la terre

6.2.1 Impacts sociaux

Tableau 16: Identification des principaux impacts sociaux et des mesures d'optimisation ou d'atténuation

N°	Nature du projet	Activités principales	Impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation	Impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation
01	Construction salle de classe et autres bâtiments de service	<ul style="list-style-type: none"> -Dégagement du terrain -Remblais ou déblais en fonction du relief du site -Réalisation des fouilles pour fondation -Construction des drains et réseaux divers 	-Conflits liés à l'acquisition du site d'implantation du projet	-Négocier auprès des propriétaires des sites	-Amélioration du cadre de travail -Augmentation des performances et des résultats	-Obtenir du donateur un certificat légalisé de donation du site -Sécuriser le site par un titre de propriété foncière
			- Conflits liés au choix du site/ Déplacement involontaire des occupants pour l'utilisation du site	-Informers les personnes touchées ; -Dénombrer les personnes / ménages affectés et évaluer leurs biens -Compenser les personnes affectées touchées conformément aux dispositions légales en vigueur		-Indemniser les personnes affectées -Recaser les personnes affectées
			Risques d'accident sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,)		-Présence des équipements de protection utilisés
02	Construction centre de santé	<ul style="list-style-type: none"> -Dégagement du terrain -Remblais ou déblais en fonction du relief du site -Réalisation des fouilles pour fondation -Construction des drains et réseaux divers 	-Conflits liés à l'acquisition du site d'implantation du projet	-Négocier auprès des propriétaires des sites	-Amélioration du cadre et des conditions de vies des populations	-Obtenir du donateur un certificat légalisé de donation du site -Sécuriser le site par un titre de propriété foncière
			- Conflits liés au choix du site/ Déplacement involontaire des occupants pour l'utilisation du site	-Informers les personnes touchées ; -Dénombrer les personnes / ménages affectés et évaluer leurs biens	-Amélioration du cadre de travail -Augmentation des performances et des résultats	-Indemniser les personnes affectées -Recaser les personnes affectées -Obtenir du propriétaire

N°	Nature du projet	Activités principales	Impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation	Impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation
				-Compenser les personnes affectées touchées conformément aux dispositions légales en vigueur		du site un certificat de donation du site
			Risques d'accident sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,)		-Présence des équipements de protection utilisés
03	Construction de marché	-Dégagement du terrain -Remblais ou déblais en fonction du relief du site -Réalisation des fouilles pour fondation -Construction des drains et réseaux divers	-Conflits liés à l'acquisition du site d'implantation du projet	-Négocier auprès des propriétaires des sites	- Développement des activités économique	-Obtenir du donateur un certificat légalisé de donation du site -Sécuriser le site par un titre de propriété foncière
			Risques d'accident sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,)		-Présence des équipements de protection utilisés
			Ouvertures des bars et autres débit de boisson avec risque de développement des activités de prostitution et comme conséquence transmission des maladies sexuellement transmissibles	Sensibiliser les populations aux risques des IST et VIH SIDA		Nombre de séance de sensibilisation -Nombre de personnes touchées par la sensibilisation
04	Construction des caniveaux	Réalisation des fouilles et mise en place du béton	Risques d'accident sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,)	-Amélioration des conditions de vie des populations	-Présence des équipements de protection individuelle utilisés
05	Rechargement des axes routiers à la latérite et à la	-Apport en latérite -Compactage	Risques d'accident sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de	-Mouvements des personnes et transports	-Présence des équipements de

N°	Nature du projet	Activités principales	Impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation	Impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation
	pouzzolane			masques, bottes,)	des biens facilités -Amélioration des conditions de vie des populations -Facilitation des déplacements	protection individuelle utilisés
06	Aménagement des axes routiers (reprofilage + ouvertures des caniveaux)	-Elargissement de la voie -Décapage de la couche de terre -Ouverture des rigoles -Apport en latérite -Compactage -Construction d'ouvrage de franchissement en cas de besoin	Risques d'accident sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,)	-Mouvements des personnes et transports des biens facilités -Amélioration des conditions de vie des populations -Facilitation des déplacements	-Présence des équipements de protection individuelle utilisés
07	Ouverture de piste avec rigole	-Délimitation de l'axe et implantation	- Conflits avec les riverains liés au choix de l'itinéraire -Déplacement involontaire pour l'utilisation du site	-Informers les personnes touchées (sensibilisation); -Dénombrer les personnes / ménages affectés et évaluer leurs biens -Compenser les personnes affectées touchées conformément aux dispositions légales en vigueur (PDIR)	-Facilitation des déplacements dans la zone -Extension de l'habitat -Libre circulation des biens et des personnes	-PV des réunions participatives disponibles -Nombre de familles ou personnes touchées, compensés et réinstallés
08	Réfection/Réhabilitation des bâtiments (peinture + remplacement des cadres vétustes)	-Changement des vieux matériaux -Remise de peinture	Risques d'accident sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,)	-Création d'un cadre de travail agréable pour enseignants et élèves	-Présence des équipements de protection utilisés
09	Installation des bacs à ordures	-Identification des sites de dépôts des bacs à ordures	Conflit lié à l'acquisition de l'espace nécessaire à la construction du bac à ordures	Négocier avec les occupants du site	Création d'un environnement sain et sécurisé	Obtenir de l'occupant un certificat de donation
10	Mise en place des plants	-Identification et choix des	Conflit lié à l'acquisition de	Négocier avec les occupants	Création d'un	Obtenir de l'occupant

N°	Nature du projet	Activités principales	Impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation	Impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation
	d'ombrage dans l'espace urbain	sites d'implantation -Mise en place et sui des pépinières de plants -Trouaison pour mise en place des plants	l'espace pour l'implantation des arbres	du site	environnement sain et sécurisé	un certificat de donation
11	Construction/extension du réseau électrique	- Trouaison pour mise en place des poteaux -Extension des câbles	Risques d'accident sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,)	- Développement des activités économique -Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations	-Présence des équipements de protection utilisés
			Ouvertures des bars et autres débit de boisson avec risque de développement des activités de prostitution et comme conséquence transmission des maladies sexuellement transmissibles	Sensibiliser les populations aux risques des IST et VIH SIDA		-Nombre de séance de sensibilisation -Nombre de personnes touchées par la sensibilisation
12	Construction du réseau d'adduction d'eau potable	-Captage et prise d'eau d'une source -construction du réservoir -Ouverture des fouilles sur l'itinéraire -Mise en terre des tuyaux	Risques d'accident sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,)	-Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations -contribuer à la lutte contre les maladies hydriques	-Présence des équipements de protection utilisés
			- Conflits avec les riverains liés au choix de l'itinéraire -Déplacement involontaire pour l'utilisation du site -Destruction des cultures	-Informers les personnes touchées ; -Dénombrer les personnes / ménages affectés et évaluer leurs biens -Compenser les personnes affectées touchées conformément aux dispositions légales en	-Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations	-PV des réunions participatives disponibles -Nombre de familles ou personnes touchées, compensés et réinstallés

N°	Nature du projet	Activités principales	Impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation	Impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation
				vigueur		
13	Construction de forage	-Identification et choix du site -installation du chantier -Construction du forage	-Conflits liés à l'acquisition du site d'implantation du projet	-Négocier auprès des propriétaires des sites	-Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations -contribuer à la lutte contre les maladies hydriques	-Obtenir du donateur un certificat légalisé de donation du site -Sécuriser le site par un titre de propriété foncière
			Risques d'accidents sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes, panneau de signalisation)		-Présence des équipements de protection utilisés
14	Construction d'un ouvrage de franchissement (buse, dalot, pont)	-Dégagement du site d'implantation -Construction de l'ouvrage -Remblais des bords	Risques d'accident sur le chantier	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,)	- Développement des activités économique -Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations -Facilitation des déplacements -Mouvements des personnes et transports des biens facilités	-Présence des équipements de protection individuelle utilisés

6.2.3 Plan sommaire de gestion de l'environnement

Tableau 17: Plan sommaire de gestion de l'environnement

Activités	Indicateur de résultat	Période de réalisation			Responsable et collaborateur	Coût estimatif (FCFA)	Source de financement
		2015	2016	2017			
Créer un bureau de l'environnement au sein de l'institution communal					-Maire -SG		Budget communal
Renforcer les capacités de l'institution communale pour l'analyse des études environnementales qui leur seront soumises	L'institution communale est mieux outillée pour analyser les études environnementales qui lui sont soumises				- Maire - DDEPDED/Mifi		Budget communal
Redynamiser les comités d'hygiène et salubrité dans les villages	Nombre de réunion de sensibilisation organisé				-Exécutif communal -Service d'hygiène		Budget communal
Réaliser les études d'impacts environnementaux avant l'exécution de tout micro projet communal	Dossier d'étude d'impact				-Institution communale -DDEPDED/Mifi	PM	Budget communal
Créer les espaces verts et autres jardins publics dans le centre urbain	Espace vert aménagé dans la ville				-Institution communale -DDEPDED/ Mifi		Budget communal
Améliorer la gestion des déchets à la décharge HYSACAM avec la mise en œuvre des MDP, similairement à la décharge de Nkolfoulou	La décharge HYSACAM a réduit ses émissions CO ₂				-Institution communale - HYSACAM		
Sensibiliser les populations sur les méfaits de la pratique de feux de brousse sur l'environnement	Nombre de réunion de sensibilisation				-Institution communale - DDEPDED/ Mifi -DAADR/Bafoussam 1 ^{er} -DDEPIA/ Mifi -Préfet de la Mifi		-Budget communal
Gérer de manière appropriée les ordures ménagères dans le centre	Système de collecte et de traitement des ordures				-Institution Communale -DDDUH/ Mifi -Habitant		-Budget communal -Autres partenaires

urbain.	mis en place				zone urbaine		
Mettre les plaques de signalisation à l'approche des zones d'éboulement de terres	Plaques installées				Institution communale		Budget communal
Déguerpir les populations dans les zones d'éboulement de terrains	Populations recasées ailleurs				-Institution communale -Préfet, DDDAF/ Mifi - DDEPDED/ Mifi, DDDUH/ Mifi		-Budget communal -Autres partenaires
Planter les arbres dans l'espace urbain et sensibiliser les populations sur la nécessité d'en faire autant autour des habitations	Arbres disséminés partout dans l'espace urbain				-Institution communale - DDEPDED/ Mifi -DDFOF/ Mifi		-Budget communal -Autres partenaires
Assurer le respect effectif jeudi propre dans tout l'espace géographique de la commune	Réduction de l'insalubrité				-Institution communale - DDEPDED/ Mifi		-Budget communal -Autres partenaires
Total							

6.3 Plan d'investissement annuel (PIA)

6.3.1 Ressources mobilisables et échéances

Tableau 18 : Ressources mobilisées par la Commune et échéances

Actions principales à entreprendre	Responsable	Partenaires	Ressources nécessaires	Sources de financement	
				Commune	Partenaires
acquisition d'un site de 2000 m ² pour la construction de l'hôtel de ville de la Commune	COMMUNE	FEICOM	50 000 000	50 000 000	0
Construction et équipement de l'hôtel de ville de la Commune	COMMUNE	FEICOM	750 000 000	0	750 000 000
Construction de 04 ouvrages de franchissement dans la Commune : <ul style="list-style-type: none"> - Pont derrière le Collège de la Cité ; - Pont de Banengo au lieu dit série des villas ; - Pont derrière total Ndiengdam ; - Dalot derrière le centre de santé après hôtel caféier à Bamendzi 	COMMUNE	PNDP	90 000 000	60 000 000	30 000 000
Construction de 02 nouveaux marchés dans la Commune : KOUEKONG, KHAM ou BANENGO	COMMUNE	PNDP	50 000 000	0	50 000 000
Construction et équipement de 01 CSI dans la Commune à houkaha	COMMUNE	MINSANTE	50 000 000	50 000 000	0
Construction de 03 puits avec châteaux dans la commune	COMMUNE	MINEE (BIP)	30 000 000	30 000 000	0
Construction de 02 blocs de 02 salles de classe à l'Ecole Publique de Lemgou dans Houkaha et à l'Ecole Maternelle de Ndiengdam II	COMMUNE	BIP	50 000 000	0	50 000 000

Construction et équipement de 03 blocs de 02 salles de classe salles dans chacune des Ecoles Publiques de Vava, Njingah II, N'vouts'a et Ndiengso II	COMMUNE	BIP	60 000 000	0	60 000 000
Construction de 05 blocs de latrines dans 05 Ecoles Publiques de la Commune	COMMUNE	BIP	10 000 000	0	10 000 000
Construction d'un centre d'épuration des déchets spéciaux	COMMUNE	MINEPDED	30 000 000	30 000 000	0
TOTAL			1 170 000 000	220 000 000	950 000 000

6.3.2 Programmation annuelle des projets prioritaires de 2014

Tableau 19 : Programmation annuelle des projets prioritaires de 2014

Activités	Indicateurs de résultats	Période (année 2014)												Coût estimatif	Source de financement	
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
Identification et acquisition d'un site pour la construction d'une structure appropriée pour abriter les services de l'Institution communale	Un site est disponible pour la construction de l'Hôtel de Ville														50 000 000	Commune
Réalisation du plan de construction de l'hôtel de ville	Un plan de construction de l'Hôtel de Ville est disponible														50 000 000	FEICOM
Construction et équipement de l'hôtel de ville	L'hôtel de ville est construit et fonctionnel														700 000 000	FEICOM
Construction de 04 ouvrages de franchissement dans la Commune : - Pont derrière le Collège de la Cité ; - Pont de Banengo au lieu dit série des villas ; - Pont derrière Total Ndiengdam ; - Dalot derrière le centre de santé après hôtel caféier à Bamendzi	04 ouvrages de franchissement sont construits dans la commune														90 000 000	Commune PNDP
Construction de 02 marchés à KOUKONG, KHAM/BANENGO	02 marchés sont construits														50 000 000	PNDP
Construction et équipement de 01 CSI de Houkaha dans la Commune	01 CSI est construit et équipé														50 000 000	Commune
Construction de 03 puits avec (Famcep, kouékong et Tcho) châteaux dans la commune	de 03 puits avec châteaux sont construits														30 000 000	Commune
Construction de 02 blocs de 02 salles de classe à l'Ecole Publique de Lemgou dans Houkaha et à	de 02 blocs de 02 salles de classe sont construits à l'EP de Lemgou dans														50 000 000	BIP

6.3.3 Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables

Tableau 20 : Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables

Activités	Indicateurs de résultats	Période (année 2014)												Responsable et collaborateurs	Coût estimatif	Source de financement
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
Recensement des personnes vulnérables dans l'espace géographique de la commune	Liste actualisée des personnes vulnérables (handicapées, vieillards, orphelins et enfants vulnérables)													-DDAS/Mifi -Commune Baf 1 ^{er} -Organisations locales d'encadrement	2 000 000	-BIP -Budget communal -Autres partenaires
Diagnostic et renforcement des capacités des organisations locales d'encadrement des personnes vulnérables	Organisations d'encadrement plus opérationnelles													-DDAS/Mifi -exécutif communal	3 000 000	-BIP -Budget communal -Autres partenaires
Organisation d'un atelier de réflexion sur la mise en place d'une stratégie d'appui/ soutien aux personnes vulnérables dans la commune	Plan d'action arrêté													-DDAS/Mifi -Commune Baf 1 ^{er}	500 000	-BIP -Budget communal -Autres partenaires
Mise en place au sein de l'institution communale d'un dispositif d'encadrement social	Dispositif opérationnel au sein de la commune													-DDAS/Mifi -Commune de Baf 1 ^{er} -Organisations locales d'encadrement	40 000 000	-BIP -Budget communal -Autres partenaires
Total															45 500 000	

6.4 Plan de Passation des marchés des projets du PIA

Tableau 18

N°	Désignation du projet	Cout des travaux		Procédure de passation	Responsable	Partenaires	Saisine de l'Autorité Contractante compétente		Saisine CPM compétente		Examen DAO	
		Prévisionnel	réalisé				Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé
CONSULTATION												
1	acquisition d'un site de 2000 m ² pour la construction de l'hôtel de ville de la Commune	50 000 000		Commune	Commune	N.A (non applicable)	25/01/2014		28/01/2014		02/02/2014	
2	Sélection d'un consultant pour l'étude du projet de Construction et équipement d'un Hôtel de ville dans la commune	25 000 000		C.I.(consultation individuelle)	Commune	N.A	25/01/2014		28/01/2014		02/02/2014	
3	Sélection d'un consultant pour le contrôle des travaux de Construction et équipement de l'Hôtel de ville de la commune	25 000 000		C.I	Commune	DR MAP	1er/02/2014		3/02/2014		08/2/2014	
4	Sélection d'un consultant pour l'étude du projet de Construction de 04 ouvrages de franchissement			C.I	Commune	DR MAP	1er/02/2014		3/02/2014		08/2/2014	
5	Sélection d'un consultant pour l'étude du projet de Construction du centre de santé de Houkaha			C.I	Commune	DR MAP	1er/02/2014		3/02/2014		08/2/2014	
6	Sélection d'un consultant pour l'étude du projet de Construction d'un centre d'épuration des déchets spéciaux			C.I	Commune	DR MAP	1er/02/2014		3/02/2014		08/2/2014	
TRAVAUX												
1	Construction de l'Hôtel de ville	650 000 000		DC / AONO	Commune	DD MAP	1er/03/2014		3/02/2014		08/2/2014	
2	construction de 04 ouvrages de franchissement	90 000 000		DC / AONO	Commune	DD MAP	1er/03/2014		3/02/2014		08/2/2014	
3	construction de 02 nouveaux marchés dans la commune	50 000 000		DC / AONO	Commune	DD MAP	1er/03/2014		3/02/2014		08/2/2014	
4	Construction du centre de santé de Houkaha	50 000 000		DC / AONO	Commune	DD MAP	1er/03/2014		3/02/2014		08/2/2014	
5	Construction d'un centre d'épuration des déchets spéciaux dans la Commune	30 000 000		DC / AONO	Commune	DD MAP	1er/03/2014		3/02/2014		08/2/2014	

Premier prolongement du tableau 18

N°	Non objection Bailleur de Fonds		Date lancement appel d'offres		Dépouillement des Offres		Analyse des Offres Techniques		Ouverture des Offres financières		Propositions attribution CPM		Non Objection Bailleur de Fonds	
	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé
CONSULTATION														
1	/		5/02/2014		15/03/2014		19/03/2014		20/03/2014		23/03/2014		29/03/2014	
2			5/02/2014		15/03/2014		19/03/2014		20/03/2014		23/03/2014		29/03/2014	
3			5/02/2014		15/03/2014		19/03/2014		20/03/2014		23/03/2014		29/03/2014	
4			5/02/2014		15/03/2014		19/03/2014		20/03/2014		23/03/2014		29/03/2014	
5			5/02/2014		15/03/2014		19/03/2014		20/03/2014		23/03/2014		29/03/2014	
TRAVAUX														
1			11/2/2014		26/3/2014		30/3/2014		31/3/2014		3/4/2014		9/4/2014	
2			11/2/2014		26/3/2014		30/3/2014		31/3/2014		3/4/2014		9/4/2014	
3			11/2/2014		26/3/2014		30/3/2014		31/3/2014		3/4/2014		9/4/2014	
4			11/2/2014		26/3/2014		30/3/2014		31/3/2014		3/4/2014		9/4/2014	
5			11/2/2014		26/3/2014		30/3/2014		31/3/2014		3/4/2014		9/4/2014	

Deuxième prolongement du tableau 18

N°	Publications des Résultats		Préparation projet de marché et souscription		Saisine CPM compétente		Examen Projet marché		Non objection Bailleur de Fonds		Signature Marché		Notification marché	
	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé
CONSULTATION														
1	01/04/2014		05/04/2014		06/04/2014		12/04/2014		17/04/2014		20/04/2014		21/04/2014	
2	01/04/2014		05/04/2014		06/04/2014		12/04/2014		17/04/2014		20/04/2014		21/04/2014	
3	01/04/2014		05/04/2014		06/04/2014		12/04/2014		17/04/2014		20/04/2014		21/04/2014	
4	01/04/2014		05/04/2014		06/04/2014		12/04/2014		17/04/2014		20/04/2014		21/04/2014	
5	01/04/2014		05/04/2014		06/04/2014		12/04/2014		17/04/2014		20/04/2014		21/04/2014	
TRAVAUX														

1	12/4/2014		17/4/2014		18/4/2014		24/4/2014		29/4/2014		2/5/2014		26/4/2014	
2	12/4/2014		17/4/2014		18/4/2014		24/4/2014		29/4/2014		2/5/2014		26/4/2014	
3	12/4/2014		17/4/2014		18/4/2014		24/4/2014		29/4/2014		2/5/2014		26/4/2014	
4	12/4/2014		17/4/2014		18/4/2014		24/4/2014		29/4/2014		2/5/2014		26/4/2014	
5	12/4/2014		17/4/2014		18/4/2014		24/4/2014		29/4/2014		2/5/2014		26/4/2014	

Troisième Prolongement du tableau 18

N°	Délai global de passation		Date de démarrage de l'exécution		Date Prévisionnelle de réception provisoire		Date Prévisionnelle de réception définitive		Délai global de l'exécution	
	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé	Prévisionnel	Réalisé		
CONSULTATION										
1	86		26/04/2014		24/08/2014					206
2	86		26/04/2014		24/05 /2014					176
3	86		26/05/2014		24/05/2014					176
4	86		26/05/2014		24/05/2014					176
5	86									
TRAVAUX										
1	91		30/4/2014		30/12/2014					
2	91		30/4/2014		30/12/2014					
3	91		30/4/2014		30/12/2014					
4	91		30/4/2014		30/12/2014					
5	91		30/4/2014		30/12/2014					

REMARQUE : Les projets inscrits dans le BIP sont des acquis et par conséquent ne figurent pas dans le présent Plan de Passation de Marché

VII. MECANISME DE SUIVI- EVALUATION

7.1- Composition et attributions du Comité de suivi du PCD

Après la validation du PCD, deux organes vont être mis en place au sein de la commune pour coordonner la mise en œuvre, suivre et évaluer le niveau de réalisation des actions envisagées dans le PCD : il s'agira de la plate forme de concertation pluri acteurs et du comité communal de suivi évaluation (structure interne à l'institution communale).

7.1.1- Plate Forme de Concertation Pluri Acteurs

C'est le comité de pilotage de la mise en œuvre du PCD. Elle a comme membre :

- L'institution communale,
- La tutelle de la commune,
- Le député à l'Assemblée Nationale
- Les conseillers municipaux,
- Chaque responsable des secteurs pris en compte dans le PCD,
- Les représentants des opérateurs économiques,
- Les représentants des OSC dans la commune,
- L'autorité traditionnelle.

La plate forme pluri acteurs donne les orientations sur la mise en œuvre des actions de développement dans la commune en prenant appui sur les axes stratégiques par secteurs et les actions inscrites dans le PCD. Elle valide les projets et programme les actions dans le Plan d'Investissement annuel, suit et évalue la mise en œuvre.

La plate forme de concertation pluri acteurs doit se réunir au moins une fois par trimestre pour évaluer le niveau de mise en œuvre des actions inscrites dans le PIA pour l'année en cours, et en fin d'année en réunion de coordination pour une évaluation générale et la programmation des actions dans le PIA de l'année suivante. Elle doit s'appuyer sur le document de PCD et sur les ressources mobilisables dans tous les secteurs.

Les réunions de la plate forme pluri acteurs doivent être initiées par le maire de la commune et convoquées par le préfet. Les frais de fonctionnement de la plate forme doivent pour un début être pris en charge par l'institution communale et puis progressivement, un mécanisme doit être mis en place pour une contribution effective par tous les membres au budget de fonctionnement de la plate forme.

7.1.2- Le Comité Communal de Suivi Evaluation

C'est un comité interne à l'institution communale ; il a pour tâches de :

- Suivre de près la mise en œuvre du PCD
- Interpeller régulièrement l'exécutif communal sur les écarts observés par rapport à l'exécution des actions programmées dans le PCD,
- Jouer le rôle d'interface entre les comités de concertation installés dans les villages et la plate forme pluri acteurs,
- Rendre compte au conseil municipal de la mise en œuvre du PCD
- Présenter à l'exécutif communal le rapport d'activités tous les trimestres
- Suivre au jour le jour l'exécution des travaux inscrits dans le PIA en veillant à la prise en compte des aspects sociaux environnementaux dans les dits projets.

Composition du comité communal de suivi

Pour être membre du comité communal de suivi évaluation du PCD, il faut :

- Avoir suivi de bout en bout la mise en œuvre du processus de planification locale dans la commune en vue de l'élaboration du PCD
- Etre conseiller municipal ou acteur de développement intervenant sur le territoire de la commune
- Etre disponible et accepter de travailler sans rémunération
- Savoir lire et écrire.

L'institution communale met à la disposition du comité communal de suivi évaluation du PCD des moyens matériels et financiers nécessaires à l'accomplissement des tâches assignées au comité.

Le bureau est constitué de (voir arrêté municipal portant nomination des membres du comité du suivi du PCD de la commune d'Arrondissement de Bafoussam 1^{er})

- Un président
- Un secrétaire général (cadre chargé du développement local à recruter par la commune et le PNDP)
- Un trésorier
- 04 membres

7.2 Indicateurs de suivi et d'évaluation

7.2.1- Le suivi du PCD

La coordination du suivi de la mise en œuvre du PIA est assurée par le maire de la commune. De façon opérationnelle, le comité communal de suivi évaluation suit au quotidien la mise en œuvre des actions programmées dans le Plan d'Investissement annuel et rend compte au maire.

Au niveau de chaque village, le comité de concertation va suivre la mise en œuvre des actions dans la communauté et rendre compte au maire.

Le Comité Communal de Suivi Evaluation (CCSE) de la mise en œuvre du PCD doit se réunir au moins une fois tous les trimestres pour évaluer le niveau d'atteinte des résultats et de réalisation des activités. Au terme de la mission il doit produire un rapport de suivi. De manière globale, le comité doit exécuter les tâches qui lui sont confiées.

7.2.2- L'évaluation du PIA

Le CCSE va assurer le suivi évaluation. Il pourra se faire assister d'un expert du domaine ou d'un sectoriel pour l'appréciation des résultats et du niveau d'atteinte des objectifs escomptés. En cas d'écart, une réorientation ou une préconisation des mesures correctives à prendre doit être proposée au maire pour décision.

Il est à signaler que dans le PIA, le comité de suivi devra faire le suivi de tous les projets programmés dans la commune même les projets du Budget d'Investissement Public (BIP).

La commune peut si les moyens lui permettent faire appel à un consultant externe pour faire l'évaluation globale de la mise en œuvre. A ce moment, elle devra associer tous les acteurs

à la validation des résultats de l'évaluation et à la programmation des actions futures programmées dans la commune, même pour les projets du BIP.

L'évaluation doit être continue durant la mise en œuvre du PIA, une évaluation globale doit être faite en fin d'année pour permettre d'envisager les actions pour l'année suivante.

7.3 Dispositif, outils et fréquence du reporting

7.3.1. Dispositif

Dans le cadre de la mise en œuvre du PCD dans la Commune, on a un dispositif à deux niveaux qui est mis en place à savoir :

- La plate forme de concertation pluri acteurs qui coordonne la mise en œuvre et le suivi évaluation du PCD, et
- Le Comité Communal de Suivi Évaluation.

La plate forme de concertation pluri acteurs se réunit une fois par trimestre et tient sa réunion de programmation pour l'année suivante en fin d'année avant l'élaboration du budget de la commune.

- Qu'est ce qu'on pourra suivre dans le PCD

Celle ou celui qui va faire l'activité de suivi dans le PCD va au préalable définir ce qu'il va suivre. Les éléments à suivre dans un projet varient en fonction du type de projet et de l'objectif de suivi. On peut par exemple suivre :

- L'exécution des tâches, La réalisation des activités prévues, le respect du chronogramme ou calendrier d'exécution, Les changements intervenus, la réalisation des résultats, l'utilisation des finances, la gestion des ressources humaines, le respect des procédures, la comptabilité des finances, les approvisionnements, les fournisseurs, la participation des bénéficiaires, etc.

A l'issu d'une mission de suivi, les résultats de la mission sont capitalisés dans un document qui peut être présenté sous forme de Rapport de suivi, de PV de mission, de Compte rendu, de Tableau ou de Fiche.

Un rapport de suivi doit faire mention :

- De la personne en charge du suivi,
- Des objectifs de suivi
- De la période ou date de suivi,
- Des activités prévues qu'on va suivre,
- Des activités réalisées (niveau de réalisation)
- Des écarts constatés
- De l'analyse de ces écarts
- Des observations/commentaires ou suggestions

Le suivi est une activité très importante dans la mise en œuvre du projet ; il permet de s'assurer que tout se passe comme effectivement prévu et au cas contraire qu'on y apporte aussitôt des corrections afin de garantir l'atteinte des résultats attendus.

Il faudra pendant le montage du projet, bien définir les indicateurs qui permettront de faire le suivi. Le suivi doit être régulier et à intervalle de temps rapproché pour éviter de connaître des surprises désagréables au cours de la mise en œuvre du projet.

7.3.2- Les Outils

Tableau 21 : grille de suivi des activités

Activités prévues	Période de réalisation	Résultats attendus (IOV)	Activités réalisés	Résultats obtenus	Ecart	Observations

Tableau 22 : grille de mise en œuvre (Comment va –t- on faire ?)

Éléments	Contenus
On va suivre quoi ? on va évaluer quoi ? dans la mise en œuvre du PCD	
Qui le fait ?	
Quand ?	
A quelle fréquence ?	
Avec qui ?	
On va s'appuyer sur quoi pour faire le suivi ?	
On va s'appuyer sur quoi pour évaluer ?	

Tableau 23 : Contenu d'un rapport de suivi

Éléments du rapport	Contenus
Qui a fait le suivi ?	
Date du suivi	
A quoi voulait-on aboutir en faisant ce suivi (objectif) ?	
Qu'est ce qu'on a suivi ?	
Quel a été le niveau de réalisation de ce qu'on a suivi ?	
Ya t il eu des écarts entre les prévisions et les réalisations ?	
Quelles sont les raisons des écarts constatés ?	
Commentaire et suggestion	

Tableau 24 : Contenu d'un rapport d'évaluation

Éléments du rapport	Contenu
Date ou période à laquelle la mission a été effectuée	
Présentation de l'auteur, c'est-à-dire sa position vis-à-vis du projet	
Durée de la mission	
Quel problème voulait-on résoudre avec le projet ?	
Objectifs du projet ?	
Quels sont les résultats attendus ?	
Quels sont les résultats obtenus ?	
Qu'est ce que vous avez constaté ?	
Quelle est votre conclusion par rapport au projet ?	

7.4 Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD

L'institution communale qui est porteur du PCD va mettre en place un cadre de concertation avec les sectoriels qui sont présents sur le territoire communal, les partenaires techniques et financiers, les opérateurs économiques, les ONG et autres structures d'appui au développement intervenant sur le territoire Communal pour l'impulsion d'une dynamique qui va favoriser l'implication de tous les acteurs dans tout le processus de mise en œuvre des actions de développement.

C'est cette implication effective des acteurs à tous les niveaux qui va contribuer à la mise en place des actions de développement durable.

- Chaque année au cours de la session d'élaboration du budget avec le conseil Municipal, le maire devra identifier les sources de financements pour les investissements, et choisir dans son PCD en collaboration avec les sectoriels les projets prioritaires pour l'année qui suit pour élaborer son PIA.

- chaque année, faire une évaluation des projets exécutés et les capitaliser dans un rapport d'activité annuel en terme de résultats obtenus ou de réalisations par rapport au niveau de mise en œuvre du PCD dans la commune.

- Pour la réalisation des études de faisabilité techniques des projets, Il faudra faire recours aux sectoriels et aux bureaux d'études pour la réalisation des études de faisabilités techniques et du montage des dossiers projets.

- L'exécution des projets et suivi évaluation des réalisations se fera en fonction de la disponibilité des financements, les marchés seront passés aux entrepreneurs conformément à la réglementation en vigueur et les projets seront progressivement exécutés et le suivi au niveau de la commune la mise en œuvre sera assuré par le comité communal de suivi évaluation.

- A la fin des travaux, la réception du chantier sera organisée et pour assurer une gestion durable de l'ouvrage, un comité de gestion des ouvrages sera mis en place.

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

8.1. Plan de Communication

Le plan de communication consiste en un développement des voies et moyens pour large diffusion du Plan Communal de Développement.

Stratégies de diffusion du PCD

- Après la validation du PCD, il est important d'organiser à l'intention des membres du conseil municipal, une réunion de restitution du PCD pour leur permettre de s'en approprier afin que chacun en fasse large écho aux populations qu'il représente et envers lesquelles ils sont redevables.
- Chaque membre de l'exécutif est tenu d'avoir une copie du document PCD comme bible de référence pour le développement de la commune, de même que chaque chef de service de l'Institution Communale.
- La cellule de communication de la commune doit faire des extraits pour publier afin d'éclairer l'opinion publique sur sa mise en œuvre.
- Une réunion doit être organisée au niveau local avec les opérateurs économiques et les ONG de développement qui interviennent sur le territoire pour leur présenter le document afin que chacun se l'approprie pour voir ce qui cadre avec ses activités sur le terrain et puisse ainsi mettre en place une stratégie pour apporter une contribution effective à la mise en œuvre.

- Le Maire dans ses missions doit se munir du document qu'il fera parvenir à tous ces partenaires dans le cadre de la coopération décentralisée.
- L'institution communale doit dans sa stratégie marketing procéder à une diffusion ou une vulgarisation de son document PCD à l'intention de tous les acteurs de développement identifiés sur le territoire communal, régional, national et même international. Site web à créer.

- Les conseillers municipaux doivent maîtriser le contenu du PCD pour en faire large écho auprès de la population afin de susciter et d'inciter une plus grande adhésion à la mise en œuvre,
- L'exécutif municipal doit mobiliser et informer les élites locales (intérieures et extérieures), les CDV, des axes d'orientations qu'il se donne pour susciter leur implication effective dans la mise en œuvre des actions planifiées,
- L'institution communale doit faire recours aux bailleurs de fonds existants (FEICOM, KFW, autres institutions bancaires, etc.),

- Sachant que le PCD élaboré jette une vision sur le développement de la commune pour la contribution à l'atteinte des objectifs fixés par le chef de l'Etat pour un Cameroun pays émergent à l'horizon 2035, la Commune devra aussi sceller un partenariat avec tous les SDE pour rechercher un appui technique dans la réalisation des études de faisabilité techniques et le montage des requêtes de financement.

Les acteurs

L'institution communale porteuse du PCD étant le premier acteur de développement, doit créer une plate forme de concertation avec les autres acteurs à savoir : les sectoriels, les partenaires techniques et financiers, les ONG et autres structures d'appui au développement intervenant sur le territoire, les opérateurs économiques et les populations.

Il sera question pour l'institution communale d'impulser une dynamique qui va favoriser l'implication de tous les acteurs identifiés sur le territoire dans tout le processus de mise en œuvre des actions de développement sur le territoire (de l'identification des projets à l'évaluation en passant par le suivi de la mise en œuvre).

C'est cette implication effective des acteurs à tous les niveaux qui va contribuer à la mise en place des actions de développement durable.

IX. CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS

CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS

La mise en œuvre du processus de planification locale dans la commune d'Arrondissement de Bafoussam 1^{er} a permis avec la participation de divers acteurs de développement dont les populations à la base, d'actualiser son Plan de Développement Communal.

Cet outil qu'est le PCD et dont l'importance n'est plus à démontrer dans la mise en œuvre du processus de développement dans une Collectivité Territoriale Décentralisée (CTD), sert de guide pour la concrétisation de la vision de développement exprimée par les différents acteurs locaux dans l'espace géographique de la commune.

Ce Plan Communal de Développement va servir pour les années avenir, de socle autour duquel, l'Etat et ses services déconcentrés, l'institution communale, les populations locales, les élites, les élus, les organisations de la société civile et tous autres acteurs de développement intervenant dans l'espace géographique de la commune, se référeront désormais pour enclencher et réaliser toute initiative locale de développement.

Le processus d'actualisation du PDC qui s'est fait de façon participative selon une méthodologie spécifique, a permis à terme de :

- Mettre à jour la situation de référence de l'institution Communale ainsi que celle des 28 secteurs de développement prescrit de son espace géographique,
- Identifier pour les 28 secteurs de développement, les potentialités et les contraintes et en déduire les axes stratégiques pour la création de l'emploi et des richesses,
- Identifier et analyser les problèmes de développement dans les 28 secteurs et en dégager un ensemble de solutions à mettre sous forme de plan stratégique, programmation triennale (CDMT) et Plan d'Investissement Annuel (PIA)
- Mettre en place une stratégie de communication (diffusion et marketing) autour du PCD et développer un plan de mise en œuvre des activités contenues dans le Plan, sur la base des ressources mobilisables et effectivement mobilisées.

La mise en œuvre du PCD exige un travail en synergie par tous les acteurs sous l'impulsion de l'institution communale à travers une plate-forme de concertation pluri acteurs qui sera mise en place à cet effet. L'institution communale doit désormais, lors de l'élaboration de son budget s'y référer pour éviter de se mettre en marge d'un document dont elle a œuvré à l'élaboration.

Il convient d'attirer de manière spécifique, l'attention des uns et des autres sur l'importance de la mobilisation des ressources nécessaire à la concrétisation du PCD. A cet effet l'institution communale doit :

- Mobiliser et informer les élites locales (intérieures et extérieures), les comités villageois, sur les axes d'orientation qu'elle se donne pour susciter leur implication effective dans la mise en œuvre des actions planifiées,
- Identifier les programmes étatiques ou de coopération et autres projets existants pour rendre synergique les actions à mener, PCD (PADDL/GTZ, PNDP, PADDC, PPTE, PACA, Ministères, Ambassades BIP etc.),
- Faire recours aux bailleurs de fonds existants (Coopération Décentralisée, FEICOM, KFW, PADDL/GTZ, PNDP, AGROPOLE, PACA, Ministères, Ambassades, BIP, institutions bancaires, autres, etc.).

L'actualisation du PDC de BAFOUSSAM 1^{er} a connu quelques difficultés, notamment les conditions de travail particulièrement rudes dans certains villages éloignés et d'accès difficile, surtout la tenue des assemblées du village dans certaines localités les après midi pour cause des travaux de champs.

Recommandations

- Entretenir aussitôt la dynamique et l'enthousiasme déclenchés durant l'élaboration du PCD chez les différentes parties prenantes à travers l'appui conseil et le renforcement des capacités.
- Rendre opérationnelle le plutôt possible la plate-forme de concertation pluri acteurs et le comité communal de suivi évaluation
- Envisager de manière urgente le renforcement de capacité des membres de l'exécutif communal et les conseillers municipaux à mieux assumer les tâches et fonctions qui sont les leurs.
- Engager aussitôt avec les études de faisabilité des projets identifiés qui permettraient de disposer des bases claires pour mobiliser ou de rechercher des financements pour la réalisation des projets

- Que les représentants des Ministères sectoriels s'inspirent des PCD pour l'élaboration des projets de programmes d'activités de leurs différents ministères surtout aujourd'hui où l'heure est au budget-programme;
- Qu'un accent spécial soit mis sur le marketing de ce PCD en vue de la recherche des financements pour les actions vitales qui ont été identifiées

- l'exécutif communal doit se servir du document PCD comme étant un guide flexible qui balise un ensemble d'actions à faire de façon simultanée et développer les stratégies de mise en œuvre sans toutefois se faire prisonnier ou encore minimiser d'autres activités qui rentrent dans les compétences de la commune.
- Que le mécanisme de suivi-évaluation proposé soit rigoureusement appliqué, afin de garantir le succès du plan et l'épanouissement progressif et durable de la population dans la Commune

- Le Maire doit durant ses missions à l'intérieur ou à l'extérieur du pays se munir du présent document qu'il fera parvenir à tous ses partenaires dans le cadre de la coopération décentralisée.

BIBLIOGRAPHIE

1. Guide méthodologique de planification régionale et locale. sous l'égide du MINEPAT (Ministère de l'Economie, de la Planification et de 'Aménagement du Territoire (avril 2010)
2. République du Cameroun, Document de stratégie pour la croissance et l'emploi 2009
3. Notes de l'Atelier de formation des OAL de la région de l'Ouest tenu en janvier 2013 à BANA
4. Plan de Développement Communal 2008- de la commune d'Arrondissement de e BAFOUSSAM 1^{er} élaboré en 2008, avec l'appui du PNDP et ACAFIA/O comme Organisme d'Appui Local (accompagnateur du processus).
5. Plan de développement local des 12 UPP (Unité de Planification Participative) que comptait la commune de BAFOUSSAM 1^{er} lors de la planification de 2008, avec l'appui du PNDP et ACAFIA/O comme Organisme d'Appui Local (accompagnateur du processus).
6. Manuel du praticien des appuis au processus d'élaboration des PDL et PDC, une production du PNDP avec la collaboration de GTZ et SNV, suite à l'Atelier du 13 au 16 Décembre 2004 à KRIBI.
7. Divers rapports et documents consultés auprès des Responsables des Services déconcentrés de l'Etat et autres organismes basés dans le Département de la MIFI et l'Arrondissement de Bafoussam 1^{er}
8. Document de budget de la commune d'Arrondissement de Bafoussam 1^{er} pour les années 2009, 2010, 2011 et 2012
9. Document du 3^{ème} Recensement Général de la population et de l'habitat
10. Journal du BIP 2012
11. Rapports d'activités annuel 2012 DDADER / Mifi
12. Rapports d'activités DAADER/Bafoussam 1^{er}

ANNEXES

Annexe 1: Fiches de projets du PIA

Fiche 1 : Construction et équipement de l'Hôtel de Ville de la Commune d'Arrondissement de Bafoussam 1^{er}

	Date : Janvier 2014
N° de référence	Désignation du micro projet : Projet de construction et d'équipement de l'Hôtel de Ville de la Commune de Bafoussam 1 ^{er}
Région : Ouest	Domaine d'intervention : Infrastructures communales
Département : Mifi	
Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage : Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage délégué : Service technique de la Commune	
Maître d'œuvre : A désigner	
Objectifs du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> • Doter la commune d'une infrastructure d'abris propre 	
Coût total estimé du micro projet :	Contribution de la communauté :
800 000 000 FCFA	Espèce :
	Nature :
	Subvention sollicitée du FEICOM: 750 000 000 FCFA
	Commune : 50 000 000 FCFA
Description du micro projet	
<p>Le projet consiste à construire et à équiper un immeuble propre pouvant abriter la Commune et tous ses services.</p> <p>Le site d'implantation est en cours de négociation par l'Exécutif Communal.</p> <p>La maîtrise d'ouvrage délégué sera assurée par le service technique de la commune qui devra suivre l'exécution des travaux en collaboration avec les sectoriels des Travaux Publics.</p>	
Prise en compte des aspects protection de l'environnement dans la réalisation et la gestion du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> • Avant la réalisation des travaux, une étude d'impact environnemental sera réalisée et validée, prenant en considérations toutes les composantes socio-économiques et biophysique du milieu. • Une inspection environnementale des travaux se fera tout au long du processus de construction du bâtiment pour s'assurer de l'application des mesures du plan de gestion de l'environnement 	
Durée prévisionnelle des travaux :	Date de démarrage :
1 an	Dès la signature du contrat par le maître d'ouvrage et la notification de l'ordre de service de commencer par le maître d'œuvre

Fiche 2 : Construction de 04 ouvrages de franchissement dans la Commune

	Date : Janvier 2014
N° de référence	Désignation du micro projet : Projet de construction de 04 ouvrages de franchissement dans la Commune
Région : Ouest	Domaine d'intervention : Ouvrages de franchissement communal
Département : Mifi	
Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage : Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage délégué : Service technique de la Commune	
Maître d'œuvre : A désigner	
Objectifs du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> • Faciliter le déplacement dans la Commune • 	
Coût total estimé du micro projet :	Contribution de la communauté :
90 000 000 FCFA	Espèce :
	Nature :
	Subvention sollicitée du PNDP:30 000 000 FCFA
	Commune : 60 000 000 FCFA
Description du micro projet	
<p>Le projet consiste à construire 04 ouvrages de franchissement sur.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pont derrière le collège de la Cité, - Pont de Banengo au lieu dit série des Villas, - Pont derrière Total Ndiengdam - Dalot derrière le centre de santé après Hôtel Caféier à Bamendzi. <p>La maîtrise d'ouvrage délégué sera assurée par le service technique de la commune qui devra suivre l'exécution des travaux en collaboration avec les sectoriels des Travaux Publics.</p>	
Prise en compte des aspects protection de l'environnement dans la réalisation et la gestion du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> • Avant la réalisation des travaux, une étude d'impact environnemental sera réalisée et validée, prenant en considérations toutes les composantes socio-économiques et biophysique du milieu. • 	
Durée prévisionnelle des travaux :	Date de démarrage :
1 an	Dès la signature du contrat par le maître d'ouvrage et la notification de l'ordre de service de commencer par le maître d'œuvre.

Fiche 3 : Construction de 02 Infrastructures marchandes dans la Commune

	Date : Janvier 2014
N° de référence	Désignation du micro projet : Projet de construction de 02 nouvelles infrastructures marchandes dans la Commune
Région : Ouest	Domaine d'intervention : Infrastructures marchandes
Département : Mifi	
Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage : Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage délégué : Service technique de la Commune	
Maître d'œuvre : A désigner	
Objectifs du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> Faciliter l'accès aux infrastructures marchandes dans la Commune 	
Coût total estimé du micro projet :	Contribution de la communauté :
50 000 000 FCFA	Espèce :
	Nature :
	Subvention sollicitée :0 FCFA
	Commune : 50 000 000 FCFA
Description du micro projet	
Le projet consiste à construire 02 infrastructures marchandes à :	
<ul style="list-style-type: none"> KOUEKONG KHAM ou BANENGO selon la disponibilité du site, 	
La maîtrise d'ouvrage délégué sera assurée par le service technique de la commune qui devra suivre l'exécution des travaux en collaboration avec les sectoriels des Travaux Publics et du Commerce	
Prise en compte des aspects protection de l'environnement dans la réalisation et la gestion du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> Avant la réalisation des travaux, une étude d'impact environnemental sera réalisée et validée, prenant en considérations toutes les composantes socio-économiques et biophysique du milieu. 	
Durée prévisionnelle des travaux :	Date de démarrage :
1 an	Dès la signature du contrat par le maître d'ouvrage et la notification de l'ordre de service de commencer par le maître d'œuvre.

Fiche 4 : Construction et équipement d'un centre de santé Intégré dans la Commune

	Date : Janvier 2014
N° de référence	Désignation du micro projet : Projet de construction et d'équipement d'un CSI dans la Commune
Région : Ouest	Domaine d'intervention : Infrastructure sanitaire
Département : Mifi	
Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage : Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage délégué : Service technique de la Commune	
Maître d'œuvre : A désigner	
Objectifs du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> Faciliter l'accès aux soins de santé de qualité dans la Commune 	
Coût total estimé du micro projet :	Contribution de la communauté :
50 000 000 FCFA	Espèce :
	Nature :
	Subvention sollicitée : 0 FCFA
	Commune : 50 000 000 FCFA
Description du micro projet	
Le projet consiste à construire et équiper un Centre de santé à HOUKAHA	
La maîtrise d'ouvrage délégué sera assurée par le service technique de la commune qui devra suivre l'exécution des travaux en collaboration avec les sectoriels des Travaux Publics et de la santé	
Prise en compte des aspects protection de l'environnement dans la réalisation et la gestion du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> Avant la réalisation des travaux, une étude d'impact environnemental sera réalisée et validée, prenant en considérations toutes les composantes socio-économiques et biophysique du milieu. 	
Durée prévisionnelle des travaux :	Date de démarrage :
1 an	Dès la signature du contrat par le maître d'ouvrage et la notification de l'ordre de service de commencer par le maître d'œuvre.

Fiche 5 : Construction de 03 puits avec châteaux dans la Commune

	Date : Janvier 2014
N° de référence	Désignation du micro projet : Projet de construction de 03 puits avec châteaux dans la Commune
Région : Ouest	Domaine d'intervention : Infrastructure hydraulique
Département : Mifi	
Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage : Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage délégué : Service technique de la Commune	
Maître d'œuvre : A désigner	
Objectifs du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> Faciliter l'accès à l'eau potable dans la Commune 	
Coût total estimé du micro projet :	Contribution de la communauté :
30 000 000 FCFA	Espèce :
	Nature :
	Subvention sollicitée: 0 FCFA
	Commune : 30 000 000 FCFA
Description du micro projet	
Le projet consiste à construire dans 03 puits avec châteaux dans les localités de Famcep, Kouékong et Tcho dans la Commune.	
La maîtrise d'ouvrage délégué sera assurée par le service technique de la commune qui devra suivre l'exécution des travaux en collaboration avec les sectoriels des Travaux Publics et de la santé	
Prise en compte des aspects protection de l'environnement dans la réalisation et la gestion du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> Avant la réalisation des travaux, une étude d'impact environnemental sera réalisée et validée, prenant en considérations toutes les composantes socio-économiques et biophysique du milieu. 	
Durée prévisionnelle des travaux :	Date de démarrage :
1 an	Dès la signature du contrat par le maître d'ouvrage et la notification de l'ordre de service de commencer par le maître d'œuvre.

Fiche 6 : Construction d'un centre d'épuration des déchets spéciaux dans la Commune

	Date : Janvier 2014
N° de référence	Désignation du micro projet : Projet de construction d'un centre d'épuration des déchets spéciaux dans la Commune
Région : Ouest	Domaine d'intervention : Environnement
Département : Mifi	
Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage : Commune de Bafoussam 1 ^{er}	
Maître d'ouvrage délégué : Service technique de la Commune	
Maître d'œuvre : A désigner	
Objectifs du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> Faciliter la transformation des déchets spéciaux dans la Commune 	
Coût total estimé du micro projet :	Contribution de la communauté :
30 000 000 FCFA	Espèce :
	Nature :
	Subvention sollicitée: 0 FCFA
	Commune : 30 000 000 FCFA
Description du micro projet	
Le projet consiste à construire dans 03 puits avec chateaux dans les localités de Famcep, Kouékong et Tcho dans la Commune.	
La maîtrise d'ouvrage délégué sera assurée par le service technique de la commune qui devra suivre l'exécution des travaux en collaboration avec les sectoriels des Travaux Publics et de la santé	
Prise en compte des aspects protection de l'environnement dans la réalisation et la gestion du micro projet	
<ul style="list-style-type: none"> Avant la réalisation des travaux, une étude d'impact environnemental sera réalisée et validée, prenant en considérations toutes les composantes socio-économiques et biophysique du milieu. 	
Durée prévisionnelle des travaux :	Date de démarrage :
6 mois	Dès la signature du contrat par le maître d'ouvrage et la notification de l'ordre de service de commencer par le maître d'œuvre.

Annexe 2: Document A : Atlas des cartes (cartes thématiques de référence, Planification spatiale des infrastructures prioritaires à construire en format A 3 si possible)

Annexe 3: Document B : Rapport consolidé du Diagnostic participatif