

REPUBLIQUE DU CAMEROUN  
PAIX – TRAVAIL – PATRIE

MINISTRE DE L'ADMINISTRATION  
TERRITORIALE ET DE LA  
DECENTRALISATION

REGION DU LITTORAL

DEPARTEMENT DE LA SANAGA-MARITIME

COMMUNE DE POUMA



REPUBLIC OF CAMEROON  
PEACE – WORK – FATHERLAND

MINISTRY OF TERRITORIAL  
ADMINISTRATION AND  
DECENTRALIZATION

COAST REGION

SANAGA-MARITIME DIVISION

POUMA COUNCIL

# PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE POUMA



Réalisé avec l'appui :

Financier du Programme National de  
Développement Participatif (PNDP)

B.P. 5667 Douala Tél. : 33 47 74 68

Site web : [www.pndp.org](http://www.pndp.org)

Technique de l'Institut Panafricain pour le  
Développement - Afrique Centrale (IPD-AC)

B.P. 4078 Douala Tél. : 33 40 37 70

Site web : [www.ipd-ac.org](http://www.ipd-ac.org)



DECEMBRE 2011

**VISA DU DELEGUE DEPARTEMENTAL DU MINEPAT**

**VISA DU PREFET DE LA SANAGA-MARITIME**

# SOMMAIRE

RESUME .....	3
LISTE DES ABREVIATIONS .....	5
LISTE DES TABLEAUX .....	7
LISTE DES CARTES .....	8
LISTE DES FIGURES.....	8
LISTE DES PHOTOS .....	8
LISTE DES ANNEXES.....	8
<b>1 INTRODUCTION .....</b>	<b>9</b>
1.1 CONTEXTE ET JUSTIFICATION .....	9
1.2 OBJECTIFS DU PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT .....	10
1.2.1 Objectif global .....	10
1.2.2 Objectifs spécifiques .....	10
1.3 STRUCTURE DU DOCUMENT.....	11
<b>2 METHODOLOGIE .....</b>	<b>12</b>
2.1 LA PREPARATION DU PROCESSUS .....	12
2.2 LA COLLECTE DES INFORMATIONS ET TRAITEMENT .....	13
2.3 LA CONSOLIDATION DES DONNEES DU DIAGNOSTIC ET LA CARTOGRAPHIE .....	14
2.4 ATELIER DE PLANIFICATION, DE MOBILISATION DES RESSOURCES ET DE PROGRAMMATION....	15
2.5 MISE EN PLACE DU MECANISME DE SUIVI-EVALUATION PARTICIPATIF .....	15
<b>3 PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE .....</b>	<b>16</b>
3.1 LOCALISATION DE LA COMMUNE DE POUMA.....	16
3.2 MILIEU BIOPHYSIQUE .....	18
3.2.1 Climat.....	18
3.2.2 Sol.....	18
3.2.3 Relief.....	18
3.2.4 Hydrographie.....	18
3.2.5 Flore et Végétation .....	19
3.2.6 Faune.....	19
3.2.7 Ressources minières.....	19
3.3 MILIEU HUMAIN .....	20
3.3.1 Histoire de la Commune .....	20
3.3.2 Démographie.....	20
3.4 PRINCIPALES INFRASTRUCTURES PAR SECTEUR .....	20
3.4.1 Enseignement secondaire .....	20
3.4.2 Infrastructures des secteurs : Jeunesse, Agriculture, Promotion de la Femme et de la Famille .....	21
3.4.3 Education de base.....	21
3.4.4 Santé publique .....	21
3.4.5 Sport et éducation physique .....	22
3.4.6 Infrastructures routières.....	22
3.4.7 Infrastructures en énergie et eau.....	24
3.4.8 Les infrastructures des autres secteurs .....	24

3.5	PRINCIPALES POTENTIALITES ET RESSOURCES DE LA COMMUNE DE POUMA.....	25
<b>4</b>	<b>SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC.....</b>	<b>30</b>
4.1	SYNTHESE DU DIC .....	30
4.1.1	Forces et faiblesses de l'Institution Communale de Pouma.....	30
4.1.2	Axes de renforcement de l'Institution Communale.....	31
4.2	PRINCIPAUX PROBLEMES ET BESOINS IDENTIFIES ET CONSOLIDES PAR SECTEUR .....	32
<b>5</b>	<b>PLANIFICATION STRATEGIQUE.....</b>	<b>49</b>
5.1	VISION ET OBJECTIFS DU PCD.....	49
5.1.1	Vision du PCD.....	49
5.1.2	Objectif du PCD .....	49
5.2	CADRES LOGIQUES PAR SECTEUR.....	50
5.3	COUT ESTIMATIF DU PCD.....	95
5.4	ESQUISSE DU PLAN D'UTILISATION ET DE GESTION DES TERRES DE L'ESPACE COMMUNAL.....	96
<b>6</b>	<b>PROGRAMMATION .....</b>	<b>99</b>
6.1	CADRE DE DEPENSES A MOYEN TERME (CDMT) DES PROJETS PRIORITAIRES .....	99
6.2	CADRE SOMMAIRE DE GESTION ENVIRONNEMENTALE DU CDMT .....	110
6.2.1	Principaux impacts socio-environnementaux potentiels et mesures d'optimisation et d'atténuation .....	111
6.2.2	Cadre sommaire de gestion environnementale par secteur.....	115
6.3	PLAN D'INVESTISSEMENT ANNUEL (PIA) .....	128
6.3.1	Ressources mobilisables et échéances.....	128
6.3.2	Plan d'Investissement Annuel pour 2012 des projets prioritaires .....	128
6.3.3	Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables.....	134
6.4	PLAN DE PASSATION DES MARCHES .....	135
<b>7</b>	<b>MECANISME DE SUIVI-EVALUATION.....</b>	<b>136</b>
7.1	COMPOSITION ET ATTRIBUTIONS DU COMITE DE SUIVI-EVALUATION DU PCD .....	136
7.2	INDICATEURS DE SUIVI ET D'EVALUATION.....	138
7.3	DISPOSITIF, OUTILS ET FREQUENCE DU REPORTING .....	139
<b>8</b>	<b>PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD.....</b>	<b>141</b>
8.1	OBJECTIF.....	141
8.2	PUBLIC CIBLE .....	141
8.3	LES CONTENUS ET MODE DE COMMUNICATION DU PLAN.....	142
8.4	L'ECHEANCIER.....	142
8.5	RESPONSABLES DE LA MISE EN ŒUVRE DU PLAN DE COMMUNICATION .....	142
8.6	LES RESSOURCES .....	143
	<b>CONCLUSION.....</b>	<b>144</b>

## RESUME

La loi N° 2004/017 du 22 juillet 2004 portant Orientation de la Décentralisation qui transfère certaines compétences de l'Etat aux Collectivités Territoriales Décentralisées est le socle sur lequel le Maire de Pouma s'est fondé avec l'appui financier du Programme National du Développement Participatif (PNDP) et technique de l'OAL, Institut Panafricain pour le Développement région Afrique Centrale (IPD-AC), pour initier de manière participative l'élaboration du Plan de développement de sa Commune en y associant toutes les forces vives. L'élaboration de ce Plan Communal de Développement (PCD) a pour objectif de permettre à la Commune de Pouma de disposer d'un outil de cadrage, d'orientation et de soutien aux actions concertées de développement économique, social, culturel et sportif.

Afin de réaliser ce document, l'approche méthodologique utilisée s'est organisée autour de cinq phases allant de la préparation du processus à la mise en place du plan de communication, en passant par la collecte des données à travers les diagnostics participatifs de l'institution communale, de l'espace urbain et des villages, leur consolidation, la facilitation de l'atelier de planification et la mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif. Les principaux outils utilisés pour ces diagnostics sont issus de la boîte à outils de la MARP, à savoir : la carte villageoise, le diagramme de VENN, l'Interview semi-structurée, le profil historique, le profil institutionnel, le transect, l'arbre à problèmes, etc. Au cours des différentes phases, les livrables obtenus sont : le rapport du diagnostic de l'institution communale, le rapport du diagnostic de l'espace urbain communal, le rapport consolidé des différents diagnostics, l'atlas des cartes de la Commune. Les résultats issus de la démarche ont permis de constater que la Commune dispose d'une culture très riche ainsi que de nombreuses infrastructures sociales. Ils relèvent également de nombreux problèmes dont :

- Faibles rendements agricoles et pastoraux ;
- Accès difficile au patrimoine foncier ;
- Accès difficile aux services sociaux de qualité ;
- Mauvais état des infrastructures routières ;
- Faible épanouissement des femmes et des jeunes ;
- Difficultés d'insertion professionnelle ;
- Dégradation continue de la faune et de l'environnement
- Faible accès aux résultats des recherches ;
- Difficultés d'accès à l'information
- Faible accès aux technologies de la communication ;
- Insuffisance de vulgarisation du potentiel touristique ;
- Etc.

L'analyse de ces différents problèmes a permis d'identifier leurs causes, de formuler des objectifs de développement à court et moyen terme et de déterminer des actions que la Commune peut mener. L'atelier de planification a permis d'identifier deux cent trente et sept (237) microprojets dans tous les secteurs de développement pour le coût de dix milliards treize quarante-huit millions trois cents trente-cinq mille francs cfa (**10 048 335 000 FCFA**). Le plan d'investissement annuel qui a été élaboré pour l'année 2012 compte quarante-six (46) microprojets pour un montant total de **734 600 000 FCFA** dont le financement est réparti entre le PNDP pour **65 350 000 FCFA**, la Commune pour **522 900 000 FCFA**, AES SONEL pour **90 000 000 FCFA** et le BIP pour un montant de **56 350 000 FCFA**. Pour ce qui est des années 2013, 2014 et 2015, l'atelier de planification a permis d'aboutir à un cadre de dépenses à moyen terme pour un montant de **6 357 320 000 FCFA**. Dans la perspective de mise en œuvre et le souci de pérennisation de ces projets, un cadre sommaire de gestion environnementale ainsi qu'un plan opérationnel en faveur des populations vulnérables, un plan de passation des marchés et un plan de communication ont été élaborés. Au terme du processus de planification, un comité de suivi évaluation, chargé du suivi de la mise en œuvre des actions retenues dans le PCD a été mis en place après une large concertation.

## LISTE DES ABRÉVIATIONS

AGR	: Activités Génératrices de Revenu
ALUCAM	: Aluminium du Cameroun
BIP	: Budget d'Investissement Public
CAMTEL	: Cameroon Telecommunications
CDMT	: Cadre des dépenses à moyen terme
CES	: Collège d'Enseignement Secondaire
CRTV	: Cameroon Radio Television
CSI	: Centre de Santé Intégré
DAADR	: Délégation d'Arrondissement d'Agriculture et du Développement Rural
DAJEUN	: Délégation d'Arrondissement de la Jeunesse
DDAS	: Délégation Départementale des Affaires Sociales
DDDAF	: Délégation Départementale Domaines et Affaires Foncières
DDDUH	: Délégation Départementale de Développement Urbain et Habitat
DDMINCULTT	: Délégation Départementale du Ministère de la Culture
DDPMEESA	: Délégation Départementale des Petites et Moyennes Entreprises, Economie Sociale et Artisanat
DDSEP	: Délégation Départementale du Sports et Education Physique
DDTSS	: Délégation Départementale du Travail et de la Sécurité Sociale
DPNV	: Diagnostic Participatif Niveau Village
FEICOM	: Fonds Spécial d'Equipement et d'Intervention Intercommunale
FFOM	: Forces Faiblesses Opportunités Menaces
GIC	: Groupe d'Initiatives Communes
IPD-AC	: Institut Panafricain pour le Développement – Afrique Centrale
ISS	: Interview Semi-structurée
MARP	: Méthode Accélérée de Recherche Participative
MINADER	: Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural
MINAS	: Ministère des Affaires Sociales
MINCULT	: Ministère de la Culture
MINEF	: Ministère de l'Environnement et de la Faune
MINEPIA	: Ministère de l'Elevage, de la Pêche et de l'Industrie Animale

MINRES	: Ministère de la Recherche Scientifique
MINESEC	: Ministère de l'Enseignement Secondaire
MINESUP	: Ministère de l'Enseignement Supérieur
MINTOUR	: Ministère du Tourisme
MINFOP	: Ministère de la Formation Professionnelle
OAL	: Organisation d'Appui local
ONG	: Organisation Non Gouvernementale
OP	: Organisation Paysanne
PCD	: Plan communal de développement
PDL	: Plan de développement local
PDU	: Plan de développement urbain
PIA	: Plan d'Investissement annuel
PNDP	: Programme National de Développement Participatif
POS	: Plan d'occupation des sols
PS	: Plan de secteur
PSU	: Plan sommaire d'urbanisme
PUGDT	: Plan d'Utilisation et de Gestion Durable des Terres
RFI	: Radio France International
SAR/SM	: Section Artisanat Rural/ Section Ménagère
SEPO	: Succès Echec Potentialités Obstacles
SNEC	: Société Nationale des Eaux du Cameroun
SONEL	: Société Nationale d'Electricité
ZOPP	: But-Organisation-Projet-Planification

## LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1	: Etat des infrastructures scolaires	.....	20
Tableau 2	: Liste des centres de formation	.....	21
Tableau 3	: Infrastructures scolaires primaires et maternelles	.....	21
Tableau 4	: Aires de santé dans la Commune de Pouma en 2011	.....	21
Tableau 5	: Liste des associations sportives	.....	22
Tableau 6	: Réseau routier de la Commune de Pouma	.....	22
Tableau 7	: Infrastructures énergétiques et hydrauliques	.....	24
Tableau 8	: Infrastructures des autres secteurs	.....	24
Tableau 9	: Potentialités et ressources de la Commune de Pouma	.....	25
Tableau 10	: Forces et faiblesses de l'Institution Communale	.....	30
Tableau 11	: Axes de renforcement de la Commune de Pouma	.....	31
Tableau 12	: Problèmes, causes, effets et besoins	.....	33
Tableau 13	: Cadres logiques par secteur	.....	50
Tableau 14	: Coût estimatif du PCD	.....	94
Tableau 15	: Esquisse du PUGT	.....	95
Tableau 16	: Cadre de dépenses à Moyen Terme des projets prioritaires	.....	98
Tableau 17	: Principaux impacts socio-environnementaux	.....	110
Tableau 18	: Cadre sommaire de gestion environnementale par secteur	.....	114
Tableau 19	: Ressources mobilisables et échéances	.....	127
Tableau 20	: Plan d'Investissement Annuel pour 2012 des projets prioritaires	.....	127
Tableau 21	: Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables	.....	134
Tableau 22	: Plan de passation des marchés	.....	135

## **LISTE DES CARTES**

Carte 1 : Localisation de la Commune de Pouma

Carte 2 : Ressources naturelles de la Commune de Pouma

## **LISTE DES FIGURES**

Figure 1 : Structure du budget des trois dernières années

## **LISTE DES PHOTOS**

Photo 1 : Aire de pétanque

Photo 2 : Ponceau sur la rivière Lepma'a

Photo 3 : Route en terre à Sokelle

## **LISTE DES ANNEXES**

Fiches de projet

# 1 INTRODUCTION

## 1.1 Contexte et justification

Le Cameroun a fait du transfert de certaines compétences ainsi que des moyens appropriés, de l'Etat aux Collectivités Territoriales Décentralisées (CTD), l'axe fondamental de la promotion du développement, de la démocratie et de la bonne gouvernance au niveau local. Ainsi, les CTD ont pour mission de mettre en œuvre le développement économique, social, sanitaire, éducatif, culturel et sportif de leurs territoires.

A travers la loi N° 2004/017 du 22 juillet 2004, la planification communale est consacrée comme l'outil d'expression des priorités de développement des CTD et le Plan Communal de Développement (PCD) l'instrument de cadrage des actions de développement à court et moyen terme, initiées de manière participative par l'ensemble des acteurs locaux.

C'est dans ce contexte que la Commune de Pouma a signé avec le Programme National de Développement Participatif une convention de financement pour l'élaboration de son Plan Communal de Développement. Pour mener à bien cette mission, la Commune s'est attaché l'expertise technique de l'organisme d'appui local Institut Panafricain de Développement région Afrique Centrale. Les missions de IPD/AC, telles que stipulées dans son cahier de charges, consistaient en :

### ➤ L'élaboration du PCD

- L'appui à la mobilisation des parties prenantes (élites, forces vives...);
- L'appui à l'organisation de l'atelier de lancement ;
- La réalisation de la monographie de la Commune de Pouma ;
- Le Diagnostic Institutionnel Communal (DIC) ;
- Le Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC) ;
- L'élaboration d'une carte sommaire d'utilisation et de gestion des terres ;
- Le Diagnostic sectoriel par village ;
- L'identification ou la mise en place d'une structure de gestion du développement (CC, CDV, etc.) ;
- Le pointage par GPS des infrastructures existantes dans l'ensemble de la Commune et la saisie des coordonnées GPS de ces infrastructures ;
- L'élaboration des cartes thématiques des services sociaux de base (hydraulique, éducation, santé, routes et électrification) ;
- Intégration des aspects transversaux suivants : le développement de l'économie locale (DEL), la prise en compte des aspects socio environnementaux y compris les préoccupations des populations marginales, le genre et la problématique des populations vulnérables, l'amélioration de la gouvernance locale, le VIH/SIDA et ses implications ;

- L'organisation de l'atelier de consolidation du diagnostic et de planification ;
  - La production du PCD ;
  - L'appui à l'approbation du PCD par le COMES ;
  - La mise en place d'un comité de suivi au niveau communal pour la conduite de l'élaboration et de la mise en œuvre du PCD.
- L'accompagnement pour les études de faisabilité des microprojets :
- En collaboration avec les consultants qui montent les requêtes, aider la Commune à la mobilisation sa contribution, y compris l'identification des sites pour la mise en œuvre des microprojets ;
  - En collaboration avec les consultants qui montent les requêtes et l'Agent technique communal, aider le Commune à l'utilisation systématique du formulaire d'examen socio environnemental ;
  - En collaboration avec l'agent financier et l'Agent de développement, appuyer la Commune dans les aspects suivants : l'exercice de la maîtrise d'ouvrage communale, la gestion administrative, la gestion participative des aspects socio environnementaux, le suivi participatif des actions planifiées, les négociations et gestion des conflits, les relations avec les acteurs commun aux et bailleurs, l'élaboration et la mise en place et en œuvre d'un système de communication.

L'OAL disposait pour cela d'un délai de 6 mois, de juin à décembre 2011 pour mettre en œuvre l'ensemble des activités retenues dans sa mission.

## **1.2 Objectifs du Plan Communal de développement**

### **1.2.1 Objectif global**

L'objectif global poursuivi à travers ce document est de permettre à la Commune de Pouma disposer d'un outil qui pose clairement sa vision de développement et défini des actions spécifiques à mettre en œuvre pour réaliser cette vision.

### **1.2.2 Objectifs spécifiques**

De manière spécifique, le Plan Communal de Développement vise à :

- Faire un état des lieux de la situation de développement de la commune dans les 28 secteurs de son espace géographique et d'arrêter les actions à entreprendre ;
- Elaborer et valider un plan d'action stratégique de développement de l'espace géographique de la Commune ;
- Elaborer un Plan d'Investissement annuel (PIA) pour 2012 ;
- Créer 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 PCD ;

- Elaborer un plan de communication sur le PCD au sein de l'institution communale et une stratégie pour la recherche des financements pour la réalisation des actions envisagées ;
- Renforcer les capacités des acteurs locaux en vue de les rendre plus apte à suivre, à évaluer et à pérenniser la mise en œuvre le processus de planification locale dans l'espace géographique de la Commune au terme de la mission d'accompagnement technique de l'OAL IPD/AC.

### **1.3 Structure du document**

Le présent document est divisé en sept parties se déclinant de la manière suivante :

- La première partie introduit le document en précisant le contexte et la justification du travail ;
- La deuxième partie énonce la méthodologie employée pour la réalisation des différents diagnostics (DIC, DEUC et DNV) ainsi que la consolidation des données ;
- La troisième partie présente sommairement la Commune, c'est la partie monographie du Plan Communal de Développement ;
- La quatrième partie présente la synthèse des résultats des diagnostics ;
- La cinquième nous introduit dans la planification stratégique élaborée dans la Commune avec le cadre des dépenses à moyen terme et le plan d'investissement annuel ;
- La sixième partie permet de décliner le mécanisme de suivi-évaluation, des objectifs et des activités du plan ;
- La septième partie présente le plan de communication sur la mise en œuvre du Plan Communal de Développement.

## **2 METHODOLOGIE**

La réalisation du Plan Communal de Développement de Pouma, a suivi une démarche en cinq étapes qui sont :

- La préparation du processus ;
- La collecte, le traitement et l'analyse des données ;
- La consolidation des données et la présentation de la cartographie ;
- L'atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation ;
- L'élaboration du mécanisme de suivi et d'évaluation et du plan de communication.

### **2.1 La préparation du processus**

L'objectif global de cette étape était de s'accorder avec les différents acteurs, sur les objectifs, la méthodologie de réalisation du diagnostic, le calendrier des activités, l'implication et le rôle de chaque acteur. Cette étape de préparation s'est déroulée en deux phases :

Une première phase consacrée à la restitution de la formation des OAL aux membres des équipes d'IPD/AC et du Comité de pilotage mis en place par la Commune, ainsi qu'aux facilitateurs endogènes recrutés au niveau local. Cette activité a eu lieu en juillet 2011. Au terme de cette formation, l'équipe de l'IPD-AC à inventorier, collecter et multiplier les outils proposés par le PNDP ainsi que le matériel nécessaire pour la réalisation du travail de terrain.

Au cours de cette phase, elle a présenté l'équipe des facilitateurs au magistrat municipal, élaboré le calendrier de travail, l'a fait valider à la fois par le PNDP et les autorités communales et proposé un rôle pour chacune des parties prenantes.

La deuxième phase de cette étape a porté sur la prise de contact avec l'exécutif communal, les autorités administratives et locales.

La prise de contact avec l'exécutif municipal a eu lieu en juillet 2011. A cette occasion, l'OAL a présenté son Chef de mission ainsi que les membres de ses équipes comprenant 09 planificateurs, leurs Curriculum vitae conformément à son offre technique. Les différentes parties ont validé le planning présenté par l'OAL, et arrêté le délai de la réalisation de la mission.

La suite de cette étape a porté sur la prise de contact avec l'autorité administrative. Elle s'est déroulée sous forme de réunion à la Délégation départementale du MINEPAT de la Sanaga Maritime, sous la présidence du Préfet dudit département.

Cette activité s'est achevée par la tenue de l'atelier de lancement qui a mobilisé l'exécutif communal, les conseillers municipaux, les autorités administratives et religieuses, les responsables des services déconcentrés de l'Etat, les chefs de villages, les responsables des organisations de la société civile, l'élite et les populations. Au cours de cet atelier, l'OAL, sa

mission et ses équipes et son calendrier de travail ont été présentés. Le planning de descente dans les villages a été discuté et validé par les différents acteurs dont les Chefs de villages. La méthodologie de conduite de l'activité a également été présentée et validée. Les aspects logistiques liés à la descente des équipes de l'OAL dans les villages ont également été discutés et validés. Au terme de cet atelier, le Préfet du département de la Sanaga Maritime a prononcé le discours de lancement du processus de planification dans la Commune de Pouma.

## **2.2 La collecte des informations et traitement**

La deuxième étape, celle de la collecte des données, s'est faite à trois niveaux : l'institution communale, l'espace urbain et le niveau village.

### **2.2.1. Au niveau de l'institution communale**

La réalisation du diagnostic participatif à ce niveau a suivi une démarche en quatre étapes dont la collecte des données sur les ressources humaines, financières, patrimoniales, et sur la gestion des relations; le traitement et l'analyse des données collectées, la restitution du diagnostic et la rédaction du rapport du diagnostic institutionnel communal (DIC).

La collecte des données au niveau de l'institution communale s'est faite sur la base des consultations documentaires, de l'observation directe et les interviews. Cette collecte s'est articulée autour de cinq centres d'intérêt. L'approche FFOM utilisée dans l'analyse des données collectées a permis d'identifier les forces et faiblesses, les opportunités et les menaces au niveau de l'institution communale. Plusieurs axes de renforcement de la Commune sont ressortis de cette analyse. Au cours d'un atelier de restitution, les données collectées, ont connu des amendements, avant d'être validées par toutes les parties prenantes impliquées dans le processus. Ce diagnostic a fait l'objet d'un rapport.

### **2.2.2. Au niveau de l'espace urbain**

La collecte des données au niveau de l'espace urbain communal a été réalisée dans le périmètre urbain de Pouma. A cet effet, une enquête socio-économique et environnementale sommaire sur les activités, les opportunités, les contraintes de la ville et des parties prenantes (représentants des différents corps de métiers) a permis d'identifier les problèmes et potentialités de la ville.

A travers l'arbre à problèmes, les problèmes des corps de métiers ont été analysés par secteur, afin de mieux cerner leurs causes et effets. Le résultat de cette analyse participative a été consigné dans une matrice assorti des axes prioritaires de développement de l'espace urbain.

### **2.2.3. Au niveau des villages**

Le diagnostic au niveau des villages s'est réalisé de manière participative, à travers des assemblées villageoises, animées par les équipes pluridisciplinaires de planificateurs, accompagnés d'un facilitateur endogène.

Les activités débutaient dans les villages par la préparation de la communauté, à travers une introduction de l'activité aux autorités traditionnelles, la définition et la négociation du calendrier de planification et des modalités pratiques, puis les arrangements logistiques.

L'identification des problèmes et potentialités dans les 28 secteurs de développement s'est faite à travers les outils d'identification tels que le profil historique, la carte participative du village par groupe socio professionnel (Hommes, Femmes et Jeunes), le transect, l'Interview Semi Structurée (ISS), la matrice SEPO.

Les problèmes identifiés ont été analysés par secteur au moyen de l'arbre à problèmes et de la matrice d'analyse simple. Cette analyse a permis de rattacher à chaque problème identifié ses causes et ses conséquences. Le résultat de cette analyse a été confiné dans cette matrice assortie des solutions envisagées par rapport aux potentialités locales. De toutes les solutions envisagées, seules celles réalisables localement par les populations ont été identifiées en vue d'en faire une planification. Cette planification a nécessité comme outil l'utilisation du tableau de planification annuelle. L'observation a été également faite pour les données physiques et les différentes activités des populations concernées.

Le géo référencement des sites et infrastructures a été fait grâce au GPS.

Le traitement des données a été faite à travers l'analyse de contenu par la recherche documentaire, la restitution et la consolidation pour les cartes des villages et les diagrammes de Venn. Pour les autres données recueillies une analyse simple a été menée.

### **2.3 La consolidation des données du diagnostic et la cartographie**

La troisième étape était celle de la consolidation des données du diagnostic participatif collectées tant au niveau de l'institution communale, de l'espace urbain que dans les villages. Les informations collectées provenant de diverses sources ont été confrontées afin de garantir la qualité de l'analyse. Ces données organisées et enregistrées ont subi un traitement automatique à l'aide des applications Ms-Word, Visio et Excel. L'analyse des données recueillies et traitées a permis de ressortir les forces et faiblesses, les différents problèmes identifiés dans l'espace urbain, dans l'institution communale et dans les villages ainsi que les différentes solutions et idées de projet. Ce travail a obtenu l'aval des cadres du PNDP et des responsables des services déconcentrés (sectoriels) qui ont validé l'authenticité et la fiabilité des données recueillies. Les

outils utilisés sont ceux proposés par le PNDP et qui sont constitués de fiches de consolidation des données. Cette étape a donné lieu à la rédaction d'un rapport de consolidation des données de diagnostic.

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

Cet atelier qui constitue la quatrième étape dans le processus d'élaboration du PCD, s'est déroulé après la rédaction du rapport de consolidation et sa validation. Cette étape était divisée en trois phases : la phase de préparation, pendant laquelle, les invitations ont été rédigées et envoyées aux responsables sectoriels via le Préfet du Département de la Sanaga Maritime, aux Chefs de villages, aux membres du comité de pilotage, aux personnels de la Commune, aux Conseillers municipaux et aux Délégués d'arrondissement. Cette phase a aussi permis la rédaction des termes de référence de l'atelier et les cadres logiques des 28 secteurs répertoriés par le PNDP et de les rendre disponibles auprès de toutes des parties prenantes. La deuxième phase a été celle de la réalisation de l'atelier dont les travaux se sont déroulés en ateliers formés des sectoriels, des membres du personnel communal, des chefs de villages. Cette phase avait pour objectif majeur de valider les idées de projets proposés dans les cadres logiques et de les reformuler selon les normes sectorielles. La troisième phase a consisté en la mobilisation des ressources par le Maire et en l'élaboration des cadres des dépenses à moyen terme et du plan d'investissement annuel. Le plan de passation des marchés a été élaboré au cours de cette phase par les personnels en charge des finances de la Commune.

#### **2.5 Mise en place du mécanisme de suivi-évaluation participatif**

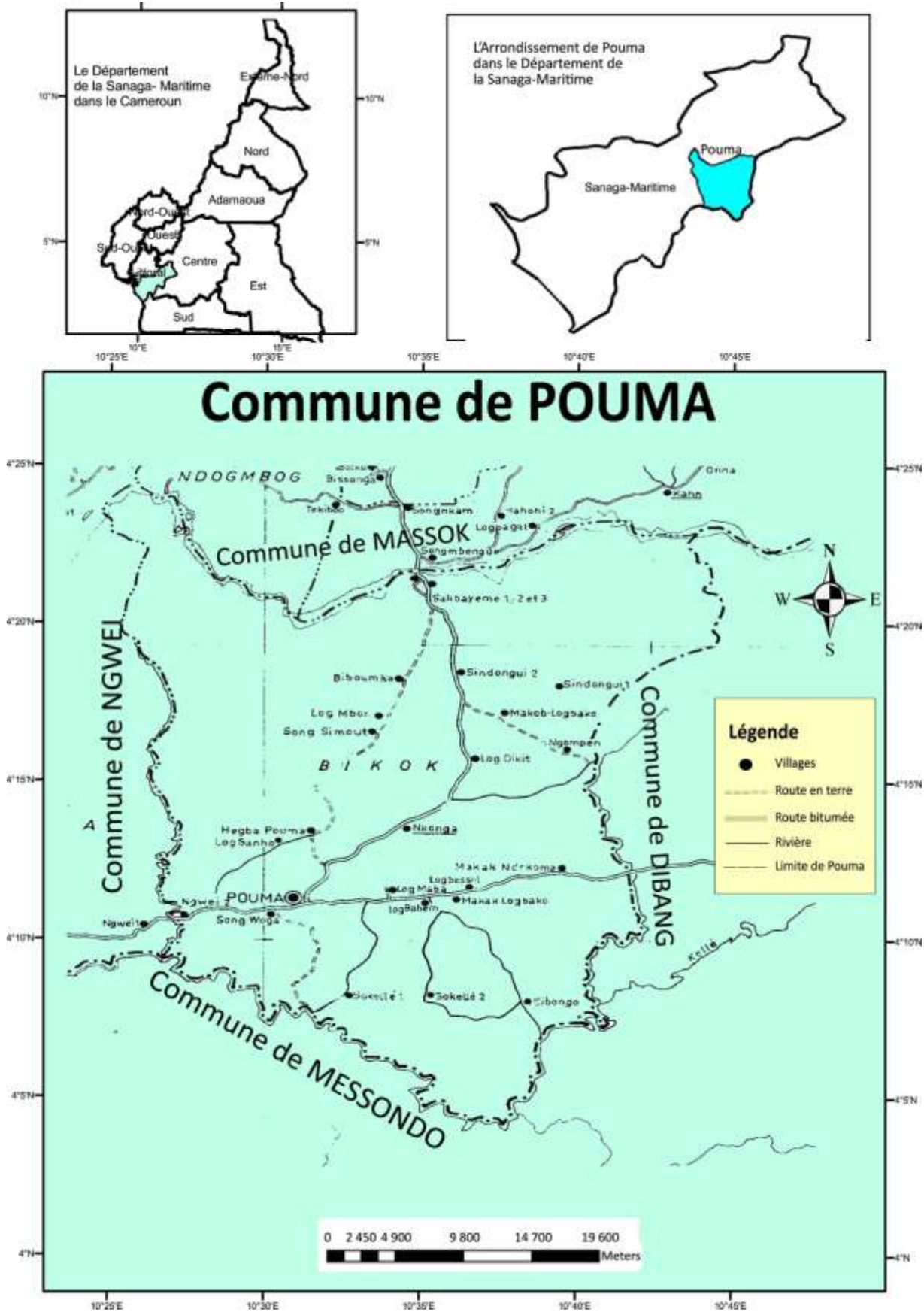
Cette étape a concerné particulièrement les membres du comité de pilotage ainsi que les comités de concertation au niveau village. Elle a permis de présenter les différents acteurs et les différentes activités à mener. Les outils à utiliser sont de différents ordres : le calendrier des activités, le tableau de suivi des actions planifiées, le tableau de planification du bien-être. Elle a permis d'élire les différents membres du bureau du comité de suivi et évaluation des activités du PCD.

### **3 PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE**

#### **3.1 Localisation de la Commune de Pouma**

La Commune de Pouma créée par le décret N°77/203 du 29/06/1977 déterminant les Communes et leur ressort territorial, couvre celui de l'Arrondissement du même nom et s'étend sur une superficie de 701 km<sup>2</sup> pour 24 villages (chefferies de 3<sup>ème</sup> degré) avec une densité de 21 habitants au km<sup>2</sup>. Cet arrondissement fait partie du département de la Sanaga Maritime dans la région du littoral et a pour Chef-lieu la ville de Pouma, située à 50 km d'Edéa et à mi-chemin entre Douala (115 km) et Yaoundé (environ 145 km) sur l'axe reliant les deux villes. La ville de Pouma est située sur les coordonnées géographiques suivantes : Latitude : 3.8500000 3°51'0"N, Longitude : 10.516667010°31'0"E et est à 157 mètres du niveau de la mer. L'Arrondissement couvre une zone de forêt tropicale bien arrosée par plusieurs rivières qui marquent sa limite avec les Communes limitrophes. Selon la carte ci-dessous, il est limité au nord par le fleuve Sanaga et la Commune de Massock, au Sud par la rivière Kellé et la Commune de Messondo dans le Département du Nyong et Kellé, à l'Est par la rivière Ndoupe et Dibang (Nyong et Kellé) et à l'Ouest par la rivière Ngwei et la Commune Ngwei.

Carte 1 : Localisation de la Commune de Pouma



## **3.2 Milieu biophysique**

### **3.2.1 Climat**

Le climat dans la Commune de Pouma est équatorial de type guinéen avec quatre saisons :

- Une grande saison sèche allant de décembre à mi-mars avec de fortes températures en mars et en avril de 27° C en moyenne ;
- Une petite saison de pluies allant de mi-mars à mi-juin avec des journées pluvieuses mais souvent chaudes ;
- Une petite saison sèche qui court de mi-juin à mi-septembre ;
- Une grande saison de pluies allant de mi-septembre à mi-novembre.

La pluviosité annuelle moyenne s'élève à 2500 mm. Son exposition aux vents dominants et son gradient altitudinal introduisent des variations importantes qui portent aussi bien sur la pluviométrie et sa répartition que sur la température dont la moyenne annuelle se situe entre 22 et 26°C.

L'insolation est supérieure à 12000 heures par an. L'amplitude thermique se situe autour de 3,2°C. Cette combinaison d'abondantes pluies, des températures élevées et constantes, du long ensoleillement permet un développement végétatif rapide et explique que la végétation si elle n'est pas détruite soit sempervirente.

### **3.2.2 Sol**

L'arrondissement de Pouma possède plusieurs types de sols :

- Des sols du type très sableux à sablo limoneux provenant d'une conjonction de sédiments alluviaux de la Sanaga que l'on retrouve à Sindongui 2 et à Sakbayémé ;
- Des sols de type sablo-limoneux, que l'on retrouve à Log Dikit, Ndokoma Makak ;
- Des sols argileux par endroits, notamment à Log Bissol, Sokélé1, Sokélé2 ;
- Des sols argilo-sableux comme à Nkonga.

Dans l'ensemble, les sols de la région sont peu épais. Ce qui ne favorise pas une agriculture mécanisée. Cependant au niveau des bas-fonds, on trouve de sols alluviaux colluvionaires beaucoup plus épais et favorables à la pratique des activités agricoles.

On peut cependant noter que dans l'ensemble de la Commune, sous l'effet des eaux de pluie, les espaces dénudés pour usage agricole sont soumis à l'action de l'érosion caractérisée par la disparition de l'horizon superficiel organique.

### **3.2.3 Relief**

Le relief est très accidenté au Sud et à l'Est. On y rencontre les collines abruptes difficilement praticables et des vallées profondes et drainées. Les plus fortes se trouvent au niveau de Song Ndjiki, Nkondjock II, Likol-Likoul, Sibongo, Sokélé 1 et Sokélé 2. On y rencontre également de bas plateaux comme celui de Song Paglan et Ndokoma Makak.

A l'Ouest et au Nord de l'arrondissement, le relief est moins accidenté. On rencontre cependant des collines aux pentes abruptes à Konga 2 et Sakbayémé. Mais ce sont surtout de bas plateaux parsemés de vallons drainés qui dominent.

### **3.2.4 Hydrographie**

La commune de Pouma est bien arrosée par de nombreux ruisseaux et rivières qui servent de temps en temps de point d'approvisionnement en eau de boisson et pour autre usage domestique pour les populations. Cependant durant la saison sèche, plusieurs ruisseaux tarissent notamment

au nord de la Commune, ce qui pousse les populations à parcourir de longues distances à la recherche d'eau, dans certaines zones.

Les principaux cours d'eaux identifiés sur le territoire de la Commune sont : Kéllé, Ndoupè, Mandjobè, Lep Makot, Ngweï, Bibobo, Nsas, Lep Ngobabem, Lep Ngobitom, Lep Massek, Pom Lèp, Malanga, Lep Djogui, Lep Baga, Lep Dipang, Lep Pem, Lep Dikombi, Lep Solipoï, Lep Bassié, Lep Lipol, Lep Ngobitom. Ces cours d'eaux pour la plupart se jettent dans la Sanaga. Ils marquent les limites de la Commune de Pouma par rapport aux Communes voisines et représentent les limites intérieures entre la plupart des villages.

### **3.2.5 Flore et Végétation**

La végétation originelle de la Commune de Pouma est la forêt. Cependant, celle-ci est détruite par la culture itinérante sur brûlis et l'exploitation forestière abusive. La végétation actuelle est constituée d'une mosaïque de cultures et de vergers ainsi que d'une forêt secondaire d'âge variable notamment à Sibongo, Sokélé 1 et Sokélé 2, à Songpaglan et à Mba'a Mapan.

La flore de cette forêt est composée de nombreuses essences telles que les roseaux, l'Iroko, le Moabi, le Baobab, le Doussier, le Bubinga, l'Ebène, le Talis, l'Okan, l'azobe qui abonde le long du fleuve Sanaga, l'Ilomba, l'Ikop, le Pashi qui sont des essences de grande importance économique. Par exemple le Bubinga est recherché pour la fabrication des meubles et pour ses vertus médicinales, l'Ilomba est un bois de déroulage, l'Azobe est une essence hydraulique ; quant au Moabi jaune, il est recherché pour le placage et la menuiserie intérieure ; son écorce est utilisée pour soigner plusieurs maladies en l'occurrence le paludisme, la fièvre jaune, l'ébène pour les objets d'art et ses vertus médicinales et ésotériques. Plusieurs sociétés forestières interviennent dans les forêts de la Commune mais ne respectent nullement la politique de reboisement décidée dans la loi sur la forêt. Ces essences sont souvent exploitées de manière illégale. Malgré leur présence, il n'existe aucune unité de transformation de bois dans la Commune.

### **3.2.6 Faune**

La faune est menacée de disparition. Le gros gibier est de plus en plus rare à cause de la destruction de la forêt et de la 'sur chasse' notamment par les armes à feu. Les espèces animales encore rencontrées dans la localité sont entre autres :

- Les rongeurs (Rats, Mangoustes, Hérissons, Porcs-épics, etc.) ;
- Les reptiles (Serpents, Varans, Boa, etc.) ;
- Les oiseaux (Perdrix, Perroquets sauvages, Hiboux, etc.) ;
- Les mollusques (Escargots, etc.) ;
- Les grimpeurs (singes, chimpanzés, gorille, écureuil).

Les singes, les gorilles, les antilopes, les phacochères constituent les représentants de la classe des mammifères dans la zone longeant la Sanaga ; ces animaux implantent leur habitacle au fin fond des forêts, dans des endroits isolés et faiblement marqués par la présence des hommes.

### **3.2.7 Ressources minières**

Les roches granitiques et granitoïdes communément appelé « Pierres de Pouma » constituent des ressources pour les populations de la localité qui en font un commerce florissant. Ces pierres qui font l'objet d'un commerce artisanal contribueraient à la croissance et au développement de la localité si elles étaient mieux valorisées. Malheureusement aucune recherche sérieuse n'a jamais été entreprise pour connaître la qualité et la couverture spatiale de ce gisement. Les pierres granitiques que l'on trouve dans la zone de Sackbayeme 2 et Log Mbon ne sont pas exploitées.

### 3.3 Milieu humain

#### 3.3.1 Histoire de la Commune

Avant 1977, Pouma était rattachée à Edéa. Pouma est devenue Commune par décret N°77/203 du 29/06/1977 déterminant les Communes et leur ressort territorial. De 1977 à 2004, elle est connue sous l'appellation de Commune Rurale de Pouma et depuis 2004, elle est devenue la Commune de Pouma avec pour chef lieu la ville de Pouma.

Elle est, de nos jours, dirigée par un Conseil Municipal composé de vingt trois (23) conseillers élus dont dix sept (17) hommes (73,91%) et six (06) femmes (26,08%). Il se réunit en quatre sessions par an dont deux sessions ordinaires et deux sessions extraordinaires. L'organe exécutif compte trois (03) membres dont deux (02) hommes et une (01) femme. Le conseil est constitué des élus RDPC, parti au pouvoir.

#### 3.3.2 Démographie

La Commune de Pouma est peuplée par les clans Bikok, Log Hende et Manga'a auxquels sont venus s'ajouter les populations d'horizons divers. D'après le dernier recensement général de la population dont les résultats ont été publiés en 2010, la Commune de Pouma compte 13 475 habitants répartis comme suit :

La population rurale dans la Commune représente 76,59% de la population totale contre 23,41% pour la population urbaine avec une densité totale d'environ 21 habitants au km<sup>2</sup>. Pouma est donc une zone rurale. Comme partout ailleurs dans la Sanaga Maritime, la population masculine est plus importante que la féminine, ce qui pose un problème matrimonial et de renouvellement de la société. La répartition de la population par village se présente de la manière suivante :

Dans la Commune et de manière générale dans les villages, la vie sociale et traditionnelle s'organise autour du chef, qui à un droit successoral héréditaire. L'organisation traditionnelle des populations locales, telle que nous la connaissons aujourd'hui, date de la fin de la première guerre mondiale. Des chefferies se sont constituées dans la Commune et regroupent l'essentiel des populations de la localité.

### 3.4 Principales infrastructures par secteur

#### 3.4.1 Enseignement secondaire

**Tableau 1 : Etat des infrastructures scolaires dans la Commune de Pouma**

<b>Etablissements</b>	<b>Nombre</b>	<b>Activités</b>
Etablissements d'enseignement secondaire général public	04	Enseignement général (collège)
Etablissement d'enseignement à cycle complet : Lycée technique public	01	Enseignement technique
Etablissement d'enseignement à cycle complet : Lycée général	01	Enseignement général

### 3.4.2 Infrastructures des secteurs : Jeunesse, Agriculture, Promotion de la Femme et de la Famille

**Tableau 2 : Liste des centres de formation**

Secteur	Infrastructure	Nombre	activités
Agriculture	Centre de formation de la DAADR – agriculture	01	Agriculture, pisciculture, élevage
	Postes agricoles	07	Encadrement des agriculteurs
Promotion de la femme et de la famille	Centre de formation de promotion de la femme	01	Informatique, couture, restauration
Jeunesse	Centre de formation de la délégation de la jeunesse	01	Couture
	SAR (Section artisanat rural)	01	Menuiserie, couture
	CMP (centre multifonctionnel de promotion des jeunes)	01	Couture, informatique
	Centre de formation Elena Nguera (privé)	01	Couture, restauration

### 3.4.3 Education de base

**Tableau 3 : Infrastructures scolaires primaires et maternelles dans la Commune de Pouma**

Etablissements	Nombre	Effectif des élèves
Ecoles maternelles	08	277
Ecoles primaires publiques	22	1880
Ecoles primaires confessionnelles	01	226

### 3.4.4 Santé publique

**Tableau 4 : Aires de santé dans la Commune de Pouma en 2011**

Aires de santé	Formations sanitaires catégorie	Secteur	Capacité d'accueil	Observations
POUMA CENTRE	Hôpital de district de Pouma	Public	30 lits	Insuffisance du personnel technique Insuffisance d'équipements
S <sup>T</sup> ANDRE	Hôpital Catholique St André	Privé Catholique		
	Centre de santé Intégré de TJEDIKOÏ	Public		Insuffisance du personnel technique Centre sous équipé
MAKOB LOG BAKO	CSI de Makob Log Bako	Public		Insuffisance d'équipements
	Centre de Santé de St Louis de Ngompem	Privé		
	CSI de Nkanla	Public		Insuffisance du personnel technique Absence de laboratoire Centre sous équipé
SONG SIMOUTH	Hôpital de Sakbayémé	Privé protestant	110 lits	
	CSI de Song Simouth	Public		Insuffisance d'équipements
NKONGA	CSI de Nkonga	Public	17 lits	Insuffisance d'équipements
	CSI de Hegba Pouma	Public		Insuffisance d'équipements

*Source : Délégation de la santé de Pouma*

### 3.4.5 Sport et éducation physique

Les infrastructures sportives, particulièrement les terrains de football existants, ne sont pas aménagés et on note au centre urbain l'absence d'un complexe sportif pour les jeux scolaires. Pour le moment, les travaux d'aménagement de l'ancien marché en complexe sportif ne sont pas encore achevés. Certains villages disposent de terrains de football. En plein centre, les membres du club de Pétanque s'entraînent dans un espace délimité face au centre de formation de la jeunesse. Des associations sportives des jeunes affiliées aux championnats nationaux existent à Pouma.

**Tableau 5 : Liste des associations sportives**

Association sportive	Sport pratiqué	Niveau de compétition
Pouma Pétanque Club	Pétanque	National et International
Pouma Football Club (PFC)	Football	
Association des handballeurs	Handball	Départemental

*Source : Enquêtes terrain – PCD Pouma*

Ces associations n'ont pas beaucoup de moyens financiers. Elles sont aidées généralement par des personnes de bonne volonté et des anciennes gloires pour financer leurs activités. La Mairie a participé à l'achat des équipements de sport.

**Photo 1 : Aire de Pétanque de Pouma**



*Source : Travaux PCD Pouma (IPD-AC)*

### 3.4.6 Infrastructures routières

**Tableau 6 : Réseau routier de la Commune de Pouma**

Villages	Réseaux routiers
Biboumha - Log mbon – Biboumha	01 route en terre
Hegba Pouma - D55 - Hegba Pouma	01 route en terre 07 km
Log Babem - inter N3 - lob babem	Route bitumée 06km (axe lourd) ; 15 km de route en terre ; 03 ponts ; 01 buse
Log Bissol	03 km de route en terre ; 3 km route bitumée (axe lourd), 01 pont ; 02 buses
Log Dikit	14km de route ; 01 barrière de pluie
Log Mbon	10.5 km de route en terre
Log Sanho	Hegba - Pouma - Log sanho (6 km)

Villages	Réseaux routiers
Makak Log Bako'o	5km route bitumée (axe lourd) ; 15 km de route en terre ; 16 buses
Makak Ndokoma	Le village est traversé par l'axe lourd sur 6 km ; 21 km de route en terre
Makob Log Bako'o	01 route en terre ; 01 buse ; 02 ponts
Ngompem	01 route en terre 25 km ; 03 ponts
Ngwei 2	Ancienne route bitumée en mauvais état (2 km)
Nkonga	01 route bitumée, 03 routes en terre
Sackbayeme 1	Ondesouley - Inter D55 - Ngonga
Sackbayeme 2	1.4 km de route en terre ; 03 buses, Boucle hôpital Sackbayeme 2
Sackbayeme 3	2 km de route bitumée mais en mauvais état
Sibongo	01 route reprofilée (8,4 km), 01 bretelle 2 km
Sidongui 1	24 km de route en terre
Sidongui 2	8 km de piste en terre
Sokelle 1	01 route en terre 08 km ; 04 ponts ; 04 buses, Inter N3 - Nkondjock 2 - Songkona : 16 km
Sokelle 2	01 route en terre ; 01 pont ; 07 buses
Song Simouth	01 route en terre fortement dégradée
Route allant vers la Commune de Messondo	12 buses, 4 ponts

Photo 2 : Ponceau sur la rivière Lepma'a



Photo 3 : Route en terre à Sokelle



### 3.4.7 Infrastructures en énergie et eau

**Tableau 7 : Infrastructures énergétiques et hydrauliques de la Commune de Pouma**

Nom du village	Infrastructures	
	Energétiques	Hydrauliques
Bibouhma	AES/SONEL	Puits et 03 bornes fontaines non fonctionnelles
Hegba Pouma	AES/SONEL	1997
Log Babem	AES/SONEL	NC
Log Bissol	AES/SONEL	NC
Log Dikit	AES/SONEL	NC
Log Maba'a	AES/SONEL	1984
Log Mbon	AES/SONEL	Château d'eau (scan water)
Log Sanho	AES/SONEL	NC
Makak Log Bako'o	AES/SONEL	NC
Makak Ndokoma	ERTEL	2011
Makob Log Bako'o	AES/SONEL	NC
Ngompem	AES/SONEL	NC
Ngwei 2	AES/SONEL	NC
Nkonga	AES/SONEL	Château d'eau
Sackbayeme 2	AES/SONEL	NC
Sackbayeme 3	AES/SONEL	03 Forages
Sibongo	Absence de réseau BT	5 forages
Sidongui 1	AES/SONEL	NC
Sidongui 2	AES/SONEL	03 forages
Sokelle 1	Absence de réseau BT	NC
Sokelle 2	Absence de réseau BT	NC
Song Simouth	AES/SONEL	Château d'eau
Song Woga	Réseau électrique BT	1988
Pouma centre	NC	03 sources, 7 forages, réseau CDE

### 3.4.8 Les infrastructures des autres secteurs

**Tableau 8 : Infrastructures des autres secteurs de la Commune de Pouma**

N°	Secteur	Infrastructure	Nombre	Observations
1	Tourisme	Grottes de Sidongui 1, Camp des médecins de Sackbayeme 3	01	Non aménagées
2	Culture	Bibliothèque en construction à Pouma Centre	01	Inachevée
3	Eau et énergie	Château d'eau et forages, AES-SONEL, CDE	NC	CDE et AES-SONEL
4	Postes et télécommunications	Bâtiment des postes et télécommunications (Campost)	01	
5	Commerce	Marché municipal, hangars de marché de Sackbayeme 3 et Songsimouth, autres boutiques des espaces marché de Pouma centre	05	
6	Communication	Poste et télécommunication	NC	Absence de journaux et de stations de radio
7	Affaires sociales	Bâtiment de la délégation	01	En location

### 3.5 Principales potentialités et ressources de la Commune de Pouma

**Tableau 9 : Potentialités et ressources de la Commune de Pouma**

N°	Secteur	Ressources	Potentialités
1	Pêche, élevage et industries animales	02 personnes à la délégation à Pouma	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Présence de nombreux cours d'eau ;</li> <li>- Existence d'une délégation d'arrondissement de la pêche et de l'élevage, de grands espaces pour l'élevage et la pisciculture et d'un centre de formation en élevage.</li> </ul>
2	Forêt et Faune	03 personnes au poste de chasse	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Forêt vierge et riche en espèces animales et végétales ;</li> <li>- Existence d'un poste de forêt et de chasse dans la ville de Pouma, d'un personnel qualifié pour les problèmes de chasse et de forêt et d'une forêt primaire le long du fleuve Sanaga.</li> </ul>
3	Emploi et formation professionnelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Délégation de la Jeunesse</li> <li>- MINEFOP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Espace disponible pour la construction des centres de formation ;</li> <li>- Présence nombreuse des jeunes ;</li> <li>- Existence des grandes plantations agricoles.</li> </ul>
4	Agriculture	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 08 agents vulgarisateurs</li> <li>- 01 chef de poste et 02 personnels administratifs, centre de formation de la DAADR</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sols arables disponibles ;</li> <li>- Présence d'un service du MINADER, de 07 postes agricoles, de GIC de distribution des produits agricoles, du personnel technique (agents vulgarisateurs) d'agriculture, d'un centre de formation rurale, de 03 réseaux de téléphonie mobile, de 01 grand marché périodique ;</li> <li>- Populations dynamiques.</li> </ul>
5	Domaines et affaires foncières	Personnel de la Délégation départementale de la Sanaga maritime	Existence d'une législation foncière et d'un nouveau lotissement.
6	Travaux publics	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Délégation départementale de la Sanaga maritime</li> <li>- Route allant vers la Commune de Ngwei et la Commune de Messondo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité du délégué des TP</li> <li>- Elite dynamique ;</li> <li>- Existence d'une niveleuse à la Mairie, d'un conducteur d'engins à Edéa et d'une DDTSS/SM/E.</li> </ul>
7	Culture	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personnel de la Commune</li> <li>- Délégation Départementale de la Sanaga Maritime</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence de lieux sacrés, de coutumes, de rites traditionnels, de danses traditionnelles et de Mbog Mbog gardiens des traditions ;</li> <li>- Présence de nombreux jeunes ;</li> <li>- Construction d'un centre multimédia et d'une bibliothèque.</li> </ul>
8	Eau et Energie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personnel CDE</li> <li>- AES-SONEL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence d'un réseau de la CDE, d'un service d'AES/SONEL, de nombreux cours d'eau, de forages, de sources aménagées, de puits et de réseaux électriques moyenne tension</li> <li>- Présence du partenaire RIO TINTO.</li> </ul>
9	Environnement et protection de la nature	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personnel du service d'hygiène de la Mairie</li> <li>- Personnel de la délégation départementale d'Edéa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence d'un service d'hygiène à la Mairie et d'une délégation départementale ;</li> <li>- Personnel affecté à la protection de la nature ;</li> <li>- Grande attention de la Mairie pour les problèmes environnementaux.</li> </ul>

N°	Secteur	Ressources	Potentialités
10	Développement urbain et Habitat	Personnel de la Délégation départementale de la Sanaga maritime	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence du nouveau lotissement et de son plan ;</li> <li>- Proximité du délégué du développement urbain et de l'habitat.</li> </ul>
11	Recherche scientifique et innovation		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Terres disponibles pour des essais et réalisations scientifiques ;</li> <li>- Sous-sol apparemment très riche ;</li> <li>- Existence de la pierre de Pouma, de nombreuses espèces forestières non ligneuses et de projets de transformation des produits non ligneux.</li> </ul>
12	Sport et Education physique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 03 professeurs d'Education physique et sportive</li> <li>- Existence d'une Délégation départementale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des sites pouvant abriter les aires de jeux et loisirs dans les localités rurales et urbaines et de terrains de football non aménagés dans 20 villages ;</li> <li>- Existence de 03 encadreurs spécialisés d'éducation physique ;</li> <li>- Présence d'un effectif important de la population jeune.</li> </ul>
13	Tourisme	Délégation départementale de la Sanaga Maritime	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence des niches et des sites touristiques (tombe de Georges Schwab à Sackbayeme 3, chutes à Sidongui 1) et d'un schéma directeur du tourisme au niveau national ;</li> <li>- Proximité des centres urbains ;</li> <li>- Construction en cours de deux Hôtels dans les environs du centre de Pouma et du barrage de Song Mbengue ;</li> <li>- Proximité avec les centres urbains (Kribi, Douala, Edéa) ;</li> <li>- Culture solide ;</li> <li>- Rue bitumée ;</li> <li>- Histoire connue ;</li> <li>- De nombreux partenariats de la Mairie de Pouma avec les Mairies françaises.</li> </ul>
14	Administration territoriale et décentralisation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sous préfet, Maire, chefs de village</li> <li>- Personnel de la Sous-préfecture et de la Mairie</li> <li>- Les gendarmes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité du personnel des administrations ;</li> <li>- Bonne collaboration entre les services décentralisés de l'Etat et la Mairie ;</li> <li>- Cohésion politique au niveau de la population.</li> </ul>
15	Enseignement supérieur		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des sites pouvant abriter les établissements d'enseignement supérieur ;</li> <li>- Présence de nombreux bacheliers dans la Commune ;</li> <li>- Proximité des centres urbains (Edéa, Kribi, Song Mbengue, etc.).</li> </ul>
16	Affaires sociales	Personnel de la délégation d'arrondissement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Présence d'associations de personnes vulnérables. Bonne volonté du personnel d'encadrement. Solidarité des élites. Engagement de la Commune. Assistance aux personnes vulnérables par la Commune. Prise en charge partielles des personnes en détresse.</li> </ul>
17	Postes et télécommunications	Personnel de la CAMPOST	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Couverture progressive de la Commune de Pouma par les réseaux de téléphonie mobile privée ;</li> <li>- Existence des "calls box".</li> </ul>

N°	Secteur	Ressources	Potentialités
18	Communication		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Couverture progressive de la Commune par les réseaux de téléphonie mobile privée ;</li> <li>- Existence des "calls box" et des antennes relais des opérateurs de téléphonie mobile.</li> </ul>
19	Transport	Personnel de la délégation départementale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pouma est un carrefour pour toute la Sanaga Maritime ;</li> <li>- Existence d'un axe bitumé.</li> </ul>
20	Travail et sécurité sociale	Personnel de la Délégation départementale	Existence de plantations des produits de rente, d'une élite jeune et dynamique et d'une DDTSS à Edéa.
21	Commerce	Personnel de la délégation du commerce	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ressource humaine disponible</li> <li>- Existence de populations des villages qui viennent s'approvisionner au marché, d'espaces adaptés au commerce, d'un espace d'abattage de bétail et de hangars de marché dans les villages ;</li> <li>- Proximité des centres urbains Edéa, Douala, Yaoundé et des villages pour l'approvisionnement en denrées alimentaires ;</li> <li>- Marché communal de Pouma bien équipé (à côté de la station Tradex) : bâtiments, point d'eau, électricité, décharge non aménagée.</li> </ul>
22	Jeunesse et éducation civique	Personnel de la délégation de la Commune de Pouma	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence de : 03 centres de formation des jeunes, existence des encadreurs professionnels (02 publics et 01 privé), des membres du CNJC (Conseil National de la Jeunesse du Cameroun) dans les villages et de plusieurs associations de jeunes (50). 40 jeunes profitent des stages de vacances de la Mairie chaque année ;</li> <li>- Jeunes formés par les projets jeunes (20 jeunes) ;</li> <li>- Centre multimédia en construction.</li> </ul>
23	Petites et moyennes entreprises	Personnel de la délégation départementale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ressources humaines disponibles ;</li> <li>- Disponibilité de débouchés ;</li> <li>- Existence de créneaux porteurs, de différents acteurs et d'artisans.</li> </ul>
24	Industries et mines	Personnel de la délégation départementale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ressources humaines disponibles ;</li> <li>- Disponibilité de débouchés ;</li> <li>- Existence de créneaux porteurs, de différents acteurs (Commune, ONG, artisans) et d gisements de pierre et de sable.</li> </ul>
25	Enseignement secondaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personnel enseignant</li> <li>- Personnel d'encadrement</li> <li>- Personnel administratif</li> </ul>	Existence de quelques salles de classe en matériaux définitifs ; matériels de laboratoire ; tables bancs et tableaux ; espaces pour la pratique de sport ; points d'eau et d'enseignants qualifiés.
26	Education de base	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personnel enseignant</li> <li>- Personnel de la délégation d'arrondissement</li> </ul>	Existence de quelques salles classe en matériaux définitifs ; tables bancs et tableaux ; espaces pour la pratique de sport et la construction de points d'eau et d'enseignants qualifiés.

N°	Secteur	Ressources	Potentialités
27	Eau et Energie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personnel CDE</li> <li>- Personnel AES-SONEL</li> <li>- Personnel de sous-traitance pour la maintenance des forages</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence d'un réseau de la CDE, d'un service AES/SONEL, de nombreux cours d'eaux et de forages, sources aménagées et puits</li> <li>- Présence du partenaire RIO TINTO.</li> </ul>
28	Promotion de la femme et de la famille	Personnel délégation d'arrondissement et du centre multifonctionnel	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence d'associations féminines, d'un centre de formation des femmes et de promotion de la femme et de la famille</li> <li>- Dynamisme des élites féminines extérieures et des associations des femmes ;</li> <li>- Disponibilité du personnel d'encadrement ;</li> <li>- Augmentation du nombre de femmes formées ;</li> <li>- Entretien de très bonnes relations du centre avec les réseaux d'associations de femmes ;</li> <li>- Forte implication des élites féminines dans les projets de femmes ;</li> <li>- Bonnes relations des élites féminines avec les organisations internationales.</li> </ul>
29	Institution communale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personnel de la Commune avec des compétences diversifiées</li> <li>- Fonctionnaires et personnel communal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence d'équipements de travaux publics, d'un fort potentiel de contribuables, de la loi sur les finances communales, de moyens de transport, d'un logiciel de gestion des finances (recettes municipales), de nombreux sites touristiques (tombe Georges Schwab et cité des médecins à Sackbayeme 3, cascades sur les grottes de Sidongui 1) non complètement répertoriés et non viabilisés), d'infrastructures d'accueil (auberges), de partenaires au développement très engagés, de sols arables, de forêts secondaires, d'essences rares d'arbres dans les zones inaccessibles et de plantes médicinales ;</li> <li>- Disponibilité des élites et d'une forte population jeune ;</li> <li>- Personnel expérimenté ;</li> <li>- Proximité de grands centres urbains (Edéa-Douala-Yaoundé) et du fleuve Sanaga avec possibilités des plages sablonneuses ;</li> <li>- La Nationale N°3 traverse la Commune ;</li> <li>- Porte d'entrée de nombreuses autres Communes (Ngambe, Massock, Ndom) ;</li> <li>- Construction d'un barrage hydro-électrique à Song Mbengué ;</li> <li>- Possibilité de développement de l'écotourisme ;</li> <li>- Grand effectif de la population jeune.</li> </ul>



## 4 SYNTHÈSE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC

### 4.1 Synthèse du DIC

#### 4.1.1 Forces et faiblesses de l'Institution Communale de Pouma

Tableau 10 : Forces et faiblesses de l'Institution Communale de Pouma

Gestion des ressources	Forces	Faiblesses
Ressources humaines	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personnel communal enthousiaste et dynamique ;</li> <li>- Dynamisme du Maire ;</li> <li>- Régularité des salaires et des paiements aux fournisseurs ;</li> <li>- Personnel cadre compétent ;</li> <li>- Nombreux avantages offerts au personnel (gratuité de la salle, soins).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible qualification du personnel ;</li> <li>- Non mise à jour des fichiers des conseillers et des contribuables ;</li> <li>- Cadres peu nombreux (3 sur 46) ;</li> <li>- Absence d'un plan de renforcement de capacité du personnel communal ;</li> <li>- Insuffisance du personnel qualifié ;</li> <li>- Irrégularité des réunions d'évaluation du personnel ;</li> <li>- Sur-utilisation du personnel (certains personnels occupent plus de deux postes de travail).</li> </ul>
Ressources financières	Facilité d'accès aux financements.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Non actualisation du fichier des contribuables ;</li> <li>- Faible niveau de recettes ;</li> <li>- Difficultés de recouvrement des recettes.</li> </ul>
Ressources patrimoniales et infrastructures	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Terrains disponibles pour les constructions et autres activités génératrices de revenus ;</li> <li>- Existence des équipements et matériel de bureau de base, d'un lotissement de 44 ha et d'une application de gestion comptable et du matériel roulant pour TP ;</li> <li>- Existence prochaine d'infrastructures sociales (achèvement d'un complexe sportif et d'une bibliothèque municipale doublée d'un centre multimédia).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence de moyens de locomotion pour les agents recouvreurs et de gares routières ;</li> <li>- Insuffisance du matériel de bureau et informatique ;</li> <li>- Insuffisance du réseau électrique et des points d'eau potable ;</li> <li>- Prolifération des décharges sauvages dans la ville.</li> </ul>
Gouvernance		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence de politique de gestion des déchets ménagers et hospitaliers ;</li> <li>- Non existence d'organigrammes formels.</li> </ul>
Gestion des relations	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence des relations structurées avec le PNDP, le FEICOM, les CVUC et d'autres partenaires ;</li> <li>- Bonnes relations entre le Maire et ses adjoints et avec les conseillers municipaux, les associations, les sectoriels et les chefferies ;</li> <li>- Bonne renommée auprès de la tutelle et des populations</li> <li>- Ouverture de la Commune aux organisations de la société civile et du secteur privé.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence de marketing territorial ;</li> <li>- Faible communication externe.</li> </ul>

#### 4.1.2 Axes de renforcement de l'Institution Communale

A partir de la matrice de confrontation des facteurs internes aux facteurs externes, certains axes ont été identifiés comme susceptibles de pouvoir renforcer les capacités de l'institution communale dans les domaines des ressources humaines, ressources financières, ressources patrimoniales et des relations avec les autres acteurs.

**Tableau 11 : Axes de renforcement de l'Institution Communale de Pouma**

Domaines	Axes de renforcement
<b>Ressources humaines</b>	Elaboration d'un plan de renforcement des capacités (formation) des personnels de l'administration communale
	Formation à l'utilisation de l'outil informatique bureautique de sept (07) personnes notamment Word, Excel, Powerpoint
	Formation en comptabilité générale et comptabilité communale de 02 personnes
	Formation en archivage (02 personnes)
	Formation du personnel ou recrutement d'un cadre pour les problèmes fonciers notamment les permis de bâtir, domaine dans lequel il n'y a pas de compétence.
	Elaboration d'une grille de performance du personnel pour améliorer leur évaluation
<b>Patrimoine</b>	L'achèvement de la construction du complexe multi sport
	Achèvement de la construction de la bibliothèque
	Aménagement d'une gare routière
	Aménagement des espaces jardins devant l'hôtel de ville
	Aménagement d'une aire de stationnement
	Etudes pour la construction d'une déchetterie municipale
	Acquisition du matériel informatique (04 ordinateurs, 04 imprimantes)
	Acquisition d'un logiciel de comptabilité pour le service financier ;
	Acquisition du mobilier moderne dans les huit bureaux,
	Acquisition d'un bureau et d'un fauteuil de secrétaire ;
	Acquisition de placards pour le classement des documents dans tous les bureaux
	Acquisition d'un matériel roulant tout terrain (01 pick-up 4x4)
Acquisition d'une 01 moto pour les recouvrements	
<b>Ressources financières</b>	Mise à jour du fichier des contribuables et le suivi de sa mise en œuvre;
	Implication des chefs de village dans l'identification des contribuables et le recouvrement ;
	Acquisition d'une forêt communale
	Elaboration d'une véritable politique d'enlèvement des déchets ménagers et hospitaliers pour la préservation de l'équilibre environnemental.
<b>Relations</b>	Création des cellules d'animation sociale (C.A.S) permettant de renforcer le dialogue social entre la Commune et les populations
	Renforcement des axes de lobbying et implication de toutes les forces vives et élites dans la recherche des partenaires financiers pour la valorisation du potentiel touristique de la Commune (berges de la Sanaga, écotourisme)

## **4.2 Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur**

L'état des lieux présenté à partir des diagnostics élaborés a permis aux populations (corps de métiers, villages, etc.), aux magistrats municipaux, aux conseillers municipaux, aux personnels de la Commune de Pouma et aux élites d'identifier les problèmes ainsi que leurs causes profondes, les effets induits par ces problèmes et les besoins.

**Tableau 12 : Problèmes, causes, effets et besoins**

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
1	Agriculture	Faible rendement agricole	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eloignement des espaces cultivables et difficulté d'accès aux plantations ;</li> <li>- Manque de semence sélectionnées ;</li> <li>- Manque d'outils appropriés ;</li> <li>- Faible utilisation des intrants agricoles ;</li> <li>- Insuffisance de moyens financiers ;</li> <li>- Faible volonté d'utilisation des intrants agricoles ;</li> <li>- Faible formation des agriculteurs ;</li> <li>- Pratique de la culture itinérante sur brûlis ;</li> <li>- Utilisation du matériel agricole artisanal ;</li> <li>- Présence des maladies comme les gommoses et le phytophthora ;</li> <li>- Les amendements humides ne sont pas pratiqués ;</li> <li>- Absence de moyens de locomotion pour les agents vulgarisateurs ;</li> <li>- Faible pratique du maraîcher ;</li> <li>- Faible encadrement technique des agriculteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La croutinisation des sols ;</li> <li>- Rendements faibles ;</li> <li>- Revenus faibles ;</li> <li>- Faible sécurité alimentaire ;</li> <li>- Le taro tend à disparaître des suites de 'phytophthora' ;</li> <li>- Faible production agricole.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aménager les routes d'accès aux espaces cultivables ;</li> <li>- Fournir les semences sélectionnées aux agriculteurs ;</li> <li>- Obtention d'outils appropriés pour les forêts ;</li> <li>- Subventionner les intrants agricoles ;</li> <li>- Appui financier aux agriculteurs ;</li> <li>- Sensibiliser les agriculteurs à l'utilisation des intrants ;</li> <li>- Former les agriculteurs aux techniques agricoles modernes ;</li> <li>- Lutter contre la pratique de la culture itinérante sur brûlis ;</li> <li>- Utilisation du matériel agricole moderne ;</li> <li>- Lutter contre les maladies des plantes ;</li> <li>- Pratiquer les amendements humides ;</li> <li>- Acquisition pour la délégation d'un vidéo projecteur, d'un ordinateur, d'une photocopieuse</li> <li>- Pratiquer le maraîcher ;</li> <li>- Renforcer l'encadrement technique des agriculteurs.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
2	<b>Affaires sociales</b>	Faible prise en charge sociale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Négligence des personnes âgées ;</li> <li>- Oisiveté des handicapés ;</li> <li>- Absence des services sociaux (orphelinat, etc.) ;</li> <li>- Isolement des personnes âgées ;</li> <li>- Absence d'un service des affaires sociales ;</li> <li>- Inexistence des dons.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence de prise en charge des vieillards ;</li> <li>- Abandon des personnes vulnérables.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibiliser les populations à la solidarité envers les personnes âgées ;</li> <li>- Créer les services sociaux dans la Commune de Pouma (orphelinat, mutuelles des personnes âgées, etc.) ;</li> <li>- Créer un service social à Pouma centre ;</li> <li>- Accorder des dons aux personnes vulnérables.</li> </ul>
3	<b>Communication</b>	Faible accès au réseau de communication téléphonique et radio	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence de cabines téléphoniques publiques et privées ;</li> <li>- Absence de radio communautaire ;</li> <li>- Absence d'un journal communal ;</li> <li>- Absence de moyens financiers.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exode rural ;</li> <li>- Mauvaise connaissance de l'actualité ;</li> <li>- Insuffisance de culture générale.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Construire des cabines téléphoniques publiques et privées ;</li> <li>- Construire une radio communautaire ;</li> <li>- Relancer la parution du journal communal « le bon citoyen » ;</li> <li>- Appui financier aux activités de communication.</li> </ul>
4	<b>Enseignement supérieur</b>	Difficulté d'accès à l'enseignement supérieur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence d'infrastructures d'enseignement supérieur ;</li> <li>- Insuffisance des moyens financiers.</li> </ul>	Exode rural des diplômés	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Créer une formation d'enseignement supérieur liée à l'environnement (agroforesterie) ;</li> <li>- Appui financier aux bacheliers de la Commune.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
5	<b>Pêche et élevage</b>	Faible production des produits de pêche et d'élevage	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible encadrement technique des éleveurs et des pêcheurs ;</li> <li>- Insuffisance de formation ;</li> <li>- Manque de matériels modernes ;</li> <li>- Divagation des bêtes ;</li> <li>- Manque de moyens financiers ;</li> <li>- Persistance des techniques de pêche archaïques ;</li> <li>- Insuffisance d'attrait pour l'élevage et la pêche ;</li> <li>- Faibles rendements des produits de pêche et d'élevage ;</li> <li>- Faible pratique de la pisciculture et de la pêche artisanale ;</li> <li>- Utilisation des produits phytosanitaires ;</li> <li>- Manque de matériels modernes de conservation des produits de pêche.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible revenu complémentaire ;</li> <li>- Cours d'eau pollué ;</li> <li>- Plantons de cours d'eau détruit.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Encadrer permanemment les éleveurs et les pêcheurs ;</li> <li>- Renforcer les capacités des pêcheurs et des éleveurs ;</li> <li>- Utiliser les matériels et techniques de pêche modernes ;</li> <li>- Pratique de l'élevage dans les enclos ;</li> <li>- Financer la pratique de l'élevage ;</li> <li>- Sensibiliser les populations à l'élevage ;</li> <li>- Former les jeunes à l'élevage et à la pêche ;</li> <li>- Créer des étangs piscicoles ;</li> <li>- Construire une chambre froide.</li> </ul>
6	<b>Travail et sécurité sociale</b>	Difficulté d'application des réglementations régissant le travail et la sécurité sociale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Précarité des conditions de travail ;</li> <li>- Risque d'accident ;</li> <li>- Matériel de protection inexistant ;</li> <li>- Non affiliation à la CNPS ;</li> <li>- Absence de sensibilisation des populations sur les conditions de travail descentes ;</li> <li>- Absence de couverture sociale.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Secteur informel très fonctionnel ;</li> <li>- Absence de sécurité de l'emploi ;</li> <li>- Absence de médecine de travail.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Améliorer les conditions de travail ;</li> <li>- Réduire les risques d'accident ;</li> <li>- Mise à la disposition des travailleurs du matériel de protection ;</li> <li>- Affiliation des employés à la CNPS ;</li> <li>- Sensibilisation des populations sur les conditions descentes de travail ;</li> <li>- Couverture sociale du personnel employé.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
7	Travaux publics	Insuffisance d'aménagement du réseau routier	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance de matériels et d'équipements de travaux publics ;</li> <li>- Absence de personnel qualifié ;</li> <li>- Insuffisance de moyens financiers ;</li> <li>- Absence de politique communale en matière de travaux publics.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Difficulté de déplacement des personnes et de mobilité dans les quartiers ;</li> <li>- Difficulté d'acheminement des produits agricoles ;</li> <li>- Enclavement de la localité ;</li> <li>- Difficulté d'écoulement des eaux dans les quartiers ;</li> <li>- Difficulté d'accès aux champs ;</li> <li>- Mauvais état des voies d'accès dans les villages et des pistes de desserte des quartiers ;</li> <li>- Absence des voies d'écoulement des eaux (buses, rigoles, etc.) ;</li> <li>- Absence de trottoirs ;</li> <li>- Absence de signalisation routière ;</li> <li>- Absence d'ouvrage de ralentissement.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmenter les matériels et les équipements des travaux publics ;</li> <li>- Présence du personnel qualifié ;</li> <li>- Augmenter l'enveloppe allouée aux travaux publics ;</li> <li>- Développer une politique communale en matière de travaux publics.</li> </ul>
8	Industries et mines	Faible rentabilité du secteur minier	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exploitation désordonnées des carrières ;</li> <li>- Manque de formation technique et d'encadrement ;</li> <li>- Insuffisance de débouchés ;</li> <li>- Insuffisance des groupes structurés ;</li> <li>- Exploitation artisanale des gisements de pierre et des carrières de sable ;</li> <li>- Méconnaissance de la loi (code minier).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Non rentabilité de l'exploitation des carrières par les populations ;</li> <li>- Existence des espaces par l'accroissement des espaces pour les véhicules usés.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibiliser les exploitants des carrières ;</li> <li>- Organiser le secteur ;</li> <li>- Former et encadrer les exploitants des carrières ;</li> <li>- Moderniser l'exploitation des gisements de pierre et des carrières de sable ;</li> <li>- Exploiter les carrières de sable par la Commune ;</li> <li>- Vulgariser le code minier.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
9	Culture	Faible valorisation de la culture locale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manque d'esprit de promotion culturelle ;</li> <li>- Absence des foyers, des festivals et des centres culturels ;</li> <li>- Absence des services du MINCULT ;</li> <li>- Mauvaise conservation des acquis traditionnels ;</li> <li>- Influence des religions modernes sur les religions traditionnelles ;</li> <li>- Manque d'un cadre organisationnel cohérent ;</li> <li>- Insuffisance de moyens financiers.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible dynamique culturelle ;</li> <li>- Extraversion des populations ;</li> <li>- Désacralisation de nos valeurs culturelles à travers des titres dignitaires ;</li> <li>- Cultures locales mal connues ;</li> <li>- Absence de revenus liés à la culture ;</li> <li>- Faire des festivals dans les villages.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Construire des foyers et des centres de promotion de la culture dans les villages et organiser un festival culturel dans chaque canton ;</li> <li>- Créer un service du MINCULT à Pouma ;</li> <li>- Inventaire du patrimoine culturel matériel et immatériel ;</li> <li>- Diminuer la prolifération des religions ;</li> <li>- Créer un cadre organisationnel cohérent ;</li> <li>- Appui financier pour la promotion de la culture.</li> </ul>
10	Enseignement secondaire	Difficulté d'accès à un enseignement secondaire de qualité	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance d'établissements secondaires (2 lycées pour 24villages)</li> <li>- Difficulté d'acquisition des fournitures scolaires</li> <li>- Insuffisance d'équipements dans les établissements</li> <li>- Insuffisance et délabrement des infrastructures</li> <li>- Insuffisance d'enseignants qualifiés et stables</li> <li>- Absence de latrines</li> <li>- Absence de points d'eau potable</li> <li>- Absence de bibliothèques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exode rural ;</li> <li>- Faible effectif ;</li> <li>- Sous scolarisation ;</li> <li>- Début tardif de l'école chez les enfants ;</li> <li>- Jumelage des salles de classe ;</li> <li>- Faible couverture des programmes scolaires ;</li> <li>- Faible développement des activités sportives au sein de l'école ;</li> <li>- Manque d'épanouissement des élèves ;</li> <li>- Marche sur de longues distances ;</li> <li>- Exposition des élèves aux intempéries.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Construire les établissements d'enseignement secondaire ;</li> <li>- Créer une librairie à Pouma centre ;</li> <li>- Equiper les établissements secondaires en tables- bancs ;</li> <li>- Accroître et réfectionner les infrastructures ;</li> <li>- Affecter des enseignants qualifiés ;</li> <li>- Construire des latrines, des points d'eau potable, des aires de jeu et la bibliothèque dans les établissements secondaires.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
11	Transport	Insuffisance d'équipement et d'aménagement des infrastructures de transport	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mauvais état des routes ;</li> <li>- Insuffisance de véhicules de transport ;</li> <li>- Absence de gares routières ;</li> <li>- Conducteurs de véhicules et motos mal formés.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Coût de transport élevé ;</li> <li>- Difficulté de déplacement des populations ;</li> <li>- Existence d'espaces à Pouma le long des principales rues ;</li> <li>- Pouma est un carrefour pour toute la Sanaga Maritime ;</li> <li>- Accidents fréquents ;</li> <li>- Déplacement exclusif par bendskin dans l'espace urbain.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aménager des routes des villages et d'accès aux champs (223 km) ;</li> <li>- Structurer le secteur des transports ;</li> <li>- Aménager une gare routière en face du marché avec un coin passager ;</li> <li>- Organiser les transporteurs et les chargeurs en association ou en syndicat ;</li> <li>- Placer les ouvrages de ralentissement (04-Dos d'âne) ;</li> <li>- Aménager une aire de stationnement pour les camions et ouvrir une auto-école.</li> </ul>
12	Jeunesse et éducation civique	Faible encadrement des jeunes	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance d'infrastructures de jeunesse ;</li> <li>- Absence de financement des projets jeunes ;</li> <li>- Insuffisance d'appropriation des projets jeunes ;</li> <li>- Offre de formation faiblement diversifiée ;</li> <li>- Absence de moyens de pérennisation de projets jeunes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exode rural des jeunes ;</li> <li>- Oisiveté ;</li> <li>- Chômage ;</li> <li>- Recherche de gains dans le secteur informel (bend skins) Dépendance des jeunes vis-à-vis des parents ;</li> <li>- Délinquance des jeunes ;</li> <li>- Faible épanouissement.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmenter les infrastructures de jeunesse ;</li> <li>- Construire un bâtiment pour la Délégation de la jeunesse ;</li> <li>- Construire un espace de loisirs ;</li> <li>- Accroître l'appui financier aux projets des jeunes ;</li> <li>- Renforcer les capacités des associations des jeunes en organisation et en gestion ;</li> <li>- Diversifier les formations ;</li> <li>- Sensibiliser les jeunes aux petits métiers ;</li> <li>- Création d'un centre de formation multifonctionnel aux métiers du bâtiment, du bois, de la chaudronnerie et de la mécanique automobile.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
13	<b>Promotion de la femme et de la famille</b>	Faible promotion de la femme	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Taux élevé de couples non mariés à l'état-civil ;</li> <li>- Mauvais fonctionnement des associations féminines ;</li> <li>- Manque de personnel et d'équipement du centre de promotion de la femme ;</li> <li>- Très grand nombre de filles mères ;</li> <li>- Les jeunes filles sont enceintes très tôt ;</li> <li>- Les jeunes filles ont des rapports non protégés ;</li> <li>- Les filles et les femmes ont de faibles connaissances sur la santé sexuelle et reproductive ;</li> <li>- Les femmes et les filles sont sans emplois ;</li> <li>- Les femmes et les filles sont peu formées.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prolifération des foyers en union libre ;</li> <li>- Faible niveau d'encadrement et de suivi des femmes et des familles ;</li> <li>- Faible dynamisme des femmes ;</li> <li>- Difficulté dans l'établissement des actes de naissance ;</li> <li>- Manque de renforcement des capacités des femmes en microprojets ;</li> <li>- Accentuation de l'inégalité entre hommes/femmes ;</li> <li>- Faible épanouissement des femmes ;</li> <li>- Faible considération de l'apport des femmes dans le processus de développement ;</li> <li>- Existence de plusieurs unions libres dans l'espace urbain ;</li> <li>- Grossesses précoces chez les jeunes filles.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organiser les célébrations collectives de mariage ;</li> <li>- Diagnostiquer et former les associations féminines à la vie associative ;</li> <li>- Affecter du personnel et équiper le centre de promotion de la femme ;</li> <li>- Sensibiliser les filles et les femmes à l'utilisation des préservatifs et des contraceptifs et au planning familial ;</li> <li>- Diversification des formations des filles et des femmes à moindre coût ;</li> <li>- Informer et former les femmes et filles sur les métiers porteurs.</li> </ul>
14	<b>Education de base</b>	Difficulté d'accès à une éducation de base de qualité	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance de salles de classe ;</li> <li>- Insuffisance de salles de classe en matériaux définitifs ;</li> <li>- Insuffisance des écoles maternelles ;</li> <li>- Insuffisance des commodités dans les établissements scolaires.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Baisse du taux de réussite ;</li> <li>- Insalubrité ;</li> <li>- Effectif pléthorique ;</li> <li>- Mauvaises conditions de travail des élèves et des enseignants ;</li> <li>- Absentéisme ;</li> <li>- Présence des personnes analphabètes.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Construction de nouvelles salles de classe ;</li> <li>- Réfection des salles de classe vétustes et en matériaux provisoires ;</li> <li>- Augmentation du nombre d'écoles maternelles dans la Commune ;</li> <li>- Approvisionnement de toutes les écoles en commodités.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
15	Eau et Energie	Difficulté d'accès à l'eau et à l'énergie	Eau		
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Coupures intempestives ;</li> <li>- Pompage manuel ;</li> <li>- Insuffisance de points d'eau potable aménagés ;</li> <li>- Insuffisance d'entretien des points d'eau aménagés ;</li> <li>- Manque de formation des maintenanciers locaux.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pollution de l'eau ;</li> <li>- Prolifération des maladies hydriques ;</li> <li>- Pénibilité des tâches ménagères.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réduire les coupures intempestives ;</li> <li>- Motoriser le pompage d'eau ;</li> <li>- Construire les forages dans les écoles, les centres de santé, les villages et dans certains quartiers du centre urbain ;</li> <li>- Réhabiliter 02 forages et 02 châteaux d'eau ;</li> <li>- Construire et aménager des sources ;</li> <li>- Entretien des points d'eau aménagés ;</li> <li>- Former les maintenanciers locaux.</li> </ul>
			Energie		
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible couverture d'électrification publique ;</li> <li>- Insuffisance du réseau électrique ;</li> <li>- Coupures intempestives ;</li> <li>- Faible quantité d'énergie transportée à Pouma.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Difficultés de promotion des PMI</li> <li>- Faible rendement scolaire</li> <li>- Absence de loisirs</li> <li>- Faible activité économique</li> <li>- Mauvaise conservation des produits alimentaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Etendre le réseau d'éclairage public sur tout l'espace urbain</li> <li>- Etendre le réseau électrique dans les villages et les écoles</li> <li>- Réduire les coupures intempestives</li> <li>- Augmenter quantité d'énergie transportée à Pouma</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
16	Tourisme	Faible valorisation des potentialités touristiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance d'aménagement des espaces d'accueil ;</li> <li>- Faible compétence du personnel ;</li> <li>- Absence de politique touristique ;</li> <li>- Absence de stratégie touristique ;</li> <li>- Absence de recensement des sites et des niches touristiques ;</li> <li>- Absence d'étude sur le tourisme solidaire ;</li> <li>- Faible développement des établissements de tourisme ;</li> <li>- Faible investissement sur le tourisme ;</li> <li>- Absence d'espace de concertation des acteurs locaux du tourisme ;</li> <li>- Faible marketing extérieur de la Mairie ;</li> <li>- Indifférence des populations aux problèmes de tourisme.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence de touristes ;</li> <li>- Absence de revenus dus au tourisme ;</li> <li>- Sites touristiques méconnus.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Construction d'un centre d'accueil pour la Commune ;</li> <li>- Former le personnel des établissements touristiques ;</li> <li>- Avoir une politique locale de tourisme ;</li> <li>- Avoir un schéma directeur local de tourisme ;</li> <li>- Identifier les sites et les niches touristiques ;</li> <li>- Faire une étude sur le tourisme solidaire ;</li> <li>- Construire des établissements de tourisme ;</li> <li>- Viabiliser les sites touristiques et investir dans le tourisme ;</li> <li>- Tenue des réunions des acteurs locaux du tourisme ;</li> <li>- Renforcer le marketing du tourisme à l'extérieur ;</li> <li>- Sensibilisation des populations à la pratique des activités touristiques.</li> </ul>
17	Recherche scientifique et innovation	Absence de recherches exploratoires sur les ressources locales	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence d'étude spécifique sur l'érosion ;</li> <li>- Faible utilisation des résultats de la recherche ;</li> <li>- Faible encadrement des tradipraticiens.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diminution des revenus des populations ;</li> <li>- Raréfaction de certaines espèces agricoles (taro).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faire une étude spécifique sur l'érosion ;</li> <li>- Mettre les résultats de la recherche à la disposition des populations ;</li> <li>- Encadrer les tradipraticiens ;</li> <li>- Créer une cellule d'inventaire des plantes médicinales ;</li> <li>- Promouvoir le potentiel naturel de la localité ;</li> <li>- Former, encadrer et appuyer les populations.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
18	<b>Emploi et formation professionnelle</b>	Difficulté d'accès à un emploi et à la formation professionnelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible organisation des populations et des jeunes ;</li> <li>- Manque de structures de formation dans les villages ;</li> <li>- Faible intérêt des populations aux petits métiers ;</li> <li>- Faible intérêt des jeunes aux formations de type agricoles, élevage et pêche.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chômage ;</li> <li>- Oisiveté ;</li> <li>- Agression et banditisme ;</li> <li>- Les motos taximen de plus en plus nombreux ;</li> <li>- Propension à la consommation de drogues ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organiser les populations et des jeunes ;</li> <li>- Création des structures de formation dans les villages ;</li> <li>- Sensibiliser les populations aux petits métiers ;</li> <li>- Création d'un centre de formation multifonctionnel aux métiers de bois, bâtiment, chaudronnerie et mécanique automobile ;</li> <li>- Réhabilitation et équipement de la SAR de Sackbayeme 1 ;</li> <li>- Construire 01 SAR à Logmaba'a, 01 SAR à Log Mbon et 01 SAR à Nkongga.</li> </ul>
19	<b>Forêt et Faune</b>	Disparition des ressources fauniques et forestières	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible capacité des structures de contrôle ;</li> <li>- Faible implication des populations et de la société civile dans le contrôle ;</li> <li>- Absence de concertation entre les acteurs ;</li> <li>- Absence des stratégies nationales de contrôle ;</li> <li>- Non respect du repos biologique des espèces ;</li> <li>- Disparition des forêts primaires ;</li> <li>- Insuffisance des crédits alloués à la Délégation ;</li> <li>- Absence de reboisement.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diminution des recettes fiscales ;</li> <li>- Perte de la biodiversité ;</li> <li>- Dégradation de la forêt ;</li> <li>- Disparition du gros gibier ;</li> <li>- Eloignement du petit gibier ;</li> <li>- Disparition des essences rares.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmenter les moyens de contrôle de la chasse (achat de 05 motos) ;</li> <li>- Impliquer les populations et la société civile dans le contrôle ;</li> <li>- Créer un de concertation entre les acteurs ;</li> <li>- Organiser des séminaires de sensibilisation à une chasse responsable (04 sessions) ;</li> <li>- Réhabiliter les forêts de Pouma ;</li> <li>- Accroître les crédits alloués à la Délégation ;</li> <li>- Améliorer la richesse biologique de la biodiversité.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
20	<b>Administration territoriale et décentralisation, maintien de l'ordre et sécurité</b>	Faible couverture sécuritaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance de centres d'état civil spéciaux ;</li> <li>- Problème d'accès aux services de sécurité ;</li> <li>- Absence d'un poste de police ;</li> <li>- Nombre insuffisant de gendarmes (04 pour toute la Commune de Pouma) ;</li> <li>- Absence de moyens financiers ;</li> <li>- Augmentation des agressions ;</li> <li>- Mauvaise conservation des actes ;</li> <li>- Délivrance de faux actes.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insécurité ;</li> <li>- Vol ;</li> <li>- Agression ;</li> <li>- Interruption scolaire.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Création de centres spéciaux d'état civil ;</li> <li>- Création et construction d'un poste de police ;</li> <li>- Augmentation du nombre de gendarmes ;</li> <li>- Appui financier pour l'établissement des actes d'état civil des enfants ;</li> <li>- Sensibiliser les populations à la bonne conservation des actes.</li> </ul>
21	<b>Développement urbain et habitat</b>	Faible maîtrise du développement urbain	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prolifération des quartiers précaires ;</li> <li>- Absence d'un plan local d'urbanisme ;</li> <li>- Absence d'aménagement des dessertes ;</li> <li>- Absence d'ouvrages de drainage ;</li> <li>- Absence de techniciens en urbanisme ;</li> <li>- Absence d'espaces verts.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inondations ;</li> <li>- Accroissement de l'habitat spontané ;</li> <li>- Augmentation des inimitiés ;</li> <li>- Construction sans permis de bâtir.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer un plan de développement urbain notamment pour le nouveau lotissement ;</li> <li>- Elaborer un plan local d'urbanisme ;</li> <li>- Aménager les dessertes des différents quartiers ;</li> <li>- Aménager les espaces d'écoulement des eaux dans les quartiers du centre urbain ;</li> <li>- Affecter les techniciens en urbanisme ;</li> <li>- Créer des espaces verts ;</li> <li>- Mettre en place une politique de réglementation des constructions.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
22	<b>Environnement, protection de la nature et développement durable</b>	Dégradation de l'environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disparition de grands arbres ;</li> <li>- Absence de reboisement par les forestiers ;</li> <li>- Dégradation de la biodiversité forestière ;</li> <li>- Prolifération des décharges sauvages ;</li> <li>- Absence de décharge municipale ;</li> <li>- Déforestation et coupe de bois sauvage ;</li> <li>- Insalubrité autour des maisons ;</li> <li>- Absence de latrines publiques</li> <li>- Absence de sensibilisation des populations sur la nécessité de protéger l'environnement ;</li> <li>- Manque d'élaboration de plans d'action communaux pour l'environnement ;</li> <li>- Absence de suivi et contrôle de gestion des déchets ménagers ;</li> <li>- Présence des insectes responsables de la cécité et du paludisme ;</li> <li>- Pollution de la nappe phréatique par le lixiviat ;</li> <li>- Absence de politique de gestion de déchets par la Mairie ;</li> <li>- Faible contrôle de l'exploitation forestière ;</li> <li>- Pratique de l'agriculture sur brûlis ;</li> <li>- Absence de fosse d'incinérateur des déchets hospitaliers ;</li> <li>- Absence de comités locaux pour l'environnement.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pollution de l'air par les fumées des décharges ;</li> <li>- Diminution des ressources naturelles ;</li> <li>- Erosion ;</li> <li>- Exposition aux vents ;</li> <li>- Perte de biodiversité.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pratiquer le reboisement ;</li> <li>- Arrêt de la dégradation de la biodiversité forestière et faunique ;</li> <li>- Arrêter la création et le développement des décharges sauvages ;</li> <li>- Créer une décharge municipale ;</li> <li>- Respecter la réglementation en matière de coupe de bois sauvage ;</li> <li>- Pratiquer l'hygiène et la salubrité autour des habitations ;</li> <li>- Construire des latrines publiques ;</li> <li>- Sensibiliser les populations sur la nécessité de protéger l'environnement</li> <li>- Sensibiliser les populations sur le tri des déchets ;</li> <li>- Elaborer les plans d'action communaux n pour l'environnement ;</li> <li>- Suivre et contrôler la gestion des déchets ménagers ;</li> <li>- Lutter contre les insectes responsables de la cécité et du paludisme et contre le lixiviat ;</li> <li>- Mettre en place une politique de gestion de déchets pour la Mairie ;</li> <li>- Améliorer le contrôle de l'exploitation forestière ;</li> <li>- Améliorer la gestion des déchets dangereux dans les centres hospitaliers ;</li> <li>- Créer des comités locaux pour l'environnement.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
23	<b>Sport et éducation physique</b>	Faible pratique du sport et de l'éducation physique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des infrastructures sportives ;</li> <li>- Insuffisance d'espaces de sport ;</li> <li>- Absence d'équipements de sport ;</li> <li>- Faible diversité des sports pratiqués.</li> </ul>	Absence d'encadrement aux activités sportives (sponsoring, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Créer des infrastructures de sport et de l'éducation physique : 02 terrains de football (01 lycée et 01 nouveau lotissement), 03 terrains de basketball dans les deux lycées et sur l'espace devant le centre multisports, 03 terrains de volleyball : Devant le centre multisports et dans les deux lycées, 03 terrains de handball aux lycées et devant le centre multiport, 04 terrains de handball pour les CES, 04 terrains de basketball pour les 04 CES, 04 terrains de volleyball pour les 4 CES) ;</li> <li>- Aménager un espace devant la salle multisports ;</li> <li>- Construire 04 espaces de sport dans 04 villages (Biboumha, Log bissol, Log babem, Makak log bako'o) ;</li> <li>- Besoins de sponsors ;</li> <li>- Aménager les espaces de football existants dans les villages (20) ;</li> <li>- Multiplier le type de sports pratiqués.</li> </ul>
24	<b>Petites et moyennes entreprises et artisanat</b>	Faible dynamique entrepreneuriale et absence de promotion de l'artisanat	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Non modernisation des outils de production</li> <li>- Faiblesse du pouvoir d'achat</li> <li>- Manque de formation et de recyclage</li> <li>- Manque de structuration et de dynamisme des acteurs</li> <li>- Manques de crédits</li> <li>- Manque d'encadrement</li> <li>- Absence de PME</li> <li>- Activités artisanales peu développées</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exode rural</li> <li>- Esprit d'externalité</li> <li>- Concurrence déloyale des produits importés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Octroyer des outils de production modernes ;</li> <li>- Augmenter le pouvoir d'achat ;</li> <li>- Regrouper les associations pour former des PME ;</li> <li>- Structurer et redynamiser les acteurs ;</li> <li>- Financer la mise en place des activités formelles ;</li> <li>- Encadrer les entrepreneurs de PME et les artisans ;</li> <li>- Créer des PME ;</li> <li>- Développer les activités artisanales ;</li> <li>- Création d'un centre multifonctionnel pour l'apprentissage des petits métiers.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
25	<b>Postes et télécommunications</b>	Faible couverture du réseau de télécommunication	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance de réseau téléphonique conventionnel ;</li> <li>- Inexistence d'un bureau de poste ;</li> <li>- Absence de télé centre ;</li> <li>- Insuffisance de personnel à Campost ;</li> <li>- Instabilité des réseaux téléphoniques ;</li> <li>- Irrégularité du courrier postal (2 ou 3 arrivages par semaine) ;</li> <li>- Mauvais fonctionnement des structures ;</li> <li>- Absence de fibre optique ;</li> <li>- Absence de cybercafé.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sous information ;</li> <li>- Absence d'accès au réseau téléphonique.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Construction des antennes relais radio et télé ;</li> <li>- Créer un bureau de poste à Pouma centre ;</li> <li>- Créer un télé centre ;</li> <li>- Réorganiser le fonctionnement des structures ;</li> <li>- Créer un cybercafé.</li> </ul>
26	<b>Santé</b>	Difficulté d'accès aux soins de santé de qualité dans la Commune de Pouma	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Approvisionnement des centres de santé en médicaments insuffisant ;</li> <li>- Insuffisance de centres de santé opérationnels ;</li> <li>- Insuffisance du personnel soignant dans les formations sanitaires ;</li> <li>- Equipement insuffisant des centres de santé ;</li> <li>- Insuffisance de centres de santé aménagés ;</li> <li>- Prolifération des moustiques et « mout-mout ».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmentation des dépenses liées aux soins de santé ;</li> <li>- Abandon des malades à eux-mêmes ;</li> <li>- Automédication et intoxication ;</li> <li>- Recours aux tradipraticiens ;</li> <li>- Augmentation du taux de décès.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmentation des approvisionnements des centres de santé en médicaments ;</li> <li>- Augmentation du nombre de centres de santé opérationnels ;</li> <li>- Augmentation du nombre de personnel soignant dans les formations sanitaires ;</li> <li>- Accroissement des équipements des centres de santé ;</li> <li>- Accroissement des aménagements des centres de santé ;</li> <li>- Diminution des effets des moustiques et « mout-mout ».</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
27	Domaines et affaires foncières	Augmentation des conflits liés aux fonciers	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Constructions anarchiques ;</li> <li>- Absence de plan cadastral ;</li> <li>- Absence de plan d'occupation du sol ;</li> <li>- Absence de plan d'alignement ;</li> <li>- Faible fiabilité de la description physique des immeubles en tant qu'objets de droit ;</li> <li>- Augmentation de l'insécurité foncière ;</li> <li>- Incertitude du possesseur de terrain sans titre sur la pérennité de sa possession ;</li> <li>- Accès difficile au foncier ;</li> <li>- Faible connaissance des procédures d'obtention du titre foncier ;</li> <li>- Faible vulgarisation des textes ;</li> <li>- Prédominance du droit coutumier ;</li> <li>- Faible maîtrise du développement urbain ;</li> <li>- Faible accès des étrangers à la terre ;</li> <li>- Caractère communautaire des terres.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Litiges fonciers ;</li> <li>- Absence de titres de propriété.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Avoir un plan cadastral ;</li> <li>- Avoir un plan d'occupation de l'espace ;</li> <li>- Avoir un plan d'alignement ;</li> <li>- Réduire l'insécurité foncière ;</li> <li>- Réduire l'incertitude des propriétaires terriens sans titre foncier par la facilitation de l'obtention du titre foncier ;</li> <li>- Faciliter l'accès au foncier ;</li> <li>- Vulgariser les textes et les procédures d'obtention du titre foncier ;</li> <li>- Faciliter l'accès des étrangers à la terre.</li> </ul>

N°	Secteur	Problèmes principaux	Causes	Effets	Besoins identifiés
28	Commerce	Faible développement du commerce des biens et services	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance d'aménagement des infrastructures ;</li> <li>- Absence de commerce de service ;</li> <li>- Faible niveau des activités commerciales ;</li> <li>- Absence d'espaces de conservation des produits frais ;</li> <li>- Insuffisance de latrines ;</li> <li>- Insuffisance de points d'eau</li> <li>- Absence d'abattoirs ;</li> <li>- Absence de banques et de compagnies d'assurance.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Accès difficile au crédit ;</li> <li>- Rareté de certains biens et services ;</li> <li>- Déplacement des populations vers les centres urbains proches ;</li> <li>- Faible niveau de revenu.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aménager les espaces pour les marchés périodiques dans les villages (Sibongo, Log babem ; Log dikit ; Makop log bako'o ; Ngwei 2 ; Sackbayeme 1) ;</li> <li>- Construire un marché à Nkonga et au nouveau lotissement ;</li> <li>- Absence de commerce de service ;</li> <li>- Développer les activités commerciales ;</li> <li>- Créer des espaces de conservation des produits frais ;</li> <li>- Baisser les prix des loyers ;</li> <li>- Faire du Marché communal un marché permanent ;</li> <li>- Augmenter l'implication des commerçants à la gestion des marchés ;</li> <li>- Augmenter l'organisation et entretien des marchés ;</li> <li>- Construire 01 forage dans chacun des espaces réservés au marché à Pouma centre ;</li> <li>- Construire une latrine dans chacun des espaces consacrés au marché à Pouma centre ;</li> <li>- Créer une micro finance et d'une assurance.</li> </ul>

## **5 PLANIFICATION STRATEGIQUE**

### **5.1 Vision et objectifs du PCD**

#### **5.1.1 Vision du PCD**

Le fondement juridique de la décentralisation est la loi N° 2004/017 du 22 juillet 2004 en son article 1<sup>er</sup> qui fixe les règles de la décentralisation en ces termes « la décentralisation fixe les règles générales applicables en matière de décentralisation territoriale » et spécifie en son article 70, alinéa 2 que « Les plans régionaux et communaux de développement et les plans régionaux d'aménagement du territoire sont élaborés en tenant compte, autant que possible, des plans de développement et d'aménagement nationaux. Ils sont, en conséquence, soumis préalablement à leur adoption au visa du représentant de l'Etat ». Et dans ce cadre, les plans communaux de développement se posent donc comme une obligation pour les magistrats municipaux. Le Maire de Pouma, en accord avec le conseil municipal a bâti son plan sur une vision prospective et novatrice qui se formule de la manière suivante :

« Améliorer les conditions et le niveau de vie des populations de la Commune d'ici à 2017, en favorisant leur accès aux services de base par une large et meilleure couverture sanitaire, un meilleur accès à l'éducation, un meilleur accès à l'eau potable et au réseau électrique, l'aménagement des infrastructures sociales tout en respectant l'environnement et en donnant les mêmes chances à tous (hommes, femmes, personnes en détresse, handicapés, jeunes et moins jeunes) ».

La mission première qui découle de cette vision et qui en outre est dévolue aux collectivités territoriales décentralisées est d'améliorer les conditions socio-économiques de la population à travers :

- Le développement des activités économiques: agriculture, élevage, pisciculture, artisanat et tourisme ;
- L'animation de la vie économique grâce à l'organisation de marchés périodiques ;
- L'aménagement du territoire, l'urbanisation et l'habitat ;
- La réhabilitation des routes existantes et la création de nouvelles routes ;
- La gestion des ressources naturelles et l'environnement ;
- Le développement éducatif, sportif et culturel : construction et réhabilitation d'écoles au niveau maternel, primaire et secondaire; d'aire de jeux etc.
- Le développement sanitaire et social : construction et/ou réhabilitation de centres de santé intégré (CSI) etc.
- Le renforcement des capacités des populations (jeunes) et des ressources humaines de la Commune.

#### **5.1.2 Objectif du PCD**

L'objectif stratégique du présent Plan Communal de Développement est d'exprimer les priorités de la politique communale et de constituer un instrument de cadrage des actions de développement à court et moyen termes avec la participation des populations de la Commune qui concourent ainsi à la gestion des affaires publiques locales ».

De cet objectif stratégique, nous pouvons tirer les objectifs globaux suivants :

- Promouvoir les activités agro-pastorales, piscicoles et touristiques ;
- Améliorer les conditions socio-économiques des populations en facilitant l'accès aux services de base (eau, électricité, assainissement, éducation, transport, mobilité des populations etc.) ;
- Lutter contre la dégradation de l'environnement.

## 5.2 Cadres logiques par secteur

Tableau 13 : Cadres logiques par secteur

### Cadre logique du secteur Education de base

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité	Nombre d'enfants scolarisés augmenté de 90%	Rapports techniques de DD ENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
<b>Objectifs spécifiques</b>	Accroître le nombre de salle de classes dans les écoles	Diminution de plus de 75% des salles jumelées dans la plupart des villages	Rapports techniques de DDENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Prestataires défaillants
	Augmenter le nombre de salles de classe en matériaux définitifs	100% des salles de classe sont en matériaux définitifs	Rapports techniques de DDENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Prestataires défaillants
	Augmenter le nombre des écoles maternelles dans la Commune	04 écoles maternelles sont créées	Rapports techniques de DDENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Prestataires défaillants
	Améliorer le confort de travail dans les écoles	100% des élèves boivent de l'eau potable 100% des écoles ont des latrines 100% des élèves jouent dans des cours sans danger 100% des écoles ont une boîte à pharmacie. Les premiers soins sont assurés, les effectifs des enseignants sont complets dans 75% des écoles	Rapports techniques de DDENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Accroissement très important des effectifs Refus de prise de service des enseignants affectés
<b>Résultats</b>	Le nombre de salles de classe a augmenté dans la Commune	12 salles de classe supplémentaires sont construites dans les écoles existantes	Rapports techniques DDENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les écoles demandées sont créées par l'Etat
	Des salles de classe sont réfectionnées	12 salles de classe sont réfectionnées	Rapports techniques DDENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les salles de classe vétustes sont réfectionnées

Résultats	Des établissements de la maternelle sont créés	04 écoles maternelles sont créées	Rapports techniques DDENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD		Prestataires défaillants	
	Les conditions d'enseignement dans les écoles sont durablement améliorées	Tous les établissements sont dotés de latrines (28 nouveaux blocs de 03 latrines), de points d'eau modernes (28 nouveaux points d'eau) et de boîtes de pharmacie (28 nouvelles boîtes de pharmacies) Les enseignants supplémentaires sont affectés dans les écoles(28) Toutes les écoles disposent chaque année de matériel didactique suffisant	Rapports techniques DDENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD		Les établissements ne sont pas construits Prestataires défaillants	
Activités		Ressources			Coûts	Conditions préalables
		Humaines	Matérielles	Financières		
Création et construction de 4 écoles maternelles		x	x	x	64000000	Les projets de création sont validés par l'Etat et fonds disponibles
Construction de 28 logements d'astreinte des enseignants		x	x	x	336000000	Fonds disponibles
Réfection de 12 salles de classe		x	x	x	94000000	Fonds disponibles
Construction de 28 blocs et 03 latrines		x	x	x	84000000	Fonds disponibles
Construction de 28 point d'eau potable		x	x	x	112000000	Fonds disponibles
Construction de nouveaux (06) bâtiments de deux salles de classe (12 salles)		x	x	x	80000000	Fonds disponibles
Construction d'un bloc administratif (28)		x	x	x	224000000	
Acquisition d'une boîte de pharmacie (28)		x	x	x	1400000	
Construction des aires de jeux (08)		x	x	x	2400000	
Réhabilitation du forage de l'école de Sidongui 1		x	x	x	3000000	Devis accepté par le conseil municipal
Réfection de la toiture de la maternelle (01) de Pouma centre		x	x	x	1200000	Fonds disponibles
Equiperment de l'école en tables et chaises des enseignants		x	x	x	1800000	Fonds disponibles
Acquisition de table-bancs		x	x	x	34120000	
<b>Total</b>					<b>543920000</b>	

### Cadre logique du secteur Travaux publics

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Sources de vérification	Hypothèses de réalisation
<b>Objectif global</b>	Améliorer l'état du réseau routier	Nombre de ponts défectueux est égale à 0 222,3 km linéaires de routes sont réhabilitées			Rapports techniques du MINTP Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
<b>Objectifs spécifiques</b>	Accroissement des travaux de génie civil dans la Commune	Le nombre de bourbier a diminué de 100% Le nombre de ponts réparés a augmenté de 100% Le nombre de routes reprofilé a augmenté de 100% Toutes les voies sont débroussaillées, les dessertes de quartiers sont assainies dans le centre de Pouma			Rapports techniques du MINTP Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les réhabilitations sont prises en compte dans le BIP Fonds disponibles Les comités de routes sont créés
	Sécuriser les déplacements des populations	Ouvrages de ralentissements sont construits 05 panneaux de signalisation sont placés			Rapports techniques du MINTP Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles
<b>Résultats</b>	La mobilité des personnes et des biens est facilitée	Le nombre de ponts aménagés est de 100% 223 km linéaire de route sont réhabilités			Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapports techniques du MINTP	Fonds disponibles
	La mobilité des personnes et des moto-taximen est sécurisée	04 ouvrages de ralentissement sont construits 05 panneaux de signalisation sont placés			Rapports du MINTP Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles
Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables	
	Humaines	Matérielles	Financières			
Réhabilitation des routes (223km)	x	x	x	1333800000	Projets inscrits dans le BIP	
Construction des ponts (21)	x	x	x	525000000	Projet inscrit dans le BIP	
Construction des ouvrages de ralentissements (12)	x	x	x	3000000	Projet inscrit dans le budget	
Installation des panneaux de signalisation (6)	x	x	x	1020000	Projet inscrit dans le budget	
Construction de passages busés y compris les ouvrages de tête (36)	x	x	x	540000000	Projet inscrit au BIP	
<b>Total</b>				<b>2402820000</b>		

### Cadre logique du secteur Développement urbain et habitat

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Maîtriser le développement urbain	Les quartiers précaires ont arrêté de proliférer L'espace est maîtrisé	Rapports techniques MINDUH Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Améliorer la mobilité dans le centre urbain	Les populations sont en sécurité pour les déplacements La gestion du transport est améliorée	Rapports techniques du MINDUH Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Incivisme		
	Améliorer le cadre de vie des populations	Le marché est construit au nouveau lotissement Une gare routière est construite Le plan sommaire d'urbanisme est élaboré	Rapports techniques du MINDUH Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles		
	Favoriser l'écoulement des eaux	6 km linéaires de caniveaux sont construits	Rapports techniques du MINDUH Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles		
<b>Résultats</b>	La mobilité des personnes est améliorée	Une gare routière est construite Une aire de stationnement est construite	Rapports techniques du MINDUH Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles		
	Le cadre de vie des populations est amélioré	Un plan d'urbanisme est élaboré Un nouveau marché est construit	Rapports techniques du MINDUH Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Le PSU est élaboré		
	L'écoulement des eaux est facilité	6km linéaire de caniveaux sont construits Les bourniers ont diminué de 100% Les routes sont élargies Les rigoles longent toutes les routes en terre	Rapports su MINTP Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles Populations motivées		
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>			<b>Coûts</b>	<b>Conditions préalables</b>
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
Elaboration d'un plan sommaire d'urbanisme		x	x	x	20000000	Disponibilité des personnes ressources
Construction d'un marché au nouveau lotissement		x	x	x	285000000	Inscription au budget communal
Construction d'une gare routière aménagée		x	x	x	5000000	Projet inscrit dans le budget communal
Construction d'une aire de repos pour les gros porteurs		x	x	x	30000000	Projet inscrit dans le budget communal
Construction des caniveaux (6000 m)		x	x	x	6900000	Projet inscrit dans le BIP
Aménagement des voies de dessertes des quartiers (12 voies)		x	x	x	7800000	Projet inscrit dans le budget de la Commune
<b>Total</b>					<b>354700000</b>	

### Cadre logique du secteur Emploi et formation professionnelle

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès à l'emploi et à la formation professionnelle	Le nombre de jeunes formés et employé augmenté de 75%	Rapports techniques MINJEUN Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Accroître le nombre d'équipements et d'infrastructures de formation professionnelle	01 centre de formation professionnelle est réhabilité à Sackbayeme, 01 bloc de latrine construit, 01 forage construit	Rapports techniques MINJEUN Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les jeunes ne sont pas motivés		
	Améliorer et diversifier les formations techniques	50% des jeunes sont formés aux métiers de la chaudronnerie, aux métiers bois, bâtiment et mécanique automobile, plomberie sanitaire	Rapports techniques de MINJEUN Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Equipements disponibles		
<b>Résultats</b>	01 centre de formation professionnel est réhabilité	01 centre de formation est réhabilité et fonctionnel	Rapports techniques de MINJEUN Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les jeunes ne sont pas informés		
	Les formations sont diversifiées	04 Sessions de formations organisées 50% Jeunes embauchés	Rapports techniques de MINJEUN Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les entreprises ne sont pas créées		
Activités		Ressources			Coûts	Conditions préalables
		Humaines	Matérielles	Financières		
Construction d'un bloc latrine à la SAR de Sackbayeme		x	x	x	4000000	Le projet est inscrit dans le budget
Construction un forage à la SAR de Sackbayeme		x	x	x	8000000	Le projet est inscrit dans le budget
Réhabilitation de la SAR de Sackbayeme 1		x	x	x	32000000	Projet inscrit au BIP
Equipement des ateliers de la SAR de Sackbayeme (plomberie chaudronnerie, mécanique automobile maçonnerie électricité etc.)		x	x	x	214872000	Projet inscrit au BIP
<b>Total</b>					<b>258872000</b>	

### Cadre logique du secteur Petites et moyennes entreprises

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Développer les opportunités du secteur	Les artisans sont valorisés dans la Commune	Rapports techniques MINPMEESA Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Favoriser le dynamisme des entrepreneurs locaux	Les plates formes de discussion sont organisées avec les entrepreneurs	Rapports techniques MINPMEESA Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Insuffisance de mesures incitatives		
	Promouvoir l'artisanat local	4 campagnes sont organisées/an	Rapports techniques MINPMEESA Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Absence de volonté politique		
<b>Résultats</b>	Le dynamisme des entrepreneurs locaux est favorisé	15% de petites et moyennes entreprises de plus sont installées	Rapports techniques MINPMEESA Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Etroitesse du marché local Enclavement		
	L'artisanat local est promu	Les médias nationaux parlent de l'artisanat local 02 formations sont organisées/an sur les petits métiers 01 salon communal de l'artisanat est organisé chaque année	Rapports techniques MINPMEESA Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Insuffisance de produits artisanaux Désintérêt des populations		
Activités		Ressources			Coûts	Conditions préalables
		Humaines	Matérielles	Financières		
Sensibilisation des entrepreneurs locaux		x	x	x	300000	Le projet est inscrit au budget
Organisation des artisans en GIC		x	x	x	600000	Le projet est inscrit au budget
Organisation de 28 Campagnes de sensibilisation des artisans		x	x	x	3 600000	Le projet est inscrit au budget Les fonds sont disponibles
Création de 03 unités de transformation agro-alimentaires		x	x	x	105 000000	Projet inscrit dans le budget
Organisation d'un salon communal de l'artisanat		x	x	x	6 000000	Projet inscrit dans le budget communal
Création d'un bureau communal de l'artisanat		x	x	x	1 000000	Existence de l'arrêté communal
<b>Total</b>					<b>116500000</b>	

### Cadre logique du secteur Industrie et mines

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Accroître l'exploitation du patrimoine minier	La production minière a augmenté de 50%, les carrières de sable et de granit sont exploitées	Rapports techniques MINIMIDT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Faciliter l'exploitation des ressources minières	Les plates formes de discussion sont organisées avec les exploitants	Rapports techniques MINIMIDT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les routes sont moins enclavées		
	Promouvoir l'exploitation des ressources minières	4 réunions sont organisées	Rapports techniques MINIMIDT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les exploitants ne sont pas outillés		
<b>Résultats</b>	L'exploitation minière est facilitée	15% des exploitants sont mieux outillés	Rapports techniques du MINIMIDT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les routes sont désenclavées		
	Les ressources minières sont promues	Les ressources sont utilisées pour les constructions	Rapports techniques MINIMIDT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les moyens de transports existent		
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>				
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
				<b>Coûts</b>		
				<b>Conditions préalables</b>		
Sensibilisation des exploitants des carrières		x	x	x	1000000	Le projet est inscrit au budget
Exploitation de la carrière de sable de Sackbayemé		x	x	x	15000000	Le projet est inscrit au budget
<b>Total</b>					<b>16000000</b>	

### Cadre logique du secteur Jeunesse

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Améliorer l'encadrement des jeunes	Nombre de jeunes en activité augmenté de 50% Un bâtiment est construit pour la DAJ	Rapports techniques MINJEUN Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectif spécifique</b>	Accroître l'encadrement des jeunes	Les jeunes sont sensibilisés et mobilisés à 80%	Rapports techniques MINJEUN Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Disponibilité du personnel		
<b>Résultat</b>	Le développement des actions des jeunes est facilité	Les centres de loisir sont augmentés de 50% Les jeunes formés ont augmenté de 50%	Rapports techniques MINJEUN Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Absence de volonté		
Activités		Ressources			Coûts	Conditions préalables
		Humaines	Matérielles	Financières		
Construction d' 01 espace de loisir s à Ngompem, Sokelle, Song simout, Nkondjock, Sibongo, Sackbayeme, Nonga		x	x	x	35000000	Projet inscrit dans le budget
Formation des responsables des associations des jeunes en gestion (12 sessions)		x	x	x	18000000	Projet inscrit dans le budget
Organisation des sessions de sensibilisation des jeunes aux formations offertes (8 sessions)		x	x	x	1200000	Projet inscrit dans le budget
Construction d'un bâtiment pour la Délégation d'arrondissement de la jeunesse		x	x	x	35000000	Projet inscrit dans le Bip
Equiperment de la délégation d'arrondissement de la jeunesse		x	x	x	25000000	Projet inscrit dans le bip
Financement des projets de 24 jeunes par an sur 5 ans (120)		x	x	x	180000000	Projet inscrit dans le budget de la Commune
<b>Total</b>					<b>259200000</b>	

### Cadre logique du secteur Culture

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Valoriser la culture traditionnelle	Les activités culturelles sont organisées Les populations se réunissent 2 fois par an Un festival local est organisé	Rapports techniques DDMINCULT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Améliorer les espaces de concertation et de promotion culturelle	Un bâtiment servant de centre culturel est construit	Rapports techniques DDMINCULT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Populations mobilisées		
	Faciliter les échanges entre les générations	Les réunions inter générations sont tenues	Rapports techniques DDMINCULT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les populations acceptent la concertation		
<b>Résultats</b>	Les foyers culturels sont construits	01 foyer est construit par village La construction du centre multimédia de Pouma est achevée	Rapports techniques de DDMINCULT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Terrains disponibles		
	Un festival est organisé chaque année	Un festival organisé chaque année	Rapports techniques de DDMINCULT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Populations mobilisées		
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>				
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
		<b>Coûts</b>			<b>Conditions préalables</b>	
Achèvement du centre culturel de Pouma		x	x	x	30000000	Fonds disponibles
Organisation d'un festival culturel à Pouma centre et dans les grandes agglomérations (Ngompem, Nkongga, Nkondjock, Sackbayeme)		x	x	x	10000000	Populations mobilisées
Construire des foyers culturels dans les grandes agglomérations de la Communes (Nkongga, Nkondjock, Ngompem, Sackbayeme)		x	x	x	160000000	Inscrit dans le budget
<b>Total</b>					<b>200000000</b>	

### Cadre logique du secteur Environnement et protection de la nature

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation
<b>Objectif global</b>	Protéger l'environnement et les ressources naturelles	Les écosystèmes sont durablement conservés	Rapports techniques du ministère Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
<b>Objectifs spécifiques</b>	Sensibiliser les populations et à la problématique de protection de la nature	Le nombre d'arbres replantés a augmenté Les déchets ne sont plus brûlés Les jeunes scolaires sont sensibilisés dans toutes les écoles, collèges et centre de formation	Rapports techniques du ministère Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Populations sensibles à la problématique de la protection de l'environnement
	Améliorer le cadre de vie des populations	Nombre d'espaces verts aménagés augmenté de 50% Le nombre de décharge sauvage a diminué de 75% Les problèmes d'assainissement sont résorbés de 50% (eaux d'écoulement etc.)	Rapports techniques du ministère Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Incivisme
<b>Résultats</b>	Les populations et les forestiers ont acquis la conscience du développement durable	Les réunions de sensibilisation sont organisées une fois/an	Rapports techniques ministère Comptes administratifs de la Commune-Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Personnels techniques disponibles
	Le cadre de vie est amélioré	Les espaces verts sont aménagés Une déchetterie est construite par la Commune Les incinérateurs sont installés dans les hôpitaux	Rapports techniques ministère Comptes administratifs de la Commune-Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Adhésion des bénéficiaires

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Sensibilisation des populations sur le tri des déchets et l'utilisation des bacs à ordures et des forestiers sur la coupe abusive des arbres	x	x	x	3600000	Les équipes d'encadrement sont formées
Aménager les espaces verts dans l'espace urbain	x	x	x	7500000	Les fonds sont disponibles Le projet est inscrit dans le budget
Mettre en place des services d'encadrement et création des comités locaux sur l'environnement	x	x	x	3750000	Arrêté de nomination du personnel et fonds disponibles
Organiser des campagnes d'hygiène de salubrité	x	x	x	3600000	Les populations sont disponibles
Construire des toilettes publiques	x	x	x	18000000	Projet inscrits dans le budget
Construire une déchetterie	x	x	x	160000000	Projet inscrit dans le BIP
Créer une forêt communale	x	x	x	12500000	Approbation du MINFOP
Créer des forêts communautaires	x	x	x	62500000	Approbation des populations du MINFOP
Former les populations à la construction des foyers améliorés	x	x	x	3600000	Projet inscrit dans le budget
<b>Total</b>				<b>275050000</b>	

### Cadre logique du secteur Elevage, Pêche, et Industries animales

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation
<b>Objectif global</b>	Améliorer la production de la pêche et d'élevage	La pratique de l'élevage s'est modernisée de 50% La pratique de la pêche s'est modernisée	Rapports techniques de pêche et élevage Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
<b>Objectifs spécifiques</b>	Améliorer la production halieutique	La production halieutique a augmentée de 50% Le coût du poisson a chuté de 10% sur le marché La quantité de poissons sur le marché a augmenté de 25% Les produits halieutiques provenant des villes avoisinantes a diminué de 20%	Rapports techniques de pêche et élevage Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Disponibilité des agents vulgarisateurs
	Améliorer la production de l'élevage	Les fermes modernisées sont augmentées de 25% Les revenus des éleveurs ont augmenté Les produits d'élevage provenant des villes avoisinantes a diminué de 20%	Rapports techniques de pêche et élevage Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les populations sont davantage intéressées à la pêche Disponibilité des agents vulgarisateurs
<b>Résultats</b>	La production halieutique est améliorée	12 sessions de formation sont organisées pour les éleveurs et les pêcheurs Formation de 20 jeunes par an à la pisciculture  Financement de 06 associations de pêcheurs (achat de filets ? etc.)  Construction de 02 étangs municipaux pour la pisciculture  Création et construction d'une ferme pour élevage de vers de terre	Rapports techniques de pêche et élevage Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Cadres technique non disponibles
	La production d'élevage est améliorée	Les produits de l'élevage sont moins chers sur le marché Les animaux en divagation sont moins nombreux	Rapports techniques de pêche et élevage Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Enclavement

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Formation des éleveurs, les pêcheurs et les pisciculteurs	x	x	x	6000000	Les agents vulgarisateurs sont présents
Formation des jeunes aux techniques de pêche et d'élevage	x	x	x	2000000	Les agents vulgarisateurs sont présents
Création des étangs piscicoles (Sokelle, Makop Logbako'o, Pouma)	x	x	x	48000000	Les populations adhèrent au projet
Construction d'une ferme d'élevage de vers de terre	x	x	x	2500000	Le projet est inscrit au budget
Financement des associations d'éleveurs et de pêcheurs (10)	x	x	x	15000000	Le projet est inscrit au budget
Équipement du centre de formation rurale	x	x	x	4500000	Projet inscrit dans le bip
Construction et équipement de la délégation d'arrondissement du MINEPIA	x	x	x	90000000	Projet inscrit dans le bip
Construction et équipement d'un complexe pastoral école communale	x	x	x	115000000	Fonds disponibles
<b>Total</b>				<b>281000000</b>	

### Cadre logique du secteur Commerce

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Faciliter la pratique des activités commerciales	Les commerces de services sont disponibles	Rapports techniques MINCOM Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Améliorer l'accès aux biens et services	Les populations sont plus proches des espaces marchands Les produits marchands et les services sont disponibles	Rapports techniques MINCOM Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles		
	Améliorer le cadre de vie dans les espaces de commerce	Les hangars sont construits ou aménagés pour les marchés périodiques, un point d'eau est construit par marché, 01 latrine est construite par marché	Rapports techniques MINCOM Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles		
<b>Résultats</b>	L'accès aux biens et services amélioré	Les commerces de services sont installés	Rapports techniques MINCOM Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Prestataires de services disponibles		
	Le cadre de vie dans les espaces marchands est amélioré	Un point d'eau dans chaque marché Une latrine dans chaque marché Une pharmacie dans le centre de Pouma	Rapports techniques du MINDUH Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles		
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>			<b>Coûts</b>	<b>Conditions préalables</b>
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
Construire les 8 latrines dans les marchés périodiques et les espaces marchands urbains		x	x	x	3200000	Le projet est inscrit au budget
Construire un marché au nouveau lotissement		x	x	x	133000000	PDU élaboré
Construire 8 points d'eau dans les nouveaux marchés périodiques et les deux espaces marchands urbains		x	x	x	28000000	Fonds disponibles
Construire un marché à Nkongga		x	x	x	45000000	Projet inscrit au budget
Construire 02 bacs pour les déchets au marché communal		x	x	x	1600000	Projet inscrit au budget
Plaidoyer pour l'installation des commerces de service (banques, pharmacie, assurance)		x	x	x	150000	Prestataires identifiés
Construire marché pour vivres frais à Sackbayeme, Tjedikoi		x	x	x	24000000	Projet est inscrit dans le budget
<b>Total</b>					<b>234950000</b>	

### Cadre logique du secteur Administration territoriale, Décentralisation, Sécurité et Maintien de l'ordre

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Améliorer l'offre de service administratif	Les populations parcourent des distances courtes pour les services administratifs	Rapports techniques MINATD Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Délais longs		
<b>Objectifs spécifiques</b>	Accroître l'établissement des actes d'état civil	Les demandes de création des centres spéciaux d'état civil ont augmenté de 50%	Rapports techniques MINATD Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Absence de volonté politique		
	Renforcer la sécurité	Un poste de police est créé Effectif des gendarmes augmenté	Un exemplaire de l'arrêté de création Visites de terrain Photos			
<b>Résultats</b>	L'établissement des actes d'état civil accru	Les centres d'état civil ont augmenté de 50%	Registres d'établissement des actes d'état civil Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Volonté politique		
	La sécurité est renforcée	Un poste de police est créé Effectif des gendarmes augmenté	Rapports techniques recherche scientifique Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>			<b>Coûts</b>	<b>Conditions préalables</b>
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
Création des centres spéciaux d'état civil (Sokelle2, Ngwei2, Log bissol, Sidongui 1)		x	x	x	400000	Les volontaires sont connus et ont présenté des dossiers en règle
Demande d'affectation de gendarmes		x	x	x	50000	implication de la sous-préfecture
Construction et équipement d'un poste de police		x	x	x	52000000	Projet inscrit au BIP
<b>Total</b>					<b>52450000</b>	

### Cadre logique du secteur Domaines et affaires foncières

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès au foncier	Les titres de propriété ont augmenté de 75%	Rapports techniques domaine Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Favoriser l'obtention des titres fonciers	Les procédures sont connues des populations	Rapports techniques des domaines Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	La culture locale de propriété		
	Faciliter l'accès aux terres	Les nouveaux lotissements sont disponibles	Rapports techniques des domaines Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	L'ignorance et la mauvaise volonté des populations		
<b>Résultats</b>	L'obtention du titre foncier est favorisée	Le nombre de titre foncier a augmenté de 25%	Rapports techniques des domaines Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les délais d'obtention trop longs		
	L'accès aux terres est facilité	Les titres de propriété ont augmenté de 50%	Rapports techniques du MINDUH Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Le lotissement n'est pas disponible		
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>			<b>Coûts</b>	<b>Conditions préalables</b>
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
Facilitation de l'établissement des titres de propriété (campagnes d'information)		x	x	x	7500000	Assouplissement des règles
Immatriculation des terres des villages		x	x	x	550000000	Obtention des titres fonciers
Création et viabilisation des Lotissements		x	x	x	450000000	Disponibilité des terres
<b>Total</b>					<b>1007500000</b>	

### Cadre logique du secteur Sport et éducation physique

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Améliorer la pratique de sport et d'éducation physique	Le nombre de pratiquant a augmenté de 50% D'autres sports sont pratiqués (basketball, handball, judo etc.)	Rapports techniques sport et éducation physique Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Aménager les espaces de sport et de loisir	Les espaces de sports aménagés ont augmenté de 50% dans les villages (terrain de football, de handball, de basketball ? etc.) La construction du centre multisports est achevée Les espaces de pratiques de sports sont aménagés devant le centre multisports	Rapports techniques sport et éducation physique Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles		
	Faciliter le regroupement des jeunes	Le nombre de sponsors a augmenté de 50%, les associations sportives ont augmenté de 50%, le nombre de sport pratiqué a augmenté de 50%	Rapports techniques sport et éducation physique Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Mauvaise communication avec les jeunes		
<b>Résultats</b>	Les espaces de sport et de loisir sont aménagés	Les stades de football, de basketball, de handball sont aménagés Le centre multisports est opérationnel	Rapports techniques sport et éducation physique Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Absence de volonté		
	Le regroupement des jeunes est facilité	Le nombre d'associations sportives a augmenté de 50%	Rapports techniques sport et éducation physique Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les partenariats opérationnels		
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>				
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
		<b>Coûts</b>			<b>Conditions préalables</b>	
Aménagement de 22 terrains de football (01 au nouveau lotissement, 01 au lycée technique et 20 dans les autres écoles)		x	x	x	66000000	Le PSU est réalisé
Aménagement de 07 terrains de volleyball (02 lycées, 02 au nouveau lotissement à Pouma centre et 01 dans chaque CES)		x	x	x	17500000	Projet inscrit dans le budget
Aménagement de 07 terrains de handball		x	x	x	21000000	Projet inscrit dans le budget
Aménagement de 07 terrains de basketball		x	x	x	21000000	Projet inscrit dans le budget
Construction de 04 espaces dans 04 villages pour le football		x	x	x	4000000	Projet inscrit dans le budget
<b>Total</b>					<b>129500000</b>	

### Cadre logique du secteur Santé

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès aux soins de qualité	Augmentation du taux de fréquentation des centres de santé de 87,5 %	Rapports techniques des centres de santé Rapport de la délégation d'arrondissement de la santé	
<b>Objectifs spécifiques</b>	Augmenter les approvisionnements des centres de santé en médicaments	01 livraison par mois (Nkongba, Makak Log Bako'o, Hegba Pouma, Makob Log Bako'o, Song Simouth)	Rapports d'activités des Centres de santé Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les routes ne sont pas entretenues en saison des pluies
	Augmenter le nombre de centres de santé opérationnels	04 nouveaux centres créés (Sokellé1, Sidongui 1, Makak Ndokoma, Sackbayeme 1)	Rapports de la délégation d'arrondissement de la santé Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Signature tardive des décisions de création des CSI
	Augmenter le nombre de personnels dans les formations sanitaires	La prise en charge des malades est augmentée de 80% Le nombre de personnel technique a augmenté de 50%	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapport d'activité des centres Rapport d'activité de la délégation	Les personnels affectés refusent de prendre leur fonction
	Accroître les équipements des centres sanitaires	41 nouveaux équipements acquis : (Makak Log Bako'o (04 lits, 04 berceaux), Hegba Pouma(01 microscope, 01 table d'accouchement, 04 lits, 04 berceaux), Makob LogBako'o (01 microscope, 01 table d'accouchement, 04 lits, 04 berceaux), Hôpital de district de Pouma (Coulter + appareil de biochimie pour le laboratoire ; acquisition d'un scialytique + 01 respirateur + 01 mobilisateur d'oxygène au bloc opératoire ; Acquisition d'un incinérateur pour la destruction des déchets hospitaliers ; acquisition d'une lampe à bras salle d'accouchement)	Rapports de la délégation d'arrondissement de la santé Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les équipements ne sont pas livrés (D'autres équipements sont livrés à la place de ceux demandés)

	<b>Logique d'intervention</b>	<b>Indicateurs Objectivement Vérifiables</b>	<b>Sources de vérification</b>	<b>Hypothèses de réalisation</b>
<b>Objectifs spécifiques</b>	Accroître les aménagements des centres sanitaires	Nouveaux aménagements réalisés : - Construction 06 points d'eau : (Nkonga(01), Makak Log Bako'o(01), Hegba Pouma (01), Makob Log Bako'o (01), Song Simouth (01), Tjedokoi (01) - Construction de 05 logements d'astreinte : Nkonga(01), Makak Log Bako'o(01), Pouma (01), Makob Log Bako'o (01), Song Simouth (01) - Construction de latrines 06 : Hegba pouma (01), Tjedikoï (01), Makob Log bako'o (01), song simouth (01) - Construction 01 clôture hôpital de district de Pouma	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapport d'activité des centres Rapport d'activité de la délégation	Les ouvrages ne sont pas achevés
	Diminution des effets des moustiques et « mout- mout »	Les moustiquaires imprégnées sont distribuées à 80% Le Mectizan est distribué à 100% de la population du village	Rapport d'activité des centres Rapport d'activité de la délégation	Les problèmes sont rencontrés au niveau de la distribution des moustiquaires
<b>Résultats</b>	Les centres de santé sont approvisionnés en médicaments	01 bâtiment réhabilité hôpital d district de Pouma 04 nouveaux centres sanitaires construits (Sokellé1, Sidongui 1, Makak Ndokoma, Sackbayeme 1)	PV de réception des ouvrages Rapports de la Commune Rapport de la délégation de la santé Rapport de suivi de mise en œuvre du PCD	Les bâtiments ne sont pas livrés
	Le nombre de centres de santé opérationnels augmenté	01 approvisionnement par mois (Nkonga, Makak Log Bako'o, Hegba Pouma, Makob Log Bako'o, Song Simouth)	Rapport des pharmacies Bordereaux de réception	Rupture des stocks à la CENAME Non livraison des médicaments
	Les personnels de santé dans les formations sanitaires sont affectés	07 IDE : Hegba Pouma(01), Makak LogBako'o(01), Makob LogBako'o(01), SongSimouth(01), Hopital d district de Pouma (03) 04 IB : Hegba Pouma(01), Makak LogBako'o(01), SongSimouth(01), Song Woga(01) 09 AS : Hegba Pouma(01), Makak LogBako'o(01), SongSimouth(01), hospital de district de Pouma (06) 03 Matrones : Hegba Pouma (01), SongSimouth (01), Nkonga (01) 01 Accoucheur diplômé : hôpital de district de Pouma 01 Médecin : hôpital de district de Pouma	Notes d'affectation Lettres de prise de service Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les retards dans la signature des notes d'affectation

	<b>Logique d'intervention</b>	<b>Indicateurs Objectivement Vérifiables</b>	<b>Sources de vérification</b>	<b>Hypothèses de réalisation</b>
<b>Résultats</b>	Des aménagements sont réalisés	05 Points d'eau : Nkonga(01), Makak Log Bako'o(01), Hegba Pouma (01), Makob Log Bako'o (01), Song Simouth (01) 01 Clôture hôpital de district de Pouma 05 Logements d'astreinte : Nkonga(01), Makak Log Bako'o(01), Pouma (01), Makob Log Bako'o (01), Song Simouth (01) 03 latrines : Hegba Pouma (01), Tjedikoï (01), Makob Log bako'o (01)	Bordereaux de livraison Rapport de suivi de la mise en œuvre du PCD	Non livraison des CSI
	Les nouveaux équipements sont reçus dans les centres sanitaires	04 Labo : Makob logbako'o (01 microscope), Hegba Pouma (01 microscope), Song Simouth (01 microscope), hospital de district de Pouma (coulter, appareil de biochimie et accessoires), Ngompem (01 microscope) 26 maternités : Makak LogBako'o ((04 lits, 04 berceaux)), Hegba Pouma (01 table d'accouchement, 04 lits, 04 berceaux), Makob Log Bako'o (01 table d'accouchement, 04 lits et 04 berceaux) 06 pharmacies : Hegba Pouma (01), Nkonga (01), Song Simouth (01), Tjedikoï (01), Ngompem (01), Makob log Bako'o (01) 07 réfrigérateurs : Hegba Pouma(01), Makob LogBako'o(01), Song Simouth(01), Sackbayem 3 (02), Nkonga (01), Tjedikoï (01) 01 ambulance : Pouma centre 05 moto : Makob Log Bako'o (01), Makak log bako'o (01), Song Simouth (01), Ngompem (01), Hegba Pouma (01) 23 lits : Hegba Pouma (04), Nkonga (03) Song simouth (04), Tjedikoï (04), Makob Log Bako'o (04), Ngompem (04)	Bordereaux de livraison Rapport de suivi de la mise en œuvre du PCD	Non livraisons des CSI Livraisons des équipements non conformes
	Effets des moustiques et « mout-mout » diminués	Les moustiquaires imprégnées sont distribuées à 80% Le Mectizan est distribué à 100% de la population du village	Rapport d'activité des centres Rapport d'activité de la délégation	Les problèmes sont rencontrés au niveau de la distribution des moustiquaires

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Construction de 04 CSI	x	x	x	48000000	Les centres demandés sont créés par l'Etat Les terrains sont disponibles
Réhabilitation d'un bâtiment de l'hôpital de district de Pouma	x	x	x	2000000	Fonds disponibles
Construction 01 clôture hôpital de district de Pouma	x	x	x	10000000	Fonds disponibles
Achat appareil de biochimie	x	x	x	3300000	Fonds disponibles
Achat Coulter	x	x	x	6000000	Fonds disponibles
Achat Scialytique	x	x	x	2000000	Fonds disponibles
Achat respirateur et circuit oxygène	x	x	x	1000000	Fonds disponibles
Achat lampe à bras (salle d'accouchement hôpital de district de Pouma)	x	x	x	2000000	Fonds disponibles
Equiperment de CSI existants	x	x	x	407375000	Fonds disponibles
Construction de 07 forages	x	x	x	48000000	Fonds disponibles
Plaidoyer pour la permanence de l'infirmierie	x	x	x	50000	Implication du chef du district de santé d'Edéa
Demande de réouverture du CSI de Ngompem Nkanla	x	x	x	50000	Personnel disponible
Sensibilisation des populations à l'utilisation du Mectizan et distribution des moustiquaires imprégnées	x	x	x	650000	Un calendrier existe
Construction de 05 logements d'astreinte	x	x	x	125000000	Fonds disponibles
Acquisition de moyens de locomotion pour le personnel soignant	x	x	x	3500000	Fonds disponibles
Construction d'une morgue municipale	x	x	x	40000000	Fonds disponibles
Achat d'une ambulance médicalisée	x	x	x	25000000	Fonds disponibles
Aménagement de 06 pharmacies	x	x	x	60000000	Fonds disponibles
<b>Total</b>				<b>783925000</b>	

### Cadre logique du secteur Tourisme

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation
<b>Objectif global</b>	Améliorer la valorisation du potentiel touristique	La Commune est connue comme destination touristique	Rapports techniques de MINTOURISME Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
<b>Objectifs spécifiques</b>	Améliorer la capacité d'accueil des établissements touristiques	Les établissements touristiques sont aménagés et disponibles	Rapports techniques de MINTOURISME Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les fonds ne sont pas disponibles
	Faciliter la connaissance du potentiel touristique	Les mécanismes d'accueil et de réception des touristes existent Une campagne marketing est engagée Les sites et niches touristiques sont identifiés	Rapports techniques de MINTOURISME Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les routes sont impraticables
	Promouvoir le tourisme	Le nombre de médias impliqués dans la promotion Les prestataires dans le domaine du tourisme ont augmenté de 50%	Rapports techniques de MINTOURISME Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Absence de volonté politique
<b>Résultats</b>	La capacité d'accueil a augmentée	Les chambres sont construites Les cases de passage sont construites	Rapports techniques de MINTOURISME Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les prestataires ne réalisent pas le travail
	Le potentiel touristique est connu	Un site internet est développé et publié, les sites de camp des médecins de Sackbayeme 3 et les grottes et chutes de Sidongui 1 sont visités	Rapports techniques de MINTOURISME Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les prestataires de tourisme ne sont pas présents
	La promotion du tourisme est réalisée	Le nombre de médias impliqués dans la promotion Les prestataires dans le domaine du tourisme ont augmenté de 50%	Rapports techniques de MINTOURISME Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Absence de volonté politique

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Construction d'une case de passage par la Commune	x	x	x	45000000	Fonds disponibles Terrain disponible Le projet est inscrit au budget
Construction et équipement de l'office communal de tourisme de Pouma	x	x	x	40000000	Adhésion de la Mairie et des populations
Identification des sites et niches touristiques à fort potentiel de développement (Tombe Georges Schwab, grottes et chutes de Sidongui 1)	x	x	x	5000000	Fonds disponibles
Elaboration d'un schéma directeur du tourisme durable de la Commune	x	x	x	12000000	Le projet est inscrit dans le BIP
Elaboration de la carte touristique de la Commune	x	x	x	1000000	Le projet est inscrit dans le budget
Création d'un site Web	x	x	x	750000	Le projet est inscrit dans le budget
Création un bureau de tourisme à la Commune (02 personnes)	x	x	x	6000000	Arrêté est pris par monsieur le Maire
<b>Total</b>				<b>109750000</b>	

### Cadre logique du secteur Forêts et faune

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation
<b>Objectif global</b>	Réduire les menaces sur les ressources forestières et fauniques	La réglementation sur la coupe des essences est respectée Le braconnage est diminué	Rapports techniques des DD forêts et faune Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
<b>Objectifs spécifiques</b>	Accentuer la lutte contre l'exploitation illicite	Le reboisement de la forêt est pratiqué par 50% des exploitants, Une pépinière d'arbres est créée	Rapports techniques des DD forêts et faune Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Incivisme
	Favoriser le respect des règles dans les domaines des forêts et faune	Les réunions de sensibilisation sont faites Une réserve faunique est créée Les équipes de contrôle sont motorisées	Rapports techniques des DD forêts et faune Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Non participation des populations et des exploitants forestiers
<b>Résultats</b>	La lutte contre le déboisement anarchique est accentuée	Les arbres sont plantés dans les zones de forêt secondaire Une pépinière d'arbres est créée, une forêt communale est créée, une forêt communautaire est créée	Rapports techniques des DD forêts et faune Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Absence de plants d'arbres Insuffisances de moyens de contrôle
	Les populations sont sensibilisées	Tenue de réunion dans chaque village Un centre de formation en agroforesterie est créé et construit	Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapports techniques des DD forêts et faune	Absence de volonté des autorités compétentes

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Création d'une réserve faunique	x	x	x	10000000	Le projet est inscrit au budget
Création d'une forêt communale	x	x	x	10000000	Le projet est inscrit au budget
Sensibilisation des populations dans l'exploitation des ressources forestières et fauniques	x	x	x	3550000	Le projet est inscrit au budget
Création d'une pépinière commerciale municipale de 1000 plants forestiers et d'arbres fruitiers dans le nouveau lotissement;	x	x	x	1000000	Le projet est inscrit au budget
Plaidoyer pour affectation du personnel (03) au poste forestier	x	x	x	50000	Le projet est inscrit au budget
Réhabilitation du poste forestier de Pouma	x	x	x	15000000	Le projet est inscrit au budget
Création d'un centre de formation en agroforesterie	x	x	x	10000000	Le projet est inscrit au budget
Acquisition d'une pic up	x	x	x	21000000	Le projet est inscrit au budget
Acquisition des motos (03) pour les agents du poste forestier	x	x	x	1500000	Le projet est inscrit au budget
Sensibilisation des populations à la gestion durable des réserves forestières	x	x	x	3600000	Le projet est inscrit au budget
<b>Total</b>				<b>75700000</b>	

### Cadre logique du secteur Recherche scientifique et innovation

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Facilité l'accès des populations aux produits de la recherche scientifique	5 000 personnes au moins sont informées	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Augmenter les informations sur les résultats de la recherche	Les populations valorisent leur savoir faire par des soins traditionnels	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les populations ne lisent pas		
	Accroître la prise en charge des questions liées au secteur de la recherche	5000 personnes sont informées par trimestre	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Le personnel n'est pas encore affecté		
<b>Résultats</b>	Une délégation d'arrondissement Recherche scientifique et innovation est créée	Le Décret de création	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Le décret n'arrive pas vite		
	Un journal d'information est créé	L'autorisation préfectorale	Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Le décret ne sort pas		
Activités		Ressources			Coûts	Conditions préalables
		Humaines	Matérielles	Financières		
Création d'une délégation d'arrondissement de la Recherche scientifique et innovation en charge des questions de recherche		x	x	x	1000000	Fonds disponibles
Création d'un journal gratuit sur les résultats et les possibilités d'utilisation des résultats de la recherche (Biannuel à 5 000 exemplaires)		x	x	x	2000000	Fonds disponibles
Acquisition de la documentation technique pour les délégations : MINADER, MINFOF, MINEF, MINAS		x	x	x	2000000	Fonds disponibles
<b>Total</b>					<b>14000000</b>	

### Cadre logique du secteur Enseignement supérieur

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Favoriser l'accès à l'enseignement supérieur	Un établissement d'enseignement supérieur est créé	Rapports techniques MINSUP Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectif spécifique</b>	Faciliter l'accès à l'enseignement supérieur aux jeunes bacheliers de la Commune	Le nombre d'étudiants augmenté de 75% dans la population jeune,  Les bourses sont octroyées aux jeunes bacheliers	Rapports techniques MINSUP Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Implication du MINESUP		
<b>Résultat</b>	L'accès à l'enseignement supérieur des jeunes est facilité	Les jeunes sont informés des opportunités Les facilités sont octroyées aux jeunes	Rapports techniques MINSUP Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Absence de volonté		
Activités		Ressources			Coûts	Conditions préalables
		Humaines	Matérielles	Financières		
Création d'un établissement d'enseignement supérieur en agroforesterie à Pouma		x	x	x	120000000	Le projet est inscrit au budget Fonds disponible
<b>Total</b>					<b>120000000</b>	

### Cadre logique du secteur Communication

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Améliorer l'accès au réseau de communication et de radio	La disponibilité du réseau est de 90%	Rapports techniques PTT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Informers les populations sur l'actualité locale, nationale et étrangère	Au moins 80% des populations sont informées régulièrement sur l'actualité locale, nationale et étrangère à l'horizon 2020	Rapports du sectoriel  Comptes administratifs de la Commune  Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Disponibilité de la mairie ;  Implication du MINCOM et autres partenaires du secteur		
	Créer les structures de communication communautaire et communales	les structures de communication communautaire et communales sont créées	Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les concessionnaires n'ont pas la volonté		
<b>Résultats</b>	La couverture réseau est assurée	Les populations appellent plus facilement	Rapports techniques PTT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Accès difficile à l'électricité		
	les structures de communication communautaire et communales sont créées	Une radio communautaire et une cellule d'animation sociale sont créées, le journal communal est relancé	Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Accès difficile à l'électricité		
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>				
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
		<b>Coûts</b>				
		<b>Conditions préalables</b>				
	Création d'une cellule d'animation	x	x	x	500000	Arrêté municipal signé
	Création d'une radio communautaire x	x	x	x	35000000	Le projet est inscrit au budget
	Relancé du journal communal	x	x	x	18000000	projet est inscrit au budget
	Création d'un site internet pour la Commune	x	x	x	1000000	projet est inscrit au budget
	<b>Total</b>				<b>54500000</b>	

### Cadre logique du secteur Postes et Télécommunications

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Améliorer la couverture du réseau de communication	La disponibilité du réseau est de 90%	Rapports techniques MINCOM Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Faciliter la couverture réseau	Tous les villages sont couverts par le réseau téléphonique	Rapports techniques PTT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les concessionnaires n'ont pas la volonté		
	Faciliter la communication par internet à partir de la Commune	Au moins 100 téléboutiques sont opérationnelles dans la Commune d'ici 2015	Rapports techniques des postes et télécommunications et de l'ART  Comptes administratifs de la Commune  Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Disponibilité de la Mairie  Implication du MINPOSTEL, de l'ART et des opérateurs de téléphonie		
<b>Résultats</b>	La couverture réseau est assurée	Les populations appellent plus facilement	Rapports techniques PTT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Accès difficile à l'électricité		
	La communication par internet à partir de la Commune facilitée	Au moins 100 téléboutiques sont opérationnelles dans la Commune d'ici 2015	Rapports techniques des postes et télécommunications et de l'ART  Comptes administratifs de la Commune  Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Disponibilité de la Mairie  Implication du MINPOSTEL, de l'ART et des opérateurs de téléphonie		
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>			<b>Coûts</b>	<b>Conditions préalables</b>
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
Demande d'extension des antennes MTN et ORANGE dans la Commune		x	x	x	50000	Opérateurs sensible à la doléance
Construction de 02 cybers café à Pouma		x	x	x	59950000	Fonds disponibles Le projet est inscrit au budget
<b>Total</b>					<b>60000000</b>	

### Cadre logique du secteur Travail et sécurité sociale

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification		Hypothèses de réalisation	
<b>Objectif global</b>	Favoriser la prise en charge sociale	Les populations employées sont sécurisées à plus de 50%	Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD – CNPS/Edéa			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Faciliter l'inscription de personnel employé à la CNPS	Le personnel employé est immatriculé à la CNPS Le personnel employé applique les règles de sécurité au travail	Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD CNPS/Edéa		Incivisme des employeurs	
	Faciliter la sécurisation des populations actives	Les 2/3 des corps de métiers sont organisés	Rapports techniques MINTRAV Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD - CNPS/Edéa		Absence de volonté politique	
<b>Résultats</b>	Le personnel employé est immatriculé à la CNPS	L'existence des dipes dans les structures	Rapports techniques MINTRAV Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD - CNPS/Edéa		Ignorance des employeurs	
	Les populations actives sont sécurisées	Les corps de métiers sont organisés en associations	Rapports techniques MINTRAV Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD - CNPS/Edéa		La temporalité des emplois	
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>			<b>Coûts</b>	<b>Conditions préalables</b>
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
Sensibilisation des employeurs		x	x	x	100000	Projet inscrit dans le budget
Sensibilisation des corps de métiers		x	x	x	100000	Projet inscrit dans le budget
<b>Total</b>					<b>200000</b>	

### Cadre logique du secteur Transport

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Améliorer l'accès aux moyens de transport	Les populations circulent plus aisément	Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Faciliter la mobilité des populations et des biens	Les routes sont réhabilitées 100% des ponts sont réparés, 100% des buses sont réhabilitées	Rapports techniques transport Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les routes sont moins enclavées		
	Organiser les transporteurs en association	Une association de transporteurs est créée	Rapports techniques transport Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les transporteurs sont moins réticents à circuler		
<b>Résultats</b>	La mobilité des populations et des biens est facilitée	Le nombre de bords skins et de voitures a accru	Rapports techniques transport Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les routes sont désenclavées		
	Les transporteurs sont organisés	Une association des transporteurs existe	Rapports techniques MINIMIDT Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les moyens de transports existent		
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>				
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
		<b>Coûts</b>			<b>Conditions préalables</b>	
Structuration du secteur des transports		x	x	x	600000	Le projet est inscrit au budget
<b>Total</b>					<b>600000</b>	

## Cadre logique du secteur Eau et énergie

### Eau

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification		Hypothèses de réalisation	
<b>Objectif global</b>	Améliorer l'accès à l'eau potable	La population ayant accès à l'eau augmente de plus de 50%	Rapports techniques CDE/MINEE Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectif spécifique</b>	Faciliter l'accès à l'eau	Le nombre de ménages ayant accès à l'eau potage augmente de plus de 50% Les forages sont à motricité électrique de plus de 50%	Rapports techniques CDE/MINEE Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD		Les prestataires sont défaillants	
<b>Résultat</b>	Les forages sont construits et équipés de motricité automatique	Forages construits Forages équipés de motricité automatique	Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapports techniques CDE /MINEE		Le prestataire est défaillant La technologie n'a pas évolué	
Activités		Ressources			Coûts	Conditions préalables
		Humaines	Matérielles	Financières		
Construction de puits		x	x	x	3600000	Mobilisation des fonds Existence des partenaires
Réhabiliter de 02 forages		x	x	x	2400000	Projet inscrit au budget
Aménager 21 sources naturelles		x	x	x	31500000	Projet inscrit au budget
Réhabiliter château d'eau Log mbon et Nkongla		x	x	x	180000000	Projet inscrit au BIP
Construire château d'eau LT		x	x	x	70000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : Souna/Log sanho		x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : Makak ndokoma		x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : Miyomidjok		x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : Nkanla		x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Aménagement forage : Song woga	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : LT Pouma	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : Log Bissou	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : Pongo (Pouma centre)	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : Belle vue - Pouma centre	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : SNEC (Pouma centre)	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : S <sup>t</sup> André	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : chefferie Log babem	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : chefferie Log bissol	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : EP Log bissol	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement forage : Mba'a mapan	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Aménagement 01 source : Song ngwap	x	x	x	500000	Projet inscrit au BIP
Aménagement 01 source : Ilonga	x	x	x	500000	Projet inscrit au Budget
Aménagement d'une source à Pouma centre	x	x	x	500000	Projet inscrit au Budget
Aménagement 01 forage : Log maba'a	x	x	x	8000000	Projet inscrit au Budget
Aménagement 05 forages (Log mbon : Song jon, chefferie, Song kaaga, mission catholique)	x	x	x	4130000	Projet inscrit au BIP
Construction 05 forages (Song tolen, chefferie, Maomog, Koutaba makop Logbako'o)	x	x	x	40000000	Projet inscrit au BIP

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Aménagement 01 source (Song sendé (Ndjel bass))	x	x	x	500000	Projet inscrit au BIP
Construction 04 forages (Ndokoma makak, chefferie, mission catholique)	x	x	x	32000000	Projet inscrit au Budget
Aménagement 01 source (Lepbabilop)	x	x	x	500000	Projet inscrit au Budget
Aménagement 01 source (Ngong kanack)	x	x	x	500000	Projet inscrit au BIP
Construction 03 forages (Sackbayeme 2)	x	x	x	23000000	Projet inscrit au BIP
Construction 02 forages (Song simout)	x	x	x	8000000	Projet inscrit au BIP
Construction 02 forages (Sokelle 2)	x	x	x	16000000	Projet inscrit au BIP
Construction 02 forages (Sidongui 2)	x	x	x	16000000	Projet inscrit au BIP
<b>Total</b>				<b>557630000</b>	

## Energie

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Améliorer l'accès à l'énergie	La population ayant accès à l'électricité augmente de plus de 50%	Rapports techniques AES SONEL/MINEE Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectif spécifique</b>	Améliorer l'approvisionnement en électricité	Le nombre de ménages ayant accès à l'électricité augmente de 70% Le nombre de coupure intempestive d'électricité diminue de plus de 50%	Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapports techniques AES SONEL /MINEE	La puissance du transformateur est faible		
<b>Résultat</b>	Les coupures intempestives d'électricité ont diminuées	La durée des coupures a diminué Le réseau électrique a augmenté de 75%	Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Rapports techniques AES SONEL /MINEE	Les équipements de transport d'électricité n'ont pas été rénovés		
Activités		Ressources			Coûts	Conditions préalables
		Humaines	Matérielles	Financières		
Installation de transformateurs		x	x	x	7000000	Les projets d'extension sont validés par l'Etat et AES SONEL Fonds disponibles
Installations de poteaux électriques		x	x	x	3630000	Fonds disponibles
Electrification 7 km : Sackbayeme 1		x	x	x	20000000	Projet inscrit au BIP
Electrification 2 km : Lep dikombi/Beyon		x	x	x	5000000	Projet inscrit au BIP
Electrification 500 m : Song dona/Song jon		x	x	x	87000000	Projet inscrit au BIP
Electrification 8 km et 2 transformateurs : Sibongo		x	x	x	150000000	Projet inscrit au BIP
Electrification 8 km : Sokelle 2		x	x	x	80000000	Projet inscrit au BIP
<b>Total</b>					<b>352630000</b>	

### Cadre logique du secteur Agriculture

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation
<b>Objectif global</b>	Améliorer la production agricole	La superficie cultivée est augmentée de 50%	Rapports techniques DAADR Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
<b>Objectifs spécifiques</b>	Accroître la productivité agricole dans la Commune	Utilisation des intrants agricoles augmentée de 75% Outils de production modernisés 20 élèves formés au centre de formation rurale par an L'utilisation des amendements humiques augmentée de 50% 24 séminaires de renforcement de capacité réalisés	Rapports techniques de DAADR Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les populations adhèrent aux nouvelles méthodes de travail
	Augmenter les superficies cultivées dans la Commune	La superficie des champs a augmenté de 50% Le coût d'exploitation a baissé de 25%	Rapports techniques de DAADR Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les espaces disponibles sont cultivables
<b>Résultats</b>	La productivité agricole est accrue	Les populations sont mieux encadrées (50% des populations dans chaque village est visité au moins une fois par trimestre par un agent vulgarisateur) Les financements sont augmentés de 50% La formation des populations a augmentée de 100% Les équipements sont acquis pour la formation	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Comptes administratifs de la Commune Rapports techniques de DAADR	Les agents vulgarisateurs sont disponibles
	Les superficies cultivées sont augmentées	Nombre de personnes formées aux techniques agricoles  Quantité de produits agricoles mise sur le marché augmenté de 50%  Les rendements agricoles sont augmentés de 50%  02 champs communautaires pour jeunes créés	Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Comptes administratifs de la Commune Rapports techniques de DAADR	Les champs sont plus accessibles

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Former les jeunes en agriculture	x	x	x	4000000	Le projet est inscrit dans le budget
Acquérir du matériel pédagogique	x	x	x	1575000	Le projet est inscrit dans le budget
Création de 02 champs communautaires pour jeunes	x	x	x	50000000	Le projet est inscrit dans le budget
Sensibiliser les populations à l'utilisation des intrants agricoles	x	x	x	6000000	Le projet est inscrit dans le budget
Fourniture des intrants agricoles : tous les villages	x	x	x	30000000	Projet inscrit dans le BIP
Financement du projet OP : tous les villages	x	x	x	30000000	Projet inscrit dans le BIP
Relance réseau vulgarisation : tous les villages	x	x	x	6750000	Projet inscrit dans le BIP
Construction pistes de collecte : tous les villages	x	x	x	100000000	Projet inscrit dans le BIP
Construction case communautaire : Song simout	x	x	x	20000000	Projet inscrit dans le BIP
Construction CEAC : Biboumha	x	x	x	13000000	Projet inscrit dans le BIP
Réhabilitation Délégation Agricole : Pouma centre	x	x	x	13000000	Projet inscrit dans le BIP
Construction poste agricole : Bihiang	x	x	x	20000000	Projet inscrit dans le BIP
Achèvement construction poste agricole : Sackbayeme	x	x	x	12000000	Projet inscrit dans le BIP
Construction poste agricole : Makak ndokoma	x	x	x	20000000	Projet inscrit dans le BIP
Réhabilitation CFR : Pouma centre	x	x	x	12000000	Projet inscrit dans le BIP
Réhabilitation CEAC : Pouma centre	x	x	x	30000000	Projet inscrit dans le BIP
<b>Total</b>				<b>368225000</b>	

### Cadre logique du secteur Enseignements secondaires

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès à un enseignement secondaire de qualité	65% des jeunes peuvent s'inscrire dans un établissement scolaire du secondaire	Rapports techniques de DD ENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
<b>Objectifs spécifiques</b>	Améliorer la qualité de l'enseignement	De nouveaux enseignants qualifiés sont affectés dans les établissements  Les points d'eau, aire de jeux et bloc administratif sont aménagés  Les établissements sont équipés	Rapports techniques de DDENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Accroissement très important des effectifs Refus de prise de service des enseignants affectés
	Equiper les établissements	Les tables-bancs sont fournis pour toutes les classes,  les blocs administratifs sont construits dans chaque établissement scolaire	Rapports techniques DDENSE Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les établissements ne sont pas construits Les prestataires sont défaillants
<b>Résultats</b>	Les points d'eau, latrines, aire de jeux et bloc administratif sont aménagés	04 forages, 06 bibliothèques, 06 infirmeries, 05 blocs administratifs, 04 aires de jeux, 08 blocs de 3 latrines sont aménagés	Rapports techniques de DDENSEC Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PC	
	Les établissements sont équipés	Les tables-bancs sont fournis pour toutes les classes,  les blocs administratifs sont construits dans chaque établissement scolaire	Rapports techniques DDENSE Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les établissements ne sont pas construits Les prestataires sont défaillants

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Aménagement de 04 points d'eau	x	x	x	36000000	Fonds disponibles
Acquisition de 500 table-bancs	x	x	x	10000000	Fonds disponibles
Construction de blocs administratifs (05)	x	x	x	65000000	Fonds disponibles
Construction de bibliothèques (06)	x	x	x	96000000	Fonds disponibles
Construction centres multi média (02)	x	x	x	100000000	Fonds disponibles
Construction salles de classes (20)	x	x	x	180000000	Fonds disponibles
Fourniture des équipements scolaires	x	x	x	60000000	Fonds disponibles
Demande d'affectation d'autres enseignants	x	x	x	50000	Implication du DDMINESEC
Acquisition d'une boîte à pharmacie	x	x	x	250000	Fonds disponibles
Aménagement de 08 blocs de 03 latrines	x	x	x	24000000	Fonds disponibles
Aménagement des aires de jeux (05)	x	x	x	1500000	Fonds disponibles
<b>Total</b>				<b>572800000</b>	

### Cadre logique du secteur Affaires sociales

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation
<b>Objectif global</b>	Améliorer l'accès des personnes vulnérables aux services sociaux	Le nombre de personnes vulnérables appuyées augmentent de plus de 50%	Rapports techniques des Affaires sociales Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
<b>Objectifs spécifiques</b>	Augmenter les services sociaux destinés aux personnes vulnérables	50% des personnes vulnérables sont pris en charge	Rapports techniques des Affaires sociales Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Insuffisance de personnel d'encadrement
	Etendre tous les services sociaux aux personnes vulnérables	Tous les types de services sociaux sont offerts aux personnes vulnérables	Rapports techniques des Affaires sociales Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Faibles moyens des services sociaux
	Renforcer la capacité d'encadrement	01 descente sur le terrain par village Tous les villages couverts	Rapports techniques des Affaires sociales Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Dégradation de l'état des routes Changements climatiques
	Faciliter le regroupement associatif des personnes vulnérables	Réunir 70% des personnes vulnérables dans des associations	PV et fiches de présence aux réunions	Le handicap des personnes vulnérables
<b>Résultats</b>	Les projets identifiés sont réalisés	Les 24 villages sont touchés	Rapports techniques des Affaires sociales Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Les prestataires ne livrent pas les projets
	Un espace de concertation est créé	Un réseau est mis en place	Rapport et PV de création	Manque d'adhésion des associations
	La capacité d'encadrement est renforcée	01 descente sur le terrain par village Tous les villages couverts	Rapports techniques des Affaires sociales Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Dégradation de l'état des routes Changements climatiques
	Le regroupement des personnes vulnérables est facilité	Des formulaires de création des associations et Des GICS sont mis à leur disposition	Rapports techniques des Affaires sociales Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD Archives Préfecture et délégation MINADER	La sensibilisation n'est pas passée

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Encadrement des personnes vulnérables (Mise en place des centres d'écoute)	x	x	x	12914000	Les personnes vulnérables sont identifiées
Création d'un réseau association des personnes handicapées et du troisième âge	x	x	x	100000	Le personnel d'encadrement est disponible Les associations adhèrent
Formation des orphelins aux AGR (100 orphelins) et aux autres métiers socialisants	x	x	x	8000000	Fonds disponibles
Organisation des campagnes de sensibilisation aux personnes vulnérables dans les 24 villages de Pouma	x	x	x	1200000	Fonds disponibles
Prise en charge alimentaire des personnes vulnérables dans les 24 villages	x	x	x	2400000	Fonds disponibles
Création d'une caisse de prise en charge médicale d'urgence à Pouma	x	x	x	1500000	Fonds disponibles
Construction et équipement du centre social de Pouma	x	x	x	27659000	Fonds disponibles
Dotations logistiques appropriées au centre social de Pouma (02 motos)	x	x	x	1500000	Fonds disponibles
Formation des personnes handicapées à la fabrication des prothèses	x	x	x	900000	Fonds disponibles
Construction et équipement d'un centre la réinsertion des personnes handicapées formées	x	x	x	43000000	Fonds disponibles
Création d'une caisse d'intervention et d'assistance d'urgence	x	x	x	1000000	Fonds disponibles
Création d'une caisse de subventionnement des manifestations internationales	x	x	x	800000	Fonds disponibles
<b>Total</b>				<b>100973000</b>	

### Cadre logique du secteur Institution communale

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation		
<b>Objectif global</b>	Améliorer la gouvernance de l'institution communale	100% de personnel est formé et la Commune est valablement équipée	Rapports techniques du comité de pilotage Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Renforcer la capacité du personnel	Les personnels sont formés en comptabilité et en bureautique	Rapports techniques du comité de pilotage Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Refus d'accroissement des effectifs et de formation du personnel		
	Le patrimoine de la Commune est amélioré	Le centre multimédia est achevé, les espaces verts sont aménagés, les bureaux sont équipés	Rapports techniques du comité de pilotage Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles		
<b>Résultats</b>	Les personnels sont formés	Le personnel est formé en bureautique et en comptabilité	Rapports techniques du comité de pilotage Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles		
	Les équipements sont acquis et le patrimoine est augmenté	Le matériel roulant est acquis	Rapports techniques du comité de pilotage Comptes administratifs de la Commune Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	Fonds disponibles		
<b>Activités</b>		<b>Ressources</b>				
		<b>Humaines</b>	<b>Matérielles</b>	<b>Financières</b>		
		<b>Coûts</b>			<b>Conditions préalables</b>	
Achèvement bâtiment communal		x	x	x	45000000	Fonds disponibles
Acquisition mobilier de bureau (04 placards, 01 bureau, 12 fauteuils de bureau)		x	x	x	5000000	Fonds disponibles

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Acquisition de matériel informatique (12 ordinateurs, 7 imprimantes, 01 photocopieuse)	x	x	x	6960000	Fonds disponibles
Acquisition logiciel de comptabilité	x	x	x	2500000	Fonds disponibles
Formation du personnel (bureautique, tenue de réunion)	x	x	x	7000000	Fonds disponibles
Création d'un site web	x	x	x	1000000	Fonds disponibles
Création d'une base de données communale	x	x	x	2500000	Fonds disponibles
Fabrication d'un babillard	x	x	x	300000	Fonds disponibles
Aménagement d'espaces verts	x	x	x	700000	Fonds disponibles
Acquisition de matériel roulant	x	x	x	25380000	Fonds disponibles
Etude pour la déchetterie	x	x	x	1500000	Fonds disponibles
Construction d'une déchetterie	x	x	x	250000000	Fonds disponibles
Aménagement d'une gare routière (centre et nouveau lotissement)	x	x	x	50000000	Fonds disponibles
Construction d'un hôtel de ville	x	x	x	240000000	Projet inscrit dans le BIP
Acquisition d'un camion benne	x	x	x	45000000	Projet inscrit dans le BIP
Exploitation de carrières de sable (02)	x	x	x	10000000	Fonds disponibles
Création d'une cellule d'animation sociale	x	x	x	500000	Signature de l'Arrêté de création
<b>Total</b>				<b>693340000</b>	

### Cadre logique du secteur Promotion de la femme et de la famille

	Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses de réalisation
<b>Objectif global</b>	Promouvoir le dynamisme de la femme et de la famille DANS LA Commune de Pouma			
<b>Objectifs spécifiques</b>	Organiser 04 célébrations collectives	100 couples dans la commune unis légalement d'ici 2015	Enquête auprès des femmes Photos de la cérémonie	Volonté des populations
	Former et encadrer 50% des organisations féminines à la vie associative d'ici 2015	50% des femmes formées et encadrer à la vie associative d'ici 2015	Rapport d'activité de la DDPFF/SM Enquête auprès des femmes	Implication du sectoriel
	Affectation du personnel et équipement du centre de promotion de la femme	Personnel affecté et centre équipé	Rapport d'activité de la DDPFF/SM Enquête auprès des femmes	Implication du sectoriel
	Sensibilisation des filles et des femmes à l'utilisation des préservatifs et des contraceptifs	50 % de filles et de femmes sensibilisées	Enquête auprès des femmes Photos	Implication du service de district de la Sanaga-Maritime
	Information et formation des filles et des femmes sur les métiers porteurs	50 % de filles et de femmes informées et formées	Enquête auprès des femmes Photos	Implication de la Mairie et du sectoriel
<b>Résultats</b>	04 Célébrations collectives de mariage organisées d'ici 2015	100 Actes de mariages disponibles	Enquêtes auprès des populations Photos des cérémonies	Volonté politique Volonté des populations
	50 % de organisations féminines formées à la vie associative d'ici 2014	04 séances de formation des organisations féminines à la vie associative organisées par an d'ici 2014	Rapport d'activité du centre de promotion de la femme Enquêtes auprès des organisations féminines	Volonté et implication du sectoriel
	Personnel affecté et centre équipé	Personnel affecté et centre équipé	Rapport d'activité de la DDPFF/SM Enquête auprès des femmes	Implication du sectoriel
	50 % de filles et de femmes sensibilisées	50 % de filles et de femmes sensibilisées	Enquête auprès des femmes photos	Implication du service de district de la Sanaga-Maritime
	50 % de filles et de femmes informées et formées	50 % de filles et de femmes informées et formées	Enquête auprès des femmes photos	Implication de la Mairie et du sectoriel

Activités	Ressources			Coûts	Conditions préalables
	Humaines	Matérielles	Financières		
Organisation d'une (01) célébration collective de mariage par an à la Mairie de Beach	x	x	x	6000000	Fonds disponibles
Organisation de 04 séances de formation par an en faveur des organisations féminines	x	x	x	21000000	Moyens disponibles
Affectation du personnel et équipement du centre de promotion de la femme	x	x	x	2000000	Volonté du sectoriel
Sensibilisation des filles et des femmes à l'utilisation des préservatifs et des contraceptifs	x	x	x	1000000	Disponibilité des femmes
Information et formation des filles et des femmes sur les métiers porteurs	x	x	x	5000000	Disponibilité des populations
<b>Total</b>				<b>35000000</b>	

### 5.3 Coût estimatif du PCD

**Tableau 14 : Coût estimatif du PCD**

N°	Secteur	Projets/secteur	Coût
1	Education de base	22	543920000
2	Travaux publics	05	2402820000
3	Habitat et développement urbain	06	354700000
4	Emploi et formation professionnelle	04	258872000
5	Petites et moyennes entreprises, artisanat et économie sociale	06	116500000
6	Industries, mines et développement technologique	02	16000000
7	Jeunesse	06	259200000
8	Culture	03	200000000
9	Environnement, protection de la nature et développement	09	275050000
10	Elevage, pêches et industries animales	08	281000000
11	Commerce	07	234950000
12	Administration territoriale, décentralisation, sécurité et maintien de l'ordre	03	52450000
13	Domaines et affaires foncières	03	1207500000
14	Sports et éducation physique	05	129500000
15	Santé	18	783925000
16	Tourisme et loisirs	07	109750000
17	Forêt et faune	10	75700000
18	Recherche scientifique et innovation	03	14000000
19	Enseignement supérieur	01	120000000
20	Communication	04	54500000
21	Postes et télécommunication	02	60000000
22	Travail et sécurité sociale	02	200000
23	Transport	01	600000
24	Enseignements secondaires	11	572800000
25	Eau et énergie	41	910260000
26	Agriculture	15	368325000
27	Promotion de la femme et de la famille	06	35000000
28	Affaires sociales	10	100973000
29	Institution communale	17	693340000
	Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables		16500000
<b>Total</b>		<b>237</b>	<b>10048335000</b>

S'appuyant sur les différentes activités répertoriées dans les 28 cadres logiques, le montant total du plan communal de Pouma s'élève à **10 048 335 000 FCFA** (dix milliards quarante huit millions trois cents trente cinq mille francs cfa).

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

**Tableau 15 : Esquisse du PUGT**

Unités des terres	Plateaux	Collines abruptes	Plaines	Collines
Qualité des terres	Des sols du type très sableux à sablo limoneux provenant d'une conjonction de sédiments alluviaux de la Sanaga que l'on retrouve à Sidongui 2 et à Sakbayémé.	Des sols argileux par endroits, notamment à Log Bissol, Sokélé1, Sokélé2.	Des sols de type sablo-limoneux, que l'on retrouve à Log Dikit, Ndokoma Makak	Des sols argilo- sableux comme à Nkongga
Utilisation des terres	Agriculture (palmier à huile, cacao, cultures vivrières, cultures maraichères, Forêt, activité d'extraction de la pierre	Agriculture (palmier à huile, cacao, cultures vivrières, cultures maraichères, Forêt, extraction des pierres	Agriculture (palmier à huile, cacao, cultures vivrières, cultures maraichères, Forêt, extraction des pierres	Agriculture (palmier à huile, cacao, cultures vivrières, cultures maraichères, Forêt, extraction des pierres
Problèmes d'utilisation des terres	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exode rural des populations jeunes ;</li> <li>- Faiblesse des revenus ruraux ;</li> <li>- Manque de possibilités d'emploi ;</li> <li>- Carences sur les plans de la santé et de la nutrition ;</li> <li>- Insuffisance de la production de subsistance ;</li> <li>- Pénurie de combustible et de bois d'œuvre ;</li> <li>- Faiblesse et variabilité des rendements ;</li> <li>- Abandon des terres agricoles ;</li> <li>- Dégradation visible des terres, par exemple érosion des terres arables, dégradation des bois, salinisation due à l'irrigation, inondations.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exode rural des populations jeunes ;</li> <li>- Faiblesse des revenus ruraux ;</li> <li>- Manque de possibilités d'emploi ;</li> <li>- Carences sur les plans de la santé et de la nutrition ;</li> <li>- Insuffisance de la production de subsistance ;</li> <li>- Pénurie de combustible et de bois d'œuvre ;</li> <li>- Faiblesse et variabilité des rendements ;</li> <li>- Abandon des terres agricoles ;</li> <li>- Dégradation visible des terres, par exemple érosion des terres arables, dégradation des bois, salinisation due à l'irrigation, inondations.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exode rural des populations jeunes ;</li> <li>- Faiblesse des revenus ruraux ;</li> <li>- Manque de possibilités d'emploi ;</li> <li>- Carences sur les plans de la santé et de la nutrition ;</li> <li>- Insuffisance de la production de subsistance ;</li> <li>- Pénurie de combustible et de bois d'œuvre ;</li> <li>- Faiblesse et variabilité des rendements ;</li> <li>- Abandon des terres agricoles ;</li> <li>- Dégradation visible des terres, par exemple érosion des terres arables, dégradation des bois, salinisation due à l'irrigation, inondations.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exode rural des populations jeunes ;</li> <li>- Faiblesse des revenus ruraux ;</li> <li>- Manque de possibilités d'emploi ;</li> <li>- Carences sur les plans de la santé et de la nutrition ;</li> <li>- Insuffisance de la production de subsistance ;</li> <li>- Pénurie de combustible et de bois d'œuvre ;</li> <li>- Faiblesse et variabilité des rendements ;</li> <li>- Abandon des terres agricoles ;</li> <li>- Dégradation visible des terres, par exemple érosion des terres arables, dégradation des bois, salinisation due à l'irrigation, inondations.</li> </ul>

Unités des terres	Plateaux	Collines abruptes	Plaines	Collines
Causes	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pression démographique sur les ressources en terres ;</li> <li>- Répartition inégale des terres, du capital et des possibilités ;</li> <li>- Restrictions concernant la propriété et le régime foncier ;</li> <li>- Insuffisance de l'approvisionnement en eau et des systèmes de distribution en saison sèche ;</li> <li>- Relief irrégulier ;</li> <li>- Sols exposés à la sécheresse ;</li> <li>- Drainage insuffisant ;</li> <li>- Abattage intempestifs d'arbres ;</li> <li>- Carence des pratiques de conservation des sols ;</li> <li>- Manque d'engrais et de pesticides ;</li> <li>- Manque de marchés ;</li> <li>- Structure peu satisfaisante des prix ;</li> <li>- Manque de financement ;</li> <li>- Insuffisance des moyens de transport ;</li> <li>- Manque d'appui technique ;</li> <li>- Difficulté d'accès aux plantations ;</li> <li>- Sols peu épais.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pression démographique sur les ressources en terres ;</li> <li>- Répartition inégale des terres, du capital et des possibilités ;</li> <li>- Restrictions concernant la propriété et le régime foncier ;</li> <li>- Insuffisance de l'approvisionnement en eau et des systèmes de distribution en saison sèche ;</li> <li>- Relief irrégulier ;</li> <li>- Sols exposés à la sécheresse ;</li> <li>- Drainage insuffisant ;</li> <li>- Abattage intempestifs d'arbres ;</li> <li>- Carence des pratiques de conservation des sols ;</li> <li>- Manque d'engrais et de pesticides ;</li> <li>- Manque de marchés ;</li> <li>- Structure peu satisfaisante des prix ;</li> <li>- Manque de financement ;</li> <li>- Insuffisance des moyens de transport ;</li> <li>- Manque d'appui technique ;</li> <li>- Difficulté d'accès aux plantations ;</li> <li>- Sols peu épais.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pression démographique sur les ressources en terres ;</li> <li>- Répartition inégale des terres, du capital et des possibilités ;</li> <li>- Restrictions concernant la propriété et le régime foncier ;</li> <li>- Insuffisance de l'approvisionnement en eau et des systèmes de distribution en saison sèche ;</li> <li>- Relief irrégulier ;</li> <li>- Sols exposés à la sécheresse ;</li> <li>- Drainage insuffisant ;</li> <li>- Abattage intempestifs d'arbres ;</li> <li>- Carence des pratiques de conservation des sols ;</li> <li>- Manque d'engrais et de pesticides ;</li> <li>- Manque de marchés ;</li> <li>- Structure peu satisfaisante des prix ;</li> <li>- Manque de financement ;</li> <li>- Insuffisance des moyens de transport ;</li> <li>- Manque d'appui technique ;</li> <li>- Difficulté d'accès aux plantations ;</li> <li>- Sols peu épais.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pression démographique sur les ressources en terres ;</li> <li>- Répartition inégale des terres, du capital et des possibilités ;</li> <li>- Restrictions concernant la propriété et le régime foncier ;</li> <li>- Insuffisance de l'approvisionnement en eau et des systèmes de distribution en saison sèche ;</li> <li>- Relief irrégulier ;</li> <li>- Sols exposés à la sécheresse ;</li> <li>- Drainage insuffisant ;</li> <li>- Abattage intempestifs d'arbres ;</li> <li>- Carence des pratiques de conservation des sols ;</li> <li>- Manque d'engrais et de pesticides ;</li> <li>- Manque de marchés ;</li> <li>- Structure peu satisfaisante des prix ;</li> <li>- Manque de financement ;</li> <li>- Insuffisance des moyens de transport ;</li> <li>- Manque d'appui technique ;</li> <li>- Difficulté d'accès aux plantations ;</li> <li>- Sols peu épais.</li> </ul>

<b>Unités des terres</b>	<b>Plateaux</b>	<b>Collines abruptes</b>	<b>Plaines</b>	<b>Collines</b>
Classification	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aptes à la culture ;</li> <li>- Inapte à la mécanisation.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aptes à la culture ;</li> <li>- Inapte à la mécanisation.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aptes à la culture ;</li> <li>- Inapte à la mécanisation.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aptes à la culture ;</li> <li>- Inapte à la mécanisation.</li> </ul>
Qualité des terres	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité d'eau et d'oxygène ;</li> <li>- Facilité de culture ;</li> <li>- Disponibilité des nutriments.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité d'eau et d'oxygène ;</li> <li>- Facilité de culture ;</li> <li>- Disponibilité des nutriments.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité d'eau et d'oxygène ;</li> <li>- Facilité de culture ;</li> <li>- Disponibilité des nutriments.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité d'eau et d'oxygène ;</li> <li>- Facilité de culture ;</li> <li>- Disponibilité des nutriments.</li> </ul>
Solutions	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboisement ;</li> <li>- Pépinières d'arbres ;</li> <li>- Utilisation des semences sélectionnées ;</li> <li>- Aménagement des pistes d'accès aux plantations ;</li> <li>- Accroissement de la population agricole ;</li> <li>- Accroissement des superficies des plantations des cultures vivrières.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboisement ;</li> <li>- Pépinières d'arbres ;</li> <li>- Utilisation des semences sélectionnées ;</li> <li>- Aménagement des pistes d'accès aux plantations ;</li> <li>- Accroissement de la population agricole ;</li> <li>- Accroissement des superficies des plantations des cultures vivrières.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboisement ;</li> <li>- Pépinières d'arbres ;</li> <li>- Utilisation des semences sélectionnées ;</li> <li>- Aménagement des pistes d'accès aux plantations ;</li> <li>- Accroissement de la population agricole ;</li> <li>- Accroissement des superficies des plantations des cultures vivrières.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboisement ;</li> <li>- Pépinières d'arbres ;</li> <li>- Utilisation des semences sélectionnées ;</li> <li>- Aménagement des pistes d'accès aux plantations ;</li> <li>- Accroissement de la population agricole ;</li> <li>- Accroissement des superficies des plantations des cultures vivrières.</li> </ul>

## 6 PROGRAMMATION

L'atelier de planification réalisé avec toutes les parties prenantes à l'élaboration du plan communal d développement a permis de l'élaboration du cadre des dépenses à moyen termes (CDMT) qui se présente de la manière suivante.

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

**Tableau 16 : Cadre de dépenses à Moyen Terme (CDMT) des projets prioritaires**

Activité	Localité	Indicateur de résultat	Responsable et collaborateur	Période			Coût (FCFA)	Source de financement		
				2013	2014	2015		BC	BIP	FEICOM
Acquisition des logiciels comptables		Logiciels comptables acquis	Maire Receveur municipal				2500000	x		
Formation personnel et renforcement capacités		Personnel formé	Maire SG CEFAM				7500000	x		
Acquisition matériels roulants (01 motos)		Matériels roulants acquis	Maire Receveur municipal				380000	x		
Etude pour la construction d'une déchetterie municipale		Etude réalisée	Maire Bureau d'étude				15000000	x		
Etude sur la politique d'enlèvement des déchets		Etude réalisée	Maire Bureau d'étude				1500000	x		
Construction d'un centre social	Pouma centre	Centre social construit	Maire DDAS				15000000		x	
Acquisition 02 motos	Pouma centre	2 motos acquises	Maire DDAS				1500000		x	
Construction des espaces de loisirs	Pouma centre	Espaces de loisirs construits	Maire DAJEUN				5000000	x		
Construction plateforme (espace handball, basketball, volleyball)	Lycée de Pouma	Plateforme construite	Maire DDSEP				3000000		x	
Aménagement terrain de football	Lycée Pouma	Terrain de football aménagé	Maire DDSEP				4000000	x		
Construction plateforme (espace handball, basketball, volleyball)	Sokelle1	Plateforme construite	Maire DDSEP				3000000		x	
Aménagement terrain de football	Sokelle1	Terrain de football aménagé	Maire DDSEP				4000000	x		
Construction plateforme (espace handball, basketball, volleyball)	Lycée technique	Plateforme construite	Maire DDSEP				3000000		x	
Aménagement terrain de football	Lycée technique	Terrain de football aménagé	Maire DDSEP				4000000	x		
Aménagement terrain de football	Log maba'a	Terrain de football aménagé	Maire DDSEP				4000000		x	
Construction des sautoirs		Sautoirs construits	Maire DDSEP				150000			

Organiser les exploitants des carrières	Pouma centre	Exploitants des carrières organisés	Maire DDMIN Industries				5000000	x		
Organiser les exploitants des quincailleries	Pouma centre	Exploitants des quincailleries organisés	Maire DDMIN Industries				1500000	x		
Construction de toilettes publiques (02)	Pouma centre	2 toilettes publiques construites	Maire MINEP				4500000		x	
Construction d'une déchèterie	Pouma centre	Une déchèterie construite	Maire MINEP				350000000			
Organisation d'un festival culturel annuel	Pouma centre	Un festival annuel crée	Maire MINCULT				5000000	x		
Construction de foyers culturels dans les grandes agglomérations	Pouma centre	Foyers culturels créés dans les grandes agglomérations	Maire MINCULT				28000000		x	
Construction de foyers culturels dans les grandes agglomérations	Nkonga	Foyers culturels créés dans les grandes agglomérations	Maire MINCULT				22000000		x	
Construction de hangars de marché à :	Tjedikoi	Hangars de marché construits	Maire DDCOMMERCE				18000000		x	
Réhabilitation hangar de marché	Sackbayeme 3	Hangar de marché réhabilité	Maire DDCOMMERCE				12000000		x	
Faciliter l'installation des commerces de service (pharmacie, assurance)	Pouma centre	Commerces de service facilités	Maire DDCOMMERCE				200000	x		
Relance réseau vulgarisation	Tous les villages	Réseau vulgarisation relancé	Maire DADER				6750000	x		
Construction CEAC	Biboumha	CEAC construite	Maire DADER				30000000		x	
Réhabilitation DADER	Pouma centre	DADER réhabilitée	Maire DADER				13000000		x	
Construction poste agricole	Makak ndokoma	Piste de collecte construite	Maire DADER				20000000		x	
Equiper le centre de formation de la DAADR (vidéo projecteur, ordinateurs etc.)	Pouma centre	Centre de formation DAADR équipé	Maire DADER				15000000		x	
Création d'une cellule d'inventaire des plantes médicinales	Pouma centre	Cellule d'inventaire créée	Maire MINRES				500000	x		
Créer un point de stockage de produits agricoles	Sibongo	Un point de stockage de produits agricoles créé	Maire DDPMEESA				2500000	x		
Elaborer le plan cadastral communal	Pouma centre	Un plan cadastral communal élaboré	Maire DDAF				12000000		x	
Recruter du personnel technique pour les domaines et affaires foncières	Pouma centre	Personnel technique des domaines et des affaires foncières recruté	Maire DDAF				500000	x		
Aménagement tombe Georges Schwab	Sackbeyeme3	Tome Georges Schwab aménagée	Maire MINTOUR				1500000	x		
Aménagement grottes/cascades	Sidongui1	Grottes/cascades aménagées	Maire MINTOUR				1500000	x		
Elaboration (plan sommaire d'urbanisme (PSU))	Pouma centre	Un plan sommaire d'urbanisme élaboré	Maire DDDUH				12000000		x	

Aménagement décharge	Pouma centre	Décharge aménagée	Maire DDDUH			50000000	x		
Aménagement d'une gare routière	Pouma centre	Une gare routière aménagée	Maire DDDUH			25000000		x	
Vulgarisation du guide de référence sur l'urbanisme	Pouma centre	Guide de référence sur l'urbanisme vulgarisé	Maire DDDUH			2000000	x		
Aménagement du cimetière municipal	Pouma centre	Cimetière municipal aménagé	Maire DDDUH			10000000	x		
Organisation des populations en comité de développement	Log bissol	Populations organisées en comité de développement	Maire Chefs de villages concernés			1 500000	x		
Equipement HD en microscope (3x1000000), lits : (28x75000), berceaux (12x50000), ambulance médicalisée (01), moto (1x700000), réfrigérateurs (3x250000), 01 scialytique	Pouma centre	Hôpital de District équipé	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			12500000		x	
Equipement de CSI	Makop log bako'o	CSI équipé	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			2400000		x	
Equipement de CSI	Tjedikoi	CSI équipé	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			500000		x	
Equipement de CSI	Hegba Pouma	CSI équipé	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			2700000		x	
Equipement de CSI	Song simout	CSI équipé	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			1250000		x	
Equipement CSI	Makop log bako'o	CSI équipé	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			2400000			
Equipement CSI	Hegba Pouma	CSI équipé	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			2700000		x	
Equipement CSI	Tjedikoi	CSI équipé	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			500000		x	
Equipement CSI	Song simouth	CSI équipé	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			1250000		x	

Construction de latrine	Tjedikoi	Latrine construite	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				8000000	x		
Construction de latrine	Song simout	Latrine construite	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				8000000	x		
Construction forage	Tjedikoi	Forage construit	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				8000000	x		
Acquisition d'un appareil de biochimie	HD Pouma	Un appareil de biochimie acquis	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				3800000		x	
Réhabilitation pont	Sibongo	Pont réhabilité	Maire DDTP				25000000		x	
Reprofilage route (5 km)	Song ngwang-Song mpai	Route reprofilée	Maire DDTP				15000000		x	
Reprofilage route (4 km)	Log mbon -Lep ngambe Guang	Route reprofilée	Maire DDTP				15000000		x	
Reprofilage route (7 km)	lep kombi - Ndoupe	Route reprofilée	Maire DDTP				60000000		x	
Reprofilage route (4,5 km)	Song ndjiki- Tjedikoi	Route reprofilée	Maire DDTP				20000000		x	
Installation de 12 ralentisseurs	Pouma centre	12 ralentisseurs installés	Maire DDTP				3000000		x	
Reprofilage route	Nkonga-St André (4 km)	Route reprofilée	Maire DDTP				20000000			
Création d'une base de données communale		Base de données communales crée	Maire SG				2500000	x		
Acquisition d'une Pic up		Pic up acquis	Maire Receveur municipal				25000000		x	
Construction d'un hôtel de ville		Hôtel de ville construit	Maire Entrepreneurs				240000000		x	x
Construction et équipement DAJ	Pouma centre	DAJ construit et équipé	Maire DDJEUN				60000000		x	
Construction des espaces de loisirs	Sokelle Log babem	Espaces de loisirs construits	Maire DAJEUN				10000000	x		
Construction plateforme (espace handball, basketball, volleyball)	Song woga	Plateforme construite	Maire DDSEP				3000000		x	
Aménagement terrain de football	Song woga	Terrain de football aménagé	Maire DDSEP				4000000	x		
Construction plateforme (espace handball, basketball, volleyball)	CES de Nkonga	Plateforme construite	Maire DDSEP				3000000		x	
Aménagement terrain de football	CES de Nkonga	Terrain de football aménagé	Maire DDSEP				4000000	x		

Aménagement terrain de football	Log dikit (bihiang)	Terrain de football aménagé	Maire DDSEP			4000000		x	
Organiser les exploitants des menuiseries	Pouma centre	Exploitants des carrières organisés	Maire DDMIN Industries			1500000	x		
Construction de toilettes publiques (02)	Song woga	2 toilettes publiques construites	Maire MINEP			4500000	x		
Construction de toilettes publiques (02)	Nkonga	2 toilettes publiques construites	Maire MINEP			4500000	x		
Création d'une forêt communale		Une forêt communale créée	Maire MINEP			12000000	x		
Construction de foyers culturels dans les grandes agglomérations	Song woga	Foyers culturels créés dans les grandes agglomérations	Maire MINCULT			22000000		x	
Construction de hangars de marché à :	Makop log bako'o	Hangars de marché construits	Maire DDCOMMERCE			18000000		x	
Construction de hangars de marché à :	Song simout	Hangars de marché construits	Maire DDCOMMERCE			18000000		x	
Construction d'un marché	Nkonga	Marché construit	Maire DDCOMMERCE			25000000		x	
Construction case communautaire	Song simout	Case communautaire construite	Maire DADER			20000000		x	
Construction poste agricole	Bihiang	Piste de collecte construite	Maire DADER			20000000		x	
Achèvement construction poste agricole	Sackbayeme	Piste de collecte construite et achevée	Maire DADER			12000000		x	
Construction d'une unité de transformation agro-alimentaire	Pouma centre	Une unité de transformation agro-alimentaire construite	Maire DDPMEESA			105000000	x	x	
Organisation d'un salon communal de l'artisanat	Pouma centre	Un salon communal de l'artisanat organisé	Maire DDPMEESA			1500000	x		
Sensibiliser les populations à la promotion de l'artisanat	Pouma centre	Populations sensibilisées à la promotion de l'artisanat	Maire DDPMEESA			1500000	x		
Créer un point de stockage de produits agricoles	Pouma centre	Un point de stockage de produits agricoles créé	Maire DDPMEESA			2500000	x		
Elaborer le plan cadastral communal	Ngompem	Un plan cadastral communal élaboré	Maire DDAF			12000000		x	
Elaborer un plan d'occupation de l'espace et viabilisation du nouveau lotissement	Nouveau lotissement	Plan d'occupation du sol élaboré et nouveau lotissement viabilisé	Maire DDAF			45000000		x	
Plaidoyer pour un allègement des procédures d'obtention du titre foncier	Pouma centre	Procédure de titre foncier allégée	Maire DDAF			120000	x		
Construction d'une case de passage par la commune	Pouma centre	Case de Commune construite	Maire MINTOUR			300000000		x	
Elaborer un schéma directeur du tourisme	Pouma centre	Schéma directeur du tourisme élaboré	Maire MINTOUR			25000000		x	
Formation des pisciculteurs (20)	Pouma centre	20 pisciculteurs formés	Maire DDMINEPIA			6500000	x	x	
Equiperment CFR	Pouma centre	CFR équipé	Maire				x	x	

			DDMINEPIA			1500000			
Construction d'un étang piscicole par an	Sokele 2	Un étang piscicole construit	Maire DDMINEPIA			12000000		x	
Construire un centre de formation en pêche et élevage	Pouma centre	Un centre de formation en pêche et élevage construit	Maire DDMINEPIA			45000000			
Equiper le centre de formation en élevage	Pouma centre	Le centre de formation en pêche et élevage équipé	Maire DDMINEPIA			2500000			
Créer une ferme d'élevage de vers de terre	Pouma centre	Une ferme d'élevage de vers de terre créée	Maire DDMINEPIA			2500000			
Créer une ferme d'élevage de vers de terre	Sokelle 2	Une ferme d'élevage de vers de terre créée	Maire DDMINEPIA			2500000			
Elaboration d'un plan de développement urbain	Pouma centre	Un plan de développement urbain élaboré	Maire DDDUH			12000000		x	
Elaboration d'un plan de développement urbain	Ngompem	Un plan de développement urbain élaboré	Maire DDDUH			12000000			
Construction des caniveaux		Caniveaux construits	Maire DDDUH			65000000		x	
Création d'un centre spécial d'état civil	Sokelle 2	Un centre spécial d'état civil créé	Maire Chefs de villages concernés			200000	x		
Création d'un centre spécial d'état civil	Ngwei 2	Un centre spécial d'état civil créé	Maire Chefs de villages concernés			200000			
Installation d'un chef de village	Ngwei 2	Un chef de village installé	Maire Sous-préfet			500000	x		
Réhabilitation SAR/SM	Sackbayeme	SAR/SM réhabilitée	Maire DDFOP			128000000		x	
Equiper Sar/SM en matériel de : menuiserie, maçonnerie, électricité, mécanique automobile, chaudronnerie et plomberie	Sackbayeme	SAR/SM équipée	Maire DDFOP			218000000		x	
Construction d'un bloc latrine à la SAR/SM	Sackbayeme	Un bloc latrine construit	Maire DDFOP			1800000		x	
Electrification de la SAR/SM	Sackbayeme	SAR/SM électrifiée	Maire DDFOP AES-SONEL			25000000		x	
Construction CSI	Sokelle2	CSI construit	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			25000000		x	
Construction CSI	Sidongui 1	CSI construit	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			25000000		x	
Acquisition 01 incinérateur moderne	HD Pouma	Un incinérateur moderne acquis	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime			50000			

Construction de latrine	Hegba Pouma	Latrine construite	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				8000000	x		
Construction clôture	Log maba'a	Une clôture construite	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				15000000		x	
Réhabilitation bâtiment	HD Pouma	Un bâtiment réhabilité	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				2000000		x	
Construction forage	CSI Nkongga	Forage construit	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				8000000	x		
Construction logement d'astreinte	HD Pouma	Logement d'astreinte construit	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				15000000		x	
Acquisition Culter	HD Pouma	Culter acquis	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				6000000		x	
Reprofilage route (7 km)	Lepdikombi- Ngompem	Route reprofilée	Maire DDTP				46000000		x	
Réhabilitation pont	Makop log bako'o	Pont réhabilité	Maire DDTP				25000000		x	
Reprofilage route	Song mayo- Golgotha	Route reprofilée	Maire DDTP				30000000		x	
Reprofilage route	Nonga-limite Sackbayeme	Route reprofilée	Maire DDTP				30000000		x	
Installation des panneaux de signalisation (06)	Pouma centre	6 panneaux de signalisation installés	Maire DDTP				1020000		x	
Reprofilage route	N°3-Logbabem-ex N°3	Route reprofilée	Maire DDTP				90000000			
Reprofilage route	Boucle hopital Sack-Sack 2 (3km)	Route reprofilée	Maire DDTP				15000000			
Acquisition d'une benne		Benne acquise	Maire Receveur municipal				45000000		x	
Construction d'une déchetterie		Déchetterie construite	Maire Entrepreneurs				280000000		x	
Construction des espaces de loisirs	Nkongga Sackbayeme 3 Song simout	Espaces de loisirs construits	Maire DAJEUN				15000000	x		
Construction terrain de football		Terrain de football construit	Maire DDSEP				50000000		x	
Construction plateforme (espace handball, basketball, volleyball)	CES Song simout	Plateforme construite	Maire DDSEP				3000000		x	

Aménagement terrain de football	CES Song simout	Terrain de football aménagé	Maire DDSEP				4000000		x	
Construction plateforme (espace handball, basketball, volleyball)	CES Ngompem	Plateforme construite	Maire DDSEP				3000000		x	
Aménagement terrain de football	CES Ngompem	Terrain de football aménagé	Maire DDSEP				4000000		x	
Aménagement terrain de football	Sackbayeme 3	Terrain de football aménagé	Maire DDSEP				4000000		x	
Construire une menuiserie	Pouma centre	Menuiserie construite	Maire DDMIN Industries				50000000		x	
Construction d'un établissement d'enseignement supérieur sur l'environnement et le développement durable et les métiers bois	Pouma centre	Un établissement d'enseignement supérieur construit	Maire MINESUP				300000000		x	
Construction de toilettes publiques (02)	Ngompem	2 toilettes publiques construites	Maire MINEP				4500000	x		
Construction de foyers culturels dans les grandes agglomérations	Ngompem	Foyers culturels créés dans les grandes agglomérations	Maire MINCULT				22000000		x	
Construction de foyers culturels dans les grandes agglomérations	Song simout	Foyers culturels créés dans les grandes agglomérations	Maire MINCULT				22000000		x	
Construction d'un marché	Nouveau lotissement	Marché construit	Maire DDCOMMERCE				250000000		x	
Créer un point de stockage de produits agricoles	Nkongga	Un point de stockage de produits agricoles créé	Maire DDPMEESA				2500000	x		
Créer un point de stockage de produits agricoles	Sidongui 1	Un point de stockage de produits agricoles créé	Maire DDPMEESA				2500000	x		
Créer un point de stockage de produits agricoles	Ngompem	Un point de stockage de produits agricoles créé	Maire DDPMEESA				2500000	x		
Elaborer le plan cadastral communal	Log babem	Un plan cadastral communal élaboré	Maire DDAF				12000000		x	
Elaborer le plan cadastral communal	Nkongga	Un plan cadastral communal élaboré	Maire DDAF				12000000		x	
Construction et équipement d'un office du tourisme	Pouma centre	Un office du tourisme construit et équipé	Maire MINTOUR				45000000		x	
Elaborer la carte touristique de la Commune		Carte touristique de la Commune élaborée	Maire MINTOUR				15000000		x	
Construction d'un étang piscicole par an	Makob log mako'o	Un étang piscicole construit	Maire DDMINEPIA				12000000		x	
Construction d'un étang piscicole par an	Sibongo	Un étang piscicole construit	Maire DDMINEPIA				12000000		x	
Construction d'un étang piscicole par an	Makak ndokoma	Un étang piscicole construit	Maire DDMINEPIA				12000000		x	
Créer une ferme d'élevage de vers de terre	Makob log bako'o	Une ferme d'élevage de vers de terre créée	Maire DDMINEPIA				2500000			
Créer une ferme d'élevage de vers de terre	Sibongo	Une ferme d'élevage de vers de terre créée	Maire DDMINEPIA				2500000			

Créer une ferme d'élevage de vers de terre	Makak ndokoma	Une ferme d'élevage de vers de terre créée	Maire DDMINEPIA				2500000			
Aménagement aires de repos	Pouma centre	Aire de repos aménagé	Maire DDDUH				15000000	x		
Elaboration d'un plan de développement urbain	Nkonga	Un plan de développement urbain élaboré	Maire DDDUH				12000000			
Elaboration d'un plan de développement urbain	Nkondjock	Un plan de développement urbain élaboré	Maire DDDUH				12000000			
Construire les logements sociaux	Pouma centre	Logements sociaux construits	Maire DDDUH				240000000		x	
Campagne de sensibilisation d'information et de formation aux règles générales d'urbanisme	Pouma centre	Campagne de sensibilisation d'information et de formation aux règles générales d'urbanisme organisées	Maire DDDUH				2000000	x		
Création et construction d'un poste de police	Pouma centre	Poste de police créé et construit	Maire Sous-préfet Commandants de compagnies et Gendarmerie				52000000		x	
Construction CSI	Sackbayeme 1	CSI construit	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				25000000		x	
Construction CSI	Makak ndokoma	CSI construit	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				25000000		x	
Construction clôture H Protestant	Sackbayeme 1	Clôture hôpital protestant construite	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				25000000		x	
Construction clôture H Catholique	St André (log maba'a)	Clôture hôpital catholique construite	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				15000000		x	
Construction de latrine	Makob log bako'o	Latrine construite	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				8000000	x		
Acquisition matériel (respirateur, nébulisateur et circuit d'oxygène)	HD Pouma	Matériel acquis	Maire Chef de service du District de santé de la Sanaga Maritime				2000000		x	
Réhabilitation pont	Ngwei2	Pont réhabilité	Maire DDTP				25000000		x	
Identification des sites et niches touristiques à fort potentiel de développement	Tous les villages	24 sites et niches touristiques identifiés	Maire MINTOUR				10000000		x	
Construction buses (36)	Makop log bako'o	36 buses construites	Maire DDTP				54000000		x	

Acquisition des bacs à ordures (400)	Marché Pouma	400 bacs à ordures acquis	Maire DDCOMMERCE				1600000	x		
Faciliter l'accès des agriculteurs aux matériels (porte tout-machette, etc.)	Tous les villages	Accès des agriculteurs aux matériels facilités	Maire DADER				24000000		x	
Mettre en place une unité de transformation des plantes médicinales (huiles essentielles)		Une unité de transformation des plantes médicinales mise en place	Maire MINRES				3500000	x		
Formation des orphelins aux AGR	Pouma centre	Orphelins formés aux AGR	Maire DDAS				16000000		x	
Formation des personnes handicapées à la fabrique des prothèses	Pouma centre	Personnes handicapées formées à la fabrique des prothèses	Maire DDAS				1800000	x		
Installation et insertion socioprofessionnelle	Pouma centre	Installation et insertion socioprofessionnelle réalisées	Maire DDAS				45000000	x		
Faciliter l'établissement des titres fonciers (campagnes de sensibilisations 06)		6 campagnes de sensibilisation pour l'établissement des titres fonciers organisés	Maire DDAF				4800000			
Construction CEAC	Pouma centre	CEAC construit	Maire DDMINEPIA				116000000	30%	70%	
Financement association d'éleveurs (10)	Pouma centre	10 associations financées	Maire DDMINEPIA				15000000		x	
Construction d'un étang piscicole par an	Pouma centre	Un étang piscicole construit	Maire DDMINEPIA				24000000	x		
Réhabilitation routes (18 km)	Ancienne route N°3	Routes réhabilitées	Maire DDTP				90000000		x	
Construction de 03 ponts	Sibongo	03 ponts construits	Maire DDTP				150000000			
Construction de 02 ponts	Sokelle	02 ponts construits	Maire DDTP							
Construction d'un pont	Sackbayeme	01 pont construit	Maire DDTP							
Reprofilage route	Hegba-Pouma; Songsimouth; Biboumha	Route reprofilée	Maire DDTP				60000000			
Aides et secours	Pouma centre	Aides et secours octroyés	Maire DDAS				900000	x		
Création de centres d'écoute à : Pouma centre Sokelle 1, Ngompem, Sackbayeme 3, Nkongga, Log labem, Song simout		Centres d'écoute créés	Maire DDAS				39000000		x	
Aide d'urgence	Pouma centre	Aide d'urgence octroyée	Maire DDAS				6000000	x		
Campagnes de sensibilisation sur la prise en charge des personnes vulnérables	Tous les villages	Campagnes de sensibilisation réalisées	Maire DDAS				3600000	x		
Fonds de subvention des journées internationales (3/an)	Pouma centre	Fonds de subvention des journées internationales octroyés	Maire DDAS				2700000	x		
Formation des jeunes en entrepreneuriat et organisation	Pouma centre	Jeunes formés en entrepreneuriat et	Maire DDJEUN				7200000		x	

		organisation							
Financement des projets et organisation des jeunes	Pouma centre	Projets financés et jeunes organisés	Maire DDJEUN				9000000	x	
Création des forêts communautaires	Tous les villages	24 forêts communautaires créées	Maire MINEP				6450000	x	
Sensibilisation des populations sur les techniques de fabrication et d'utilisation de foyers améliorés	Tous les villages et Pouma centre	Populations sensibilisées à la fabrication et utilisation des foyers améliorés	Maire MINEP				3600000		x
Organiser les campagnes de sensibilisation sur l'hygiène, la salubrité et la protection de la nature (élèves et autres populations) (02/an)	Pouma centre, lycées, CES, Ecoles primaires et maternelles, villages	2 campagnes de sensibilisation sur l'hygiène, la salubrité et la protection de la nature organisées par an	Maire MINEP				4500000	x	
Création des comités locaux de l'environnement	Pouma centre et tous les villages	Comités locaux de l'environnement créés dans chaque village	Maire MINEP				3600000		
Organisation des semaines culturelles dans les villages (01/an)	Tous les villages	Une semaine culturelle organisée dans chaque village par an	Maire MINCULT				15000000	x	
Fourniture des intrants agricoles		Intrants agricoles fournis	Maire DADER				600000000		x
Financement projet OP	Tous les villages	Projet OP financé	Maire DADER				30000000	x	
Construction pistes de collecte	Tous les villages	Piste de collecte construite	Maire DADER				480000000		x
Former les jeunes à l'agriculture (400)	Pouma centre	Jeunes formés à l'agriculture	Maire DADER				6000000	x	
Former les jeunes à la pêche et à l'élevage (20/an)	Pouma centre	20 jeunes formés à la pêche et à l'élevage par an	Maire DDMINEPIA				1200000		
Assainir et aménager les voies de desserte des quartiers (pavement) x 12	Pouma centre	Voies de desserte des 12 quartiers assainis et aménagés	Maire DDDUH				36000000	x	
Réhabilitation CFR	Pouma centre	CFR réhabilitée	Maire DADER				-		x
Promouvoir les sites existants		Sites existants promus	Maire MINTOUR				-		
<b>Total</b>							<b>6357320000</b>		

## 6.2 Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT

Le Plan de Gestion Environnementale (PGE) regroupe un certain nombre de composantes du système de gestion environnementale ISO 14001 dont se dotera la Commune de Pouma. Ces composantes visent à s'assurer de la justesse de l'évaluation des impacts environnementaux et à minimiser, si possible, les impacts découlant des projets à mettre en œuvre par le fait du plan communal de développement.

Les objectifs de ce plan de gestion environnemental (PGE) sont de :

- S'assurer que les activités des cadres logiques du plan communal de Pouma sont entreprises en conformité avec toutes les exigences légales découlant du processus d'autorisation environnementale du projet.
- S'assurer que les installations seront conçues et construites de façon à rencontrer et même, si possible, avoir de meilleures performances environnementales que celles prévues dans les études d'impact environnementales qui pourraient être faites.
- S'assurer que les engagements environnementaux du projet sont bien compris par les populations ainsi que les prestataires.
- Les projets issus du plan de développement de la Commune de Pouma, peuvent être divisés en quatre grands groupes :
  - Les projets d'approvisionnement en eau (construction et réhabilitation des forages, puits, aménagement des sources) ;
  - Les projets d'électrification ;
  - Les projets des infrastructures routières (aménagement des routes, des ponts, des buses) ;
  - Les projets sociaux (construction des salles de classes, des latrines dans les écoles, les centres de santé, construction d'incinérateurs, construction de la déchetterie, etc.).

## 6.2.1 Principaux impacts socio-environnementaux potentiels et mesures d'optimisation et d'atténuation

Tableau 17 : Principaux impacts socio-environnementaux potentiels et mesures d'optimisation et d'atténuation

Projet	Forages	Electrification	Aménagement des routes	Aménagement des ponts	Construction de la déchetterie	Construction des incinérateurs
Type de projet	Approvisionnement en eau	Approvisionnement en énergie électrique	Amélioration du réseau routier	Amélioration du réseau routier	Assainissement	Assainissement
Principaux impacts positifs	<ul style="list-style-type: none"> <li>- L'approvisionnement en eau potable est facilité ;</li> <li>- Les maladies hydriques ont diminuées ;</li> <li>- Les dépenses sont atténuées ;</li> <li>- Le niveau de vie est accru ;</li> <li>- Les conditions de vie sont améliorées.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les conditions de vie sont améliorées ;</li> <li>- Les élèves étudient plus facilement ;</li> <li>- Les résultats scolaires sont améliorés ;</li> <li>- L'exode rural est atténué.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La mobilité est facilitée ;</li> <li>- Les prix des denrées ont baissés ;</li> <li>- Les revenus des populations augmentent.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La mobilité est facilitée ;</li> <li>- Les prix des denrées ont baissés ;</li> <li>- Les revenus des populations augmentent.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les conditions de vie des populations sont améliorées ;</li> <li>- Les fonds de la Commune augmentent ;</li> <li>- Le chômage est atténué.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les maladies dues à la gestion des déchets dangereux à l'hôpital baissent.</li> </ul>
Principaux impacts négatifs	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les nuisances sonores qui vont perturber les enseignements dans les écoles ou dans les villages.</li> <li>- Les émissions de poussières inutiles et susceptibles d'incommoder les résidents vivants à proximité du chantier ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les nuisances sonores qui vont perturber les enseignements dans les écoles ou dans les villages ;</li> <li>- Les émissions de poussières inutiles et susceptibles d'incommoder des résidents vivants à proximité du chantier ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le chantier de construction générera des déchets : les résidus de bois, de métaux, de béton, les déchets «domestiques», les papiers, les cartons, les huiles et les lubrifiants ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le chantier de construction générera des déchets : les résidus de bois, de métaux, de béton, les déchets «domestiques», les papiers, les cartons, les huiles et les lubrifiants ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le projet va générer des fumées nocives, des nuisances sonores ;</li> <li>- Le chantier de construction générera des déchets dont les résidus de bois, de métaux, de béton, les déchets «domestiques», les papiers, les cartons et les huiles et lubrifiants ;</li> <li>- Le plan de gestion des déchets du chantier sera conforme aux principes des 4 RVE (récupération, réutilisation, réduction, recyclage, valorisation et élimination).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le chantier de construction générera des déchets : les résidus de bois, de métaux, de béton, les déchets «domestiques», les papiers, les cartons, les huiles et les lubrifiants ;</li> </ul>

Projet	Forages	Electrification	Aménagement des routes	Aménagement des ponts	Construction de la déchetterie	Construction des incinérateurs
Principaux impacts négatifs	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exiger que les camions transportant du matériel susceptible d'émettre des poussières soient recouverts d'une bâche et lavés avant de quitter le chantier si nécessaire ;</li> <li>- Les eaux de drainage susceptibles de polluer la nappe phréatique.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exiger que les camions transportant du matériel susceptible d'émettre des poussières soient recouverts d'une bâche et lavés avant de quitter le chantier si nécessaire.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le plan de gestion des déchets du chantier sera conforme aux principes des 4 RVE (récupération, réutilisation, réduction, recyclage, valorisation et élimination). Il faudra également gérer les installations sanitaires sur le site.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le plan de gestion des déchets du chantier sera conforme aux principes des 4 RVE (récupération, réutilisation, réduction, recyclage, valorisation et élimination).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Il faudra également gérer les installations sanitaires sur le site ;</li> <li>- Les liquides inflammables, les combustibles et les matières dangereuses sont entreposés et manipulés conformément aux normes applicables.</li> <li>- Aucun produit chimique n'est déversé ou rejeté dans l'environnement ;</li> <li>- Le plan d'intervention d'urgence du chantier inclue des procédures d'intervention d'urgence concernant les produits chimiques et les matières dangereuses ;</li> <li>- Les matières dangereuses (réactives, inflammables, radioactives, corrosives et toxiques) sont entreposées dans des contenants ou des récipients clairement identifiés.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le plan de gestion des déchets du chantier sera conforme aux principes des 4 RVE (récupération, réutilisation, réduction, recyclage, valorisation et élimination). Il faudra manipuler conformément aux normes applicables ;</li> <li>- Aucun produit chimique n'est déversé ou rejeté dans l'environnement ;</li> <li>- Le plan d'intervention d'urgence du chantier inclue des procédures d'intervention d'urgence concernant les produits chimiques et les matières dangereuses ;</li> <li>- Les matières dangereuses (réactives, inflammables, radioactives, corrosives et toxiques) sont entreposées dans des contenants ou des récipients clairement identifiés.</li> </ul>

Projet	Forages	Electrification	Aménagement des routes	Aménagement des ponts	Construction de la déchetterie	Construction des incinérateurs
Mesures d'atténuation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Établir un réseau de suivi de l'eau souterraine afin de suivre l'évolution du niveau (mensuellement) et de la qualité de l'eau souterraine (quatre fois par année) en mesurant les paramètres suivants : (pH, Conductivité, Matières en suspension (MES), Nitrate, Nitrite, Azote ammoniacale, Phosphore total, Sulfates (SO4), Hydrocarbures Pétroliers (C10-C50), Fluorure (F), Aluminium (Al), Antimoine (Sb), Argent (Ag), Arsenic (As), Baryum (Ba), Cadmium (Cd), Calcium (Ca), Chrome (Cr), Cobalt (Co), Cuivre (Cu), Manganèse (Mn), Molybdène (Mo), Nickel (Ni), Plomb (Pb), Potassium (K), Sélénium (Se), Bactéries atypiques, Coliformes totaux, Coliformes fécaux, Escherichia coli (MPN), Cyanures Totaux, Dureté (CaCO3) ;</li> <li>- S'assurer que les eaux de drainage du chantier seront acheminées vers des assis de sédimentation prévus et que l'efficacité de filtration des bassins permettra de réduire la charge en suspension à moins de 25 mg/l ;</li> <li>- Prévoir la stabilisation du fond et les berges des fossés par un enrochement approprié ou l'installation d'un couvert végétal sur les rives ;</li> <li>- S'assurer que les eaux de lavage des bétonnières et autres équipements similaires seront traitées sur place ou récupérées et envoyées à un site de disposition autorisé ;</li> <li>- S'assurer que le niveau sonore du chantier respecte les exigences stipulées dans les autorisations gouvernementales ;</li> <li>- Limiter, dans la mesure du possible, les activités générant le plus de bruit à la période s'étendant de 7 à 19 h ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Si les émissions de poussière sont susceptibles d'incommoder des résidents vivants à proximité du chantier, exiger l'épandage d'eau sur les voies d'accès ou l'arrosage des piles de sols afin de les réduire ;</li> <li>- Exiger que les camions transportant du matériel susceptible d'émettre des poussières soient recouverts d'une bâche et lavés avant de quitter le chantier si nécessaire ;</li> <li>- S'assurer que les eaux de drainage du chantier seront acheminées vers l'un des trois bassins de sédimentation prévus et que l'efficacité de filtration des bassins permettra de réduire la charge en suspension à moins de 25 mg/l (voir programme de suivi) ;</li> <li>- Prévoir la stabilisation du fond et des berges des fossés par un enrochement approprié ou l'installation d'un couvert végétal sur les rives ;</li> <li>- S'assurer que les eaux de lavage des bétonnières et autres équipements similaires seront traitées sur place ou récupérées et envoyées à un site de disposition autorisé ;</li> <li>- S'assurer que le niveau sonore du chantier respecte les exigences stipulées dans les autorisations gouvernementales ;</li> <li>- Limiter, dans la mesure du possible, les activités générant le plus de bruit à la période s'étendant de 7 à 19 h ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eviter de détruire inutilement la nature ;</li> <li>- Aménager uniquement les espaces nécessaires.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Incinération électrique automatique ;</li> <li>- Magasins de stockage de déchets ;</li> <li>- Transformation des déchets.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Incinération automatique électrique.</li> </ul>

Projet	Forages	Electrification	Aménagement des routes	Aménagement des ponts	Construction de la déchetterie	Construction des incinérateurs
Mesures d'atténuation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- S'assurer que tous les véhicules ou équipements utilisés sur le chantier soient en bon état et équipés de silencieux ;</li> <li>- S'assurer que les moteurs des véhicules de construction ne tournent pas à vide inutilement ;</li> <li>- Eviter le claquage des bennes des camions ;</li> <li>- Exiger que les camions soient munis d'alarme de recul à intensité variable ;</li> <li>- Localiser les équipements fixes bruyants de façon à utiliser les bâtiments ou les particularités du terrain pour minimiser le bruit.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- S'assurer que tous les véhicules ou équipements utilisés sur le chantier soient en bon état et équipés de silencieux ;</li> <li>- S'assurer que les moteurs des véhicules de construction ne tournent pas à vide inutilement ;</li> <li>- Eviter le claquage des bennes des camions ;</li> <li>- Exiger que les camions soient munis d'alarme de recul à intensité variable ;</li> <li>- Localiser les équipements fixes bruyants de façon à utiliser les bâtiments ou les particularités du terrain pour minimiser le bruit.</li> </ul>				

## 6.2.2 Cadre sommaire de gestion environnementale par secteur

Tableau 18 : Cadre sommaire de gestion environnementale par secteur

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
1	<b>AGRICULTURE</b>	Construction case communautaire Songsimout et CEAC Biboumha	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets générés par les visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir les bacs à ordures ;</li> <li>- Planter des arbres autour cases communautaires.</li> </ul>	9000000
2	<b>TRAVAUX PUBLICS</b>	Construction de 21 ponts	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la structure des sols par le béton ;</li> <li>- Pollution des cours d'eau par le béton.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Utiliser un béton dont les normes de fabrication respectent l'environnement ;</li> <li>- Utiliser des techniques de construction qui altère le moins possible les sols.</li> </ul>	10500000
		Construction de 36 buses	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la structure du sol ;</li> <li>- Destruction de la flore environnante.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prévoir des moyens de compensation pour les dommages environnementaux causés ;</li> <li>- Utiliser la terre dégagée pour remblayer les espaces érodés du sol sur les pistes non bitumées.</li> </ul>	18000000
3	<b>EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE</b>	Construction d'un bloc de latrines à la SAR de Sackbayeme	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Pollution de la nappe phréatique ;</li> <li>- Altération de la qualité de l'air.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Choisir une aire où la nappe phréatique est faible ;</li> <li>- Prévoir des trous de « respiration » des fosses sceptiques.</li> </ul>	1000000
		Construction et équipement des ateliers de la SAR de Sackbayeme	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nuisances sonores par les moteurs des ateliers ;</li> <li>- Pollution de l'air ;</li> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures générées par les ateliers (déchets et particules).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibilisation des riverains sur les nuisances sonores ;</li> <li>- Sensibilisation des apprenants sur les équipements de sécurité en atelier ;</li> <li>- Sensibilisation des apprenants sur la protection de l'environnement ;</li> <li>- Plantation des arbres autours des ateliers ;</li> <li>- Aménagement des bacs spéciaux pour les déchets d'ateliers.</li> </ul>	4500000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
4	<b>DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES</b>	Créer et viabiliser des lotissements	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Altération de la structure des sols ;</li> <li>- Nuisances sonores ;</li> <li>- Poussières fines et particules pouvant causer des maladies respiratoires.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager des espaces verts et des jardins publics dans l'aire des lotissements ;</li> <li>- Sensibiliser les ouvriers et les riverains sur la prévention et la lutte contre les maladies respiratoires et olfactives ;</li> <li>- Aménager les lotissements dans les zones qui présentent le moins d'enjeux écologiques.</li> </ul>	5000000
5	<b>INDUSTRIES ET MINES</b>	Exploiter la carrière de sable	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Excavation du fonds du fleuve par l'exploitation du sable ;</li> <li>- Altération des berges fluviales ;</li> <li>- Pollution des cours d'eau par les huiles et rejets de moteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prévenir les risques de pollution des cours d'eau ;</li> <li>- Aménager des espaces de loisirs au bord des cours d'eau ;</li> <li>- Créer des espaces de vie halieutique.</li> </ul>	12000000
6	<b>FORET ET FAUNE</b>	Créer un centre de formation en agroforesterie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures et de déchets par les élèves.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager un jardin de fleurs auprès de la case de passage ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes.</li> </ul>	4500000
7	<b>RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION</b>	Création d'une structure publique en charge des questions de recherche	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures et de déchets par les chercheurs et les visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager un jardin de fleurs auprès de la case de passage ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes.</li> </ul>	4500000
8	<b>ENSEIGNEMENT SUPERIEUR</b>	Créer un établissement d'enseignement supérieur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures et de déchets par les étudiants et les encadreurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager un jardin de fleurs auprès de la case de passage ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes.</li> </ul>	4500000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
9	EDUCATION DE BASE	Construction de 16 salles d'école maternelle et 10 salles de classe	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets générés par les enfants.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir les bacs à ordures ;</li> <li>- Sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes ;</li> <li>- Planter des arbres dans l'enceinte et autour des écoles.</li> </ul>	58500000
		Construction de 28 logements pour enseignants	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets générés par les enseignants.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir les bacs à ordures ;</li> <li>- Sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes ;</li> <li>- Sensibiliser les enseignants sur le tri des déchets ;</li> <li>- Planter des arbres autour des logements pour enseignants.</li> </ul>	63000000
		Construction de 28 blocs administratifs	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets générés par les enseignants.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir les bacs à ordures ;</li> <li>- Sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes ;</li> <li>- Planter des arbres autour des logements pour enseignants.</li> </ul>	63000000
		Construction de 28 points d'eau	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la structure du sol ;</li> <li>- Atteinte à la nappe phréatique.</li> </ul>	Utiliser des techniques environnementales acceptables.	5600000
		Construction de 08 aires de jeu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la végétation.</li> </ul>	Choisir des espaces qui présentent peu d'enjeux environnementaux.	800000
		Création de 04 centres multifonctionnels	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore et de la faune ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets par les apprenants.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres dans le pourtour des centres multifonctionnels ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures.</li> </ul>	9000000
		Construction d'une clôture	Destruction de la flore.	Réduire au maximum les risques de destruction de l'environnement.	3000000
		Construction de 28 blocs de 3 latrines	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore et de la faune ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets par les usagers ;</li> <li>- Pollution du sol et de la nappe phréatique.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vidanger régulièrement les latrines ;</li> <li>- Entretenir les latrines ;</li> <li>- Choisir des aires présentant peu d'enjeux environnementaux.</li> </ul>	28000000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
10	<b>DEVELOPPEMENT URBAIN ET HABITAT</b>	Construction d'un marché	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore et de la faune ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures ménagères et de déchets générés par les usagers du marché ;</li> <li>- Pollution des sols et des cours d'eau environnants par les affluents organiques liquides provenant du marché.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disposer suffisamment de bacs à ordures individuels pour les commerçants et publics pour les usagers ;</li> <li>- Aménager des dépotoirs modernes pour faciliter la collecte des ordures par les éboueurs ;</li> <li>- Aménager des canalisations et des voies d'évacuation d'eaux usées du marché ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes dans le marché ;</li> <li>- Sensibiliser et former les usagers et les commerçants sur le tri et la pré collecte des déchets par catégories de déchets.</li> </ul>	4500000
		Construction d'une gare routière aménagée	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore et de la faune ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures ménagères et de déchets générés par les usagers de la gare routière ;</li> <li>- Pollution des sols et des cours d'eau environnants par les déchets d'huiles de moteurs et de carburants ;</li> <li>- Pollution environnementale par les déjections humaines.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Provision des bacs à ordures ;</li> <li>- Choisir une zone présentant le moins d'enjeux environnementaux ;</li> <li>- Aménager des fosses de vidange pour les véhicules ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes pour les usagers de la gare routière ;</li> <li>- Planter des arbres sur le pourtour et l'enceinte de la gare routière ;</li> <li>- Aménager un jardin de plaisance dans la gare routière.</li> </ul>	4500000
		Construction d'une aire de repos pour gros porteurs	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore et de la faune ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures ménagères et de déchets générés par les usagers de l'aire de repos ;</li> <li>- Pollution des sols et des cours d'eau environnants par les déchets d'huiles de moteurs et de carburants ;</li> <li>- Pollution environnementale par les aisanes des chauffeurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Provision des bacs à ordures ;</li> <li>- Choisir une zone présentant le moins d'enjeux environnementaux ;</li> <li>- Aménager des fosses de vidange pour les véhicules ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes pour les usagers de la gare routière ;</li> <li>- Planter des arbres sur le pourtour et l'enceinte de la gare routière.</li> </ul>	4500000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
11	PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES	Création de 03 unités de transformation agro alimentaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Emanation de déchets de transformation agro-alimentaire ;</li> <li>- Pollution de l'environnement par les affluents gazeux et liquides ;</li> <li>- Nuisances sonores et olfactives.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres autour des unités de transformation ;</li> <li>- Aménager des fosses de captage d'eaux usagées ;</li> <li>- Aménager des fosses de vidange d'huiles usagées ;</li> <li>- Sensibiliser les employés et les riverains sur les nuisances sonores et olfactives, ainsi que la lutte et la prévention contre les maladies qui en résultent ;</li> <li>- Prévoir un système de collecte de déchets de ces unités de transformation.</li> </ul>	13500000
		Organisation du salon de l'artisanat (1 fois x 4 ans)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmentation du volume de déchets et d'ordures par les participants et les visiteurs ;</li> <li>- Nuisances sonores.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mettre en place un système efficace de collecte continue de déchets et d'ordures ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordure ;</li> <li>- Sensibiliser les organisateurs et les participants sur les nuisances sonores.</li> </ul>	4000000
12	ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE	Construction de 4 toilettes publiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Pollution de la nappe phréatique ;</li> <li>- Pollution olfactive.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aménager des jardins botaniques et planter des arbres dans les environs des toilettes publiques ;</li> <li>- Equiper les fosses sceptiques de ces toilettes de système de « respiration » ;</li> <li>- Aménager des toilettes dans les zones où les risques d'atteindre la nappe phréatique sont faibles.</li> </ul>	4000000
		Construction d'une déchèterie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Nuisance olfactive ;</li> <li>- Pollution des sols et de la nappe phréatique par les déchets organiques toxiques et le lixiviat ;</li> <li>- Amoncèlement des déchets dans la structure ;</li> <li>- Accumulation du biogaz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres dans la déchèterie et aux alentours ;</li> <li>- Sensibiliser les employés et les riverains sur la lutte et la prévention contre les maladies dues aux nuisances sonores et olfactives ;</li> <li>- Mettre en place un système de récupération du lixiviat ;</li> <li>- Mettre en place un système de captage du biogaz ;</li> <li>- Mettre en place un système d'élimination et de traitement des déchets suivant leurs catégories ;</li> <li>- Trier les déchets.</li> </ul>	80000000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
13	<b>COMMUNICATION</b>	Création d'une radio communautaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures et de déchets par les employés de la radio et les visiteurs ;</li> <li>- Pollution de l'environnement par les ondes radio.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager un jardin de fleurs auprès de la case de passage ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes ;</li> <li>- Sensibiliser les riverains sur les dangers liés à l'exposition aux ondes radio.</li> </ul>	4500000
14	<b>ADMINISTRATION TERRITORIALE ET DECENTRALISATION</b>	Construction et équipement d'un poste de police	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures et des déchets par les policiers et les visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager un jardin de fleurs dans le poste de police ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures dans le poste de police ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes dans le poste de police.</li> </ul>	450 000
15	<b>TOURISME</b>	Construction d'une case de passage dans la Commune	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume des ordures et des déchets par les visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager un jardin de fleurs auprès de la case de passage ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes.</li> </ul>	4500000
		Construction et équipement de l'office communal de tourisme de Pouma	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume des ordures et des déchets par les visiteurs et les fonctionnaires.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager un jardin de fleurs auprès de la case de passage ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes.</li> </ul>	4500000
16	<b>ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES</b>	Aménagement de 05 aires de jeu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Nuisances sonores ;</li> <li>- Altération de la structure des sols ;</li> <li>- Augmentation du volume des déchets générés par les enfants.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres autour des aires de jeu ;</li> <li>- Sensibiliser les riverains sur les nuisances sonores ;</li> <li>- Aménager les aires de jeu sur des sites qui présentent le moins d'enjeux écologiques ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures et mettre en place un système régulier de collecte des ordures.</li> </ul>	5000000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
17	JEUNESSE	Construction de 7 espaces de loisirs (Ngompem, Sokelle, Song Simout, Nkondjock, Sibongo, Sackbayeme, Nkonga)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore et de la faune ;</li> <li>- Augmentation du volume des déchets et des ordures ;</li> <li>- Pollution de l'environnement par les déjections des enfants.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres dans les centres de loisirs et aux alentours ;</li> <li>- Disposer les bacs à ordures ;</li> <li>- Sensibiliser les usagers sur les éco gestes ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes dans les centres de loisirs.</li> </ul>	31500000
		Construction d'un bâtiment pour la délégation de la jeunesse	<ul style="list-style-type: none"> <li>- =Destruction de la flore et de la faune.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres dans l'enceinte de la structure et aux alentours ;</li> <li>- Aménager un jardin botanique de loisirs dans l'enceinte de la structure.</li> </ul>	4500000
		Organisation d'un festival culturel à Pouma centre	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmentation du volume des déchets et des ordures par les participants et les visiteurs ;</li> <li>- Nuisances sonores.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mettre en place un système efficace de collecte continue de déchets et d'ordures ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures ;</li> <li>- Sensibiliser les organisateurs et les participants sur les nuisances sonores.</li> </ul>	4000000
		Construction de 4 foyers culturels (Nkonga, Nkondjock, Ngompem, Sackbayeme)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore et de la faune ;</li> <li>- Augmentation du volume des déchets et des ordures ;</li> <li>- Pollution de l'environnement par les déjections des visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres aux alentours des foyers culturels ;</li> <li>- Disposer les bacs à ordures ;</li> <li>- Sensibiliser les visiteurs sur les éco gestes ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes dans les foyers.</li> </ul>	18000000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
18	PECHE ELEVAGE ET INDUSTRIE ANIMALE	Création de 04 étangs piscicoles	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Altération de la structure des sols au niveau des étangs ;</li> <li>- Destruction de la flore.</li> </ul>	Utilisation des produits certifiés non nocifs pour l'environnement.	1200000
		Construire et équiper la délégation d'arrondissement du MINEPIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume des déchets générés par les fonctionnaires de la délégation et les visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres dans l'enceinte de la délégation et aux alentours ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures dans l'enceinte et aux alentours de la délégation.</li> </ul>	4500000
		Construire et équiper un complexe pastoral - école communale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume des déchets générés par les apprenants et les visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disposer des bacs à ordures ;</li> <li>- Planter des arbres dans l'enceinte du centre et aux alentours.</li> </ul>	4500000
19	COMMERCE	Construction de 08 latrines dans les marchés périodiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pollution de la nappe phréatique ;</li> <li>- Pollution olfactive.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Equiper les fosses sceptiques des latrines de systèmes de « respiration » ;</li> <li>- Aménager les toilettes dans les zones où les risques d'atteindre la nappe phréatique sont faibles.</li> </ul>	8000000
		Construction de 02 marchés et 01 marché de vivres frais (nouveau lotissement, Nkong, marché de vivres frais)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore et de la faune ;</li> <li>- Augmentation du volume des ordures ménagères et des déchets générés par les usagers du marché ;</li> <li>- Pollution des sols et des cours d'eau environnants par les affluents organiques liquides provenant du marché.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disposer suffisamment de bacs à ordures individuels pour les commerçants et publics pour les usagers ;</li> <li>- Aménager des dépotoirs modernes pour faciliter la collecte des ordures par les éboueurs ;</li> <li>- Aménager des canalisations et des voies d'évacuation d'eaux usées du marché ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes dans le marché ;</li> <li>- Sensibiliser et former les usagers et les commerçants sur le tri et la pré-collecte des déchets par catégories de déchets.</li> </ul>	13500000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
20	POSTES ET TELECOMMUNICATIONS	Installer des antennes	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation des risques de maladies liées aux ondes de relais.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eviter autant que possible de porter atteinte à la biodiversité animale lors des travaux ;</li> <li>- Choisir des zones peu fréquentées ou pas fréquentées ;</li> <li>- Sensibiliser les riverains sur les dangers liés à l'exposition aux ondes de transmission.</li> </ul>	4500000
		Construction d'un cyber café	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la flore et de la faune ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures et de déchets par les usagers du cyber café.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager un jardin de fleurs auprès de la case de passage ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures.</li> </ul>	4500000
21	SPORT ET EDUCATION PHYSIQUE	Aménagement de 22 terrains de football (nouveau lotissement et lycée technique), + construction de 04 espaces pour football dans 04 villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Altération de la structure des sols ;</li> <li>- Nuisances sonores ;</li> <li>- Poussière fine et particules pouvant causer des maladies respiratoires ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures et de déchets par les sportifs et les spectateurs ;</li> <li>- Risques de déjection par les visiteurs aux alentours des terrains.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager des espaces verts et des jardins publics dans l'aire des lotissements ;</li> <li>- Sensibiliser les ouvriers et les riverains sur la prévention et la lutte contre les maladies respiratoires et olfactives ;</li> <li>- Aménager les terrains dans les zones qui présentent le moins d'enjeux écologiques ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures dans les terrains de football ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes dans les terrains de football.</li> </ul>	26000000
		Aménagement de 07 terrains de volleyball + 07 terrains de basketball+07terrains de handball	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Altération de la structure des sols ;</li> <li>- Nuisances sonores ;</li> <li>- Poussière fine et particules pouvant causer des maladies respiratoires ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures et de déchets par les sportifs et les spectateurs ;</li> <li>- Risques de déjection par les visiteurs aux alentours des terrains.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager des espaces verts et des jardins publics dans l'aire des lotissements ;</li> <li>- Sensibiliser les ouvriers et les riverains sur la prévention et la lutte contre les maladies respiratoires et olfactives ;</li> <li>- Aménager les terrains dans les zones qui présentent le moins d'enjeux écologiques ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures dans les terrains de football ;</li> <li>- Aménager des toilettes modernes dans les terrains de football.</li> </ul>	21000000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
22	AGRICULTURE	Construction de pistes de collecte dans tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Poussière et particules fines pouvant causer des maladies respiratoires ;</li> <li>- Nuisances sonores ;</li> <li>- Risques d'accidents ;</li> <li>- Erosion.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Replanter des arbres ;</li> <li>- Sensibiliser les populations sur les risques liés au contact des poussières et particules fines et les maladies respiratoires ;</li> <li>- Arroser régulièrement les pistes;</li> <li>- Signalisation horizontale.</li> </ul>	99000000
		Construction de 02 postes agricoles (Makak Ndokoma et Bihiang)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets générés par les fonctionnaires et visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir les bacs à ordures ;</li> <li>- Planter des arbres autour des postes agricoles.</li> </ul>	9000000
23	EAU ET ENERGIE	Aménagement de 40 forages et 3puits+26 sources	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Altération de la structure des sols ;</li> <li>- Risques de stagnation des eaux ;</li> <li>- Risques de perturbation de la nappe phréatique ;</li> <li>- Risques d'érosion des sols ;</li> <li>- Risques d'envasement des eaux.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mise en place des comités de gestion des forages et des points d'eau ;</li> <li>- Sensibilisation du public ;</li> <li>- Construction de canalisations.</li> </ul>	41400000
		Electrification de 19,5 km et installation de 02transformateurs+installation de 66poteaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune, de la flore, des habitations et des plantations ;</li> <li>- Proximité nocive des lignes électriques de haute tension.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Replanter les arbres abattus ;</li> <li>- Recaser et dédommager les populations déguerpies.</li> </ul>	101500000
		Construction d'un château d'eau	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Possibilité d'augmentation du volume de déchets par les employés du château d'eau.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboiser les alentours du château d'eau ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures.</li> </ul>	4500000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
24	ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES	Construction de 20 salles de classes	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets générés par les enseignants et les élèves.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir les bacs à ordures ;</li> <li>- Sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes ;</li> <li>- Planter des arbres autour des salles de classes.</li> </ul>	90000000
		Construction de 05 blocs administratifs	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets générés par les enseignants et les élèves.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir les bacs à ordures ;</li> <li>- Sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes ;</li> <li>- Planter des arbres autour des blocs administratifs.</li> </ul>	22500000
		Construction de 06 bibliothèques	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets générés par les enseignants et les élèves.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir les bacs à ordures ;</li> <li>- Sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes ;</li> <li>- Planter des arbres autour des bibliothèques.</li> </ul>	27000000
		Construction de 02 centres multimédia	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets générés par les enseignants et les élèves.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir les bacs à ordures ;</li> <li>- Sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes ;</li> <li>- Planter des arbres autour des centres multimédia.</li> </ul>	9000000
		Aménagement de 08 blocs de 03 latrines	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Pollution de la nappe phréatique ;</li> <li>- Pollution olfactive.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Equiper les fosses sceptiques des latrines de système de « respiration » ;</li> <li>- Aménager les toilettes dans les zones où les risques d'atteindre la nappe phréatique sont faibles.</li> </ul>	8000000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
25	<b>INSTITUTION COMMUNALE</b>	Construction de 01 déchèterie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Nuisance olfactive ;</li> <li>- Pollution des sols et de la nappe phréatique par les déchets organiques toxiques et le lixiviat ;</li> <li>- Amoncèlement des déchets dans la structure ;</li> <li>- Accumulation du biogaz ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres dans la déchèterie et aux alentours ;</li> <li>- Sensibiliser les employés et les riverains sur la lutte et la prévention contre les maladies dues aux nuisances sonores et olfactives ;</li> <li>- Mettre en place un système de récupération du lixiviat ;</li> <li>- Mettre en place un système de captage du biogaz ;</li> <li>- Mettre en place un système d'élimination et de traitement des déchets suivant leurs catégories ;</li> <li>- Trier les déchets.</li> </ul>	8000000
		Construction de 01 hôtel de ville	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume d'ordures générées par les employés et les visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager un jardin de fleurs et des bancs publics dans l'enceinte et aux environs de l'hôtel de ville ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures dans l'enceinte et aux alentours de la structure.</li> </ul>	4500000
		Exploitation 02 carrières de sable	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Excavation du fonds de fleuve par l'exploitation du sable ;</li> <li>- Altération des berges fluviales ;</li> <li>- Pollution des cours d'eau par les huiles et les rejets de moteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prévenir les risques de pollution des cours d'eau ;</li> <li>- Aménager des espaces de loisirs au bord des cours d'eau ;</li> <li>- Créer des espaces de vie halieutique.</li> </ul>	24000000

N°	Secteur	Activité	Impacts environnementaux potentiels	Mesures environnementales envisageables	Coût (FCFA)
26	SANTÉ	Construction de 04 CSI	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets dangereux et d'ordures générés par les médecins et les malades.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planter des arbres et aménager des jardins de fleurs dans l'enceinte des CSI et aux alentours ;</li> <li>- Aménager des incinérateurs modernes de certains déchets dangereux ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures dans l'enceinte des CSI ;</li> <li>- Mettre en place un système efficace de tri, de pré collecte et de collecte des déchets hospitaliers dangereux ;</li> <li>- Construire des clôtures dans les périmètres des CSI.</li> </ul>	58000000
		Construction clôture hôpital de district de Pouma	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Altération des sols.</li> </ul>	Reboiser le périmètre de la clôture.	2250000
		Construction de 05 logements d'astreinte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets et d'ordures par les occupants des logements et les visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aménager des jardins de fleurs et planter des arbres aux alentours des logements ;</li> <li>- Disposer des bacs à ordures.</li> </ul>	22500000
		Construction d'une morgue municipale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Destruction de la faune et de la flore ;</li> <li>- Augmentation du volume de déchets dangereux et d'ordures générés par les morguiers, les cadavres et les visiteurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disposer des bacs à ordures et d'un système de tri, de pré collecte et de collecte des déchets dangereux ;</li> <li>- Planter des arbres et aménager un jardin dans le périmètre de la morgue.</li> </ul>	4500000

### 6.3 Plan d'investissement annuel (PIA)

#### 6.3.1 Ressources mobilisables et échéances

**Tableau 19 : Ressources mobilisables et échéances**

Source	Montant				Observations
	2012	2013	2014	2015	
Communes (Budget Communal)	522900000	371070600	448995426	543284465	Accroissement de 21% par an
Dotation Générale de la décentralisation		9500000	12000000	15000000	
PNDP	65350000				
BIP	56350000	278705000	125000000	175800000	
FEICOM			240000000		
AES-SONEL	90000000				
AUTRES PARTENAIRES		42500000	154995426	66915548	
<b>Total</b>	<b>734600000</b>	<b>701775600</b>	<b>980990852</b>	<b>801000013</b>	

#### 6.3.2 Plan d'Investissement Annuel pour 2012 des projets prioritaires

**Tableau 20 : Plan d'Investissement Annuel pour 2012 des projets prioritaires**

Intitulé du projet	Localité	Indicateurs de résultat	Période de réalisation (trimestre)				Porteur du projet	Coût	Source de financement			
			1	2	3	4			BC	BIP	PNDP	AES-SONEL
Construction usine à glace	Pouma Centre	Usine à glace construite					Commune PNDP	25000000	3750000		21250000	
Construction et équipement d'une salle de classe	EM Pouma centre	Une salle de classe construite et équipée					Commune	10000000	1000000		9000000	

						PNDP					
Aides et secours	Pouma centre	Aide et secours alloués				Commune	300000	300000			
GICS (02)	Montée verte et COPROAP	02 GIC appuyés				Commune MINEPAT	2000000		2000000		
Création d'un site internet	Mairie	01 site internet créé				Commune	600000	600000			
Acquisition de lampe à bras	HD Pouma	01 lampe à bras acquise				Commune	200000	200000			
Sensibilisation des populations sur le tri des déchets et l'utilisation des bacs	Pouma centre	Populations sensibilisées				Commune	3600000	3600000			
Construction 01 forage à motricité humaine	CSI Nkongga	01 forage à motricité humaine construit				Commune PNDP	8000000	800000		7200000	
Construction 01 forage à motricité humaine	Sokelle II	01 forage à motricité humaine construit				Commune PNDP	8000000	800000		7200000	
Construction 01 forage équipe d'un château d'eau et moteur	Lycée de Pouma	01 forage équipe d'un château d'eau et moteur construit				Commune	15000000	1500000		13500000	
Construction 01 forage à motricité humaine	Sackbayeme 1	01 forage à motricité humaine construit				PNDP	8000000	800000		7200000	
Electrification rurale sur 5 km et 8 km	Sackbayeme 1 (5km) - Sokelle II (8km) -Leps'o - Lepma'a - Ndognen (Makak ndokoma)	Electrification rurale sur 5 km et 8 km effectuée				Commune AES-SONEL	10000000	1000000			9000000
Construction 02 salles de classe	EP sokelle 2	02 salles de classe				Commune	16000000		16000000		

		construites				MINEPAT					
Equipement 02 bureaux de maitre	EP sokelle 2	02 bureaux de maitre équipés				Commune MINEPAT	250000		250000		
Equipement 60 tables-bancs	EP Sokelle 2	60 tables-bancs allouées				Commune MINEPAT	1800000		1800000		
Equipement boîte à pharmacie	EP Bihiang (log dikit) - Hegba Pouma - Makak Ndokoma - Makop log bako'o - EP minomidjock - Ngompem centre-EP Nkanla - Ngwei 2 - Nkondjock 2 - Nkonga 1 - Nkonga 2 - Pouma centre g 1 - Pouma centre g 2 - Sackbayeme plateau - Sibongo - Sidongui 1 - Sokelle 1 - Sokelle 2 - Somabo (log sanho) - Song simout - Song woga - EM Bihiang - Hegba Pouma - Nkonga 1 - PoUma	Boîte à pharmacie allouée				Commune	50000	50000			

	centre - Sackbayeme plateau - Song simout - Song woga											
Construction 04 salles de classe	CES Nkonga	04 salles de classe construites					Commune	36000000	36000000			
Construction 02 salles de classes	CES Nkoga	02 salles de classes construites					Commune MINEPAT	18000000		18000000		
Réhabilitation salles de classe	CES Sokelle	Salles de classe réhabilitées					Commune MINEPAT	4500000		4500000		
Acquisition petit matériel pour entretien jardin	Pouma centre	Petit matériel pour entretien jardin acquis					Commune	2000000	2000000			
Acquisition matériel pour enlèvement des ordures ménagères	Pouma Centre	Matériel pour enlèvement des ordures ménagères acquis					Commune	1500000	1500000			
Réparation et achat de pièces de recharge		Pièces de recharge achetées						20000000	20000000			
Entretien des routes et ponts	Pouma Centre	Routes et ponts entretenués					Commune	40000000	40000000			
Exploitation de 02 carrières de sable	Log maba'a	02 carrières de sable exploitées					Commune	5000000	5000000			
Création d'une décharge municipale	Pouma centre	01 décharge municipale créée					Commune	50000000	50000000			
Aménagement 03 espaces verts	Pouma centre (02) - Nkonga (01)	03 espaces verts aménagés					Commune	7500000	7500000			
Acquisition et aménagement d'un site pour la décharge	Pouma Centre	01 site pour la décharge remblai du					Commune	25000000	25000000			

remblai du marécage lepso		marécage lepso acquis										
Aménagement des terrains, places publiques, espaces verts	Pouma Centre	Terrains, places publiques, espaces verts aménagés					Commune	10000000	10000000			
Construction chapelle Hôpital de district	Pouma Centre	Chapelle Hôpital de district construite					Commune	10000000	10000000			
Equipement en mobilier de la bibliothèque municipale	Pouma Centre	Bibliothèque municipale équipée en mobilier					Commune	7000000	7000000			
Equipement en meubles et matériel des bureaux des agents financiers de développement	Pouma Centre	Bureaux des agents financiers de développement équipés en meubles et matériel					Commune	8000000	8000000			
Travaux de finition de la bibliothèque municipale	Pouma Centre	Travaux de finition de la bibliothèque municipale réalisés					Commune	40000000	40000000			
Equipement en outils informatiques dans les services de la Mairie et la bibliothèque	Pouma Centre	Services de la Mairie et de la bibliothèque équipés en outils informatiques					Commune	7500000	7500000			
Construction des voiries et réseaux routes, ponts	Nouveau lotissement Pouma centre	Voies et réseaux routes, ponts construits					Commune	40000000	40000000			
Construction barrière de sécurité au marché municipal – construction hangar derrière bâtiment B	Pouma Centre	Barrière de sécurité au marché municipal et hangar derrière bâtiment B construits					Commune	14000000	14000000			
Travaux de finition de la salle multisports avec équipements en vestiaires, chaises, ventilations, cafeteria	Pouma Centre	Travaux de finition de la salle multisports avec équipements en vestiaires, chaises, ventilations, cafeteria réalisés					Commune	20000000	20000000			

Construction sautoir	Lycée Technique de Pouma	Sautoir construit					Commune	500000	500000			
Construction sautoir	Lycée de Pouma	Sautoir construit					Commune	500000	500000			
Achèvement du bâtiment communal		Bâtiment communal achevé					Commune	45000000	45000000			
Construction d'un puits équipé	Tar bai	01 puits équipé construit					Commune	5000000	5000000			
Réhabilitation poste agricole	Song simout	01 poste agricole réhabilité					Commune	12000000	12000000			
Réhabilitation CFR	Pouma Centre	CFR réhabilité					Commune	11000000	11000000			
Réhabilitation CEAC	Pouma Centre	CEAC réhabilité					Commune	30000000	30000000			
Construction CEAC	Biboumha	CEAC construit					Commune MINEPAT	12000000		12000000		
Equipement de salles de classe en tables-bancs (60)	CES Song Simouth	Salles de classe équipées en tables-bancs (60)					Commune MINEPAT	1800000		1800000		
Achèvement centre multimédia	Pouma centre	Centre multimédia achevé					Commune	50000000	50000000			
Former 100 jeunes en techniques agricoles (25/trimestre)	Pouma centre	100 jeunes formés en techniques agricoles (25/trimestre)					Commune	2000000	2000000			
<b>Total</b>								<b>734600000</b>		<b>522900000</b>	<b>56350000</b>	<b>90000000</b>

### 6.3.3 Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables

**Tableau 21 : Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables**

Activités	Indicateurs de résultats	Période												Responsables et collaborateurs	Coût estimatif	Source de financement
		J	F	M	A	M	J	J	O	S	O	N	D			
Recensement des personnes socialement vulnérables et élaboration d'un fichier	Le fichier des personnes socialement vulnérables est disponible													DDAS Commune	3000000	Budget communal  Partenaires
Appui à l'organisation des personnes socialement vulnérables en associations	Les récépissés des déclarations d'association sont disponibles													DDAS Commune Partenaires	500000	Budget communal  Partenaires
Sensibilisation des communautés sur l'intégration et l'insertion des populations socialement vulnérables	Rapport d'activités Disponibles													DDAS Commune Responsables des PSV	2000000	Budget communal Partenaires
Formation des personnes socialement vulnérables à la création et à la gestion d'ACR	Rapport d'activités Disponibles													DDAS Commune Partenaires	2000000	Budget communal Partenaires
Octroi d'appuis financiers à 9 associations de PSV pour AGR	Décharges des responsables d'associations disponibles													Commune Pouma Partenaires	9000000	Budget communal
<b>Total</b>													<b>16500000</b>			

## 6.4 Plan de passation des marchés

Tableau 22 : Plan de passation des marchés

Désignation	Elaboration de la convention		Elaboration de la requête		Responsable	Partenaire	Méthode de sélection	Montant (FCFA)	Préparation (Termes de référence/DAO)		Consultation avis d'appel d'offres	
	Date prévue	Date réelle	Date prévue	Date réelle					Date prévue	Date réelle	Date prévue	Date réelle
Construction 01 forage MH au CSI de Nkonga	29/03/2012		05/04/2012		Maire	COPIL; Exécutif communal	Appel d'offres	8000000	12/04/2012	21/04/2012		
Construction 01 forage MH à Sokelle 2	29/03/2012		05/04/2012		Maire	COPIL; Exécutif communal	Appel d'offres	8000000	12/04/2012	21/04/2012		
Construction 01 forage MH à Sacbayeme 1	05/04/2012		12/04/2012		Maire	COPIL; Exécutif communal	Appel d'offres	8000000	19/04/2012	28/04/2012		
Construction 01 forage équipé d'un moteur et d'un château d'eau au Lycée de Pouma	05/04/2012		12/04/2012		Maire	COPIL; Exécutif communal	Appel d'offres	15000000	19/04/2013	28/04/2012		
Construction et équipement d'une salle de classe à l'école maternelle publique de Pouma	22/03/2012		29/03/2012		Maire	COPIL; Exécutif communal	Demande de cotation	10000000	05/04/2012	14/04/2012		
Construction d'une usine à glace à Pouma centre	22/03/2012		29/03/2012		Maire	COPIL; Exécutif communal	Appel d'offres	25000000	05/04/2012	14/04/2012		

Désignation	Evaluation des offres		Non objection de la CNC		Négociation avec les OAL/Entreprises		Attribution et signature du contrat		Exécution		Réception	
	Date prévue	Date réelle	Date prévue	Date réelle	Date prévue	Date réelle	Date prévue	Date réelle	Date prévue	Date réelle	Date prévue	Date réelle
Construction 01 forage MH au CSI de Nkonga	21/05/2012		29/05/2012		30/05/2012		05/06/2012		13/06/2012		11/09/2012	
Construction 01 forage MH à Sokelle 2	21/05/2012		29/05/2012		30/05/2012		05/06/2012		13/06/2012		11/09/2012	
Construction 01 forage à motricité humaine à Sacbayeme 1	28/05/2012		05/06/2012		06/06/2012		12/06/2012		20/06/2012		18/06/2012	
Construction 01 forage équipé d'un moteur et d'un château d'eau au Lycée de Pouma	28/05/2012		05/06/2012		06/06/2012		12/06/2012		20/06/2012		18/06/2012	
Construction et équipement d'une salle de classe à l'école maternelle publique de Pouma	14/05/2012		22/05/2012		23/05/2012		29/05/2012		06/09/2012			
Construction d'une usine à glace à Pouma centre	14/05/2012		22/05/2012		23/05/2012		29/05/2012		06/09/2012			

## 7 MECANISME DE SUIVI-EVALUATION

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

Le plan de développement est un cadre qui permet de prendre des décisions de gestion du développement local de façon transparente ; c'est donc un outil de bonne gouvernance ; d'où l'importance de mettre en place un mécanisme de suivi-évaluation participatif constitué notamment d'une structure de coordination visant à s'assurer de la gestion optimale de ce plan.

#### Structure de coordination

Le comité de suivi-évaluation du PCD a pour rôle de :

- Accompagner l'élaboration des plans de développement ;
- Accompagner l'élaboration des termes de références relatifs aux micros projets ;
- Accompagner le montage des dossiers d'appel d'offres ;
- Assurer la mobilisation des moyens financiers et humains pour la mise en œuvre des actions planifiées ;
- Assurer la mise en œuvre et le suivi-évaluation des actions planifiées ;
- Représenter le village par son exécutif dans toutes les instances de la vie publique et auprès des partenaires ;
- Mobiliser les moyens financiers à l'intérieur de la Commune, auprès des élites extérieures et auprès des différents partenaires pour le financement du développement de la Commune ;
- Rassembler toutes les forces vives externes et internes de la Commune pour la participation massive dans la mise en œuvre des actions de développement.

#### Mise en œuvre

La mise en œuvre du PDC sera assurée par l'ensemble des acteurs locaux suivant le principe de subsidiarité à cultiver dans le cadre d'une gestion participative du développement.

#### Les acteurs

Au sein de la Mairie, une cellule de coordination est mise sur pied constituée du Maire, de conseillers, du secrétaire général pour la mise en œuvre du plan. Ladite cellule est constituée ainsi qu'il suit :

Poste occupé	Fonction
Maire (ou représentant)	Président
Secrétaire général	Rapporteur
02 conseillers	Chargés du suivi permanent du PCD

Cette cellule travaillera également en collaboration avec les comités de développement des villages de la Commune. Ces comités qui doivent être légalisés seront composés de personnes élues aux postes ci-après : président, vice-président, secrétaire général, secrétaire général adjoint, trésorier général, 1<sup>er</sup> commissaire aux comptes, 2<sup>ème</sup> commissaire aux comptes, chargés du suivi du plan de développement local, conseiller n°1, conseiller n°2.

Les autres acteurs sont :

- Les services déconcentrés de l'Etat ;
- Les organisations professionnelles et autres associations ;
- Le secteur privé (prestataires de service, opérateurs économiques, etc.) ;

- Les partenaires au développement de la Commune (ONG, institutions internationales de financement du développement, etc.).

### **Le rôle des acteurs**

Le tableau ci-après détaille les principales tâches des acteurs impliqués dans la mise en œuvre du PCD.

Conseil municipal	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assurer la maîtrise d'ouvrage ;</li> <li>- Rechercher les financements ;</li> <li>- Suivre la mise en œuvre des projets ;</li> <li>- Faire le plaidoyer (domaines ne relevant pas de sa compétence).</li> </ul>
Services municipaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer les DAO et TDR ;</li> <li>- Suivre la réalisation des projets.</li> </ul>
ONG et Associations	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mobiliser et encadrer les populations ;</li> <li>- Assurer la formation de la population, des structures de gestion et des élus locaux.</li> </ul>
Services déconcentrés	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apporter des financements ;</li> <li>- Apporter des informations (programmes ; de l'Etat gouvernementaux, normes, etc.) et conseillers ;</li> <li>- l'exécutif dans leurs domaines respectifs ;</li> <li>- Faciliter les études et contrôles.</li> </ul>
Partenaires au développement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Appui pour la mise en œuvre du PDC par la mise à disposition des fonds ;</li> <li>- Exécuter certains projets relevant de leur compétence.</li> </ul>
Secteur privé	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mettre à disposition des services des compétences pour les études et le contrôle des travaux, etc.</li> </ul>

## 7.2 Indicateurs de suivi et d'évaluation

Afin de mieux suivre le plan d'investissement de 2012, les indicateurs ci-après seront utilisés :

Suivi	Evaluation
Salle de classe construite	La pertinence des projets
Forage construit	L'efficacité des projets
Boîte à pharmacie livrée	L'efficience
Pont construit	La viabilité des projets
Route réhabilitée et aménagée	La satisfaction des bénéficiaires
	Buses aménagées
	Usine à glace construite
	Les unités de transformations de produits agroalimentaires construits
	Latrine construite
	Table-bancs livrée
	Table des maîtres livrée
	Chaise des maîtres livrée
	Kilomètre de câble utilisé pour l'extension du réseau électrique étendue
	Les stations scan water sont réhabilitées et fonctionnelles
	Le marécage remblayé
	Les espaces verts aménagés
	Construction chapelle hôpital de district construite
	Petits matériels pour entretiens jardins acquis
	Mobilier de la bibliothèque municipale acquis
	Construction de la bibliothèque municipale achevée
	Outils informatiques acquis pour les services de Mairie
	Barrière de sécurité au marché municipal construite
	Construction Salle multisports achevée et équipée

### **7.3 Dispositif, outils et fréquence du reporting**

Le suivi et l'évaluation sont des éléments d'un système d'information contribuant à la gestion optimale du projet. Ce système vise à s'assurer que les actions menées et les moyens utilisés dans le cadre du projet sont conformes aux prévisions.

#### **Le suivi**

Le suivi sera assuré par les organes de suivi, les modes de suivi, les périodes de suivi et le suivi de réalisations

##### Les organes de suivi

Les organes chargés du suivi des activités planifiées sont entre autres :

- La Mairie de Pouma
- Le comité de suivi évaluation du PCD
- Le comité de concertation
- La population locale
- Les élites locales, etc.

##### Les modes de suivi

###### *Le suivi du personnel*

Au cours des activités chaque responsable devra s'assurer de la présence effective de chaque participant à l'aide d'une fiche de présence.

###### *Le suivi des moyens financiers*

Chaque sortie et entrée de liquidités devrait être justifiée auprès des responsables de secteurs, et faire l'objet de fiches de décaissements et d'encaissement.

###### *Le suivi des moyens matériels*

Les entrées et les sorties des matériels de chaque activité exécutée devront être enregistrées par chaque responsable à l'aide d'une fiche de gestion du matériel.

###### *Le suivi des activités*

La tenue des réunions après chaque séance de travail permettra de voir l'évolution des activités. A ce titre, les rapports d'activités élaborés par chaque responsable serviront de point de repères. Les observations faites sur le terrain sur l'état d'avancement des travaux seront consignées à l'aide d'un guide d'observation relatif aux activités menées. A partir des séances de discussion.

##### Les périodes/fréquences de suivi

Un rapport d'évolution de chantier devra être fait à la fin de chaque semaine et déposé auprès de la Mairie. Mais de manière générale, tous les six (6) mois, une réunion de coordination doit se tenir à la Mairie pour faire le point avec rédaction d'un rapport d'évaluation.

##### Le suivi des réalisations

En ce qui concerne les réalisations, notamment le reprofilage des routes, la Mairie doit jouer un rôle primordial dans le contrôle de l'évolution des différents projets selon les programmations.

#### **Outils de suivi**

Les outils devant être utilisés sont les tableaux de bord de suivi, fiche de collecte des informations, les fiches des destinataires pour appréciation, calendrier de suivi.

## L'évaluation

L'évaluation de ce plan s'effectuera selon le moment de réalisation des projets ; il y aura trois types d'évaluations :

- L'évaluation à mi-parcours
- L'évaluation finale
- L'évaluation ex-post.

Le tableau ci-dessous récapitule les éléments constituant le mécanisme du suivi-évaluation.

Organes	Rôles (fonctions exercées dans le projet)	Informations échangées	Sources	Destination des informations	Fréquences
1.					
2.					
3.					
Activités	Responsables	Informations échangées	Sources	Destination des informations	Fréquences
1.					
2.					
3.					
Résultats attendus			Résultats obtenus	Ecart	Observations
1.					
2.					
3.					

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

La Mairie de Pouma vient de réaliser son plan de développement et à ce titre, il est utile de le faire connaître aux populations. Le plan de communication va donc être un outil qui doit permettre de renseigner les populations sur les actions à mener et sur celles entrain d'être exécutées, sur les actions futures, l'évolution du plan de développement et l'atteinte des résultats.

Compte tenu des difficultés qui ont été relevées dans la Commune lors des diagnostics de l'institution, de l'espace urbain et des villages qui se déclinent en insuffisance de communication due à l'arrêt de la parution du journal de la Commune, à l'absence d'une radio communautaire, à l'absence des moyens de locomotion dans la Commune, à l'absence d'une cellule d'animation sociale susceptible et capable de faire des descentes sur le terrain, il devient nécessaire au moment où les activités du plan vont démarrer d'élaborer un plan de communication. La Commune décèle des atouts importants parmi lesquels un Maire dynamique, un personnel dévoué, un engouement de toutes les parties prenantes.

### **8.1 Objectif**

L'objectif de ce plan de communication est sensibiliser les populations sur le bien fondé de la participation à l'élaboration et au suivi de la mise en œuvre et à l'évolution de la réalisation du plan communal de développement.

### **8.2 Public cible**

Deux catégories de personnes sont concernées par la mise en œuvre du plan communal de développement. Les populations à la base, bénéficiaires des actions mises en œuvre et les publics internes à la Commune et ses différents partenaires.

Public concerné en interne :

- Le Maire ;
- Les conseillers municipaux ;
- Le receveur municipal ;
- L'agent de développement ;
- Les autres agents ;
- Le secrétaire général de la Mairie ;
- Comité de suivi évaluation ;
- Comité de pilotage ;
- Cellule de communication.

Public concerné en externe :

- Les chefs de village ;
- Les responsables des comités de concertation de village ;
- Les élites ;
- Les ministres de culte ;
- Les associations ;
- Les GIC ;
- Les sectoriels ;
- Les partenaires au développement (PNDP, FEICOM, RIO TINTO, AES SONEL, etc.) ;
- Médias.

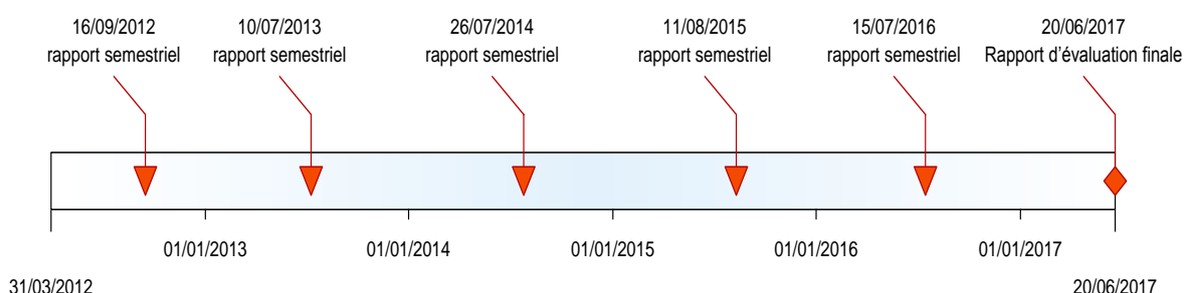
### 8.3 Les contenus et mode de communication du plan

Il s'agira d'informer les populations, les partenaires, les sectoriels, les élites et autres parties prenantes sur les activités mises en œuvre, leur localisation, les prestataires devant les réaliser, le temps de réalisation, les bénéficiaires, l'apport de chaque partie prenante etc. Un calendrier est élaboré et permanemment ajusté au fur et à mesure de l'avancement du plan de développement.

Contenu	Mode de communication
Événements de lancement	Documentation générale
Rencontre d'information et de sensibilité	réunions
Causeries, plénières	Lettres d'information
Journal	Journal de la Commune
Sondages, rapports et comptes rendus	Affichage
Médias (presse écrite, radios, télévision)	Les tableaux de bord
Rapports	

### 8.4 L'échéancier

Le plan de communication est élaboré pour toute la durée de mise en œuvre du plan de développement. Il sera actualisé à chaque évaluation des activités qui seront menées. Il a donc une durée de 5 ans. En fait, il va avoir un rapport tous les 6 mois et un rapport à la fin de chaque année. Une évaluation finale sera réalisée à la fin de la 5<sup>ème</sup> année.



### Comité de suivi externe

Les projets seront suivis également par les populations et les responsables des comités de concertation de chaque village. Chaque comité de concertation composé d'un président, d'un vice-président, d'un secrétaire, d'un trésorier et des responsables sectoriels aura la charge du suivi évaluation des projets réalisés dans son village. Les comités de concertation pourront s'associer en cas de projets inter-villages. La périodicité des rapports sera d'un mois en concertation avec le comité de suivi évaluation de la Mairie. Chaque comité de concertation en accord avec la Mairie créera le comité de gestion du projet réalisé dans son village.

### 8.5 Responsables de la mise en œuvre du plan de communication

Le Maire sera le responsable principal. Il pourra s'adjoindre l'agent de développement, le responsable du comité de suivi évaluation et le président de comité de pilotage.

## 8.6 Les ressources

Pour la mise en œuvre de ce plan, deux types de ressources seront nécessaires.

### Les ressources matérielles :

- 01 ordinateur ;
- 01 imprimante ;
- Des fournitures de bureau ;
- 02 motos ;
- Téléphones portables ;
- Salle de réunions ;
- Vidéo projecteur.

### Ressources financières

- Déplacement de suivi des chantiers : 20 000/déplacement/mois/microprojet (25) et pour 02 personnes : 60000000 ;
- Rédaction de rapports/mois ;
- Rédaction et publication des informations concernant l'avancement des travaux : 5000\*20 = 100000 ;
- Publication du journal de la Commune : 120000/trimestres\*20 = 2400000.

**Total : 62500000 FCFA**

## CONCLUSION

Le plan de développement communal de Pouma dont le présent rapport est la mouture finale intègre les éléments constitutifs des diagnostics de l'institution communale, de l'espace urbain communal et des 24 villages que compte la Commune. Elaboré de manière participative, il est l'expression des besoins des populations à la base, des magistrats municipaux, des élites et autres acteurs de la société civile. Il détermine deux types d'actions à mener.

Les actions immédiates définies dans le plan d'investissement annuel et les actions prévues dans le plan stratégies qui doivent être menées dans les 04 prochaines années. Afin d'atteindre les objectifs définis dans le plan, le Maire de la Commune de Pouma devra trouver des financements pour un montant total de dix milliards quarante huit millions trois cents trente cinq mille mille francs cfa **(10 048 335 FCFA)**.

**ANNEXES**

## FICHE PROJET

### N° de Référence :

Titre du microprojet : Construction et équipement d'une salle de classe à l'école maternelle publique de Pouma centre

### Résumé du microprojet

**Désignation du microprojet :** construction et équipement d'une salle de classe à l'école maternelle publique de Pouma

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (Education)

**Zone d'intervention :** Ville de Pouma ; Commune de Pouma ; Département de la Sanaga Maritime ; Région du Littoral

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes Co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ; Inspection d'enseignement de base de Pouma

### Comité de Gestion :

### Objectifs du microprojet

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions d'accès à une éducation de base de qualité dans la ville de Pouma en particulier.

### Objectifs spécifiques :

Construire et équiper 01 nouvelle salle de classe de 9m x 9m en matériaux définitifs à l'école maternelle de Pouma

Décongestionner de 40% l'effectif des élèves dans l'unique salle de classe de la maternelle de Pouma

### Coût du microprojet

**Coût total :** 10 000 000

**Source de financement :** PNDP (9 000 000) ; Commune (1 000 000)

**Situation foncière :** l'école maternelle dispose d'une superficie de 700 m<sup>2</sup> dont 300 seulement sont occupés

**Description du microprojet sur le plan technique :** les plans sont disponibles

### Résultats attendus :

Une salle de classe construite en matériaux définitifs

Une salle de classe fonctionnelle

Effectif des élèves décongestionné dans l'unique salle de l'EM

Arbres plantés autour de l'école

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes ; planter des arbres autour de l'école maternelle

**Risques :** destruction de la faune et de la flore ; augmentation du volume des déchets générés par les enfants

**Mesures d'atténuation :** acquérir des bacs à ordures ; sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes ; planter des arbres autour de l'école maternelle

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** septembre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du projet :** construction d'une usine à glace au centre de la ville de Pouma

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** construction d'une usine à glace à Pouma Centre

**Domaine d'intervention :** Infrastructure de production (commerce)

**Zone d'intervention :** Ville de Pouma ; Commune de Pouma ; Département de la Sanaga Maritime ; Région du Littoral

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes Co-intervenants :** service départemental du commerce, service départemental des industries, mines et développement technologique

**Comité de Gestion :** la Commune assure la présidence du comité de gestion

**Objectif global :** contribuer au développement du secteur commerce dans la Commune

**Objectifs spécifiques :**

Augmenter les ressources financières de la Mairie

Améliorer les conditions de conservation des produits alimentaires

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 25 000 000

**Source de financement :** PNDP (21 250 000) ; **Commune** (3 750 000)

**Situation foncière :** la Mairie de Pouma dispose de réserves foncières importantes

**Description du microprojet sur le plan technique :** construction d'un bâtiment en matériaux définitif équipé d'un conditionneur de glace, avec une salle attenante servant de bureau

**Résultats attendus :**

Une usine à glace construite

Les ressources financières de la Mairie augmentées

Les conditions de conservations des denrées alimentaires améliorées

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les populations sur les éco gestes

**Risques :** destruction de la faune et de la flore ; pollution de l'environnement par effluent gazeux

**Mesures d'atténuation :** planter des arbres autour de l'usine, pourvoir l'usine de bacs à ordures

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** septembre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** construction 01 forage à motricité humaine à Sackbayeme 1

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective d'alimentation en eau potable

**Zone d'intervention :** Village Sackbayeme 1 ; Commune de Pouma ; Département de la Sanaga Maritime ; Région du Littoral

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes Co-intervenants :** service départemental de l'Eau et Energie

**Comité de Gestion :** une assemblée se tiendra dans le village pour élire le comité de gestion

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** Faciliter l'accès à l'eau potable dans le village

**Objectifs spécifiques :**

Fournir un point d'eau potable au village

Réduire le taux de maladies hydriques dans le village

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 8 000 000

**Source de financement :** PNDP (7 200 000), Commune (800 000)

**Situation foncière :** les populations du village sont favorables à la mise à disposition des terres

**Description du microprojet sur le plan technique :** Construction d'un forage qui atteint la nappe phréatique muni d'une margelle et d'un dispositif de pompage manuel

**Résultats attendus :**

Un forage construit et fonctionnel

L'eau potable est consommée par les populations

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les populations du village aux éco gestes

**Risques :** stagnation des eaux, conflits entre les populations, ruptures de services

**Mesures d'atténuation :** mise en place d'un comité de gestion ; aménagement de canalisations, sensibilisation des populations, former les populations à la maintenance de premier niveau

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** juillet 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** construction 01 forage à motricité humaine au Centre de Santé Intégré de Nkonga

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective d'alimentation en eau potable

**Zone d'intervention :** Village Nkonga ; Commune de Pouma ; Département de la Sanaga Maritime ; Région du Littoral

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes Co-intervenants :** service départemental de l'Eau et Energie, service départemental de la santé publique, Hôpital de District de Pouma

**Comité de Gestion :** Un comité de gestion sera élu

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** Faciliter l'accès à l'eau potable au CSI

**Objectifs spécifiques :**

Fournir un point d'eau potable au CSI

Réduire le taux de maladies hydriques

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 8 000 000

**Source de financement :** PNDP (7 200 000), Commune (800 000)

**Situation foncière :** le terrain est disponible au CSI

**Description du microprojet sur le plan technique :** Construction d'un forage qui atteint la nappe phréatique muni d'une margelle et d'un dispositif de pompage manuel

**Résultats attendus :**

Un forage est construit et fonctionnel

L'eau potable est consommée au CSI

L'eau potable est utilisée pour les soins de santé

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les usagers et le personnel soignant aux éco gestes

**Risques :** stagnation des eaux, conflits entre les usagers, ruptures de services

**Mesures d'atténuation :** mise en place d'un comité de gestion ; aménagement de canalisations, sensibilisation des usagers

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** juin 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** construction 01 forage à motricité humaine à Sokellé 1

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective d'alimentation en eau potable

**Zone d'intervention :** Village Sokellé 1 ; Commune de Pouma ; Département de la Sanaga Maritime ; Région du Littoral

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes Co-intervenants :** service départemental de l'Eau et Energie

**Comité de Gestion :** une assemblée se tiendra au village pour élire le comité de gestion

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** Faciliter l'accès à l'eau potable à Sokellé 1

**Objectifs spécifiques :**

Fournir un point d'eau potable à Sokellé 1

Réduire le taux de maladies hydriques

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 8 000 000

**Source de financement :** PNDP (7 200 000), Commune (800 000)

**Situation foncière :** le terrain est disponible au CSI

**Description du microprojet sur le plan technique :** Construction d'un forage qui atteint la nappe phréatique muni d'une margelle et d'un dispositif de pompage manuel

**Résultats attendus :**

Un forage est construit et fonctionnel

L'eau potable est consommée à Sokellé 1

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les populations aux éco gestes

**Risques :** stagnation des eaux, conflits entre les populations, ruptures de services

**Mesures d'atténuation :** mise en place d'un comité de gestion ; aménagement de canalisations, sensibilisation des populations

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** juin 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

### Résumé du microprojet

**Désignation du microprojet :** construction 01 forage équipé d'un château d'eau et d'un pompage automatique au lycée de Pouma pouvant alimenter plusieurs bornes fontaines au sein du Lycée

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective d'alimentation en eau potable

**Zone d'intervention :** Ville de Pouma ; Commune de Pouma ; Département de la Sanaga Maritime ; Région du Littoral

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes Co-intervenants :** service départemental de l'Eau et Energie, service départemental des enseignements secondaires, service d'arrondissement des enseignements secondaires

**Comité de Gestion :** le lycée de Pouma assurera la présidence du comité de gestion

### Objectifs du microprojet

**Objectif global :** Faciliter l'accès à l'eau potable au lycée de Pouma

### Objectifs spécifiques :

Fournir un point d'eau potable au Lycée de Pouma

Réduire le taux de maladies hydriques

### Coût du microprojet

**Coût total :** 15 000 000

**Source de financement :** PNDP (13 500 000), Commune (1 500 000)

**Situation foncière :** le terrain est disponible au lycée de Pouma

**Description du microprojet sur le plan technique :** Construction d'un forage qui atteint la nappe phréatique muni d'un château d'eau, d'un dispositif de pompage automatique avec un réseau d'adduction devant alimenter des bornes fontaines situées loin du forage

### Résultats attendus :

Un forage construit et fonctionnel

L'eau potable est consommée au lycée de Pouma

Un réseau d'adduction d'eau est construit

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les élèves et les enseignants aux éco gestes

**Risques :** stagnation des eaux, conflits entre les élèves, ruptures de services

**Mesures d'atténuation :** mise en place d'un comité de gestion ; aménagement de canalisations, sensibilisation des élèves, former un technicien à la maintenance de premier niveau

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** juin 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du projet :** Electrification rurale de Pouma

**Désignation du microprojet :** Electrification rurale de Pouma

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective d'alimentation en électricité

**Zone d'intervention :** Sackbayeme 1 (5 km) ; Sokelle II (8 km) ; Lepso-Lepma'a ; Ndognen (Makak Ndokama)

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec AES/SONEL

**Organismes co-intervenants :** service de AES/SONEL

**Comité de Gestion :** la Commune assure la présidence du comité de gestion

**Objectifs du microprojet :**

**Objectif global :** contribuer à l'amélioration de l'accès à l'électricité dans la Commune

**Objectifs spécifiques :**

- Réaliser l'éclairage de la zone rurale
- Faciliter l'accès des populations à l'énergie électrique
- Réduire l'insécurité

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 100 000 000 FCFA

**Source de financement :** AES/SONEL (90 000 000) ; Commune (10 000 000)

**Situation foncière :** la Mairie d Pouma dispose de réserves foncières importantes

**Description du microprojet sur le plan technique :** extension du courant électrique dans quatre villages de la Commune

**Résultats attendus :**

- Zone rurale électrifiée ;
- Pénibilité des travaux ménagers réduite ;
- Bonne conservation des produits et denrées alimentaires ;
- Meilleures conditions d'étude pour les élèves

**Politique socio-environnementale :**

- sensibiliser les populations sur les éco gestes ;
- planter des arbres aux environs des lignes électriques ;
- dédommager les populations qui ont subi des préjudices.

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** septembre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

Titre du microprojet : Construction de 08 salles de classe

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** construction de 08 salles de classe

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (Education)

**Zone d'intervention :** EP de Sokelle 2 (02) ; CES de Nkonga (04) et CES de Nkonga (02).

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ; Inspection d'enseignement de base de Pouma

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions d'accès à une éducation de base de qualité dans Commune de Pouma

**Objectifs spécifiques :**

Construire 08 nouvelles salles de classe de 9m x 9m en matériaux définitifs

Décongestionner de 40% l'effectif des élèves dans les salles de classe existantes.

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 72 000 000 FCFA

**Source de financement :** BIP (34 000 000) ; Commune (36 000 000)

**Situation foncière :** Ces établissements et école disposent chacun d'une superficie de terrain dont une partie seulement est occupée

**Description du microprojet sur le plan technique :** les plans sont disponibles

**Résultats attendus :**

08 salles de classe construites en matériaux définitifs

08 salles de classe fonctionnelles

Effectif des élèves décongestionné dans les salles de classe existantes

**Politique socio-environnementale :**

Sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes

Planter des arbres autour de l'école et des établissements

Acquérir et installer des bacs à ordures

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** septembre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

Titre du microprojet : Réhabilitation salles de classe

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Réhabilitation salles de classe

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (Education)

**Zone d'intervention :** CES de Sokelle

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ; Inspection d'enseignement de base de Pouma

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions d'accès à une éducation de base de qualité dans Commune de Pouma

**Objectifs spécifiques :**

Réhabilitation les salles de classe en matériaux définitifs

Décongestionner de 40% l'effectif des élèves dans les salles de classe existantes.

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 4 500 000 FCFA

**Source de financement :** BIP

**Situation foncière :** Cet établissement dispose d'une superficie de terrain dont une partie seulement est occupée

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Salles de classe construites en matériaux définitifs

Salles de classe fonctionnelles

Effectif des élèves décongestionné dans les salles de classe existantes

**Politique socio-environnementale :**

Sensibiliser les enfants et les encadreurs sur les éco gestes ;

Acquérir et installer des bacs à ordures

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** septembre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

Titre du microprojet : Equipement de la bibliothèque municipale en mobiliers

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Equipement de la bibliothèque municipale en mobiliers

**Domaine d'intervention :** Infrastructure collective de service publique (bibliothèque municipale)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet :**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions d'accueil à la bibliothèque municipale

**Objectifs spécifiques :**

Equiper la bibliothèque en mobiliers

Améliorer les conditions de lecture à la bibliothèque.

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 7 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Résultats attendus :**

Bibliothèque équipée en mobiliers

Conditions de lecture améliorées

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Entretien des routes et ponts

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Entretien des routes et ponts

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (routes et ponts)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de déplacement des hommes et des biens dans la ville de Pouma

**Objectifs spécifiques :**

Entretien des routes de la ville de Pouma ;

Entretien des ponts de la ville de Pouma ;

Faciliter le déplacement des hommes et des biens dans la ville de Pouma.

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 40 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** les plans sont disponibles

**Résultats attendus :**

Routes de la ville de Pouma entretenues

Ponts de la ville de Pouma entretenus

Déplacement des hommes et des biens facilités

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les populations sur les éco gestes ; planter des arbres aux environs des routes ; arroser régulièrement les routes

**Risques :** destruction de la faune et de la flore ; nuisance sonore ; pollution par la poussière.

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** octobre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Création d'une décharge municipale

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Création d'une décharge municipale

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (décharge municipale)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental de l'environnement, protection de la nature et développement durable

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à assainir l'environnement de la ville de Pouma

**Objectifs spécifiques :**

Créer une décharge municipale

Protéger l'environnement dans la ville de Pouma

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 50 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Une décharge créée ;

Environnement assaini

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les populations sur les éco gestes

Planter des arbres aux environs de la décharge ; construire une barrière

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** juin 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Aménagement de 03 espaces verts

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Aménagement de 03 espaces verts

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (espaces verts)

**Zone d'intervention :** Pouma centre (02) et Nkonga (01)

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental de l'environnement, protection de la nature et développement durable

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de vie des populations dans la ville de Pouma et à Nkonga

**Objectif spécifique :**

Créer 03 espaces de loisir

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 7 500 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultat attendu :**

03 espaces de loisir créés

**Politique socio-environnementale :** planter des arbres aux environs des espaces verts ;

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** juin 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Acquisition et aménagement d'01 site pour décharge remblai du marécage Lepso

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Acquisition et aménagement d'01 site pour décharge remblai du marécage Lepso

**Domaine d'intervention :** social (remblai de marécage)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental de l'environnement, protection de la nature et développement durable

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de vie des populations dans la ville de Pouma

**Objectifs spécifiques :**

Remblayer le marécage de Lepso

Diminuer les risques d'accident

Détruire les gîtes de moutiques et mout-mout

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 25 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Le marécage de Lepso remblayé

Les risques d'accident diminués

Les gîtes de moustiques et mout-mout détruites

**Politique socio-environnementale :** Planter des arbres aux environs de la zone remblayée ;

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** juillet 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Aménagement des terrains, places publiques et espaces verts

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Aménagement des terrains, places publiques et espaces verts

**Domaine d'intervention :** social (terrains, places publiques et espaces verts)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental de l'environnement, protection de la nature et développement durable

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de vie des populations dans la ville de Pouma

**Objectifs spécifiques :**

Aménagement des terrains

Aménager les places publiques

Aménager des espaces verts

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 10 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultat attendu :**

Terrains aménagés

Places publiques aménagées

Espaces verts aménagés

**Politique socio-environnementale :** planter des arbres aux environs des terrains, des places publiques et espaces verts

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** juillet 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

Titre du microprojet : Construction d'une chapelle à l'hôpital de district de Pouma

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Construction d'une chapelle à l'hôpital de district de Pouma

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (édifice de piété)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ; Evêché d'Edéa

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de mise en bière à l'hôpital de district de Pouma

**Objectif spécifique :**

Construire un lieu de recueillement et de messe de requiem

**Coût total :** 10 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Situation foncière :** cet hôpital dispose d'une superficie de terrain dont une partie seulement est occupée

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Un lieu de recueillement et de messe de requiem Construit

**Politique socio-environnementale :**

Sensibiliser les malades et le personnel soignant sur les éco gestes ;

Planter des arbres autour de la chapelle ;

Acquérir et installer des bacs à ordures

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** août 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Equipement des bureaux des agents financier et de développement en meubles et matériels

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Equipement des bureaux des agents financier et de développement en meubles et matériels

**Domaine d'intervention :** Infrastructure collective de service publique (service de la Mairie)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet :**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de travail de ces agents nouvellement recrutés par le PNDP

**Objectifs spécifiques :**

Equiper les bureaux des agents financiers et de développement en mobiliers et matériels

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 8 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Résultats attendus :**

Les bureaux des agents financiers et de développement équipés en mobiliers et matériels

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Equipement en outils informatiques des services de la Mairie

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Equipement en outils informatiques des services de la Mairie

**Domaine d'intervention :** Infrastructure collective de service publique (service de la Mairie)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet :**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de travail du personnel communal

**Objectifs spécifiques :**

Equiper les bureaux les services de la Mairie en outils informatiques

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 7 500 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Résultats attendus :**

Les services de la Mairie sont équipés en outils informatiques

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Travaux de finition de la bibliothèque municipale

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Travaux de finition de la bibliothèque municipale

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (bibliothèque municipale)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ;

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions d'éducation et de recherche des populations de Pouma

**Objectif spécifique :**

Entreprendre les travaux de finition de la bibliothèque municipale

**Coût total :** 40 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Travaux de finition de la bibliothèque municipale réalisés

**Durée d'exécution des travaux :** 02 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** août 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Construction de voiries et réseaux, des routes et ponts

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Construction de voiries et réseaux, des routes et ponts

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (voiries et réseaux, routes et ponts)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de vie et de déplacement des hommes et des biens dans la ville de Pouma

**Objectifs spécifiques :**

Construire les voiries et réseaux ;

Construire les routes de la ville de Pouma ;

Construire les ponts de la ville de Pouma ;

Faciliter le déplacement des hommes et des biens dans la ville de Pouma.

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 40 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** les plans sont disponibles

**Résultats attendus :**

Voiries et réseaux construits

Routes de la ville de Pouma construites

Ponts de la ville de Pouma construits

Déplacement des hommes et des biens facilités

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les populations sur les éco gestes ; planter des arbres aux environs des routes ; arroser régulièrement les routes

**Risques :** destruction de la faune et de la flore ; nuisance sonore ; pollution par la poussière.

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** octobre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Construction de la barrière de sécurité au marché municipal-construction hangar derrière le bâtiment B

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Construction de la barrière de sécurité au marché municipal-construction hangar derrière le bâtiment B

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (barrière de sécurité au marché et un hangar)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de sécurité au sein du marché municipal

**Objectifs spécifiques :**

Sécuriser les marchandises

Sécuriser les commerçants

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 14 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** les plans sont disponibles

**Résultats attendus :**

Les marchandises sécurisées

Les commerçants sécurisés

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les commerçants sur les éco gestes ; planter des arbres aux environs de la barrière et du hangar ; placer les bacs à ordures

**Durée d'exécution des travaux :** 02 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** novembre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Travaux de finition de la salle multisports avec équipement en vestiaires, chaises, ventilateurs et cafeteria

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Travaux de finition de la salle multisports avec équipement en vestiaires, chaises, ventilateurs et cafeteria

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (salle multisports)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ;

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer la pratique du sport et la santé physique des populations de Pouma

**Objectif spécifique :**

Entreprendre les travaux de finition de la salle multisports

Encourager la pratique du sport dans la Commune

Concourir au bien-être des populations

**Coût total :** 20 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Travaux de finition de la salle multisports réalisés

Pratique du sport encouragée dans la Commune

Bien-être des populations assuré

**Durée d'exécution des travaux :** 02 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** octobre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Achèvement du bâtiment communal

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Achèvement du bâtiment communal

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (bâtiment communal)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ;

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de travail de l'Exécutif communal et du personnel communal

**Objectif spécifique :**

Entreprendre les travaux d'achèvement du bâtiment communal

**Coût total :** 45 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Travaux d'achèvement du bâtiment communal réalisés

**Durée d'exécution des travaux :** 02 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** octobre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Résumé du microprojet**

**Titre du projet :** Construction d'01 puits équipé

**Désignation du microprojet :** Construction d'01 puits équipé

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective d'alimentation en eau potable

**Zone d'intervention :** Village Tar bai ; Commune de Pouma ; Département de la Sanaga Maritime ; Région du Littoral

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** service départemental de l'Eau et Energie

**Comité de Gestion :** une assemblée se tiendra dans le village pour élire le comité de gestion

**Objectif global :** Faciliter l'accès à l'eau potable dans le village

**Objectifs spécifiques :**

Fournir un point d'eau potable au village

Réduire le taux de maladies hydriques dans le village

Réduire la corvée d'eau chez les femmes et les enfants.

**Coût du microprojet**

**Coût total :** 5 000 000

**Source de financement :** Budget communal

**Situation foncière :** les populations du village sont favorables à la mise à disposition des terres

**Description du microprojet sur le plan technique :** Construction d'un puits équipé qui atteint la nappe phréatique muni d'une margelle et d'un dispositif pour puiser l'eau

**Résultats attendus :**

Un puits équipé construit et fonctionnel

L'eau potable est consommée par les populations

**Politique socio-environnementale :** sensibiliser les populations du village aux éco gestes

**Risques :** stagnation des eaux, conflits entre les populations, ruptures de services

**Mesures d'atténuation :** mise en place d'un comité de gestion ; aménagement de canalisations, sensibilisation des populations, former les populations à la maintenance de premier niveau

**Durée d'exécution des travaux :** 03 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** juillet 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Réhabilitation poste agricole

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Réhabilitation poste agricole

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (poste agricole)

**Zone d'intervention :** Song Simout

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ;

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les rendements agricoles et à encadrer les agriculteurs

**Objectif spécifique :**

Réhabiliter un poste agricole à Song Simout

**Coût total :** 12 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Le poste agricole de Song Simout réhabilité

**Durée d'exécution des travaux :** 02 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** octobre 2012

## **FICHE PROJET**

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Réhabilitation du CFR

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Réhabilitation du CFR

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (CFR)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ;

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer la formation rapide des jeunes

**Objectif spécifique :**

Réhabiliter le CFR

Relancer la formation des jeunes

**Coût total :** 11000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Le CFR réhabilité

La formation des jeunes relancée

**Durée d'exécution des travaux :** 02 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** novembre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Réhabilitation du CEAC

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Réhabilitation du CEAC

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (CEAC)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ;

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de vie des populations

**Objectif spécifique :**

-Réhabiliter le CEAC ;

**Coût total :** 30 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

- le CEAC réhabilité ;

**Durée d'exécution des travaux :** 02 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** novembre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Construction d'un CEAC

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Construction d'un CEAC

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (CEAC)

**Zone d'intervention :** Biboumha

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental des travaux publics ;

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer les conditions de vie des populations

**Objectif spécifique :**

Construire un CEAC

**Coût total :** 12 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Un CEAC construit

**Durée d'exécution des travaux :** 02 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** novembre 2012

## FICHE PROJET

**N° de Référence :**

**Titre du microprojet :** Achèvement centre multi média

**Résumé du microprojet**

**Désignation du microprojet :** Achèvement centre multi média

**Domaine d'intervention :** infrastructure collective de service publique (centre multi média)

**Zone d'intervention :** Pouma centre

**Agent d'exécution :** Commune de Pouma avec l'entreprise retenue par appel d'offres

**Organismes co-intervenants :** Service départemental de la communication

**Comité de Gestion :**

**Objectifs du microprojet**

**Objectif global :** le projet vise à améliorer la communication dans la Commune de Pouma

**Objectif spécifique :**

Entreprendre les travaux d'achèvement du centre multi média

Mettre les informations nationales et internationales à la disposition des populations

Concourir au bien-être des populations.

**Coût total :** 50 000 000 FCFA

**Source de financement :** Budget Communal

**Description du microprojet sur le plan technique :** le plan est disponible

**Résultats attendus :**

Travaux d'achèvement du centre multi média réalisés

Informations nationales et internationales mises à la disposition des populations

Bien-être des populations assuré

**Durée d'exécution des travaux :** 02 mois

**Date souhaitée de démarrage des travaux :** octobre 2012