

INTRODUCTION

1.1. Contexte et justification

L'importance et l'accroissement des responsabilités assignées aux Collectivités Territoriales Décentralisées (CTD), grâce au processus de décentralisation obligent à revoir les stratégies de travail pour les améliorer.

Pour cela, les collectivités territoriales décentralisées ont intérêt à engager des processus de développement qui reposent sur les potentialités et les opportunités qu'offre leur milieu. Cette logique est indispensable aux responsables municipaux pour maîtriser les données de leur espace territorial et les principaux facteurs qui les influencent. Il s'agit, de répondre au besoin d'optimisation des choix prioritaires concernant les actions à mener. En bref, les responsables chargés de conduire le processus de développement local, pour remplir efficacement leur rôle, devraient disposer de données leur permettant d'avoir une lisibilité et une maîtrise parfaite de leur entité.

Cette opération est fondamentale dans le cadre de l'élaboration d'un **plan Communal de développement (PCD)**, dont devrait disposer chaque CTD afin d'**éviter la navigation à vue**.

Le Programme National de Développement Participatif en abrégé PNDP, est un programme de mise en œuvre de la décentralisation du gouvernement camerounais avec l'appui de ses partenaires, a de ce fait, à travers sa cellule régionale de l'Est lancé une demande de propositions pour le recrutement des Organismes d'Appuis Locaux (OAL) susceptibles d'accompagner les communes parmi lesquelles la commune de Messok. Cette dernière a été attribuée au Centre d'Appui de Nouveaux Alternative de Développement Local (CANADEL) depuis le mois de Novembre 2010.

La première étape de la mission à consister au lancement des activités de planification de la commune et la présentation des planificateurs le 22 Novembre 2011.

La seconde étape a consisté au Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV) qui a démarré le 23 Novembre 2011 par le village test Mbeng-Mbeng. Cette phase de collecte de données participatives s'est achevée le 05 Janvier 2011.

La troisième étape a été consacrée au Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC) et Diagnostic de l'Institution communal (DIC); les deux diagnostics ont été réalisés simultanément et se sont déroulés du 06 au 13 Janvier 2011.

Quant à la quatrième étape, elle a été consacrée à l'élaboration du rapport diagnostic consolidé et à l'organisation de l'atelier de planification qui s'est tenue du 12 au 15 Avril 2011. Cet atelier de planification avait pour but d'amener les parties prenantes de la Commune à réfléchir profondément sur leurs problèmes de développement et à planifier les Activités principales dans un document technique dénommé « Plan Communal de Développement (PCD) ». Le PCD matérialise la vision de développement de la Commune sur les différents secteurs. C'est à cet effet qu'une équipe pluridisciplinaire de Consultants du CANADEL conduite par Monsieur NOAH Jean Gérard avait séjourné dans ladite commune.

1.2. Objectifs de la planification

L'objectif global du processus de planification dans la Commune de Messok est d'appuyer cette dernière dans la définition de ses orientations du développement devant servir de référence à toutes les actions à mener.

De façon spécifique, il s'agit de :

- Identifier les projets porteurs du développement par secteur ;
- Accompagner la Commune dans l'élaboration de son Plan Communal de Développement ;
- Faciliter l'appropriation du PCD par le Conseil Municipal
- Appuyer la mise en place d'un mécanisme de suivi-évaluation pour la mise en œuvre dudit PCD

1.3. Structure du document

Le présent rapport est articulé de la manière suivante :

- Introduction
- Méthodologie
- Présentation sommaire de la commune
- Plan de développement stratégique par secteur (28 cadres logiques)
- Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) sur trois ans
- Cadre d'évaluation environnementale sommaire du CDMT
- Plan d'Investissement Annuel (PIA)
- Plan de Passation de Marché (PPM)
- Bibliographie
- Annexes

APPROCHE METHODOLOGIQUE

2.1 Préparation de l'ensemble du processus

L'élaboration du Plan Communal de Développement de Messok est passée par la conduite d'un processus de planification participative d'environ 4 mois. Cependant, la mise en œuvre de ce processus dans ladite commune s'est déroulée en deux grandes étapes à savoir :

- **une phase de préparation** : qui consiste au lancement du marché, à la sélection du prestataire, à la signature du contrat et à la préparation du processus de planification (calendrier de passage, lettre d'introduction de l'OAL dans la commune, etc.)

- une phase de mise en œuvre du processus, où l'on distingue :
 1. le diagnostic participatif ;
 2. la planification proprement dite ;
 3. la mise en place d'un mécanisme de suivi-évaluation de la mise en œuvre du PCD.

2.2 Collecte des informations et traitement des données

A l'aide de plusieurs outils et techniques de collecte, deux types de données ont été collectés :

- les données secondaires qui sont issues de l'analyse des documents (rapports etc.) ;
- les données primaires qui ont été obtenues sur le terrain par (des interviews structurés et semi-structurés, les observations directes, etc.).

2.2.1 Collecte des informations

La collecte s'est faite en 3 phases :

✿ **Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV) :**

Le DPNV avait démarré le lendemain de l'atelier de lancement des activités de planification de la commune de Messok qui a eu lieu le 22 Novembre 2009. Les travaux dudit diagnostic ont démarré par la planification participative du village test à savoir Mbeng-Mbeng. Les activités de planification ont duré 3 jours/village et les outils suivants étaient utilisés : le profil historique, la carte des ressources naturelles, la carte sociale, le SEPO, la carte de mobilité, le diagramme de venn, la carte de vulnérabilité, les questionnaires, les interviews, le transect et les arbres à problèmes. La fin des activités de planification dans chaque village était marquée par la mise en place d'un comité de concertation villageois qui a pour mission de suivre les activités des solutions endogènes qui ont été identifiées et validées par la communauté.

Ainsi, **20 villages Bantous** et **14 villages pygmées** ont été couverts pendant nos travaux ; soit un total de **34 villages**.

✿ **Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC) :**

Les activités du DEUC ont effectivement démarré une semaine après la sensibilisation des populations urbaines. Cette collecte s'est déroulée au niveau du centre urbain de la commune pendant 3 jours. Nous avons au préalable identifié les différents corps de métiers qui existent au centre urbain, par la suite nous avons pris contact avec les responsables de chaque groupe socioprofessionnels. A partir de la fiche de collecte des données nous avons effectué des interviews semi-structurées pour chaque groupe. Nous avons collecté ces données du 01 au 07 Février 2011 ; les outils de collecte utilisés sont les mêmes que ceux du DPNV, à la seule différence que ce diagnostic insiste également sur les différents corps de métiers que l'on rencontre dans la communauté.

✿ **Diagnostic Institutionnel Communal (DIC) :**

La réalisation du DIC s'est déroulée simultanément avec le DEUC. Le travail à consister à organiser des interviews semi-structurées avec l'exécutif communal et les agents communaux. Une réunion d'échanges a été organisée entre les agents communaux et l'exécutif communal, cela nous a permis de ressortir les forces, les faiblesses, les succès et les opportunités de la commune. A la fin de ladite réunion, nous avons identifié les axes prioritaires de renforcement de la commune. Les principaux outils utilisés sont : les interviews semi-structurées, les fiches d'analyse du budget, les fiches d'analyses des ressources humaines, le SEPO et les observations directes.



Photo 1 : Séance d'élaboration du profil historique



Photo 2 : Séance d'élaboration de la carte de ressources naturelles

Un masque de données avait été élaboré par le PNDP sur le fichier Excel, ce dernier a été remis chaque structure d'accompagnement des communes. Après la phase de collecte des données, les fiches ont été dépouillées, apurées puis traitées dans les logiciels Excel et Word.

2.3 Consolidation des données du diagnostic et cartographie

2.3.1 Consolidation des données du diagnostic

Après le traitement des données nous sommes passés à la phase de consolidation. Nous sommes passés par 3 grandes étapes pour avoir un rapport consolidé :

- Elaboration du rapport Diagnostic Institutionnel Communal (DIC) ;
- Elaboration du rapport Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC) ;

- Mise en commun de tous ces rapports avec les données du Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV).

2.3.2 Cartographie

Un consultant avait été recruté, pour la collecte des données géo référencées. Ainsi, la réalisation des cartes de la commune s'est faite à partir des points GPS qui ont été collectés sur la base des informations préalables des différents diagnostics.



Photo 3 : le 2^e Adjoint au Maire de Messok pendant son allocution de bienvenue à l'atelier de planification
Source : CANADEL (Avril 2011)

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

Cet atelier s'est déroulé pendant 4 jours, les activités suivantes ont été menées :

- Identification et analyse des problèmes prioritaires de la Commune : l'outil utilisé était la présentation du rapport diagnostic consolidé validé par le COPIL et travaux de groupe avec restitution en plénière ;
- Recherche des solutions : l'outil utilisé est le tableau de décision sur les axes Stratégiques du Plan ou Analyse des Approches Alternatives (AAA). La recherche des solutions a consisté à définir et à choisir les axes stratégiques devant permettre d'atteindre la finalité escomptée. Il était question de faire la priorisation et l'identification des approches / alternatives de stratégies d'interventions pour en retenir les plus optimales en termes de :
 - **pertinence** (cohérence et valeur ajoutée ciblant efficacement les problèmes et contraintes importants identifiés)
 - **faisabilité** : (comment concrétiser les résultats ? compte tenu des moyens réellement mobilisables)
 - **viabilité** (reproductibilité sans grandes contraintes externes, solutions à échelle locale, c'est-à-dire dont on peut assurer localement la maintenance, qu'on peut dupliquer).



Photo 4 : Présentation du rapport diagnostic consolidé
Source : CANADEL (Avril 2011)



Photo 5 : Participants à l'atelier de planification
Source : CANADEL (Avril 2011)

- Présentation des ressources communales par le Maire ;
- Planification des activités du PCD, trois principaux outils ont été utilisés : le cadre logique par secteur, le cadre de dépense à moyen terme (CDMT) et le plan d'investissement annuel (PIA)
 - Le cadre logique, il a permis de synthétiser les problèmes prioritaires de la Commune et de les compléter avec des indicateurs, des activités et des facteurs de risque (hypothèses ou facteurs externes) ;
 - Le CDMT, il a permis de planifier les Activités principales prioritaires de la Commune sur une durée de 03 ans et d'élaborer ainsi son PCD ;
 - Le PIA, il a permis de faire une programmation fine des Activités principales dont la mise en œuvre est prévue en première année.



Photo 6 : Le Délégué d'Arrondissement de l'agriculture en chemise bleu foncée pendant les travaux de groupe
Source : CANADEL (Avril 2011)

2.5 Mise en place d'un mécanisme de suivi évaluation participatif

A la fin de l'atelier de planification, une équipe de suivi-évaluation du PCD a été mise en place par l'assemblée générale selon le canevas présenté par le PNDP. Cependant, la méthode qui a été utilisée était nominative avec concertation de certains membres.



Photo 4 , Le sous préfet de Messok pendant son allocution de bienvenue à l'atelier de planification
Source : CANADEL (Avril 2011)

PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

3.1 Localisation de la commune

La commune de Messok a été créée en 1995 et compte en son sein 34 villages, soit 20 villages Bantous et 14 villages Baka. Ladite commune se trouve à 435 km de Yaoundé et à 290 km de Bertoua, chef lieu de la région de l'Est.

Par rapport au chef lieu du département du Haut Nyong qu'est Abong-Mbang, Messok est située à 186 km. Elle a une superficie de 7800 km² et une population estimée à environ 11 230 habitants. Elle se trouve dans le vaste massif forestier du bassin du Congo, deuxième grand poumon de l'humanité après l'Amazonie.

Messok est limité :

- Au Nord par l'Arrondissement de Lomié ;
- Au Sud par l'Arrondissement de Ngoyla ;
- A l'Est par les Arrondissements de Yokadouma et Lomié ;
- A l'Ouest par l'arrondissement de Ngoyla.

3.2 Milieu biophysique

3.2.1 Climat

La commune de Messok est à plus de 80% forestière. Elle se situe dans une zone à climat de type équatorial guinéen, caractérisé par l'alternance des saisons pluvieuses et sèches à savoir :

- La petite saison des pluies de mi-mars à Juin ;
- La petite saison sèche de Juin à mi-août ;
- La grande saison des pluies de mi-août à mi-novembre ;
- La grande saison sèche de mi-novembre à mi-mars.

La température de la région oscille autour de 24°C. Les températures mensuelles les plus basses sont relevées au mois de juillet (22,8°C) et les plus élevées au mois d'avril (24,6°C), (*PDC Lomié après correction 2009*).

D'après le rapport de la délégation départementale d'Agriculture du Haut Nyong 2009, les précipitations annuelles moyennes se situent le plus souvent entre 1.550 et 2.000 mm (hauteur moyenne mensuelle de pluie sur les 25 dernières années : 1654 mm). Les maxima de précipitations sont enregistrés en avril-mai et en septembre-octobre.

3.2.2 Relief

Le relief de la commune de Messok est accidenté et varié (présence de plaines, de collines et de vallées) avec des pentes comprises entre 0 et 6% traduisant une faible sensibilité à l'érosion. L'altitude moyenne est de 700m.

3.2.3. Sols

On rencontre particulièrement deux types de sols à Messok :

- Dans les bas fonds des forêts caractérisés par la présence des marécages, ce sont des sols hydro morphes que l'on rencontre ;
- Sur les collines, plaines et plateaux se sont des sols ferrallitiques.

3.2.4. Hydrographie

La Commune de Messok est arrosée principalement par le fleuve Dja très poissonneux et à débit permanent. A côté de ce fleuve, l'on note la présence de plusieurs petites rivières à régime permanent ou saisonnier et poissonneux tels que : Bom, Karagoua, Beuh, etc.

3.2.5. Végétation et flore

La végétation de Messok est caractérisée par des forêts denses et des forêts marécageuses à raphia. Ces formations végétales sont riches en essences commercialisables et en Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL) tels que le tableau ci-dessous nous le présente :

Tableau 1 : Liste des produits forestiers exploités dans la commune de Messok

| NOM COMMUN | NOM SCIENTIFIQUE | NOM COMMUN | NOM SCIENTIFIQUE |
|------------------|------------------------------------|-------------------|----------------------------------|
| 1. Sapelli | <i>Entandrophragma cylindricum</i> | 11. Framiré | <i>Terminalia ivorensis</i> |
| 2. Moabi | <i>Baillonela toxisperma</i> | 12. Eyong | <i>Sterculia oblonga</i> |
| 3. Doussié rouge | <i>Azelia bipindensis</i> | 13. Ebenier | <i>Diopyros crassiflora</i> |
| 4. Ayous | <i>Triplochytton scleroxylon</i> | 14. Ilomba | <i>Picnanthus angolensis</i> |
| 5. Sipo | <i>Entandrophragma utile</i> | 15. Djangsang | <i>Ricinodendron heudolettii</i> |
| 6. Kosipo | <i>Entandrophragma candolei</i> | 16. Kotibé | <i>Nesogordonia papaverifera</i> |
| 7. Iroko | <i>Chlorophora exelsa</i> | 17. Bubinga rouge | <i>Guibourtia demeusei</i> |
| 8. Fraké | <i>Terminalia superba</i> | 18. Bossé clair | <i>Guarea cedrata</i> |
| 9. Beté | <i>Mansonia altissima</i> | 19. Dibétou | <i>Lovoa trichilioides</i> |
| 10. Acajou | <i>Khaya spp</i> | 20. Tiama | <i>Entandrophragma angolense</i> |

3.2.6. Faune

Faune sauvage terrestre

La Commune de Messok abrite une faune sauvage très diversifiée et abondante. Cette faune sauvage se retrouve dans n'importe quelle zone forestière et les principales espèces que l'on rencontre sont : les céphalopodes, singe, porc épic, pangolin, hérisson, Chevrotin aquatique etc.

Faune sauvage aquatique

La faune sauvage aquatique se trouve principalement dans le fleuve Dja et quelques rivières telles que : Beuh, Karagoua. Les principales espèces pêchées sont : Claria, tilapia, poisson vipère, etc.

La faune domestique terrestre quant à elle est très pauvre (poules, porcs) et peu diversifiée.

La faune domestique aquatique, elle est quasi inexistante.

Tableau 2 : Produits cynégétiques

| N° | Nom Commercial | Nom Scientifique | Usage fait par la population locale | Mode de chasse |
|----|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|--|
| 1 | Céphalopode à bande dorsale noire | <i>Cephalopus dorsalis</i> | Commercialisation et consommation | Pièges à câble, armes et chasse à la lance |
| 2 | Céphalopode de Peters | <i>Cephalopus calligypus</i> | Commercialisation et consommation | Pièges à câble, armes et chasse à la lance |
| 3 | Céphalopode bleu | <i>Cephalopus monticola</i> | Commercialisation et consommation | Pièges à câble, armes et chasse à la lance |
| 4 | Céphalopode à front noir | <i>Cephalopus nigufrons</i> | Commercialisation et consommation | Pièges à câble et chasse à la lance |
| 5 | Rat de Gambi | <i>Créetomys spp</i> | Commercialisation et consommation | Pièges à câble et chasse à la lance |
| 6 | Pangolin à longue queue | <i>Manis tetradactyla</i> | Commercialisation et consommation | Pièges à câble et chasse à la lance |

| | | | | |
|----|-----------------------|---|------------------------------------|--|
| 7 | pangolin géant | <i>Manis gigantes</i> | Commercialisation exclusivement | Pièges à câble et chasse à la lance |
| 8 | Chevrotain aquatique | <i>Hyemoschus aquaticus</i> | Commercialisation consommation | et Pièges à câble et chasse à la lance |
| 9 | Antilope royale | <i>Neotragus pymacus</i> | Commercialisation consommation | et Pièges à câble et chasse à la lance |
| 10 | Gazelle à front roun | <i>Gazella rufifrons</i> | Commercialisation consommation | et Pièges à câble et chasse à la lance |
| 11 | Sitatunga | <i>Tragelaphus spekei</i> | Commercialisation consommation | et Pièges à câble et chasse à la lance |
| 12 | Civette | <i>Viverra civetta</i> | Commercialisation consommation | et Pièges à câble et chasse à la lance |
| 13 | Herisson | <i>Erina ceida</i> | Commercialisation consommation | et Chasse à court, pièges à câble et chasse à la lance |
| 14 | Monstac | <i>Cercopithecus cephus</i> | Commercialisation consommation | et Chasse à l'arme et piège à câble |
| 15 | Hocheur | <i>Cercopithecus nictitans</i> | Commercialisation consommation | et Chasse à l'arme et piège à câble |
| 26 | Talapoin | <i>Miopithecus talapoin</i> | Commercialisation consommation | et Chasse à l'arme et piège à câble |
| 17 | Potamochère /sanglier | <i>Sus scrofa</i> ou <i>potamochoerus porcus</i> | Commercialisation consommation | et Chasse à l'arme et piège à câble |
| 18 | Elephant | <i>Loxodonta africana</i> | Commercialisation consommation | et Chasse à l'arme |
| 19 | Gorille | <i>Gorilla gorilla</i> | Commercialisation consommation | et Chasse à l'arme et piège à câble |
| 20 | Chimpanzé | <i>Pan troglodytes</i> | Commercialisation consommation | et Chasse à l'arme et piège à câble |
| 21 | Porc épic | <i>Atherurus africanus</i> | Commercialisation consommation | et Pièges à câble, armes et chasse à la lance |
| 22 | Vipère | <i>Atheris spp</i> | Commercialisation consommation | et Pièges à câble |
| 23 | Boa | <i>Python sebae</i> | Commercialisation consommation | et Pièges à câble |
| 24 | Ecureuil | <i>Eutamias spp</i> | Commercialisation consommation | et Pièges à câble |
| 25 | Varan | <i>Varan</i> | Commercialisation consommation | et Chasse à la nasse, à la lance et pièges à cable |

3.3 Milieu humain

3.3.1 Quelques repères historiques de la ville de Messok

| DATE | EVENEMENTS | IMPACTS |
|-----------|--|--|
| 1933 | Arrivée des Bakas | Arrivée d'une nouvelle ethnies dans l'arrondissement |
| vers 1942 | Dr KOCH parcourt la localité à la recherche des malades de la lèpre | Soins gratuits administrés aux malades par ce dernier |
| vers 1945 | Dr JAMOT fait la ronde des villages de la commune | Recherche des foyers de la maladie du sommeil et prise en charge des malades |
| vers 1955 | Construction du dispensaire de MESSOK | Les populations peuvent bénéficier des soins de santé |
| 1957 | Installation d'une base militaire dans le village ZOULABOT II pour lutter contre les maquisards venant de NGOILA | le village voit sa population augmenter et d'avoir plus de sécurité. |
| 1970 | Départ du peuple Baka du campement ZOADIBA pour le campement DITIEP à cause du mauvais traitement qu'ils subissaient | Insertion facilitée par le chef du village DITIEP |
| 1972 | Sœur Marie lance une vaste campagne de migration des peuples Baka vers le village Bosquet | Rapprochement des populations vers le centre de santé afin de bénéficier des soins de santé |
| | Un bac est installé sur le Fleuve Dja par la société SOCAPAR | La traversée du fleuve connaît enfin une solution définitive |
| | Construction d'un pont en matériau définitif par l'Etat sur la rivière Karagoua | Les villages sont ainsi être relié et sont ouvert au monde extérieur |
| vers 1973 | Découverte du premier site minier de la commune de MESSOK dans le village MESSEA | Inscription de la commune au tableau des sites miniers du Cameroun |
| | Construction d'un hôpital de district | Amélioration des conditions d'accès aux soins de santé |
| 1974 | Ouverture de la route Lomié-Zoulabot II | Début du désenclavement de la localité |
| vers 1975 | La communauté Baka bénéficie de l'apprentissage à la pratique de l'agriculture par la SNV | introduction de nouvelles cultures telles que les arachides, le concombre, macabo et plantains |
| 1985 | Mise sur pied du projet école du projet pygmés de l'Est-Cameroun | Scolarisation de plusieurs enfants Baka |
| 1992 | Création de la ville de MESSOK | Reconnaissance par l'Etat de la ville de MESSOK et accès à l'urbanisation |
| | Création de la sous section RDPC de MESSOK | Satisfaction d'avoir une représentation du parti au pouvoir dans la localité |
| 1988 | Construction d'un château d'eau par SCAN WATER au village MESSOK | Accès à l'eau potable |
| 1994 | Election du tout premier Maire de la Commune de Messok, le nommé MINDZANG ZANGA Pierre | Rejouissance dans le village et l'arrondissement |
| 1995 | Construction d'un foyer communautaire par la Mairie dans le village BEUH | Satisfaction d'avoir un lieu de regroupement culturel |
| 2009 | La société PALLISCO aménage des sources d'eau dans certains village de la commune | Réduction des cas de maladies hydriques |
| | Création de la Sous-Préfecture de MESSOK | Joie d'avoir une unité administrative de cette envergure |

3.3.2 Population

L'arrondissement de Messok compte une population totale de 11213 personnes. Le tissu social de cette population est constitué des NZIME, des NDJEM et des BAKA. On retrouve également aux côtés de ces trois principales ethnies, des peuples halogènes tels que : les Bamouns et les Nordistes. Deux grandes religions dominent : le christianisme et l'islamisme.

Tableau 3 : Populations par village

| Villages | Homme | Femme | Jeunes de moins de 16 ans | Enfants moins de 5 ans | TOTAL |
|--------------------------------|-------|-------|---------------------------|------------------------|-------|
| MESSOK | 500 | 600 | 350 | 200 | 1 650 |
| KARAGOUA | 140 | 170 | 110 | 80 | 500 |
| KOUNGOULOU | 90 | 65 | 90 | 40 | 285 |
| MASSENS | 65 | 90 | 65 | 35 | 255 |
| MANAM | 40 | 50 | 24 | 30 | 144 |
| LONG | 110 | 170 | 98 | 30 | 408 |
| MEKOUA | 35 | 45 | 25 | 15 | 120 |
| MESSEA | 50 | 60 | 43 | 12 | 165 |
| KAMELONE | 75 | 100 | 80 | 20 | 275 |
| DITIEP (Baka de MINDOUMA) | 25 | 35 | 25 | 10 | 95 |
| BIZAM | 40 | 50 | 30 | 12 | 132 |
| MOUMBOKOLA (Baka de BIZAM) | 180 | 270 | 150 | 55 | 655 |
| MBOULA (Baka de KAMELONE) | 14 | 14 | 8 | 10 | 46 |
| BEUH | 35 | 40 | 40 | 17 | 132 |
| MBENG-MBENG | 35 | 45 | 40 | 15 | 135 |
| MANDOU (Baka de BAREKO) | 40 | 48 | 45 | 20 | 153 |
| NKEUADJINAKO | 50 | 70 | 73 | 25 | 218 |
| BAREKO | 120 | 150 | 90 | 30 | 390 |
| NKOAKOM | 165 | 190 | 180 | 40 | 575 |
| KOUNGOU (Baka de LONG) | 20 | 25 | 30 | 16 | 91 |
| MALAMASSERIE (Baka de BEUH) | 25 | 35 | 40 | 15 | 115 |
| ZOADIBA | 50 | 45 | 60 | 10 | 165 |
| BOSSENGA (Baka de MBENG MBENG) | 45 | 60 | 70 | 20 | 195 |
| MINDOUMA | 45 | 55 | 65 | 20 | 185 |
| DJONTAL (Baka de NKOAKOM) | 44 | 60 | 70 | 25 | 199 |
| DJANGUE (Baka de MESSOK) | 260 | 400 | 450 | 70 | 1 180 |
| KANGA (Baka de KOUNGOULOU) | 200 | 250 | 400 | 70 | 920 |
| LEMBE ET WUDO (Baka à ZOADIBA) | 67 | 90 | 45 | 30 | 232 |
| ZOULABOT 2 | 110 | 145 | 135 | 100 | 490 |

| | | | | | |
|---------------------------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| NDENGUE (Baka à YANEBOT 1) | 25 | 23 | 12 | 40 | 100 |
| YANEBOT 1 | 50 | 45 | 35 | 15 | 145 |
| MEBEM | 25 | 35 | 15 | 10 | 85 |
| KOMBO (Baka de MESSEA) | 50 | 80 | 35 | 15 | 180 |
| KOUNGOU (Baka de NKEUADJINAKO) | 175 | 200 | 185 | 55 | 615 |
| TOTAL | 3000 | 3 810 | 3 213 | 1 207 | 11 230 |

Source : Enquête diagnostic (CANADEL, 2011)

3.3.3 Les activités économiques

Les populations de Messok mènent plusieurs activités économiques. En fonction de l'importance de l'activité vient en tête de file l'agriculture, la cueillette Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL), la chasse, la pêche, le petit commerce, l'exploitation artisanale du sable et l'élevage.

3.3.3.1. Agriculture

L'agriculture est la principale activité pratiquée par les populations actives de la Commune de Messok. C'est une agriculture de subsistance qui est promue et les récoltes sont destinées à la consommation familiale soit les 65% et 35% pour la vente. Les principales spéculations pratiquées portent sur les cultures vivrières et de rente.

Les cultures de rente sont le cacao et le café. La cacaoculture et la caféiculture sont pratiquées par la quasi-totalité de la population masculine active de la Communauté. La superficie moyenne des exploitations cacaoyères et caféières est de 2ha. La main d'œuvre est essentiellement familiale et la production assez faible (3 à 4 sacs par ha). Le cacao et le café produits sont généralement écoulés par les Coxeurs (Collecteurs/Acheteurs informels) exerçant dans la région. Les données de la Délégation d'Arrondissement de l'Agriculture et du Développement Rural de Messok font état d'environ 20 tonnes de cacao et 8 tonnes de café vendues en 2007 par des GICs enregistrés à son niveau. Il est à noter que ces données sont obsolètes parce que les services du Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural (MINADER) n'ont plus la charge des données statistiques liées à la production et à la commercialisation du cacao et café. Toutefois, les ventes n'étant pas organisées, la réalité pourrait révéler des chiffres plus grands. Il n'existe aucune infrastructure de coordination des ventes agricoles. La disparition des « Zones d'Action Prioritaire Intégrée de l'Est (ZAPI-EST) » en janvier 1990 a complètement désorganisé le secteur cacao- café et découragé la plupart des paysans qui s'y adonnaient.

Depuis 2005, l'Etat camerounais à travers le MINADER a lancé plusieurs programmes pour relancer les filières cacao et café tels que : Programme de Protection du Verger Cacao et Café (PPVCC), Programme Semencier Cacao et Café (PSCC) etc. mais les retombés de ces programmes ne se font pas ressentir à Messok.

Les cultures vivrières font intervenir l'agriculture itinérante sur brûlis et la jachère. La première technique c'est-à-dire l'agriculture itinérante sur brûlis, consiste à défricher un lopin de terrain dans la forêt, et à l'incinérer soit en tas, soit éparpillé. L'objectif de l'incinération est

d'améliorer instantanément avec les cendres résultantes des brûlis, la fertilité du sol. Quant à la seconde technique qui est la jachère consiste à laisser le lopin de terrain exploité en friche pour permettre au sol de retrouver sa fertilité. Les principales cultures vivrières sont le manioc, l'igname, la banane plantain, la banane douce, le maïs, la patate douce, le macabo. Ce type de spéculation concerne surtout les femmes. Les produits sont en partie consommés et vendus. Parmi les produits destinés à la vente, seul le manioc est généralement transformé en bâton de manioc et en couscous. Cette production est vendue sur le marché local de Messok ou au marché de Lomié.

On retrouve très peu d'arbres fruitiers dans la Commune de Messok.

Le secteur agricole fait face à de nombreux problèmes dont les plus récurrents comprennent la baisse rapide de la fertilité des sols cultivés (dû aux mauvaises pratiques agricoles notamment l'agriculture itinérante sur brûlis), les maladies et attaques des cultures par des déprédateurs, les difficultés de commercialisation et de conservation des denrées alimentaires. Ceci a pour conséquence une diminution des revenus à long terme, l'abandon de certaines cultures et la réduction des espaces cultivés.

3.3.3.2. Elevage

La pratique de l'élevage dans la commune est sous valorisée ; il s'agit d'un élevage extensif caractérisé par des cheptels très faibles. La divagation des bêtes est la principale technique utilisée par les populations, malgré son interdiction dans la ville par le sous préfet. Les populations de la ville continuent cette pratique dans les banlieux de la ville. Cette élevage est constituée de volaille (poules), les ovins, les caprins et les porcins. Cet élevage est une forme de réserve économique qui permet aux éleveurs de résoudre les problèmes qui peuvent survenir au cours de l'année avant la période cacaoyère. Il permet également au responsable de la famille de recevoir des étrangers de marques. Ce secteur souffre de la forte mortalité de la volaille en saison sèche et surtout à la recrudescence de la coccidiose pour les volailles et de la peste porcine pour les porcins. Toutefois, la difficulté majeure ici reste la non maîtrise des techniques améliorées d'élevage en claustration des animaux domestiques par les populations locales.

3.3.3.3. Chasse

La zone de Messok est essentiellement forestière et par cette caractéristique, elle abrite une faune cynégétique très diversifiée et très abondante. Cette faune joue un rôle crucial dans l'économie locale et l'alimentation en protéines animales des populations de Messok. Cette activité est l'apanage des hommes et des jeunes garçons.

Les principales techniques cynégétiques utilisées comprennent la chasse à court, la chasse à la nasse, le piège à câble, la chasse à l'arme, les assommoirs, les machettes, les couteaux, arcs, les appâts empoisonnés et les lances. La période de prédilection pour la chasse est la saison pluvieuse. Pendant cette période les chasseurs quelques soient la catégorie séjournent deux à trois jours en forêt et ressortent pour vendre les produits de chasse (gibier) qui sont vendus soit frais (entier ou par quartier) ou boucanée (entier ou par

quartier). Ils commercialisent ces produits sur des étalages devant leur domicile ou dans les agglomérations voisines (Lomié).

3.3.3.4. Pêche

Les produits halieutiques occupent après la chasse, une place de choix dans l'approvisionnement des ménages en protéines animales. La pêche constitue la deuxième activité lucrative pour les populations des villages riverains du fleuve Dja. Il s'agit d'une pêche artisanale. Les techniques de pêche utilisées comprennent le filet, les nasses, les lignes et les produits chimiques (néfaste pour l'environnement et la santé humaine). Cette activité connaît des interruptions au mois de septembre et d'octobre puis connaît des périodes d'intenses activités au courant des mois de Février à Avril puis de Novembre à Décembre. Les espèces de poissons les plus pêchées sont entre autres le Tilapia du Nil (*Oréochromis niloticus*), les silures (*Clarias gariepinus*), le poisson serpent (*Chana chana*), le chevrotin aquatique.

3.3.3.5. Exploitation forestière

La ville de Messok compte 4 forêts communautaires localisées dans les villages (Nkeuadjinako, Massens, Koungoulou, Karagoua, Zoulabot II, Mebem, Nkoakom et Bareko. Elle compte également 2 UFA (10029 et 10030) qui sont respectivement exploitées par la SFDB et R.Pallisco. On retrouve également deux autres UFA qui ne sont pas exploitées la 10037 et 10028. La commune a également initiée le classement d'une forêt communale. Au vu de toutes ces potentialités, la commune de Messok perçoit une redevance forestière assez considérable. Cette forêt est utilisée à plusieurs fins à savoir : Bois d'œuvre, bois de chauffe, chasse, cueillette, paille, plantes médicinales. Cependant, l'exploitation des bois d'œuvre est l'œuvre des exploitants qui exportent les agrumes pour la commercialisation. Les agrumes ne subissent pas une première transformation sur place malgré la présence d'une unité de transformation à Messok.

3.3.3.6. Collecte des Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL)

La forêt de Messok abrite divers produits forestiers non ligneux (PFNL) tels que : le moabi (*Baillonella toxisperma*), Mangue sauvage *Irvingia gabonensis*), Cola sauvage, *Strophantus*, Ebène, Cacao sauvage, Orange sauvage, Yolimbé, okok (*Gnetum africanum*), plantes médicinales, le Raphia (*Raphia sp*), le Bitter kola (*Garcinia cola*), le Djangsang (*Ricinodendron heudolettii*). Ces produits sont destinés à près de 95% à l'autoconsommation et utilisés par les populations locales dans la pharmacopée traditionnelle et l'alimentation. D'une manière générale, ces produits restent sous valorisés dans la zone malgré l'importance du potentiel existant et l'opportunité qu'ils présentent pour le développement local. La collecte de ces produits reste essentiellement une activité féminine et celle des populations Baka.

3.3.3.7. Agro-industrie

Le secteur agro-industriel est inexistant dans la commune de Messok.

3.3.3.8. Exploitation des ressources minières

La Commune de Messok regorge plusieurs ressources minières tels que : le Cobalt, le Manganèse, les produits connexes, le sable, le kaolin et l'argile. Ces différentes ressources

minières sont exploitées par différents acteurs et à divers fins. Le cobalt, le Manganèse et les produits connexes sont exploités par Geovic. Quant au sable, le kaolin et l'argile, ils sont exploités par les populations ; le sable sert à la construction et est vendu sur place ; le kaolin sert à badigeonner les maisons comme la chaux et l'argile sert à la poterie.

3.3.3.9. Petit commerce

Le petit commerce à Messok se résume à la commercialisation des produits de premières nécessités dans les boutiques tenues par les halogènes qui sont généralement des nordistes ou des bamiléks. L'on compte également quelques débits de boisson.

3.3.3.10 Micro finance

Il n'existe pas d'établissement de micro finance dans l'arrondissement de Messok.

3.4 Infrastructures par secteur

3.4.1 Education de base

La commune de Messok compte :

- 17 écoles primaires publiques (756 tables bancs et 42 salles de classes) ;
- 02 écoles privées confessionnelles (48 tables bancs et 2 salles de classes)

3.4.2 Enseignement Secondaire

L'arrondissement de Messok est desservi par :

- 01 CES (180 tables bancs et 6 salles de classes) ;
- 01 CETIC (160 tables bancs et 5 salles de classes)

Tous les deux établissements sont localisés dans le centre ville de Messok.

3.4.3 Santé Publique

La commune de Messok compte :

- Un centre médical d'Arrondissement à Messok ville ;
- 02 centres de santés intégrés localisés respectivement à Long et à Zoulabot 2.

3.4.4 Eau et Energie

- **Infrastructures hydrauliques** : la commune de Messok comptabilise 05 forages, 03 puits modernes et un réseau d'adduction d'eau.

Les 5 forages sont localisés à Messok, Long, Koungoulou, Bizam et Nkeuadjinako. De tous ces forages, seuls ceux du village Nkeuadjinako et Koungoulou sont fonctionnels. Quant aux 03 puits modernes qui sont localisés dans les villages Kamelone, Nkoakom et Mindouma aucun n'est fonctionnel. En ce qui concerne le réseau d'adduction d'eau, il couvre Messok, Mindouma, Mbeng-Mbeng et Zoadiba. Tout le réseau est inopérant.

- **Infrastructures électriques** : La ville communale est desservie par des infrastructures électriques qui couvrent la ville de Messok et les villages Mindouma, Mbeng-Mbeng et Zoadiba. Cependant, tout ce réseau est à réhabiliter car il ne fonctionne pas.

3.4.5 Culture

On retrouve 10 foyers communautaires dans l'arrondissement de Messok ; et ces derniers sont localisés dans les villages : Messok, Karagoua, Mbeng-Mbeng, Bareko, Zoadiba, Nkeuadjinako, Nkoakom, Beuh, Massens et Long. Dans le centre ville de Messok on distingue également un centre multifonctionnel.

3.4.6 Femme et Famille

Pour l'épanouissement de la femme et de la famille, un centre de promotion de la femme a été construit.

3.4.7 Travaux Publics

Infrastructures routières

- 120 Km de route en terre ;
- Plusieurs ponceaux en bois ;
- Plusieurs passages busés ;

3.4.8 Infrastructure agricole

Il existe qu'un seul magasin de stockage inopérational dans la commune de Messok et celui-ci est localisé dans le village Zoadiba.

3.5 Principales potentialités et ressources de la commune

Tableau 4 : Matrice des ressources naturelles

| UNITE DE PAYSAGE | UTILISATIONS | UTILISATEURS | VILLAGES CONCERNES | POTENTIALITES |
|-----------------------------|--|---|--|--|
| UFA 10029 | Bois d'œuvre, bois de chauffe, chasse, ceuillette, paille | SFDB | Nkeadjinako, Mbeng-mbeng, Beuh, Messea, Mekouah, Mebem, Zoadiba, kamelone, Messok village, Long, Bareko, Bizam, Mando, Malamasserie, Mboula, Moumboukoulou, Kougou, Bossenga, Kougou N, Lembe Ewudo, Kombo | Richesse faunique et floristique, PFNL(moabi, Mangue sauvage, Cola sauvage, Strophantus, Ebène, Cacao sauvage, Orange sauvage, Yolimbé),essences rares, |
| UFA10030 | Bois d'œuvre,bois de chauffe,chasse, ceuillette,paille | R Pallisco riverains | Nkeadjinako, Mbeng-mbeng, Beuh, Messea, Mekouah, Zoadiba, Kamelone, Messok village, Bareko, Bizam, Mando, Malamasserie, Mboula, Moumboukoulou, Kougou, Bossenga, Kougou N, Lembe Ewudo, Kombo | Richesse faunique et floristique, PFNL (moabi, Mangue sauvage, Cola sauvage, Strophantus, Ebène, Cacao sauvage, Orange sauvage, Yolimbé),essences rares, |
| FORET COMMUNAUTAIRES | Bois d'œuvre,bois de chauffe,chasse, ceuillette,paille,champs communautaires,plantes médicinales | Comité de gestion de la foret communautaire | Nkeuadjinako, Massens, Kougoulou, Karagoua, Zoulabot II, Mebem, Nkoakom, Bareko, Mando, Kougou N, Kanga, Djontal | Richesse faunique et floristique, PFNL(moabi, Mangue sauvage, Cola sauvage, Strophantus, Ebène, Cacao sauvage, Orange sauvage, Yolimbé, okok),essences rares, plantes médicinales, champs de cacao, champs de café, champs de bananiers |
| CARRIERE DE SABLE | Vente de sable | | Zoadiba et Mindouma, Ditiép, Lembe et Wundo | Reserve de sable, abondance de raphias |
| MINERAIS | Cobalt Nickel Manganèse | Geovic | Beuh, Bareko, Kamelone, Bizam, Messea, Messok village, Mboula | Gisement de Cobalt Gisement de Nickel Gisement de Manganèse |
| RESERVES DE KAOLIN | Chaux (soude caustique) | Populations riveraines | Tous les villages | kaolin |
| PUITS D'ARGILE | Poterie, fabrication de foyer pour | paysans | Tous les villages | argile |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | |
|-----------------------------|--|------------------------|--|---|
| | cuisine | | | |
| RIVIERES | Pêche, creuser le sable, lessive, travaux domestiques, | Populations riveraines | Tous les villages | Gisement de sable, raphias, ressources halieutiques (crabes, poissons, crevettes,) |
| FLEUVE | Pêche, traversée du Dja | Populations riveraines | Yanebot, zoulabot, Massens, Karagoua, Koungoulou, Ndengue, kanga | Gisement de pierres, gisement de sable, abondance de ressources halieutiques (crabes, crevettes, poissons, animaux aquatiques), lieu de développement des activités économiques |
| CLAIRIERES | tourisme | Populations riveraines | Massens, Koungoulou, Long | Paysage |
| LIEU SACRES | Lieux de recueillement, lieux d'initiation culturels | Populations riveraines | Long, Massens, Bareko | Lieu de pèlerinage traditionnel |
| Sanctuaire à gorille | tourisme | Populations riveraines | Koungoulou | |
| AGROFORETS | Champs, cueillette | cultivateurs | Tous les villages | Fertilité des sols, diversité de cultures, arbres fruitiers, Richesse faunique et floristique, PFNL (Moabi, Mangue sauvage, Cola sauvage Strophantus, Ebène, Cacao sauvage, Orange sauvage, Yolimbé, okok, Ndjansang, Arachides sauvages, Ignames sauvages, Oignons sauvages) |

SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC

4.1 Synthèse du DIC

4.1.1 Gestion des ressources humaines

| FORCES | FAIBLESSE |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - Un conseil couvrant toute la commune - Responsabilisation des agents par le maire - Responsabilisation des adjoints par le maire - Paiement des salaires des vacataires et des infirmiers | <ul style="list-style-type: none"> - Inexistence d'une politique de gestion humaine - Manque de dynamisme des agents communaux - Faible effectif des agents permanents - Incompétence des agents communaux - Manque d'initiative des agents communaux - Organigramme non fonctionnel - Ignorance du conseil municipal de leur rôle - Absence de formation des agents communaux |

4.1.2 Gestion des ressources financières

| FORCES | FAIBLESSES |
|---|---|
| <p>Les recettes issues des redevances forestières</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Faible capacité de mobilisation des ressources propres - Absence d'un fichier de contribuable - Concentration de l'essentiel des recettes sur la RFA - Echec de recouvrement des taxes auprès des commerçants - La benne entraîne plus de dépenses que des recettes |

4.1.3 Gestion du patrimoine communal

| Forces | faiblesses |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Recrutement d'un comptable matière chargé du suivi du patrimoine communal - Présence d'un répertoire des biens mobiliers et immobiliers | <ul style="list-style-type: none"> - Faible suivi des biens communaux - Non évaluation des biens mobiliers et immobiliers - Non respect des biens communaux par les utilisateurs |

4.1.4 Gestion des relations

| Forces | faiblesses |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Membre du réseau des communes de l'Est - Disponibilité de l'exécutif municipal à développer son porte feuille partenariale - Bonne relation avec les services déconcentrés de l'Etat | <ul style="list-style-type: none"> - Absence de convention de partenariat avec les communes sœurs - Porte feuille partenariale faible |

4.2 Axes de renforcement de la commune

| Section | Axes de renforcement | Taches | Indicateurs |
|--------------------------------|---|--|---|
| Ressources humaines | Adoption d'un profil de carrière pour les agents | <ul style="list-style-type: none"> - Les avancements - Les promotions régulières - Stabilisation de l'emploi | Un profil de carrière |
| | Adoption d'un règlement intérieur | Elaboration d'un règlement intérieur | Règlement intérieur élaboré |
| | Mises en place d'une nouvelle politique de recrutement | <ul style="list-style-type: none"> - Elaboration des critères de recrutement | Manuel de recrutement est élaboré |
| | Développement des stratégies de communications internes et externes | <ul style="list-style-type: none"> - Réunion mensuelle de mise au point - Autres voies de communication | Arrêté municipal statuant sur les réunions mensuelles Nombre de réunion mensuelle tenue PV de séance |
| | Organisation des formations du personnel communal et du conseil municipal | <ul style="list-style-type: none"> - Renforcement des capacités - Organisation des séminaires et ateliers de formation | Nombre de CM et AC formés |
| | Création des commissions techniques | Elaboration du projet de loi communal portant création des commissions techniques | Projet de loi disponible et commissions techniques créées et PV de séance |
| | Assurance du personnel communal | <ul style="list-style-type: none"> - Assurance maladie - Indemnité des accidents | Nombre d'agents assurés |
| | L'octroi des congés payés | <ul style="list-style-type: none"> - Envoie du personnel en congé - Paiements des frais de congé | Nombre d'agents ayant des congés payés par an |
| Ressources financières | Développement de nouvelles sources de financement du budget de la commune | <ul style="list-style-type: none"> - Elargissement du fichier des contribuables - Création de nouvelles sources de financement du budget | Le fichier des contribuables est amélioré D'autres sources de financement du budget sont identifiées |
| | Publication du budget communal | Afficher le budget communal sur les tableaux | Nombre de personne ayant connaissance du budget communal |
| | Développement des stratégies pour le recouvrement des taxes fiscales et patentes | Recrutement d'un agent chargé de recouvrement un agent de recouvrement | Contrat avec l'agent de recouvrement |
| Gestion des relations | Création d'un organe de gestion des conflits dans l'institution communale | Elaboration de l'arrêté communal portant création d'un organe de gestion de conflit dans la commune | Arrêté communale disponible et PV de constitution de l'organe |
| | Renforcement des relations avec les services déconcentrés de l'Etat de l'arrondissement | Elaboration des accords de partenariat Implication des services dans les activités de la commune | Nombre de partenariat signés avec les services déconcentrés de la commune PV de travaux avec les services déconcentrés |
| Gestion du patrimoine communal | Amélioration du suivi du patrimoine communale | Elaboration des termes de références d'un magasinier communal | Contrat signé du recrutement d'un magasinier |
| | Dotation de la commune en matériel logistique (véhicule de liaison) | Négocier des partenariats | Des partenariats sont établis avec d'autres structures pour une fourniture de matériel et logistique |
| | Création des comités de suivi pour une meilleure gestion des biens communaux | Elaboration de l'arrêté portant création du comité de suivi | Création du comité et PV de séance |

4.3 Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur

SECTEUR 1 : AGRICULTURE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|----------------------------------|--|---|--|
| Baisse de la production agricole | <ul style="list-style-type: none"> • Manque d'encadrement des producteurs • Insuffisance du personnel d'encadrement technique • Faible capacité organisationnelle et financière des producteurs • Faible équipement des producteurs • Equipements rudimentaires • Accès limité aux semences améliorées (manioc et maïs) et intrants agricoles • Insuffisance des infrastructures de stockage/conservation • Cherté des intrants (produits phytosanitaires et semences) • Destruction des cultures par les bêtes | <ul style="list-style-type: none"> • Faible revenu • Baisse des récoltes • Abandon des cultures • Exode rural | <ul style="list-style-type: none"> - Organisation des formations en technique de production et utilisation des intrants agricoles - Amélioration de l'outillage - Encadrement technique - Maison du paysan - Restructuration des GICs |

SECTEUR 2: ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--|---|---|---|
| Sous valorisation des activités d'élevage et de pêches | <ul style="list-style-type: none"> • Manque d'encadrement des éleveurs et pisciculteurs • Faible capacité organisationnelle et financière des producteurs • Absence d'unités de reproduction des alevins • Absence d'infrastructures d'abattage aménagées • Difficulté d'alimentation des bêtes (bovins, caprins) • Divagation des animaux domestiques • Habitudes culturelles • Absence du personnel d'encadrement | <ul style="list-style-type: none"> • Faible revenu • Insécurité alimentaire • Insalubrité du village • Viande de mauvaise qualité • Eloignement des champs vivriers • Développement des épidémies • Conflits | <ul style="list-style-type: none"> - Formation en technique de production d'alevins et en élevage intensif - Restructuration des GICs - Maison du pisciculteur/éleveur - Création des étangs piscicoles |

SECTEUR 3: SANTE PUBLIQUE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Accès difficile aux soins de santé de qualité | <ul style="list-style-type: none"> • Faible couverture sanitaire • Insuffisance du personnel soignant qualifié • Equipement insuffisant des formations sanitaires • Faible accès aux médicaments • Faible capacité financière des ménages • Absence de case de santé • Eloignement des centres de santé | <ul style="list-style-type: none"> • Cherté des soins • Détournement de la médecine moderne • Automédication • Récurrences des maladies • Mort | <ul style="list-style-type: none"> - Médicaments - Personnel - Infrastructures - Equipement (Lits, réfrigérateur etc.) |
| <ul style="list-style-type: none"> • Vulnérabilité des populations au VIH/SIDA | <ul style="list-style-type: none"> • Faible niveau de sensibilisation des populations • Difficulté d'accès des populations aux moyens de prévention et de prise en charge • Stigmatisation des personnes vivantes et affectées avec le VIH/SIDA • Non fonctionnement des comités de lutte contre le VIH/SIDA | <ul style="list-style-type: none"> • Propagation du VIH/SIDA | <ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation ; - Centre d'accueil des personnes souffrant du VIH |

SECTEUR 4: EDUCATION DE BASE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--|---|---|---|
| <p>Faible prise en charge scolaire</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance du personnel enseignant qualifié • Insuffisance des salles de classe • Non réfection des bâtiments et salles de classe dégradées • Faible niveau d'équipement des salles de classe • Absence d'écoles maternelles • Accès limité au matériel didactique (élèves et enseignants) • Aires de jeux non aménagées • Insuffisance de latrines et points d'eau potable dans les écoles • Faible intérêt des parents pour l'éducation des enfants | <ul style="list-style-type: none"> • Sous-scolarisation • Analphabétisme • Délinquance juvénile • Difficulté d'insertion socioprofessionnelle des jeunes • Prostitution • Calendrier scolaire inachevée • Programme scolaire non couvert | <ul style="list-style-type: none"> - Bâtiment - Personnel enseignant - Fournitures scolaire - Equipement (tables bancs, etc.) - Construction des points d'eau - Construction des latrines |

SECTEUR 5: ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--|--|---|--|
| Difficulté d'accès à l'enseignement secondaire | <ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance du personnel enseignant • Nombre de salles de classe insuffisant • Nombre insuffisant d'établissement d'enseignement secondaire • Insuffisance des salles spécialisées et ateliers • Niveau d'équipement des salles de classe insuffisant • Accès limité au matériel didactique (élèves et enseignants) • Absence de bibliothèques fonctionnelles • Aires de jeux non aménagées • Insuffisance de latrines et points d'eau potable dans les établissements • Faible intérêt des parents pour l'éducation des enfants | <ul style="list-style-type: none"> • Sous- scolarisation • Difficulté d'insertion socioprofessionnelle des jeunes • Délinquance juvénile • Coûts élevés des études • Exode rural • Nids de poules • Tôles arrachées • Bois de rives défectueux • Portes inexistantes | <ul style="list-style-type: none"> - Bâtiment - Personnel enseignant - Fournitures scolaire - Equipement (tables bancs, etc.) - Construction des points d'eau et latrines - Réfection de 04 salles de classe et réhabilitation d'un bloc administratif |

SECTEUR 6: TRAVAUX PUBLICS

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Enclavement de la Commune | <ul style="list-style-type: none"> • Mauvais état des routes • Entretien insuffisant des voies d'accès | <ul style="list-style-type: none"> • Accidents de circulation fréquents • Coût élevé du transport et des produits de première nécessité • Ecoulement difficile des produits et marchandises • Difficulté de déplacement des personnes et des biens • Surcharge des passagers et bagages | <ul style="list-style-type: none"> - Reprofilage de la route qui dessert toute la commune - Construction des ponts |

SECTEUR 7: JEUNESSE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|------------------------------------|--|--|---|
| Encadrement insuffisant des jeunes | <ul style="list-style-type: none"> • Analphabétisme accentué • Incivisme des jeunes • Absence des structures d'encadrement • Faible capacité entrepreneuriale • Faible accès au financement • Faible mobilisation des jeunes autour des activités génératrices des revenus (AGR) • Pauvreté des parents • Insuffisance de formateurs | <ul style="list-style-type: none"> • Désœuvrement et oisiveté • Déperdition scolaire • Délinquance juvénile • Dépravation des mœurs • Propagation du VIH/SIDA | <ul style="list-style-type: none"> - Un centre d'encadrement des jeunes - Personnel d'encadrement - Formation des jeunes |

SECTEUR 8: ENERGIE ET EAU

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--|--|---|--|
| Difficulté d'accès à l'énergie électrique | <ul style="list-style-type: none"> • Non connexion au réseau national d'électricité • Non fonctionnement de l'électrification décentralisée initiée par la commune | <ul style="list-style-type: none"> • Développement difficile des activités économiques • Utilisation difficile des appareils électriques, électroménagers et électroniques • Familiarisation/utilisation difficile des nouvelles technologies de l'information et de la communication (NTIC) • Développement du mal d'yeux • Difficultés à étudier et travailler la nuit | <ul style="list-style-type: none"> - Réhabilitation du réseau décentralisé de la commune |
| Accès limité des populations à l'eau potable | <ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance de points d'eau potables • Mauvais entretien des points d'eau aménagés • Non réfection des points d'eau défectueux • Mauvais fonctionnement des comités de gestion des points d'eau (CGPE) • Eloignement des points d'eau | <ul style="list-style-type: none"> • Prolifération des maladies hydriques • Corvées d'eau (longs déplacements à la recherche d'eau) | <ul style="list-style-type: none"> - Construction des forages et puits - Réhabilitation des forages et puits - Aménagement des points d'eau (sources) |

SECTEUR 9: AFFAIRES SOCIALES

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|------------------------------------|--|---|--|
| Faible encadrement des nécessiteux | <ul style="list-style-type: none"> • Inexistence d'un fichier des nécessiteux à la commune • Absence d'un centre social • Manque du personnel d'encadrement | <ul style="list-style-type: none"> • Troubles psychologiques • Délinquance juvénile | <ul style="list-style-type: none"> - Création et construction d'un centre social - Personnel d'encadrement - Elaboration d'un fichier des nécessiteux |

Sous-secteur : plan de développement des Peuples Pygmées (PDPP)

| SECTEUR | PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|----------------------------------|---|---|--|--|
| Citoyenneté | Accès difficile aux pièces officielles | <ul style="list-style-type: none"> • Négligence des Baka • Manque de moyens financiers • Eloignement du centre d'état civil | <ul style="list-style-type: none"> • Marginalisation des Baka • Insuffisance des CNI et AN | <ul style="list-style-type: none"> - CNI - Acte de naissance |
| | Conflits permanents avec les Bantous | <ul style="list-style-type: none"> • Exploitation des Baka par les Bantous • Cupidité des Baka • Ignorance • Malhonnêteté des Baka • Traitement inhumain • Marginalisation des Baka par les Bantous | <ul style="list-style-type: none"> • Frustration • Difficultés d'émancipation • Foyer de tension • Paix illusoire • Sous estimation des Baka | <ul style="list-style-type: none"> - Organisation des campagnes de sensibilisation sur les droits des peuples pygmées |
| Amélioration de l'habitat | Difficultés d'accès à un habitat décent | <ul style="list-style-type: none"> • Habitudes culturelles, • Manque de connaissance en maçonnerie et menuiserie • Cherté des matériaux de construction • Inexistence d'un centre de formation en métiers de construction | <ul style="list-style-type: none"> • Précarité des habitats • Insalubrité • Propagation des maladies • Exposition aux intempéries • Risques d'accidents • Mort | <ul style="list-style-type: none"> - Tôles - Formation en maçonnerie |
| Education et formation de leader | Accès difficile à l'éducation de base | <ul style="list-style-type: none"> • Manque de moyens financiers • Irresponsabilité des parents • Insuffisance des infrastructures scolaire • Travail des enfants • Déperdition scolaire | <ul style="list-style-type: none"> • Sous scolarisation • Délinquance • Grossesse précoce • Mariage précoce • Alcoolisme/Tabagisme | <ul style="list-style-type: none"> - Bourses - Sensibilisation - Infrastructures scolaires |
| | Persistance de l'agriculture extensive | <ul style="list-style-type: none"> • Absence de champ individuel • Migration régulière • Manque d'encadrement des producteurs • Insuffisance du personnel | <ul style="list-style-type: none"> • Découragement • Vol des denrées agricoles • Accentuation du braconnage • Conflits fratricides | <ul style="list-style-type: none"> - Organisation des formations en technique de production et utilisation des intrants |

| | | | | |
|---|------------------------------------|--|--|---|
| <p>Agriculture et gestion des PFNL</p> | | <p>d'encadrement technique</p> <ul style="list-style-type: none"> • Faible capacité organisationnelle et financière des producteurs • Faible équipement des producteurs • Equipements rudimentaires • Accès limité aux semences améliorées (manioc et maïs) et intrants agricoles • Insuffisance des infrastructures de stockage/conservation • Cherté des intrants (produits phytosanitaires et semences) • Destruction des cultures par les bêtes | <p>avec les bantous</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abandon de l'activité | <p>agricoles</p> <ul style="list-style-type: none"> - Amélioration de l'outillage - Encadrement technique - Maison du paysan - Création des GICs |
| <p>Santé publique</p> | <p>Faible couverture sanitaire</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance du personnel soignant qualifié • Insuffisance d'accoucheuses traditionnelles • Manque d'équipement sanitaire dans les centres fréquentés • Faible accès aux médicaments • Pauvreté des ménages • Insuffisance de case de santé • Eloignement des centres de santé | <ul style="list-style-type: none"> • Cherté des soins • Abandon de la médecine moderne • Automédication • Récurrences des maladies • Mort | <ul style="list-style-type: none"> - Médicaments - Personnel - Infrastructures - Equipement (Lits, réfrigérateur etc.) - Moustiquaires imprégnés - Equipement et ouverture des laboratoires |

SECTEUR 10: FEMME ET FAMILLE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---|---|---|--|
| <p>Marginalisation de la femme et des enfants</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Société patriarcale • Absence de dialogue • Faible pouvoir économique de la femme • Faible représentativité et participation de la femme dans les instances politiques et du développement (prise en compte de leurs intérêts) • Ignorance des droits de la famille • Sous scolarisation de la jeune fille • Surcharge des travaux ménagers • Fort attachement à la tradition/Poids culturel | <ul style="list-style-type: none"> • Fragilisation de la famille et de la société • Dépravation des mœurs • Accentuation de la dépendance de la femme vis-à-vis des hommes • Relâchement de l'encadrement de la famille • Prolifération du phénomène des filles-mères et enfants abandonnés • Exode rural | <ul style="list-style-type: none"> - Formation et sensibilisation sur les droits de la femme et de la famille - Bourses - Formation des femmes en AGR |

SECTEUR 11: CULTURE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--|--|--|--|
| Sous valorisation de la culture traditionnelle | <ul style="list-style-type: none"> • Faible capacité de promotion et de développement des initiatives culturelles • Absence d'infrastructures socioculturelles • Insuffisance des foyers communautaires • Faible capacité organisationnelle et financière • Absence d'encadrement | <ul style="list-style-type: none"> • Aliénation culturelle • Non contribution de la culture à l'économie des familles et de la commune • Dépravation de la culture locale | <ul style="list-style-type: none"> - Construction et réhabilitation des foyers communautaires - Organisation des artistes - Construction d'une maison de la culture |

SECTEUR 12: PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--|--|---|--|
| Faible développement des activités économiques | <ul style="list-style-type: none"> • Faible esprit et capacité entrepreneuriale • Faible promotion du secteur • Faible attraction des jeunes par les activités de production (agriculture, mécanique, couture, menuiserie...) • Faible qualification des populations • Ignorance par les populations des procédures et formalités de création d'entreprises | <ul style="list-style-type: none"> • Prolifération des emplois précaires • Augmentation du taux de désœuvrement • Faible pouvoir économique des populations et de la commune • Faible diversification des revenus | <ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation sur les PME - Accompagnement à la mise en place des PME |

SECTEUR 13: MINES, INDUSTRIE ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---|---|--|--|
| Développement difficile du secteur minier | <ul style="list-style-type: none"> • Faible organisation et structuration des acteurs • Absence de formation • Non valorisation du potentiel minier par la Commune | <ul style="list-style-type: none"> • Sous exploitation des ressources • Paupérisation des populations • Faible pouvoir économique de la commune | <ul style="list-style-type: none"> - Valorisation du potentiel minier de la commune (sable, argile et kaolin) |

SECTEUR 14: TOURISME

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--|--|---|--|
| Difficulté à promouvoir les activités touristiques | <ul style="list-style-type: none"> • Faible capacité d'accueil (restauration, auberges...) • Non aménagement des sites touristiques • Enclavement de la commune | <ul style="list-style-type: none"> • Faible attraction des touristes • Faible pouvoir économique des populations et de la commune | <ul style="list-style-type: none"> - Aménagement des sites touristiques existants - Construction des centres d'accueils touristiques |

SECTEUR 15: DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---|---|---|--|
| Forte insécurité foncière des espaces occupés | <ul style="list-style-type: none"> • Absence de titres fonciers pour les propriétés privées et publiques • Délimitations ancestrales • Gestion anarchique de l'espace • Faible niveau de sensibilisation des populations sur la sécurité foncière et les procédures y relatives | <ul style="list-style-type: none"> • Litiges fonciers • Risque de déguerpissement sans dédommagement • Conflits entre les villages voisins | <ul style="list-style-type: none"> - Un point focal des domaines et affaires foncières dans la commune - Facilitation de l'accès aux titres fonciers |

SECTEUR 16 : COMMERCE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---|---|--|--|
| Faible diversification des activités commerciales | <ul style="list-style-type: none"> • Faible niveau d'organisation des producteurs • Absence de clients • Insalubrité dans les marchés (absence de latrines, de bacs à ordures) • Faible sécurisation des biens et personnes | <ul style="list-style-type: none"> • Insécurité des opérateurs et usagers • Forte spéculation sur les produits • Faible revenu • Risque de prolifération des maladies et de perte des marchandises • Pollution de l'environnement | <ul style="list-style-type: none"> - Construction des marchés périodiques - Organisation des minis foires de commercialisation des vivres et autres produits |

SECTEUR 17 : TRANSPORT

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---------------------------------------|---|---|---|
| Précarité des conditions de transport | <ul style="list-style-type: none"> • Mauvais état des routes • Non occupation de la gare routière aménagée • Inexistence d'agences de voyage • Non respect de la réglementation en matière de transport | <ul style="list-style-type: none"> • Accidents de circulation très fréquents • Coût élevé de transport • Usagers | <ul style="list-style-type: none"> - Réorganisation du transport inter urbain et urbain - Acquisition de deux véhicules de transport en |

| | | | |
|--|---|--|--------|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Forte spéculation sur les prix de transport • Etat défectueux des véhicules et engins utilisés par les transporteurs • Surcharge des véhicules et engins de transport • Automobilistes/moto taximen sans permis de conduire et autres documents exigibles (carte grise, assurance, etc.) • Non respect du code de la route par les automobilistes et les autres usagers | <p>exposés aux intempéries aux lieux d'attente des véhicules</p> <ul style="list-style-type: none"> • Insécurité routière | commun |
|--|---|--|--------|

SECTEUR 18 : POSTES ET TELECOMMUNICATION

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---|--|---|---|
| Accès difficile à l'information et aux services postaux | <ul style="list-style-type: none"> • Pas de couverture du réseau téléphonique • Absence d'antennes de relais (radio, télévision, internet et téléphone) • Non maîtrise des NTIC par les populations • Télé centre communautaire non fonctionnel • Absence du service postal | <ul style="list-style-type: none"> • Sous information des populations • Faible ouverture au monde extérieur • Difficulté de communication avec l'extérieur • Capacité de recherche et d'innovation limitée (internet) | <ul style="list-style-type: none"> - Installation des antennes de communication - Mettre des villages phones - Créer et construire un service postal |

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

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---|--|---|---|
| Non respect de l'autorité traditionnelle | <ul style="list-style-type: none"> • Contestation de la chefferie • Irresponsabilité des chefs • Non respect des chefs par la population | <ul style="list-style-type: none"> • Société encéphale • Dépravation des mœurs • Perte de la culture • Conflits entre les populations • Anarchie | <ul style="list-style-type: none"> - Renforcer l'autorité traditionnelle |
| Non reconnaissance des chefferies BAKA | <ul style="list-style-type: none"> • Absence de chefferie • Absence d'élite • Sous scolarisation • Migration incessante • Eloignement du centre d'état civil | <ul style="list-style-type: none"> • Marginalisation des Baka • Conflits avec les Bantous • Insuffisance des CNI et AN • Négligence des autorités • Exploitation humaine | <ul style="list-style-type: none"> - Création et installation des chefs Baka |
| Faible développement institutionnel de la Commune | <ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance du personnel qualifié ; • Faible capacité financière et managériale ; • Non valorisation du potentiel relationnel ; • Difficultés de mobilisation des recettes communales ; • Faible maîtrise du patrimoine | | <ul style="list-style-type: none"> - Formation du personnel et de l'exécutif communal - Amélioration de la stratégie de recouvrement et de la sécurisation des recettes de la |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | <p>communal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manque de communication entre les agents communaux • Ignorance du rôle du conseil municipal par les conseillers • Faiblesse du mécanisme de recouvrement des créances • Faible capacité de mobilisation des ressources propres • Manque de matériels logistiques et techniques • Inertie de l'équipe municipale | | <p>commune</p> <ul style="list-style-type: none"> - Equiper la commune (Ordinateurs, 4X4, groupe électrogène etc.) |
|--|--|--|---|

SECTEUR 20 : FORET ET FAUNE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---------------|--|--|--|
| Déforestation | <ul style="list-style-type: none"> • Exploitation abusive des essences forestières et fauniques • L'enrichissement des exploitants qui ne respectent pas les normes de coupe • Insuffisance de contrôle de l'administration | <ul style="list-style-type: none"> • Disparition de certaines espèces fauniques • Destruction de la biodiversité • Changement climatique • Bouleversement du calendrier agricole | <ul style="list-style-type: none"> - Créer des pépinières forestières - Forêt communale - Sensibilisation sur la loi forestière - Création des ZISGC |

SECTEUR 21 : ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--------------------------------|---|--|---|
| Destruction de l'environnement | <ul style="list-style-type: none"> • Pas de traitement des déchets urbains et ruraux • Absence d'espace vert • Absence de méthodes préventives de pollution des eaux et du sol | <ul style="list-style-type: none"> • Ville et villages insalubres • Eaux souillées • Infertilité du sol | <ul style="list-style-type: none"> - Formation en traitement des déchets ménagers - Organisation des ateliers de sensibilisation sur les méfaits des déchets ménagers |

SECTEUR 22 : DEVELOPPEMENT URBAIN ET DE L'HABITAT

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|------------------------------------|--|--|---|
| Insalubrité et faible urbanisation | <ul style="list-style-type: none"> • Equipements et infrastructures d'assainissement insuffisants • Réseau communal d'adduction d'eau inexistant • Voirie municipale inexistante • Système d'électrification communal non fonctionnel • Plan d'urbanisation de la commune non fonctionnel | <ul style="list-style-type: none"> • Développement progressif des taudis • Abandon/délaissement des postes de travail par la plupart des fonctionnaires • Insalubrité généralisée et pollution de l'environnement | <ul style="list-style-type: none"> - Création et mise en place d'un service de voirie municipale - Réhabilitation du réseau électrique et d'adduction d'eau de la commune - Diffusion du plan d'urbanisation |

| | | | |
|------------------------|---|--|--|
| Précarité de l'habitat | <ul style="list-style-type: none"> • Logements construits en matériaux provisoires • Faible capacité financière des populations • Insécurité foncière des espaces occupés • Absence de brise-vent autour des habitations • Construction anarchique des habitations | <ul style="list-style-type: none"> • Maladies • Promiscuité • Accidents | - Faciliter l'accès aux matériaux définitifs de construction |
|------------------------|---|--|--|

SECTEUR 23 : EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--------------------|---|--|---|
| Chômage des jeunes | <ul style="list-style-type: none"> • Faible capacité entrepreneuriale des chercheurs d'emploi • Absence d'initiative de formation professionnelle des potentiels travailleurs • Inexistence des structures d'encadrement professionnel • Faible potentiel de débouchés • Sous scolarisation • Sorcellerie • Sous qualification des chercheurs d'emploi | <ul style="list-style-type: none"> • Prolifération des activités économiques illégales et/ou informelles • Délinquance juvénile et sénile • Dépravation des mœurs • Oisiveté | <ul style="list-style-type: none"> - Construction d'une SAR - Construction d'un centre professionnel d'encadrement des jeunes |

SECTEUR 24 : TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|-----------------------|---|--|--|
| Insécurité du travail | <ul style="list-style-type: none"> • Nombre insuffisant d'entreprises/organisations viables • Faible organisation et structuration de l'auto emploi | <ul style="list-style-type: none"> • Faible participation aux actions de développement • Misère accentuée • Poids pour la société | <ul style="list-style-type: none"> - Promouvoir les droits des travailleurs - Contrats |

SECTEUR 25 : SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--|---|---|--|
| La pratique des activités sportives est faible | <ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance d'infrastructures sportives • Déficit d'équipements sportifs dans les établissements scolaires • Insuffisance d'enseignants/moniteurs d'éducation physique dans les établissements scolaires | <ul style="list-style-type: none"> • Faible épanouissement physique • Faible développement des disciplines sportives et des loisirs • Absence d'association sportive | <ul style="list-style-type: none"> - Construction d'un complexe sportif - Aménagement des aires de sports existantes - Moniteurs de sport - Organisation des activités sportives |

SECTEUR 26 : RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---|---|---|--|
| Difficultés à former et à promouvoir les paysans chercheurs en agriculture, élevage et pisciculture | <ul style="list-style-type: none"> • Manque de structure de recherche • Faible diffusion des innovations scientifiques • Absence d'informations sur les innovations agropastorales • Manque de semences améliorées • Faible promotion du secteur | <ul style="list-style-type: none"> • Utilisation du matériel végétal à faible potentiel • Technique de production rudimentaire • Faible production • Baisse des revenus • Pauvreté | <ul style="list-style-type: none"> - Formation des paysans chercheurs - Acquisition des innovations agropastorales et piscicoles |

SECTEUR 27 : ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|--|---|--|---|
| Difficultés à accéder à l'enseignement supérieur | <ul style="list-style-type: none"> • Absence d'université • Manque de moyens financiers de la Commune • Eloignement des institutions universitaires • Manque de moyens financiers des parents | <ul style="list-style-type: none"> • Difficulté d'insertion socioprofessionnelle des jeunes • Coûts élevés des études • Abandon des études • Délinquance juvénile et sénile • Sous-développement • Nombre insuffisant des élites intellectuelles | <ul style="list-style-type: none"> - Octroyer des bourses aux jeunes diplômés de la commune - Construction de mini cité dans les universités d'Etat |

SECTEUR 28 : COMMUNICATION

| PROBLEMES | CAUSES | EFFETS | BESOINS |
|---------------------------------|---|---|--|
| Accès difficile à l'information | <ul style="list-style-type: none"> • Radio communale non fonctionnelle • Absence de radio communautaire • Antenne de relais en panne | <ul style="list-style-type: none"> • Sous information • Difficultés à communiquer | <ul style="list-style-type: none"> - Réhabilitation de la radio communale - Construction des radios communautaires - Réfection de l'antenne de relais |

PLANIFICATION STRATEGIQUE

5.1 Vision et objectifs du PCD

5.1.1 Vision

Au vue de la pauvreté qui sévit au sein de leur communauté, les populations de Messok au travers de l'exécutif communal ont pour vision : « **d'améliorer les conditions de vie des populations locales** »

5.1.2 Objectifs du PCD

Le PCD a dont pour objectifs de :

- Ressortir les besoins de la communauté ;
- Orienter la politique de développement de la commune ;
- Vendre l'image de la commune à l'échelle nationale et internationale

4.2 Cadre logique par secteur

SECTEUR 1 : AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL

PROBLEME : BAISSSE DE LA PRODUCTION AGRICOLE

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|---|---|---|--|
| Objectif Stratégique Supérieure : Intensifier les activités agricoles | - Qualité et quantité de la production agricole ; - niveau de revenu des ménages ; - méthodes culturales et techniques de culture développée par les producteurs | -Rendement agricole -l'accès aux services -Nombre de variétés introduites | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Objectifs stratégiques Améliorer la production agricole | - Qualité et quantité de la production agricole ; - niveau de revenu des ménages ; - méthodes culturales et techniques de culture développée par les producteurs | -Rendement agricole -l'accès aux services -Nombre de variétés introduites | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Ramener de 0 à 100% le nombre de paysans ayant accès aux intrants agricoles 2- Intensifier la lutte phytosanitaire de 80% des producteurs 3- Améliorer de 0 à 100% la qualité de l'outillage agricole 4- Stimuler et redynamiser 75% des associations de producteurs 5- Faciliter la conservation, la transformation et la commercialisation des produits d'au moins 80% producteurs 6- Construire au moins 05 magasins de stockage et de conservation 7- Encadrer techniquement tous les producteurs 8- Faciliter l'accès à un financement pour 75% des producteurs 9- Créer deux nouveaux postes agricoles | 1) % de producteurs ayant accès aux intrants ; 2) % de champs traités ; 3) Nombre de tracteurs acquis 4) nombre de GIC et association redynamisé et fonctionnel ; 5) taux de conservation, transformation et de commercialisation des produits; 6) Nombre de magasins construits 7) nombre ou % de producteurs encadré 8) nombre de producteurs ayant bénéficié d'un financement ; 9) Nombre de poste agricole créée. | 1- Nombre de producteur ayant bénéficié des intrants 2- Nombre de champs ayant été traités 3- Facture d'achat des tracteurs 4- PV de tenu des réunions des GICs 5- les fiches techniques de conservation et les produits conservés 6- la présence du bâtiment 7- PV de tenu des réunions d'encadrement 8- Les contrats de financement 9-Le décret portant création des postes agricoles | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Résultats attendus de la stratégie : 1) Au moins 100% des paysans ont accès aux intrants agricoles 2) 80% des producteurs sont renforcés en lutte phytosanitaire 3) La qualité de l'outillage agricole de 100% des producteurs est améliorée 4) 75% des associations des producteurs sont stimulées et redynamisées 5) la conservation, la transformation et la commercialisation des produits de 80% des producteurs sont améliorées 6) 05 magasins de stockage et de conservation sont construits | 1- % de producteurs ayant accès aux intrants ; 2- % de champs traités ; 3- Nombre de tracteurs acquis ; 4- Nombre de GIC et Associations redynamisé et fonctionnel ; 5- Taux de conservation, transformation et de commercialisation des produits ; 6- Nombre de magasins construits 7- % de producteurs encadrés 8- Nombre de producteurs ayant bénéficié d'un | 1- Nombre de producteur ayant bénéficié des intrants 2- Nombre de champs ayant été traités 3- Facture d'achat des tracteurs 4- PV de tenu des réunions des GICs 5- les fiches techniques de conservation et les produits conservés | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| <p>7) 100% des producteurs sont encadrés techniquement 8) L'accès aux financements de 75% des producteurs est facilité 9) 02 nouveaux postes agricoles sont créés</p> | <p>financement ; 9-Nombre de poste agricole crée.</p> | <p>6- la présence du bâtiment 7- PV de tenu des réunions d'encadrement 8- Les contrats de financement 9-Le décret portant création des postes agricoles</p> | | |
| <p>Activités principales</p> | | <p>Cadre estimatif des coûts</p> | | |
| <p>1.1. Création d'un secteur SODECAO pour la production des plants de cacaoyers productifs à Messok 1.2. Création de 02 pépinières de production des plants de palmier à huile et bananier plantain à Zoadiba 1.3. Création de 4 champs semenciers pour la production des semences améliorées d'arachide à kougoulou, Maïs à Nkoakom, Manioc à Kamelone, Macabo blanc à Messok et patate douce à Mindouma ; 2.1. Construction d'une maison du planteur à Messok 2.2. Renforcement des capacités de 200producteurs à la manipulation des produits et appareils de lutte phytosanitaire 2.3. Création de 03 comités de lutte phytosanitaire et former les membres 3. Acquisition des tracteurs 4. Formation à la création et à la gestion de GIC, UNION, FEDERATION, et COOPERATIVE 5.1 Formation des producteurs aux techniques de conservation et de transformation des produits vivriers (manioc, etc.) et pérennes (cacao et café) 5.2 Construction de 03 magasins de stockage et transformation des produits vivriers et pérennes à Messok, Kamelone et Zoulabot 2</p> | <p>5.3 Organisation et création de 02 marchés périodiques à Nkoakom et Long 6.1 Recrutement d'encadreurs techniques aux deux postes agricoles Kamelone et Zoulabot 2 6.2 Réhabilitation de deux postes agricoles à Kamelone et Zoulabot 2 6.3 Construction de 03 bâtiments administratifs équipés respectivement à DDADER de Messok, au poste agricole de Kamelone et au poste agricole de Zoulabot 2 7.1 Sensibilisation sur les différents bailleurs de fonds (programme, projet et autres) 7.2 Formation au montage des projets de financement 7.3 Création de 03 Caisses Village Communautaire Autogérées (CVCA) à Messok, Long et Nkoakom 8. Accompagner et faciliter l'accès aux financements des producteurs 9. Création de deux postes agricoles à Long et à Nkoakom</p> | <p>Libellés</p> <p>Total Investissement</p> <p>Total fonctionnement</p> <p>Imprévus</p> <p>Total estimatif</p> | <p>Montants</p> <p>800 000 000</p> <p>200 000 000</p> <p>50 000 000</p> <p>1 050 000 000</p> | |

SECTEUR 2 : ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES

PROBLEME : SOUS VALORISATION DES ACTIVITES D'ELEVAGE ET DE PECHE

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|---|---|---|--|
| Objectif Stratégique Supérieure : Intensifier les activités pastorales et piscicoles | - Augmentation du cheptel (nombre de têtes d'animaux élevés) ; - Nouvelle source de revenu des ménages ; - Nombre d'étang crée | -Nombre de têtes d'animaux -L'accès aux services -La quantité d'alevins produits | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Objectifs stratégiques Valoriser les activités d'élevage et de pêches | - Augmentation du cheptel (nombre de têtes d'animaux élevés) ; - Nouvelle source de revenu des ménages ; - Nombre d'étang crée | -Nombre de têtes d'animaux -L'accès aux services -La quantité d'alevins produits | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Ramener de 0 à 100% l'accès aux intrants d'élevage et piscicoles 2- Recruter 05 encadreurs techniques 3- Amener 100% des éleveurs à pratiquer l'élevage intensif et en claustration 4- Former 80% des paysans en technique piscicole 5- Mettre en place une structure de production d'alevinage | 1) le nombre d'alevins et sujets d'élevage acquis par les paysans; 2) nombre d'encadreurs technique qualifié recruté ; 3) nombre ou le % d'éleveurs pratiquant l'élevage intensif et en claustration ; 4) % de paysans formé en technique piscicole ; 5) le nombre de centre de production d'alevinage construit. | 1- Les bons de commandes 2- Le contrat des encadreurs 3- La réduction de l'élevage en divagation et le nombre de tête élevé 4- Les PV de séance de formation 5- La présence du bâtiment | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Résultats attendus de la stratégie : 1) 100% des paysans ont accès aux intrants d'élevage et piscicoles ; 2) 05 encadreurs techniques sont recrutés dans la commune ; 3) 100% des producteurs pratiquent l'élevage intensif et en claustration 4) 80% des paysans sont formés en technique piscicole 5) Au moins un centre de production d'alevinage est crée | 1- Le nombre d'alevins et sujets d'élevage acquis par les paysans 2- Nombre d'encadreur technique qualifié recruté 3- Nombre d'éleveurs pratiquant l'élevage intensif et en claustration 4- U de paysans formés en technique piscicole 5- Le nombre de centre de production d'alevinage construit | 1. Les bons de commandes 2. Le contrat des encadreurs 3. La réduction de l'élevage en divagation et le nombre de tête élevé 4. Les PV de séance de formation 5. La présence du bâtiment | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Construction et approvisionnement d'un magasin de vente des intrants d'élevage et de pisciculture à Messok | | Libellés | Montants | |
| 2.1 Création et construction d'un bâtiment administratif à Messok | | Total Investissement | 110 000 000 | |
| 2.2 Recrutement d'un personnel zootechnique | | Total fonctionnement | 75 000 000 | |
| 3. Formation de 100 éleveurs sur les techniques d'élevage intensif et en claustration | 4. Former 300 paysans en technique piscicole 5. Création d'une structure de production d'alevins à Zoaidiba | Imprévus | 15 000 000 | |
| | | Total estimatif | 200 000 000 | |

SECTEUR 3 : SANTE PUBLIQUE

PROBLEME : ACCES DIFFICILE AUX SOINS DE SANTE ET VULNERABILITE DES POPULATIONS AU VIH/SIDA

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|---|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Renforcer le système de santé et améliorer le financement de la demande | % de la population ayant un accès facile aux services de santé | -Le registre des centres de santé | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Améliorer l'accès aux soins de sante de qualité | % de la population ayant un accès facile aux services de santé | -Le registre des centres de santé | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Equiper les 03 centres de santé existants 2- Recruter au moins 5 personnes techniques et qualifiés par centres de santé 3- Faciliter l'acquisition des médicaments aux 03 centres de santé existants 4- Créer et Construire au moins 03 nouveaux centres de santés 5- Informer 100% des populations sur les méthodes de lutte contre les IST/VIH/SIDA 6- Acquérir un groupe électrogène | 1. nombre et type d'équipement acquis par centre 2. nombre de personne qualifié recruté 3. quantité et qualité de médicaments acquis ; 4. nombre de nouveaux centres de santé crée et construit 5. nombre de personnes sensibilisés et informées sur les méthodes de lutte contre IST/VIH/SIDA 6. Présence du groupe électrogène | 1- Les factures des équipements acquis 2- Les contrats du personnel recruté 3- La présence des médicaments en pharmacie 4- La présence effective des bâtiments 5-Les PV des réunions de sensibilisation 6-Facture d'achat du groupe | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. Les 03 centres de santé existants sont équipés 2. Au moins 5 personnes qualifiées sont recrutées par centre de santé 3. Les 03 centres de santé sont approvisionnés régulièrement en médicaments 4. 03 nouveaux centres de santé sont créés et construits 5. 100% des populations de la communauté sont informées sur les méthodes de lutte contre les IST/VIH/SIDA 6. Acquisition du groupe électrogène | 1. nombre et type d'équipement acquis par centre 2. nombre de personne qualifié recruté 3. quantité et qualité de médicaments acquis ; 4. nombre de nouveaux centres de santé crée et construit 5. nombre de personnes sensibilisés et informées sur les méthodes de lutte contre IST/VIH/SIDA | 1- Les factures des équipements acquis 2- Les contrats du personnel recruté 3- La présence des médicaments en pharmacie 4- La présence effective des bâtiments 5-Les PV des réunions de sensibilisation | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |

Plan Communal de Développement de Messok

| Activités principales | 6. Présence du groupe électrogène | 6-Facture d'achat du groupe | |
|---|--|-----------------------------|--------------------|
| | | Cadre estimatif des coûts | |
| | | Libellés | Montants |
| 1.1 Equipement des centres médicaux existants en matériel médical (Messok, Zoulabot 2 et Long) 1.2 Construction de 3 forages et de 3 latrines : Messok, Zoulabot 2 et Long 1.3 Acquisition d'une ambulance à Messok 1.4 Equipement du centre de santé Baka de Messea 2. Recrutement 01 médecin et 01 infirmier d'état au CMA de Messok, 01 infirmier diplômé d'état et 01 laborantin à Long ; 02 infirmiers diplômés d'état et 01 laborantin à Zoulabot 2 | 3. Construction d'une propharmacie à Messok et doter chaque village d'un Kit 4. Construction de 04 centres de santé respectivement dans les villages (Koungoulou, Kamelone, Massens et Nkoakom) 5. Elaboration et mise en œuvre d'un plan d'action communal sur les IST/VIH/SIDA (dépistage, prise en charge) 6. Equiper chaque centre de santé d'un groupe électrogène | Total Investissement | 250 000 000 |
| | | Total fonctionnement | 150 000 000 |
| | | Imprévus | 50 000 000 |
| | | Total estimatif | 450 000 000 |
| | | | |

SECTEUR 4 : EDUCATION DE BASE

PROBLEME : FAIBLE PRISE EN CHARGE SCOLAIRE

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Augmenter l'offre et la qualité de la formation dans le système éducatif national | - % de la population ayant un accès facile à l'éducation | -Nombre d'enfants inscrits | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales bénéficié par la commune |
| Objectifs stratégiques : Améliorer la prise en charge scolaire | - % de la population ayant un accès facile à l'éducation | -Nombre d'enfants inscrits | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales bénéficié par la commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie <ul style="list-style-type: none"> • Construire et réhabiliter au moins 75% des salles de classe • Recruter au moins 03 enseignants par école • Equiper au moins à 80% les salles de classe existantes en tables bancs et en matériel didactiques • Construire au moins 01 point d'eau, 01 latrine et 01 bureau dans chaque école | <ol style="list-style-type: none"> 1. nombre de salles de classe construites et réhabilitées 2. nombre d'enseignants recruté; taux de réussite scolaire ; 3. nombre ou type de nouveaux équipements et infrastructures scolaires acquis ; 4. nombre de points d'eau, de latrines et bureau administratif construits | -Etat des bâtiments -Contrat des enseignants et taux de réussite des élèves -Nombre d'enfants assis par table banc et l'état du matériel -Présence des points d'eau, latrines et bureau administratif dans les écoles | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales bénéficié par la commune |
| Résultats attendus de la stratégie : <ol style="list-style-type: none"> 1. 75% des salles de classes sont construites et réhabilitées 2. 03 enseignants sont recrutés par école 3. 80% des salles de classe sont équipées en tables bancs, en matériel didactiques et construction d'un bloc administratif 4. 01 point d'eau, 01 latrine et 01 bureau administratif sont construits par école | <ol style="list-style-type: none"> 1. nombre de salles de classe construites et réhabilitées 2. nombre d'enseignants affecté; taux de réussite scolaire ; 3. nombre ou type de nouveaux équipements et infrastructures scolaires acquis ; 4. nombre de points d'eau, de latrines et bureau administratif construits | -Etat des bâtiments -Contrat des enseignants et taux de réussite des élèves -Nombre d'enfants assis par table banc et l'état du matériel -Présence des points d'eau, latrines et bureau administratif dans les écoles | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales bénéficié par la commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Construction de 79 salles de classes dans les écoles primaires : Karagoua (04), Koungoulou (05), Massens (05), Long (05) Messea (04), Kamelone (04), Bizam (06), Mbeng-Mbeng (06), Nkeuadjinako (07), Bareko (05), Nkoakom (01), | 3.1 Acquisition de 3036 tables bancs Messok 341, Karagoua 180, Koungoulou 176, Massens 184, Karagoua (05), Long (179) Messea (165), Kamelone (174), Bizam (180), Mbeng-Mbeng | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 450 000 000 |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | |
|---|--|------------------------------------|---------------------------|
| <p>Zoadiba (05), Mindouma (05), Djangue (05), Kanga (05), Zoulabot 2 (06), Yanebot (03)</p> <p>1.2 Construction d'une école maternelle à nkoakom</p> <p>1.3 Création et construction d'une école maternelle à Long</p> <p>1.4 Réhabilitation de 13 salles de classe : Messok (05), Kamelone (01), Nkoakom (03), Mindouma (01), Kanga (02), Zoulabot 2 (01)</p> <p>2. Recrutement de 83 enseignants : Karagoua (05), Koungoulou (06), Massens (05), Long (04) Messea (04), Kamelone (05), Bizam (05), Mbeng-Mbeng (06), Nkeuadjinako (06), Bareko (04), Nkoakom (03), Zoadiba (05), Mindouma (05), Djangue (05), Kanga (05), Zoulabot 2 (05), Yanebot (05)</p> | <p>(185), Nkeuadjinako (182), Bareko (152), Nkoakom (124), Zoadiba (175), Mindouma (185), Djangue (180), Kanga (192), Zoulabot 2 (170), Yanebot (131)</p> <p>4.1 Construction de 21 points d'eau et 21 latrines (01 point d'eau et 01 latrine par école/établissement)</p> <p>4.2 Construction d'un bloc administratif</p> | <p>Total fonctionnement</p> | <p>100 000 000</p> |
| | | <p>Imprévus</p> | <p>50 000 000</p> |
| | | <p>Total estimatif</p> | <p>600 000 000</p> |

SECTEUR 5: ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

PROBLEME : DIFFICULTE D'ACCES A L'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|---|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Augmenter l'offre et la qualité de la formation dans le système éducatif national | - % de la population ayant un accès facile à l'éducation | -Nombre d'enfants inscrits | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales bénéficié par la commune |
| Objectifs stratégiques Améliorer l'accès a l'enseignement secondaire | - % de la population ayant un accès facile à l'éducation | -Nombre d'enfants inscrits | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales bénéficié par la commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Construire et réhabiliter au moins 90% des salles de classe 2- Construire une inspection et un bloc administratif à Messok 3- Affecter au moins 05 enseignant qualifié et spécialisé respectivement au CETIC et au CES 4- Equiper au moins à 90% les salles de classe du CETIC et du CES en tables bancs et en matériel didactiques 5- Construire 01 point d'eau, 01 latrine et 01 bureau respectivement au CETIC et au CES 6- Sensibiliser au moins 80% des parents sur l'éducation de leurs enfants 7- Créer et construire 01 bibliothèque par établissement 8- Aménager une aire de jeux par établissement | 1- Nombre de salles de classe construits et réhabilités 2- Présence effective d'une inspection et d'un bloc administratif 3- Nombre d'enseignant qualifié et spécialisé recruté 4- Nombre de table banc et type de matériel fourni aux écoles 5- Nombre de point d'eau, latrine et bureau construit 6- Nombre de campagne de sensibilisation organisée 7- Nombre de bibliothèque construit 8- Nombre d'aire de jeux aménagés | 1- Etat des bâtiments 2- Présence physique des ouvrages 3- Contrat de travail 4- Bon de livraison 5- Présence des points d'eau, latrines et bureau 6- PV des réunions 7- Présence effective des bibliothèques 8- Présence des stades de football | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales bénéficié par la commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 90% des salles de classe sont construites et réhabilitées 2. 01 bâtiment administratif et 01 inspection sont construits 3. 05 enseignants qualifiés et spécialisés sont recrutés dans le CETIC et CES 4. 90% des salles de classe du CETIC et du CES sont équipées en tables bancs et en matériel didactiques | 1- Nombre de salles de classe construits et réhabilités 2- Présence effective d'une inspection et d'un bloc administratif 3- Nombre d'enseignant qualifié et spécialisé recruté 4- Nombre de table banc et type de | 1- Etat des bâtiments 2- Présence physique des ouvrages 3- Contrat de travail 4- Bon de livraison 5- Présence des points d'eau, latrines et bureau | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales bénéficié par la commune |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | |
|--|--|---|--------------------|--|
| <p>5. 01 point d'eau, 01 latrines et 01 bureau administratif sont construits respectivement au CES et au CETIC 6. 80% des parents sont sensibilisés sur l'importance de l'éducation de leurs enfants 7. 01 Bibliothèque scolaire est construite par établissement 8. 01 aire de jeux est aménagée par établissement</p> | <p>matériel fourni aux écoles 5- Nombre de point d'eau, latrine et bureau construit 6- Nombre de campagne de sensibilisation organisée 7- Nombre de bibliothèque construit 8- Nombre d'aire de jeux aménagés</p> | <p>6-PV des réunions 7-Présence effective des bibliothèques 8-Présence des stades de football</p> | | |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| <p>1. Construction de 10 salles de classes au CETIC de Messok (04) et (06) au CES et réhabilitation de 04 salles de classe au CES 2. Construction d'un bloc administratif au CETIC 3. Recrutement de 17 enseignants, Messok au CETIC (07 spécialisés) et (10) au CES ; prise en charges des enseignants vacataires par la commune 4. Achat de 360 tables bancs : 180 au CETIC et 180 au CES</p> | <p>5. Construction de 2 points d'eau et 2 latrines (01 ouvrage par établissement) 6. Organisation des campagnes de sensibilisation sur l'importance de l'éducation des enfants 7. Construire deux blocs comportant une bibliothèque et une salle informatique (01 au CES et 01 au CETIC) 8. Aménagement de 02 aires de jeux : une au CETIC et un au CES</p> | Libellés | Montants | |
| | | Total Investissement | 150 000 000 | |
| | | Total fonctionnement | 125 000 000 | |
| | | Imprévus | 25 000 000 | |
| | | Total estimatif | 300 000 000 | |

SECTEUR 6: TRAVAUX PUBLICS

PROBLEME : ENCLAVEMENT DE LA COMMUNE

| H hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Développer les infrastructures de communication | % des routes reprofilées | Présence des rigoles et réduction des nids de poules | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Désenclaver la commune | % des routes reprofilées | Présence des rigoles et réduction des nids de poules | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Reprofiler régulièrement les pistes et routes | - Nombre d'axes routiers reprofilés - Présence des rigoles, diminution des nids de poules et réhabilitation des ponceaux | Praticabilité de la route | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. les routes et pistes rurales sont régulièrement reprofilées | - Nombre d'axes routiers reprofilés - Présence des rigoles, diminution des nids de poules et réhabilitation des ponceaux | Praticabilité de la route | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Reprofilage et entretien des pistes et routes rurales (Messok-Nkoakom ; Messok-Carrefour Makalaya ; Messok-Zoulabot 2) 1.2 Revitalisation des comités de routes (Messok-Nkoakom ; Messok-Carrefour Makalaya ; Messok-Zoulabot 2) 1.3 Traitement des points critiques sur les axes : Messok-Nkoakom ; Messok-Carrefour Makalaya ; Messok-Zoulabot 2 1.4 Construction de 2 ponts en dur sur les rivières Bom, à Nkoakom et Long | | Libellés | Montants | |
| | | Total Investissement | 350 000 000 | |
| | | Total fonctionnement | 70 000 000 | |
| | | Imprévus | 30 000 000 | |
| | | Total estimatif | 450 000 000 | |

SECTEUR 7: JEUNESSE

PROBLEME : ENCADREMENT INSUFFISANT DES JEUNES

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|---|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Augmenter l'offre et la qualité de la formation | Le nombre de jeunes encadrés | Le nombre de jeunes formés | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Renforcer l'insertion des jeunes | % de jeunes formés et insérés économiquement | PV de séance de formation, liste de présence | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Construire un centre d'encadrement des jeunes 2- Mobiliser au moins 80% des jeunes autour des activités génératrices de revenus 3- Faciliter l'accès d'au moins 75% des jeunes de la communauté au financement 4- Recruter au moins 06 encadreurs de jeunes | 1. Un centre d'encadrement des jeunes est construit 2. Le nombre de jeunes ayant bénéficié d'une formation en AGR 3. Le nombre de jeunes ayant monté des requêtes de financement pour leur microprojet 4. Le nombre d'encadreurs sociaux recruté | 1-Présence du bâtiment 2-PV et fiche de présence 3-Nombre de microprojets 4-Contrat de travail | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. Un centre d'encadrement des jeunes est construit 2. 80% des jeunes sont mobilisés autour des AGR 3. 75% des jeunes ont accès aux financements 4. 06 encadreurs de jeunes sont recrutés | 1-Un centre d'encadrement des jeunes est construit 2-Le nombre de jeunes ayant bénéficié d'une formation en AGR 3-Le nombre de jeunes ayant monté des requêtes de financement pour leur microprojet 4-Le nombre d'encadreurs sociaux recruté | 1- Présence du bâtiment 2- PV et fiche de présence 3- Nombre de microprojets 4- Contrat de travail | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales 1. Construction du centre multifonctionnel de promotion des jeunes à Messok 2. Formation des jeunes en AGR 3. Formation des jeunes au montage des requêtes de financement de leur microprojet | 4. Affectation des encadreurs sociaux des jeunes | Cadre estimatif des coûts | | |
| | | Libellés | Montants | |
| | | Total Investissement | 30 000 000 | |
| | | Total fonctionnement | 15 000 000 | |
| | | Imprévus | 5 000 000 | |
| | | Total estimatif | 50 000 000 | |

SECTEUR 8 : EAU ET ENERGIE**PROBLEME 1 : DIFFICULTE D'ACCES A L'ENERGIE ELECTRIQUE**

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Développer les infrastructures énergétiques | % des ménages ayant accès à l'électrification | Présence des compteurs électriques dans les ménages | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Faciliter l'accès a l'énergie électrique | % des ménages de la ville communale ayant accès à l'électrification | Présence des compteurs électriques dans les ménages | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Réhabiliter le réseau électrique décentralisé | - Le réseau électrique décentralisé est opérationnel et fonctionnel | Fonctionnalité de la centrale électrique | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus : 1. Le réseau électrique est réhabilité | - Le réseau électrique décentralisé est opérationnel et fonctionnel | Fonctionnalité de la centrale électrique | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1. Réhabilitation du réseau électrique de la commune (Messok, Zoadiba, Mbeng-Mbeng et Mindouma) 2. Installation des panneaux solaires | | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 100 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 30 000 000 |
| | | Imprévus | | 20 000 000 |
| | | Total estimatif | | 150 000 000 |

SECTEUR 8: ENERGIE ET EAU

PROBLEME 2 : ACCES LIMITER DES POPULATIONS A L'EAU POTABLE

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|---|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Développer les infrastructures énergétiques | - % de la population ayant un accès à l'eau potable | Nombre de ménages qui s'approvisionne en eau potable | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Faciliter l'accès a l'eau potable | - % de la population ayant un accès à l'eau potable | Nombre de ménages qui s'approvisionne en eau potable | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1. Construire au moins 01 forage ou 01 puits moderne par village 2. Aménager 02 sources d'eau par village | 1. nombre de forages et de puits modernes construits et réhabilités 2. le nombre de sources d'eau aménagé | PV de réception des marchés réalisés (puits modernes, forages et sources) | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. Au moins 01 forage ou 01 puits moderne est construit ou réhabilité par village 2. 02 sources d'eau sont aménagées par village | 1. nombre de forages et de puits modernes construits et réhabilités 2. le nombre de sources d'eau aménagé | PV de réception des marchés réalisés (puits modernes, forages et sources) | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Construction de 45 forages Messok (05), Djangue (04), Karagoua (02), Moubokola (02), Long (02), Kanga (03), Zoulabot 2 (02), Koungou (02) et (01) dans les villages respectifs qui n'ont pas été mentionné à l'exception de Bizam dont le forage devrait être réhabilité 1.2 Construction des puits modernes : (Bareko, Mbeng-Mbeng, Beuh, Massea, Zoadiba,yanebot 1, Karagoua, Massens, Manam, djangue, Mando, Zoulabot 2, Koungou, Lembe wudo, Mebem, Ndangue, Makalaya) | 1.3 Réhabilitation 04 forages Messok (01), Long (01), Nkeuadjinako (02), Bizam 1.4 Réhabilitation de 04 puits, Mindouma, Bossenga, Kanga, Kamelone et Moubokola (01) 2. Aménagement de 50 sources : 05 sources à Messok ; 03 sources à Mbeng-Mbeng, Zoadiba 01, kamelone 01, 02 Bizam, 01 beuh, 03 Messea, Mekoua 02, Mebem 02, 02 Long, 02 Manam, 02 Yanebot, 02 Massens, 01 Zoulabot, 05 Karagoua, Koungoulou 03, 05 Mindouma | Libellés | Montants | |
| | | Total Investissement | 500 000 000 | |
| | | Total fonctionnement | 70 000 000 | |
| | | Imprévus | 30 000 000 | |
| | | Total estimatif | 600 000 000 | |

SECTEUR 9: AFFAIRES SOCIALES

PROBLEME : FAIBLE ENCADREMENT DES NECESSITEUX

| Hierarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Permettre aux populations de satisfaire leurs besoins essentiels, de jouir de leurs droits fondamentaux et d'assumer leurs devoirs | - % de famille ayant été restructuré | Le niveau d'accès aux services des populations | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Améliorer l'encadrement des nécessiteux | % de nécessiteux encadrés | Le nombre de nécessiteux pris en charge par la commune | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Recruter 5 encadreurs sociaux 2- Construire un centre social 3- Aider 80% des nécessiteux et personnes vulnérables | 1. Nombre d'encadreurs sociaux affecté 2. Un Centre social est construit 3. Nombre de nécessiteux encadré | Contrat de travail, présence effective d'un centre social et la liste des nécessiteux encadrés | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 5 encadreurs sociaux sont recrutés 2. Un centre social est construit 3. 80% des nécessiteux et personnes vulnérables sont aidés (orphelins, indigents, etc.) | 1. Nombre d'encadreurs sociaux affecté 2. Un Centre social est construit 3. Nombre de nécessiteux encadré | Contrat de travail, présence effective d'un centre social et la liste des nécessiteux encadrés | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1. Recrutement de 5 encadreurs sociaux 2. Construction d'un centre social 3. Dotation des aides aux nécessiteux (02 vélomoteurs, 39 paires de béquilles, 12 tricycles, 08 lunettes et 03 cannes) | | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 85 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 25 000 000 |
| | | Imprévus | | 10 000 000 |
| | | Total estimatif | | 120 000 000 |

Sous-secteur : Plan de Développement des Peuples Pygmées (PDPP)

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Permettre aux populations de satisfaire leurs besoins essentiels, de jouir de leurs droits fondamentaux et d'assumer leurs devoirs | - % de pygmées ayant accès aux services de premières nécessités | Le niveau d'accès aux services des populations | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Améliorer l'encadrement des pygmées | % de pygmées en cadrés | Le nombre de nécessitez pris en charge par la commune | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie <ul style="list-style-type: none"> - Octroyer les pièces officielles a 100% des pygmées - Former au moins 75% des pygmées en technique de construction - Donner à 75% des ménages pygmées des outils modernes (tôles et ciment) - Octroyer des bourses scolaires à 50 élèves pygmées - Former au moins 80% des pygmées aux techniques de production moderne - Octroyer au moins à 75% des pygmées un matériel agricole moderne - Organiser 10 travaux groupés par village pygmées et créer au moins 2 GIC par village pygmées - Equiper les 03 centres de santé en médicaments - Former 04 accoucheuses traditionnelles par village pygmées - Former 02 pygmées par village aux premiers soins de santé - Octroyer des moustiquaires à au moins 90% des pygmées | <ul style="list-style-type: none"> - Nombre de CNI et Acte de naissance établis - Nombre de pygmées ayant bénéficié de la formation - Nombre de tôles et de sacs de ciments octroyés - Nombre de bourses octroyés - Nombre d'agriculteurs pygmées formés - Quantité du matériel moderne agricole octroyée - Nombre de GIC crée et de travaux groupés organisés - Quantité de médicaments octroyés - Nombre d'accoucheuses traditionnelles formé - Nombre de pygmées formé aux premiers soins d'infirmerie - Nombre de moustiquaires octroyés | <ul style="list-style-type: none"> - Pygmées ayant les CNI et AN - Rapport de formation - Toiture en tôles et maison en dur - Liste des boursiers - Type de matériel utilisé - Certificat du GIC - Présence d'une boite à pharmacie fournie - Présence de moustiquaire dans les ménages | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1- 100% des pygmées ont des pièces officielles 2- 75% des pygmées sont formés en technique de | <ul style="list-style-type: none"> - Nombre de CNI et Acte de naissance établis - Nombre de Baka ayant bénéficié de la | <ul style="list-style-type: none"> - Pygmées ayant les CNI et AN - Rapport de formation | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | |
|---|---|--|--|---------------------------|
| <p>construction</p> <p>3- 75% des pygmées ont reçu des tôles et ciments</p> <p>4- 50 élèves pygmées bénéficient des bourses</p> <p>5- 80% des pygmées sont formés aux nouvelles techniques modernes</p> <p>6- 75% des pygmées ont bénéficié d'un matériel agricole moderne</p> <p>7- Au moins 10 travaux groupés et 02 GIC sont créés par village pygmées</p> <p>8- Les 03 centres de santé sont équipés en médicaments</p> <p>9- 04 accoucheuses traditionnelles sont formées par village pygmées</p> <p>10- 02 pygmées sont formés aux premiers soins d'infirmierie par village pygmées</p> <p>11- 90% des pygmées ont bénéficiés d'un moustiquaire</p> | <p>formation</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nombre de tôles et de sacs de ciments octroyés - Nombre de bourses octroyés - Nombre d'agriculteurs Baka formés - Quantité du matériel moderne agricole octroyée - Nombre de GIC crée et de travaux groupés organisés - Quantité de médicaments octroyés - Nombre d'accoucheuses traditionnelles formé - Nombre de pygmées formé aux premiers soins d'infirmierie - Nombre de moustiquaires octroyés | <ul style="list-style-type: none"> - Toiture en tôles et maison en dur - Liste des boursiers - Type de matériel utilisé - Certificat du GIC - Présence d'une boîte à pharmacie fournie <p>Présence de moustiquaire dans les ménages</p> | <p>Activités principales de la Commune</p> | <p>Commune</p> |
| <p>Activités principales</p> | | <p>Cadre estimatif des coûts</p> | | |
| <p>1.1 Recensement des Baka</p> <p>1.2 Etablissement des CNI et AN</p> <p>2.1 Recrutement des formateurs</p> <p>2.2 Organisation des formations</p> <p>2.3 Recensement des potentiels bénéficiaires</p> <p>3. Don des tôles et du ciment</p> <p>4. Dotation des bourses scolaires aux élèves Baka</p> <p>5.1 Organisation de 03 ateliers de formation en technique de production moderne</p> <p>5.2 Don en matériel agricole moderne (02 tracteurs, 50T produits phytosanitaires, etc.)</p> <p>5.3 Organisation des ateliers de sensibilisation sur la nécessité de créer des GIC</p> | <p>6.1 Equipement des 03 centres de santé (Messok, Long, Zoulabot 2) et case de santé (Messea) en médicaments</p> <p>6.2 Formation de 28 femmes accoucheuses (soit 02 par village Baka)</p> <p>6.3 Formation de 28 Baka (soit 01 hommes et 01 femme par village Baka) en premiers soins d'infirmieries</p> <p>6.4 Don de moustiquaires imprégnées à 500 familles</p> | <p>Libellés</p> | | <p>Montants</p> |
| | | <p>Total Investissement</p> | | <p>200 000 000</p> |
| | | <p>Total fonctionnement</p> | | <p>75 000 000</p> |
| | | <p>Imprévus</p> | | <p>25 000 000</p> |
| | | <p>Total estimatif</p> | | <p>300 000 000</p> |

SECTEUR 10: FEMME ET FAMILLE

PROBLEME : MARGINALISATION DE LA FEMME ET DES ENFANTS

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|--|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Permettre aux populations de satisfaire leurs besoins essentiels, de jouir de leurs droits fondamentaux et d'assumer leurs devoirs | - % de femmes et d'enfants intégrés dans les prises de décision familiale | Le nombre de femmes et jeunes aux différentes réunions | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Intégration de l'aspect genre dans les prises de décision | - % de femmes et d'enfants intégrés dans les prises de décision familiale | Le nombre de femmes et jeunes aux différentes réunions | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Rendre fonctionnel le centre de promotion de la femme à Messok 2- Promouvoir le dialogue familial 3- Ramener la scolarisation des jeunes filles de 20 à 80% | 1. Le centre de promotion de la femme fonctionne 2. Nombre de causeries éducatives organisées 3. Taux de scolarisation des jeunes filles | - Présence d'un moniteur et ordinateur dans le centre - Rapport de réunion - Nombre de fille scolarisée | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. Le centre de promotion de la femme est fonctionnel 2. Le dialogue social est promu à 100% 3. La scolarisation des jeunes filles est ramenée de 20 à 80% | 1. Le centre de promotion de la femme fonctionne 2. Nombre de causeries éducatives organisées 3. Taux de scolarisation des jeunes filles | - Présence d'un moniteur et ordinateur dans le centre - Rapport de réunion - Nombre de fille scolarisée | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1. Redynamisation du centre de promotion de la femme 2. Organisation des causeries éducatives 3. Dotation des bourses aux jeunes filles | | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 5 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 3 000 000 |
| | | Imprévus | | 2 000 000 |
| | | Total estimatif | | 10 000 000 |

SECTEUR 11: CULTURE

PROBLEME : SOUS VALORISATION DE LA CULTURE TRADITIONNELLE

| Hierarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|--|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Permettre aux populations de satisfaire leurs besoins essentiels, de jouir de leurs droits fondamentaux et d'assumer leurs devoirs | - % d'artisans regroupés et accompagnés - Nombre de danses traditionnelles organisés - Construire et réhabiliter certains foyers culturels | - Niveau d'organisation des artisans - Etat des bâtiments | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Valoriser la culture traditionnelle | - % d'artisans regroupés et accompagnés - Nombre de danses traditionnelles organisés - Construire et réhabiliter certains foyers culturels | - Niveau d'organisation des artisans - Etat des bâtiments | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Encadrer au moins 50 artistes 2- Organiser une foire culturelle par semestre 3- Construire et réhabiliter 20 foyers communautaires 4- Recruter au moins 05 encadreurs socioculturels 5- Créer et construire un musée 6- Organiser un concours par an sur la prononciation et la rédaction de la langue locale | 1. nombre d'artisans mobilisés et accompagnés 2. nombre de foires culturelles organisées 3. nombre de foyers culturels construits et réhabilités 4. nombre d'encadreurs socioculturels affectés 5. le musée est créé 6. nombre de concours sur la langue locale organisée | - Niveau d'organisation des artisans - Etat des bâtiments | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 50 artistes de la commune sont encadrés 2. Une foire culturelle est organisée 3. 20 foyers communautaires sont construits et réhabilités 4. 05 encadreurs socioculturels sont recrutés 5. Un musée est créé 6. Un concours sur la rédaction de la langue locale est organisé par an | 1. nombre d'artisans mobilisés et accompagnés 2. nombre de foires culturelles organisées 3. nombre de foyers culturels construits et réhabilités 4. nombre d'encadreurs socioculturels affectés 5. le musée est créé 6. nombre de concours sur la langue locale organisée | - Niveau d'organisation des artisans - Etat des bâtiments | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Organisation des artisans par thématiques et les accompagnés 2. Organisation des foires culturelles 3.1 Construction de 20 foyers Communautaires, Koungoulou (01), Messea (01), Kamelone (01), Zoulabot 2 (01), Yanebot (01), Mekoua et les 14 Campements Baka 3.2 Réhabilitation et équipement de 02 foyers communautaires, 01 Mindouma et 01 Manam | 3.3 Equipement de 34 foyers communautaires, respectivement dans chaque village 4. Affectation des encadreurs socioculturels 5. Création et construction d'un musée à Messok 6. Organisation de 02 concours sur la langue locale | Libellés | Montants | |
| | | Total Investissement | 250 000 000 | |
| | | Total fonctionnement | 75 000 000 | |
| | | Imprévus | 25 000 000 | |
| | | Total estimatif | 350 000 000 | |

SECTEUR 12: PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES, ECONOMIE SOCIALE ET ARTISANAT

PROBLEME : FAIBLE DEVELOPPEMENT DES ACTIVITES ECONOMIQUES

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|--|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Assurer l'industrialisation à travers la transformation et la valorisation des matières premières locales et la promotion des exportations | - % de PME créé dans la communauté - Création des centres de transformation agro-alimentaire - Création d'un village artisanal (formation, exposition, vente, tourisme) | - Certificat du PME - Les produits agro-alimentaires sont transformés localement - Présence d'un village artisanal | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Faciliter les activités économiques | - % de PME créé dans la communauté - Création des centres de transformation agro-alimentaire - Création d'un village artisanal (formation, exposition, vente, tourisme) | - Certificat du PME - Les produits agro-alimentaires sont transformés localement - Présence d'un village artisanal | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Promouvoir le secteur des PME 2- Encadrer au moins 100 artisans par an 3- Organiser une foire artisanale par an 4- Identifier et Accompagner 02 PME par village 5- Construire un village artisanal à Messok 6- Monter une petite unité de transformation de cacao en beurre de cacao et du manioc 7- Créer une unité de transformation des noix de palme en huile de palme | 1. nombre de personnes sensibilisé sur les PME 2. nombre d'artisans à encadrer 3. nombre de foires artisanales organisées 4. nombre de personnes accompagnées dans l'élaboration des PME et à la recherche des financements 5. un village artisanal est construit et opérationnel 6. une petite unité de transformation de cacao en beurre de cacao et de manioc est installée 7. Existence d'une unité de transformation des noix de palme en huile de palme à Bareko | - rapport des réunions - nombre de PME créé - machine de transformation | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. Les PME sont promues 2. 100 artisans sont encadrés par an 3. Une foire artisanale est organisée 4. 02 PME sont identifiées et accompagnées par village | 1. nombre de personnes sensibilisé sur les PME 2. nombre d'artisans à encadrer 3. nombre de foires artisanales organisées 4. nombre de personnes accompagnées | - rapport des réunions - nombre de PME créé - machine de transformation | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |

| | | | | |
|--|--|----------------------------------|--|--------------------|
| <p>5. Un village artisanal est construit 6. Une petite unité de transformation de cacao en beurre de cacao et du manioc est montée 7. Une unité de transformation des noix de palme en huile de palme est créée à Bareko</p> | <p>dans l'élaboration des PME et à la recherche des financements 5. un village artisanal est construit et opérationnel 6. une petite unité de transformation de cacao en beurre de cacao et de manioc est installée 7. Existence d'une unité de transformation des noix de palme en huile de palme à Bareko</p> | | | |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| <p>1. Organisation de 02 campagnes de promotion des PME par an à Messok 2. Encadrement d'au moins 50 artisans par an 3. Organisation des foires artisanales 4. Accompagnement de 100 personnes par an à l'élaboration des PME et à la recherche des financements 5. Construction d'un village artisanal à Messok</p> | | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 250 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 75 000 000 |
| | | Imprévus | | 25 000 000 |
| | | Total estimatif | | 350 000 000 |

SECTEUR 13: MINES, INDUSTRIE ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE

PROBLEME : DEVELOPPEMENT DIFFICILE DU SECTEUR MINIER

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Assurer l'industrialisation à travers la transformation et la valorisation des matières premières locales et la promotion des exportations | - % de personnes bénéficiant des retombés du secteur minier | Nombre de personnes impliquées dans le secteur | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Mettre en valeur le secteur minier | - % de personnes bénéficiant des retombés du secteur minier | Nombre de personnes impliquées dans le secteur | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Valoriser à 100% l'exploitation du kaolin et de l'argile 2- Valoriser à 100% l'exploitation des carrières de sable | 1. quantité de kaolin et argile exploité 2. nombre de carrières de sable aménagées et valorisées | Structuration du secteur et quantité de kaolin, d'argile et de sables exploités | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 100% des réserves de kaolin et d'argile sont valorisés 2. 100% des carrières de sable sont valorisées | 1. quantité de kaolin et argile exploité 2. nombre de carrières de sable aménagées et valorisées | Structuration du secteur et quantité de kaolin, d'argile et de sables exploités | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Recherche des partenaires techniques miniers 1.2 Exploitation du kaolin et argile 1.3 Valorisation des carrières de sable 1.4 Structuration des acteurs du secteur minier | | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 4 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 1 500 000 |
| | | Imprévus | | 500 000 |
| | | Total estimatif | | 6 000 000 |

SECTEUR 14: TOURISME

PROBLEME : DIFFICULTE A PROMOUVOIR LES ACTIVITES TOURISTIQUES

| Hierarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Assurer l'industrialisation à travers la transformation et la valorisation des matières premières locales et la promotion des exportations | - % de site aménagé - Construction des centres d'accueil touristique | - les travaux d'aménagement - bâtiments construits | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Promouvoir les activités touristiques | - % de site aménagé - Construction des centres d'accueil touristique | - les travaux d'aménagement - bâtiments construits | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Construire 06 centres d'accueil touristique (restaurants, hôtels, auberge etc.) 2- Aménager 04 sites touristiques 3- Promouvoir l'écotourisme | 1. nombre de centre d'accueil touristique construit 2. nombre de sites aménagé | - les travaux d'aménagement - bâtiments construits | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 06 centres d'accueil touristique sont construits par site 2. 04 sites touristiques sont aménagés 3. L'écotourisme est promu | 1. nombre de centre d'accueil touristique construit 2. nombre de sites aménagé | - les travaux d'aménagement - bâtiments construits | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Extension de l'auberge municipale 1.2 Construction d'un hôtel à Messok 2. Aménagement des sites touristiques (Karagoua, Long, Koungoulou, Massens, Bareko etc.) | | Libellés | Montants | |
| | | Total Investissement | 215 000 000 | |
| | | Total fonctionnement | 65 000 000 | |
| | | Imprévus | 20 000 000 | |
| | | Total estimatif | 300 000 000 | |

SECTEUR 15: DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES

PROBLEME : FORTE INSECURITE FONCIERE DES ESPACES OCCUPES

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Permettre aux populations de satisfaire leurs besoins essentiels, de jouir de leurs droits fondamentaux et d'assumer leurs devoirs | - % de la population sensibilisée sur la sécurité foncière - Nombre de demande de titre foncier initié | - PV de réunion et rapport - récépissé de la demande du titre foncier | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Réduire l'insécurité foncière | - % de la population sensibilisée sur la sécurité foncière - Nombre de demande de titre foncier initié | - PV de réunion et rapport - récépissé de la demande du titre foncier | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Sensibiliser au moins 90% de la population sur la sécurité foncière et les procédures y relatives 2- Constituer à 100% le patrimoine 3- Constituer à 100% le patrimoine foncier des particuliers 4- Faciliter l'accès à un titre foncier à au moins 200 personnes 5- Créer un point focal des affaires foncières dans la commune | 1. nombre de personnes sensibilisé sur la sécurité foncière et les procédures y relatives 2. le patrimoine de la commune est constitué ainsi que celui des particuliers 3. le nombre de personnes ayant obtenu un titre foncier 4. un point focal des domaines et affaires | - PV de réunion et rapport - Traçabilité des biens communaux - récépissé de la demande du titre foncier - Contrat du point focal | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 90% de la population est sensibilisée sur la sécurité foncière et les procédures y relatives 2. 100% du patrimoine de la commune est constitué 3. 100% du patrimoine foncier des particuliers est constitué 4. 200 personnes ont accès au titre foncier 5. Un point focal des domaines et affaires foncières au niveau de la commune est mise en place | 1. nombre de personnes sensibilisé sur la sécurité foncière et les procédures y relatives 2. le patrimoine de la commune est constitué ainsi que celui des particuliers 3. le nombre de personnes ayant obtenu un titre foncier 4. un point focal des domaines et affaires foncières est crée au niveau communal | - PV de réunion et rapport - Traçabilité des biens communaux - récépissé de la demande du titre foncier - Contrat du point focal | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |

| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | |
|--|---|----------------------------------|-------------------|
| | | Libellés | Montants |
| 1. Organisation de 02 ateliers par an de sensibilisation sur la sécurité foncière et les procédures y relatives à Messok 2. Constitution du patrimoine communal 3. Constitution du patrimoine foncier des particuliers de la commune 4. Initier les demandes de titre foncier | 5. Création d'un point focal des domaines et affaires foncières au niveau de la commune | Total Investissement | 16 000 000 |
| | | Total fonctionnement | 7 000 000 |
| | | Imprévus | 2 000 000 |
| | | Total estimatif | 25 000 000 |
| | | | |

SECTEUR 16 : COMMERCE

PROBLEME : FAIBLE DIVERSIFICATION DES ACTIVITES COMMERCIALES

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|--|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Développer les infrastructures de communication, énergétiques et de télécommunication pour contribuer à la création d'un espace économique intégré et viable | - Nombre de minis foires commerciales de vivre organisé - Nombre de marché périodique créé - Marché de Messok est opérationnel | - Comité d'organisation de la foire - existence et effectivité des marchés périodiques | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Faciliter les activités commerciales | - Nombre de minis foires commerciales de vivre organisé - Nombre de marché périodique créé - Marché de Messok est opérationnel | - Comité d'organisation de la foire - existence et effectivité des marchés périodiques | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Organiser 02 minis foires de commercialisation des vivres et autres par an 2- Créer 03 marchés périodiques dans la commune 3- Redynamiser le marché de la ville | 1. nombre de minis foires commerciales de vivre et autres produits organisés 2. nombre de marchés périodiques créés 3. Marché de Messok est opérationnel | - Comité d'organisation de la foire - existence et effectivité des marchés périodiques | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 02 minis foires commerciales de vivre et autres produits sont organisés par an 2. 03 marchés périodiques sont créés 3. Le marché de Messok est opérationnel | 1. nombre de minis foires commerciales de vivre et autres produits organisés 2. nombre de marchés périodiques créés 3. Marché de Messok est opérationnel | - Comité d'organisation de la foire - existence et effectivité des marchés périodiques | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Sensibilisation des acteurs 1.2 Identification des produits à promouvoir 1.3 Identification des moyens à mettre en œuvre 1.4 Programmation d'au moins 02 minis foires commerciales de vivre et autres produits à Messok | 2. Organisation et création de 03 marchés périodiques dans les villages respectivement à Nkoakom, Long et Koungoulou 3. Opérationnalisation de l'espace commercial du marché Messok | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 40 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 8 000 000 |
| | | Imprévus | | 2 000 000 |
| | | Total estimatif | | 50 000 000 |

SECTEUR 17 : TRANSPORT

PROBLEME : PRECARITE DES CONDITIONS DE TRANSPORT

| Hierarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Développer les infrastructures de communication pour contribuer à la création d'un espace économique intégré et viable | - Occupation effective de la gare routière - Fichier des transporteurs interurbain est établi - nombre de motos taximan formé | - Gare routière occupée - liste des transporteurs urbains et inter urbains | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Améliorer les conditions de transport | - Occupation effective de la gare routière - Fichier des transporteurs interurbain est établi - nombre de motos taximan formé | - Gare routière occupée - liste des transporteurs urbains et inter urbains | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Occuper la gare routière aménagée 2- Organiser le transport interurbain et urbain 3- Mettre deux plaques de signalisation par village | 1. nombre de motos taximan enregistré 2. nombre de formation initié 3. nombre de plaques de signalisation verticale et horizontale | - Gare routière occupée - liste des transporteurs urbains et inter urbains - présence des plaques de signalisation | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. La gare routière aménagée est occupée 2. Le transport interurbain et urbain est organisé 3. Deux plaques de signalisation sont mises par village | 1. nombre de motos taximan enregistré 2. nombre de formation initié 3. nombre de plaques de signalisation verticale et horizontale | - Gare routière occupée - liste des transporteurs urbains et inter urbains Présence des plaques des plaques de signalisation | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1. Etablissement de la stratégie d'occupation de la gare routière 2.1 Elaboration du fichier des motos taximan de la commune 2.2 Formation des motos taximan et dotation de 50 permis de conduire | 2.3 Achat de 02 véhicules de transport 3. Fabrication et installation des plaques de signalisation verticale et horizontale (40 plaques) | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 100 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 40 000 000 |
| | | Imprévus | | 10 000 000 |
| | | Total estimatif | | 150 000 000 |

SECTEUR 18 : POSTES ET TELECOMMUNICATION

PROBLEME : ACCES DIFFICILE A LA COMMUNICATION ET AUX SERVICES POSTAUX

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|---|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Développer les infrastructures de communication et de télécommunication pour contribuer à la création d'un espace économique intégré et viable | - % de la population ayant accès à l'information et aux services postaux | Portable émettant et présence du call box dans la communauté et des antennes de relais | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Faciliter l'accès a la communication et aux services postaux | - % de la population ayant accès à l'information et aux services postaux | Portable émettant et présence des calls box dans la communauté et des antennes de relais | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Négocier l'installation de 02 opérateurs téléphoniques 2- Rendre fonctionnel le télé centre communautaire 3- Créer et construire un service postal | 1. les réseaux MTN et Orange émettent 2. le centre multifonctionnel est opérationnel 3. un service postal est crée et construit | Les antennes de télécommunication, présence d'un service postal | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 02 réseaux (Camtel, MTN et Orange) sont installés 2. Le centre multifonctionnel est opérationnel 3. Un service postal est construit | 1. les réseaux MTN et Orange émettent 2. le centre multifonctionnel est opérationnel 3. un service postal est crée et construit | Les antennes de télécommunication, présence d'un service postal | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Négociation et installation le réseau Camtel, MTN et Orange 1.2 Mise en place des villages phones dans les villages Long, Zoulabot 2 et Koungoulou 2. Rendre fonctionnel le télé centre multifonctionnel 3. Création et Construction un service postal | | Libellés | Montants | |
| | | Total Investissement | 150 000 000 | |
| | | Total fonctionnement | 40 000 000 | |
| | | Imprévus | 10 000 000 | |
| | | Total estimatif | 200 000 000 | |

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

PROBLEME : FAIBLE DEVELOPPEMENT INSTITUTIONNEL DE LA COMMUNE

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|--|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Réduire les écarts entre riches et pauvres par l'amélioration de la distribution des retombées de la croissance économique | <ul style="list-style-type: none"> - Qualité des services rendus par la Commune ; - Nombre d'activités réalisées de manière satisfaisante par la Commune ; - qualité des budgets et des comptes administratifs | Aptitude de la commune à satisfaire les besoins de la population | L'Exécutif et le personnel communal optent pour une gestion saine, transparente et durable de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Promouvoir le développement institutionnel de la commune | <ul style="list-style-type: none"> - Qualité des services rendus par la Commune ; - Nombre d'activités réalisées de manière satisfaisante par la Commune ; - qualité des budgets et des comptes administratifs | Aptitude de la commune à satisfaire les besoins de la population | L'Exécutif et le personnel communal optent pour une gestion saine, transparente et durable de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Recruter au moins 05 agents qualifiés 2- Améliorer la stratégie de mobilisation et de sécurisation des recettes communales 3- Améliorer le système de communication de la commune 4- Organiser au moins 03 sessions de formations des agents communaux et conseillers par an 5- Acquérir 02 Véhicules 4X4, 04 ordinateurs et 02 imprimantes 6- Etablir au moins 04 partenariats par an | <ol style="list-style-type: none"> 1. Nombre de personnes qualifiées recrutées 2. Une stratégie de mobilisation et de sécurisation des recettes communales est mise en place 3. Un système de communication adapté aux réalités communales est déterminé 4. Nombre et types de formations reçues par l'exécutif et le personnel communal 5. Nombre et qualité d'équipement acquis par la commune 6. Nombre de partenariat établi | Contrats, rapport de formation, factures des équipements, contrat avec les partenaires | L'Exécutif et le personnel communal optent pour une gestion saine, transparente et durable de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 2) 05 agents qualifiés sont recrutés 3) La stratégie de mobilisation et de sécurisation des recettes communales est améliorée 4) Le système de communication de la commune est amélioré 5) 03 sessions de formation des agents communaux et | <ol style="list-style-type: none"> 1. Nombre de personnes qualifiées recrutées 2. Une stratégie de mobilisation et de sécurisation des recettes communales est mise en place 3. Un système de communication adapté aux réalités communales est déterminé | Contrats, rapport de formation, factures des équipements, contrat avec les partenaires | L'Exécutif et le personnel communal optent pour une gestion saine, transparente et durable de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | |
|--|--|----------------------------------|--|--------------------|
| <p>conseillers sont organisées 6) 02 véhicules 4X4, 04 ordinateurs et 02 imprimantes sont acquis 7) 04 partenariats sont établis</p> | <p>4. Nombre et types de formations reçues par l'exécutif et le personnel communal 5. Nombre et qualité d'équipement acquis par la commune 6. Nombre de partenariat établi</p> | | | |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| <p>1. recrutement d'un personnel qualifié 2. Coaching de la Commune dans l'amélioration de la gestion administrative et financière 3. Identification et mise en place d'une stratégie de communication au sein de la commune ;</p> | <p>4. Organisation des ateliers de formation des agents communaux et conseillers 5. Equipement de la Commune en matériel didactique et logistique (Achat des ordinateurs, un véhicule 4X4, etc. 6. Développement du partenariat communal</p> | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 65 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 25 000 000 |
| | | Imprévus | | 10 000 000 |
| | | Total estimatif | | 100 000 000 |

SECTEUR 20 : FORET ET FAUNE

PROBLEME : DIFFICULTE A MAINTENIR LA BIODIVERSITE FLORISTIQUE ET FAUNIQUE

| Hierarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|--|---|--|
| Objectif Stratégique Supérieure : Intensifier les activités sylvicoles | Les coupes abusives sont limitées | La réduction des coupes | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Objectifs stratégiques Maintenir la biodiversité floristique et faunique | Les coupes abusives sont limitées | La réduction des coupes | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Finaliser le classement de la forêt communale 2- Vulgariser la loi forestière auprès de 80% de paysans 3- Faciliter la régénération des formations végétales 4- Limiter l'exploitation anarchique des ressources naturelles à moins de 20% 5- Construire le bureau du poste forestier de Messok | - La forêt communale est classée - Nombre de personnes sensibilisé - Les formations végétales régénérées - Messok est nanti d'un poste forestier - le poste forestier est équipé en bureau et en matériel roulant | - la licence de la forêt communale - Réunions de sensibilisation - Présence d'un bâtiment équipé | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Résultats attendus de la stratégie : 1) Le classement de la forêt communale est finalisé 2) 80% des paysans sont informés sur la loi forestière 3) La régénération des formations végétales est facilitée 4) L'exploitation anarchique des ressources naturelles est limitée à 20% 5) Le poste de contrôle forestier est construit 6) Acquisition des bureaux et matériels roulants | - La forêt communale est classée - Nombre de personnes sensibilisé - Les formations végétales régénérées - Messok est nanti d'un poste forestier - le poste forestier est équipé en bureau et en matériel roulant | - la licence de la forêt communale - Réunions de sensibilisation - Présence d'un bâtiment équipé | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1. Finalisation du classement de la forêt communale | | Libellés | Montants | |
| 2. Vulgarisation de la loi forestière | | Total investissement | 180 000 000 | |
| 3. Facilitation de la régénération des formations végétales | | Total fonctionnement | 50 000 000 | |
| 4. Création des forêts communautaires et des zones d'intérêts cynégétiques à gestion communautaire (ZICGC) | | Imprévus | 20 000 000 | |
| 5. Facilitation de l'accès aux permis de chasse | | Total estimatif | 250 000 000 | |
| 6. Participation à la gestion durable des ressources forestières et fauniques | | | | |
| 7. Construction du poste forestier de Messok | | | | |
| 8. Dotation en matériel roulant et bureau au poste forestier | | | | |

SECTEUR 21 : ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE

PROBLEME : DESTRUCTION DE L'ENVIRONNEMENT

| Hierarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|---|---|---|--|
| Objectif Stratégique Supérieure : Intensifier les activités sylvicoles | Environnement sain et durable | Propreté de la commune et réduction des exploitations forestières | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Objectifs stratégiques Assurer un environnement durable | Environnement sain et durable | Propreté de la commune et réduction des exploitations forestières | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Traitement d'au moins 80% des déchets urbains 2- Créer un espace vert par village 3- Organiser 02 campagnes de prévention sur la pollution de l'air, de l'eau et du sol 4- Créer 01 pépinière de reboisement par village | - Traitement des déchets est effectif - Nombre d'espace verts créés - Nombre de campagne de sensibilisation organisé - Les pépinières de reboisement sont créées | - Présence d'une décharge - Existence des espaces verts - PV des réunions - Présence des pépinières de reboisement | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 80% des déchets urbains sont traités 2. Un espace vert est créée par village 3. 02 campagnes de prévention sur la pollution de l'air, de l'eau et du sol sont organisées 4. 01 pépinière de reboisement est créée par village | - Traitement des déchets est effectif - Nombre d'espace verts créés - Nombre de campagne de sensibilisation organisé - Les pépinières de reboisement sont créées | - Présence d'une décharge - Existence des espaces verts - PV des réunions - Présence des pépinières de reboisement | Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations | Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1. Organisation du traitement des déchets urbains et ruraux 2. Création d'un espace vert dans chaque village 3. Organisation des campagnes de prévention sur la pollution de l'air, de l'eau et du sol | 4. Création d'une pépinière de reboisement dans chaque village | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 100 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 30 000 000 |
| | | Imprévus | | 20 000 000 |
| | | Total estimatif | | 150 000 000 |

SECTEUR 22 : DEVELOPPEMENT URBAIN ET DE L'HABITAT

PROBLEME : INSALUBRITE ET PRECARITE DES HABITATS

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|--|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Assurer l'industrialisation à travers la transformation et la valorisation des matières premières locales et la promotion des exportations | Qualité de l'habitat ; degré de salubrité | Type de matériau utilisé pour la construction, présence du service de la voirie | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Lutter contre l'insalubrité et la précarité des habitats | Qualité de l'habitat ; degré de salubrité | Type de matériau utilisé pour la construction, présence du service de la voirie | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Rendre fonctionnel le plan d'urbanisation 2- Mettre en place le service de la voirie municipale 3- Rendre opérationnelle l'électrification communale et le réseau d'adduction d'eau 4- Améliorer la qualité d'au moins 90% des habitats 5- Augmenter de 10 à 80% les équipements et infrastructures d'assainissement | 1. Mise en place effective du plan d'urbanisation 2. la voirie municipale est effective ; 3. le réseau électrique et d'adduction d'eau sont réhabilités 4. la qualité des habitats 5. nombre et qualité d'équipement acquis | - lotissement - présence de la voirie - électrification | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. le plan d'urbanisation est fonctionnel et mis en œuvre 2. le service de la voirie municipale est opérationnel 3. le réseau électrique et d'adduction d'eau sont opérationnels et fonctionnel 4. la qualité de 90% des habitats est améliorée 5. 80% des équipements et infrastructures d'assainissement sont augmentés | 1. Mise en place effective du plan d'urbanisation 2. la voirie municipale est effective ; 3. le réseau électrique et d'adduction d'eau sont réhabilités 4. la qualité des habitats 5. nombre et qualité d'équipement acquis | - lotissement - présence de la voirie - électrification | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Contrôle des constructions 1.2 Attribution des lots aux demandeurs 2.1 Acquisition du matériel (20 bacs à ordures et d'une benne) 2.2 Formation du personnel 2.3 Création d'un service d'hygiène et salubrité au sein de la Commune 3.1 Rétablissement de l'électrification décentralisé 3.2 Réhabilitation du réseau d'adduction d'eau | 4.1 Facilitation des permis de bâtir 4.2 Opérationnalisation de la machine à fabriquer les briquettes et la briqueterie de Messok 5.1 Organisation des concours de propreté 5.2 Stimulation à la construction des latrines 5.3 Dotation de 02 bacs à ordures dans chaque village | Libellés | Montants | |
| | | Total Investissement | 150 000 000 | |
| | | Total fonctionnement | 30 000 000 | |
| | | Imprévus | 20 000 000 | |
| | | Total estimatif | 200 000 000 | |

SECTEUR 23 : EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE

PROBLEME : CHOMAGE DES JEUNES

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|--|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure : Augmenter l'offre et la qualité de la formation dans le système éducatif national | - Nombre de jeune inséré dans les activités socio-économiques - Nombre de jeunes formés professionnellement | PV et rapport de formation, liste de présence | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Lutter contre le chômage des jeunes | - Nombre de jeune inséré dans les activités socio-économiques - Nombre de jeunes formés professionnellement | PV et rapport de formation, liste de présence | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Stimuler la formation professionnelle d'au moins 150 jeunes 2- Construire un centre professionnel d'encadrement des jeunes 3- Stimuler l'esprit entrepreneurial local auprès de 100 jeunes 4- Construire une SAR à Messok | 1. taux de jeunes formés 2. un centre de formation professionnelle est construit 3. nombre de projet initié par les jeunes 4. La SAR existe dans la ville de Messok | PV et rapport de formation, liste de présence, nombre de projet monté, décret créant la SAR | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. la formation professionnelle est stimulée auprès de 150 jeunes 2. le centre de formation professionnelle des jeunes est construit 2. Elaboration du fichier des ressources humaines de la commune 3. l'esprit entrepreneurial de 100 jeunes est stimulé 4. La SAR est créée et construit à Messok | 1. taux de jeunes formés 2. un centre de formation professionnelle est construit 3. nombre de projet initié par les jeunes 4. La SAR existe dans la ville de Messok | PV et rapport de formation, liste de présence, nombre de projet monté, décret créant la SAR | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1. Organisation des campagnes de sensibilisation sur les biens faits de la formation des professionnelles 2. Construction du centre de formation professionnelle à Messok 3. Organisation des formations professionnelles 4. Construction d'une SAR à Messok | | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 170 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 50 000 000 |
| | | Imprévus | | 30 000 000 |
| | | Total estimatif | | 150 000 000 |

SECTEUR 25 : SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE

PROBLEME : LA PRATIQUE DES ACTIVITES SPORTIVES EST FAIBLE

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|--|---|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure Développer les infrastructures de communication, énergétiques et de télécommunication pour contribuer à la création d'un espace économique intégré et viable | - % de la population ayant la facilité à pratiquer une activité sportive | Présence des infrastructures sportives équipées | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Faciliter la pratique des activités sportives | - % de la population ayant la facilité à pratiquer une activité sportive | Présence des infrastructures sportives équipées | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Aménager et construire 03 infrastructures sportives et les équiper 2- Organiser 03compétitions sportives par an 3- Recruter 04 moniteurs de sport | - Nombre d'infrastructures sportives créées et/ou aménagée ; - Nombre de compétition sportive organisée - Nombre de moniteurs affectés | Présence des infrastructures sportives équipées et contrat des moniteurs recrutés | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 03 infrastructures sportives sont aménagées et équipées 2. 03 compétitions sportives sont organisées 3. 04 moniteurs de sport sont recrutés dans la commune. | - Nombre d'infrastructures sportives créées et/ou aménagée ; - Nombre de compétition sportive organisée - Nombre de moniteurs affectés | Présence des infrastructures sportives équipées et contrat des moniteurs recrutés | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| | | Libellés | Montants | |
| 1.1. Construction d'un complexe sportif avec terrain de football, handball, volley bal, basketball) à Messok centre | | Total Investissement | 400 000 000 | |
| 1.2. Aménagement des infrastructures sportives dans tous les villages | | Total fonctionnement | 75 000 000 | |
| 2. Organisation des compétitions sportives au sein de la Commune | | Imprévus | 25 000 000 | |
| 3. Recrutement des moniteurs de sport dans la commune | | Total estimatif | 500 000 000 | |

SECTEUR 26 : RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION

PROBLEME : DIFFICULTES A FORMER ET PROMOUVOIR LES PAYSANS CHERCHEURS EN AGRICULTURE, ELEVAGE ET PISCICULTURE

| Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|--|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure Former et promouvoir les paysans agropastoraux et piscicoles | - % de la population ayant la facilité à accéder à une innovation scientifique | Introduction de nouvelles variétés et techniques de production | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Faciliter la formation et la promotion des paysans chercheurs en agriculture, élevage et pisciculture | - % de la population ayant la facilité à accéder à une innovation scientifique | Introduction de nouvelles variétés et techniques de production | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Former et promouvoir 100 paysans chercheurs par an 2- Créer et construire une antenne de recherche agropastorale et piscicole | - Nombre de paysans chercheurs formés - L'antenne de recherche agropastorale et piscicole est effective | Réunions de formation et liste de présence, bâtiment | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 100 paysans chercheurs sont formés 2. une antenne de recherche agropastorale et piscicole est créée et construit | - Nombre de paysans chercheurs formés - L'antenne de recherche agropastorale et piscicole est effective | Réunions de formation et liste de présence, bâtiment | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| | | Libellés | Montants | |
| 1. Identification et formation des paysans chercheurs | | Total Investissement | 80 000 000 | |
| 2. Création et Construction d'une antenne de recherche agropastorale et piscicole à Messok | | Total fonctionnement | 30 000 000 | |
| | | Imprévus | 10 000 000 | |
| | | Total estimatif | 120 000 000 | |

SECTEUR 27 : ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

PROBLEME : DIFFICULTES A ACCEDER A L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

| Hierarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|---|---|-------------------------------|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure Augmenter l'offre et la qualité de la formation dans le système éducatif national | - % de jeunes bacheliers ayant bénéficié de l'appui de la commune | | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Faciliter l'accès a l'enseignement supérieur | - % de jeunes bacheliers ayant bénéficié de l'appui de la commune | | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Octroyer des bourses à 50 jeunes bacheliers de la communauté par an 2- Construire 02 structures d'accueil d'étudiants locaux dans les universités | - Nombre de jeunes bacheliers ayant bénéficiés d'une bourse octroyée - Nombre de structure d'accueil construit | | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. 50 bourses sont octroyées aux jeunes bacheliers par an 2. 02 structures d'accueil d'étudiants locaux sont construites dans les universités | - Nombre de jeunes bacheliers ayant bénéficiés d'une bourse octroyée - Nombre de structure d'accueil construit | | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | Cadre estimatif des coûts | | | |
| 1. Dotation des bourses aux jeunes bacheliers 2. Construction de 02 structures d'accueilles d'étudiants locaux dans les universités de Yaoundé 1 et Douala | Libellés | | | Montants |
| | Total Investissement | | | 60 000 000 |
| | Total fonctionnement | | | 7 000 000 |
| | Imprévus | | | 3 000 000 |
| | Total estimatif | | | 70 000 000 |

SECTEUR 28 : COMMUNICATION

PROBLEME : ACCES DIFFICILE A L'INFORMATION

| Hierarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention) | Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV) | Moyens de vérifications (MDV) | Hypothèses /risques (Facteurs externes) | Indicateurs des Facteurs externes |
|--|--|--|--|---|
| Objectif Stratégique Supérieure Développer les infrastructures de communication pour contribuer à la création d'un espace économique intégré et viable | - % de la population ayant l'accès facile à l'information | Présence d'une radio communautaire fonctionnelle | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs stratégiques Faciliter l'accès a l'information | - % de la population ayant l'accès facile à l'information | Présence d'une radio communautaire fonctionnelle | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Objectifs spécifiques de la stratégie 1- Rendre opérationnel la radio communautaire | - Nombre de radios communautaires construits et/ou réhabilités - Une antenne radiophonique est installée et couvre toute la commune de Messok | Présence d'une radio communautaire fonctionnelle | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Résultats attendus de la stratégie : 1. la radio communautaire est réhabilitée | - Nombre de radios communautaires construits et/ou réhabilités - Une antenne radiophonique est installée et couvre toute la commune de Messok | Présence d'une radio communautaire fonctionnelle | Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune | Nombre et type d'Activités principales d'appui à la Commune |
| Activités principales | | Cadre estimatif des coûts | | |
| 1.1 Construction et/ou réhabilitation des radios communautaires 1.2 Installation d'un émetteur radiophonique dans la commune de Messok 1.3 Elaborer le plan de communication de la commune | | Libellés | | Montants |
| | | Total Investissement | | 25 000 000 |
| | | Total fonctionnement | | 7 000 000 |
| | | Imprévus | | 3 000 000 |
| | | Total estimatif | | 35 000 000 |

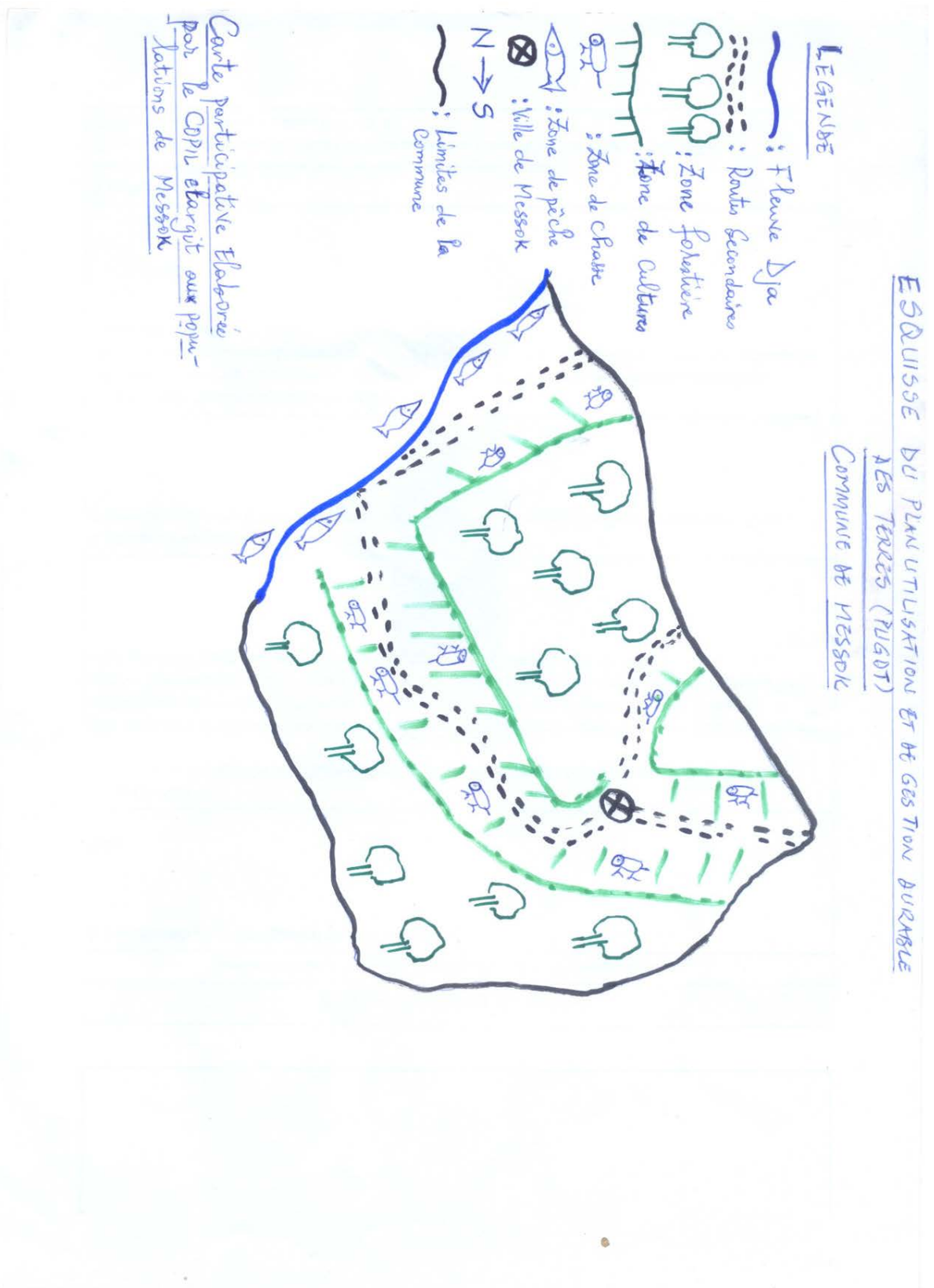
5.3 Coût estimatif du PCD

Comme l'indique le titre de ce paragraphe, les coûts affectés au différent secteur ci-dessous ne sont qu'une estimation.

Tableau 5 : cout estimatif du PCD

| N° | SECTEUR | | COUT ESTIMATIF |
|-----------------------------|--|---------|----------------------|
| 1 | AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL | | 1 050 000 000 |
| 2 | ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES | | 200 000 000 |
| 3 | SANTE PUBLIQUE | | 450 000 000 |
| 4 | EDUCATION DE BASE | | 600 000 000 |
| 5 | ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES | | 300 000 000 |
| 6 | TRAVAUX PUBLICS | | 450 000 000 |
| 7 | JEUNESSE | | 50 000 000 |
| 8 | ENERGIE ET EAU | EAU | 600 000 000 |
| | | ENERGIE | 150 000 000 |
| 9 | AFFAIRES SOCIALES | | 120 000 000 |
| | | PDPP | 300 000 000 |
| 10 | FEMME ET FAMILLE | | 10 000 000 |
| 11 | CULTURE | | 350 000 000 |
| 12 | PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES, ECONOMIE SOCIALE ET ARTISANAT | | 35 000 000 |
| 13 | MINES, INDUSTRIE ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE | | 6 000 000 |
| 14 | TOURISME | | 300 000 000 |
| 15 | DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES | | 25 000 000 |
| 16 | COMMERCE | | 50 000 000 |
| 17 | TRANSPORT | | 150 000 000 |
| 18 | POSTES ET TELECOMMUNICATION | | 200 000 000 |
| 19 | ADMINISTRATION TERRITORIALE, DECENTRALISATION ET MAINTIEN DE L'ORDRE | | 100 000 000 |
| 20 | FORET ET FAUNE | | 250 000 000 |
| 21 | ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE | | 150 000 000 |
| 22 | DEVELOPPEMENT URBAIN ET DE L'HABITAT | | 200 000 000 |
| 23 | EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE | | 250 000 000 |
| 24 | TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE | | 5 000 000 |
| 25 | SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE | | 500 000 000 |
| 26 | RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION | | 120 000 000 |
| 27 | ENSEIGNEMENT SUPERIEUR | | 70 000 000 |
| 28 | COMMUNICATION | | 35 000 000 |
| COUT ESTIMATIF TOTAL | | | 7 076 000 000 |

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



PROGRAMMATION

6.1 Cadre de dépense a moyen terme CDMT (03 ans)

| Secteur | Activités principales | Activités secondaires | Indicateurs | Ressources financières (Fcfa) | | | Périodes | | | Localisations/Observations |
|----------------|---|-------------------------------|---|-------------------------------|-------------|------------|----------|----|----|--|
| | | | | Part de la Commune | Partenaires | Total | A1 | A2 | A3 | |
| ENERGIE ET EAU | Réhabilitation de la station scan water | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 750 000 | 14 250 000 | 15 000 000 | | | | Messok, Mbeng-Mbeng, Mindouma et Zoadiba |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Réhabilitation de 05 puits d'eau: | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 500 000 | 9 500 000 | 10 000 000 | | | | Mindouma, Moubokola, Kamelone, Kanga, Bossenga |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Réhabilitation de 05 forages: | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 500 000 | 9 500 000 | 10 000 000 | | | | Messok, Long, Nkeadjinako, Bizam et Koungoulou |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Construction de 18 puits modernes | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 9 000 000 | 81 000 000 | 90 000 000 | | | | Bareko, Mbeng-Mbeng, Beuh, Masea, Zoadiba, Yanebot 1, Karagoua, Massens, Manam, Djangue, Mando, Zoulabot 2, Koungou, Lembe et wudo, Mebem, Ndangue, Makalaya Les populations |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------|-------------|-------------|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | possèdent du sable et des pierres |
| Aménagement de (50) sources : | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 6 250 000 | 118 750 000 | 125 000 000 | | | | Messok ville (03) |
| | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | Nkoakom (02), |
| | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | Mindouma (02), |
| | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | Bareko (02), Nkeuadjinako (02), kamelone (02), Beuh (02), Messea (02), Massens (02), zoulabot 2 (02), Koungoulou (02), Bizam (02) et Karagoua (04) ; tous les villages restant (01) Les populations possèdent du sable et des pierres |
| Réhabilitation du réseau électrique de la commune | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 700 000 | 13 300 000 | 14 000 000 | | | | Messok, Zoadiba, Mbeng-Mbeng et Mindouma |
| | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| Installation des panneaux solaires | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 2 000 000 | 8 000 000 | 10 000 000 | | | | Tous les villages |
| | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------------|---|-----------|------------|------------|--|--|--------|----------------------------|
| SANTE PUBLIQUE | Finition de l'hôpital de référence | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | | 25 000 000 | 25 000 000 | | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Equipement des centres médicaux existants en matériel médical | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 500 000 | 9 500 000 | 10 000 000 | | | | Messok, Zoulabot 2 et Long |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Construction de 3 forages et de 3 latrines respectivement dans les centres de santé de | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 3 000 000 | 27 000 000 | 30 000 000 | | | | Messok, Zoulabot 2 et Long |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Acquisition d'une ambulance | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 500 000 | 9 500 000 | 10 000 000 | | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| Equipement du centre de santé Baka | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 200 000 | 1 800 000 | 2 000 000 | | | | Messea | |
| | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------|---|-----------|------------|------------|--|--|---|
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Construction d'une propharmacie | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 2 000 000 | 18 000 000 | 20 000 000 | | | Messok et doter chaque village d'un Kit |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Construction de 04 centres de santé respectivement dans les villages | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 6 000 000 | 54 000 000 | 60 000 000 | | | Koungoulou, Kamelone, Massens et Nkoakom |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Recrutement d'un personnel médical | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 2 000 000 | 18 000 000 | 20 000 000 | | | 01 médecin et 01 infirmier d'état au CMA de Messok, 01 infirmier diplômé d'état et 01 laborantin à Long ; 02 infirmiers diplômés d'état et 01 laborantin à Zoulabot 2 |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Elaboration et mise en œuvre d'un plan d'action communal sur les IST/VIH/SIDA (dépistage, prise en charge) | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 400 000 | 3 600 000 | 4 000 000 | | | Population de Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|-------------------------------|---|------------|-------------|-------------|--|--|---|
| EDUCATION DE BASE | Construction de deux salles de classe à Bizam | Etude de faisabilité | | 18 050 000 | | 18 050 000 | | | Bizam |
| | | Mobilisation des ressources | | | | | | | |
| | | Passation du marché | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | | | | | | | |
| | Construction de 79 salles de classes dans les écoles primaires : | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 31 600 000 | 600 400 000 | 632 000 000 | | | Karagoua (04), Kougoulou (05), Massens (05), Long (05) Messea (04), Kamelone (04), Bizam (06), Mbeng-Mbeng (06), Nkeuadjinako (07), Bareko (05), Nkoakom (01), Zoadiba (05), Mindouma (05), Djangue (05), Kanga (05), Zoulabot 2 (06), Yanebot (03) |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| | Construction d'une école maternelle | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 1 600 000 | 15 400 000 | 16 000 000 | | | Nkoakom |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| | Création et construction d'une école maternelle | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 1 600 000 | 15 400 000 | 16 000 000 | | | Long |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------|---|------------|-------------|-------------|--|--|--|
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Réhabilitation de 13 salles de classe : | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 1 300 000 | 24 700 000 | 26 000 000 | | | Messok (05), Kamelone (01), Nkoakom (03), Mindouma (01), Kanga (02), Zoulabot 2 (01) |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Acquisition de 3036 tables bancs : | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 1 214 400 | 23 073 600 | 24 288 000 | | | Messok 341, Karagoua 180, Koungoulou 176, Massens 184, Karagoua (05), Long (179) Messea (165), Kamelone (174), Bizam (180), Mbeng-Mbeng (185), Nkeuadjinako (182), Bareko (152), Nkoakom (124), Zoadiba (175), Mindouma (185), Djangue (180), Kanga (192), Zoulabot 2 (170), Yanebot (131) |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Construction de 21 points d'eau et 21 latrines | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 10 500 000 | 199 500 000 | 210 000 000 | | | (01 point d'eau et 01 latrine par école/établissement) |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------------------|---|-----------|------------|------------|--|--|---------------------------------|
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| ADMINISTRATION TERRITORIALE | Recrutement de 02 agents communaux | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | | 4 860 000 | 4 860 000 | | | Mairie de Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| | Organisation des ateliers de formation des agents communaux et conseillers | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 1 300 000 | 1 700 000 | 3 000 000 | | | Agents communaux et conseillers |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| | Equipement de la Commune en matériel didactique et logistique (Achat des ordinateurs, un véhicule 4X4, etc. | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 1 500 000 | 28 500 000 | 30 000 000 | | | Mairie |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| | Développement du partenariat communal | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 500 000 | | 500 000 | | | Mairie |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--------------------------------------|---|------------|------------|------------|--|--|-----------------------|
| | Paiement des salaires des enseignants vacataires et infirmiers | | | 15 000 000 | | 15 000 000 | | | Mairie |
| AGRICULTURE | Création d'un secteur SODECAO pour la production des plants de cacaoyers productifs | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 500 000 | 9 500 000 | 10 000 000 | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| | Construction de la maison du planteur | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 1 500 000 | 28 500 000 | 30 000 000 | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| | Renforcement des capacités des acteurs à la manipulation des produits et appareils de lutte phytosanitaire | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 200 000 | 3 800 000 | 4 000 000 | | | Populations de Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| | Création des comités de lutte phytosanitaire et former les membres | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 100 000 | 1 900 000 | 2 000 000 | | | Populations de Messok |
| Mobilisation des ressources | | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| Passation du marché | | PV de commission | | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------|---|-----------|------------|------------|--|--|-------------------------|
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Formation des producteurs dans la création et la gestion de GIC, UNION, FEDERATION, et COOPERATIVE | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 100 000 | 1 900 000 | 2 000 000 | | | Populations de Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Formation des acteurs dans la conservation et la transformation des produits vivriers (manioc, etc.) et pérennes (cacao et café) | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 200 000 | 3 800 000 | 4 000 000 | | | Populations de Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Construction de 03 magasins de stockage et transformation des produits vivriers et pérennes | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 1 500 000 | 28 500 000 | 30 000 000 | | | Messok, Nkoakom et Long |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |
| Organisation et création de 02 marchés périodiques | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 100 000 | 1 900 000 | 2 000 000 | | | Nkoakom et Long |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | | |
|------------------------|---|-------------------------------|---|------------|-------------|-------------|--|--|--|--|
| | Recrutement de 02 encadreurs techniques aux deux postes agricoles | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 100 000 | 1 900 000 | 2 000 000 | | | | |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Réhabilitation de deux postes agricoles | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 250 000 | 4 750 000 | 5 000 000 | | | | Long et à Nkoakom |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| TRAVAUX PUBLICS | Reprofilage et entretien des pistes et routes rurales | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 10 000 000 | 190 000 000 | 200 000 000 | | | | |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Revitalisation des comités de routes | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 400 000 | 7 600 000 | 8 000 000 | | | | Messok-Nkoakom ; Messok-Carrefour Makalaya ; Messok- Zoulabot 2 |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Construction de 2 ponts en dur | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 5 000 000 | 95 000 000 | 100 000 000 | | | | sur les rivières Bom, à Nkoakom et Long |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------------------|---|-----------|------------|------------|--|--|--|--------|
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| COMMUNICATIO N | Réhabilitation des radios communautaires | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 1 000 000 | 19 000 000 | 20 000 000 | | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| ENSEIGNEMENT SECONDAIRE | Construction de 4 salles de classes au CETIC | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | | 36 000 000 | 36 000 000 | | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Recrutement de 13 enseignants, CETIC (07 spécialisés), CES (06) | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 600 000 | 11 400 000 | 12 000 000 | | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Achat de 230 tables bancs : 210 au CETIC et 20 au CES | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 92 000 | 1 748 000 | 1 840 000 | | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------|---|---------|------------|------------|--|--|--|--------|
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| Construction de 2 points d'eau et 2 latrines (01 point d'eau et 01 latrine par établissement) | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 850 000 | 16 150 000 | 17 000 000 | | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| Organisation des campagnes de sensibilisation sur l'importance de l'éducation des enfants | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 100 000 | 1 900 000 | 2 000 000 | | | | |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| Créer et construire deux bibliothèques scolaire (01 au CES et 01 au CETIC) | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 900 000 | 17 100 000 | 18 000 000 | | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| Aménagement de 02 aires de jeux : une au CETIC et un CES | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 250 000 | 4 750 000 | 5 000 000 | | | | Messok |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| Etablissement de | | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | 500 000 | | 500 000 | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|---|---|--------------------|----------------------|---------------------|--|--|--|--|
| TRANSPORT | la stratégie d'occupation de la gare routière | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | | | | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Elaboration du fichier des motos taximan de la commune | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | | | | | | | |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | 250 000 | | 250 000 | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Formation des motos taximan et dotation des permis de conduire | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | | | | | | | |
| | | Mobilisation des ressources | Liste/état des ressources mobilisées | 250 000 | 4 750 000 | 5 000 000 | | | | |
| | | Passation du marché | PV de commission | | | | | | | |
| | | Exécution, suivi et réception | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | |
| | Fabrication et installation des plaques de signalisation verticale et horizontale | Etude de faisabilité | Rapport d'étude | | | | | | | |
| Mobilisation des ressources | | Liste/état des ressources mobilisées | 250 000 | 4 750 000 | 5 000 000 | | | | | |
| Passation du marché | | PV de commission | | | | | | | | |
| Exécution, suivi et réception | | - fiches de suivi - fiche de réception | | | | | | | | |
| COUT TOTAL | | | | 142 456 400 | 1 977 806 600 | 2 20 263 000 | | | | |

6.2 Plan de développement des peuples pygmées

Plan d'action du plan de développement des peuples pygmées sur 04 ans : PNDP (A/ Fonctionnement)

| N° | Activités envisagées | Responsable | Coût total | Indicateur | Intrant | Période/Mois |
|--------------------|---|--|---------------------|---|--|--------------|
| 1 | Plate forme (frais de mission pour les sectoriels : Minsanté, Minatd, Minader, affaires sociales, PP, etc.) | MINATD (Sous-préfet), Et ministères impliqués | 1800000 FCFA par an | -Arrêté préfectoral mettant en place ; - rapport d'activités ; | 150000 FCFA par mois, la plate forme de Messok est fonctionnelle | 12 |
| 2 | Carburant pour motos | Mairies | 300 000F/an | -Motos fonctionnelles | 25 000F/mois | 12 |
| 3 | - Missions de suivi du PNDP et du comité (CNC) et d'appui aux ONG et plates formes - Fonctionnement du comité de suivi et de mise en œuvre du PDPP | MINEPAT, PNDP | 400 000FCFA/an | - rapport de mission - compte rendus de sessions de travail | 100 000FCFA Environ 03 jours par Trimestre, | 12 |
| Sous -total | | | | | 2 500 000 FCFA | |

B/ Investissement

| N° | Activités envisagées | Responsable | Commune de Messok | Indicateur | Intrant | Période/Mois |
|----|--|--|-------------------|---|---|--------------|
| 1 | Citoyenneté (provision pour frais d'établissement des cartes d'identité, actes de naissance, ateliers de formation aux droits, devoirs et à l'éducation citoyenne, etc.) | MINATD PNDP | 3000 000FCFA/an | - 250 CNI et 166 actes de naissances sont établis ; (besoin de 2825 CNI et 3546 AN | 8000 FCFA/ CNI et 6000 FCFA par Acte de Naissance | 12 |
| 2 | Citoyenneté (ateliers de formation aux droits, devoirs et à l'éducation citoyenne, etc.) | MINATD PNDP | 500 000 FCFA | - les PP appréhendent mieux l'importance des pièces officielles | 250 000FCFA/atelier au total 2 ateliers sont organisés | 12 |
| 3 | Dotation des structures impliquées dans la citoyenneté en petit matériel (registres, encreurs, bics, etc.) | -Mairies -Centres d'état civil -PNDP | 250 000 FCFA | -Les capacités des centres d'état civil et maries sont renforcées pour l'établissement des pièces officielles | | 12 |
| 4 | Acquisitions motos (services de santé) et livraison (agent de développement) | PNDP | 500 000 FCFA | - 2 motos sont disponibles et fonctionnelles | On a besoin de 02 motos pour couvrir les principaux axes routiers | 12 |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | |
|----------------------------------|---|------------------|------------------------|---|----|
| 5 | Médicaments essentiels pour les formations hospitalières (District, CMA, CSI) et transport vers les sites bénéficiaires | MINSANTE PNDP | 2 000 000 FCFA | -Les formations sanitaires abritant les PP sont pourvus en médicaments ; - Nombre de PP tuberculeux, ou atteints de VIH SIDA suivis de manière régulière ; - Nombre de PP, y compris femmes enceintes, suivis et vaccinés | 12 |
| 6 | Appui nutritionnel pour les malades hospitalisés et pour quelques foyers et transport vers les sites | MINSANTE PNDP | 1 000 000 FCFA | -Des capacités d'au moins 04 structures d'accueil et des formations sanitaires sont renforcées | 12 |
| 7 | Fournitures et manuels scolaires pour les écoles classiques et collèges en faveur des PP | MINEDUB PNDP | 1 000 000 FCFA | - 250 enfants pygmées bénéficiant de manière directe ou indirecte des fournitures scolaires | 12 |
| 9 | Appui à l'organisation des filières et à la commercialisation des PFNL | MINFOF | 500 000 FCFA | - Les pygmées sont regroupés en GIC - La commercialisation des PFNL est organisée | 12 |
| 10 | Agriculture (appui en matériel végétal et agricole) | MINADER | 3 000 000 FCFA | -50 agriculteurs renforcés (matériel agricole, végétal et formation) ; - 100 Pygmées ont des champs individuels ; - Création des champs écoles par secteur - Les rendements obtenus pour les principales spéculations augmentent ; | 12 |
| Sous total investissement | | | 11 750 000 FCFA | | |

C/ Renforcement des capacités/Evaluation et soutien du processus

| N° | Activités envisagées | Responsable | commune de Messok | Indicateur | Intrant | |
|-----------|--|--|------------------------|---|-------------------|----|
| 11 | Formation des accoucheuses traditionnelles | | 2 000 000 FCFA | -au moins 42 accoucheuses traditionnelles sont renforcées | | 12 |
| 12 | Formation des PP aux soins infirmiers, ainsi que des délégués | MINSANTE | 1 250 000 FCFA | -Au moins 28 Pygmées sont formés aux soins élémentaires dans les FS | | 12 |
| 13 | Octroi des bourses d'excellence aux peuples pygmées | MINEDUB MINESEC PNDP Consultant | 4 500 000 FCFA | -Au moins 10 enfants pygmées perçoivent annuellement une bourse ; | 1 000 000 FCFA/an | 48 |
| 14 | Formation des PP à la construction et maintenance des habitats améliorés, et des ouvrages divers | MINDUH Consultant | 2 000 000 FCFA | -Au moins 14 pygmées reçoivent une formation professionnelle en construction et maintenance | | 12 |
| 15 | Mise en œuvre et accompagnement des activités du plan par l'agent du MINAS | MINAS PNDP | 500 000 FCFA | -rapport d'activités du MINAS ; | | 12 |
| 16 | Evaluation à mi- parcours et de fin de phase du plan | Consultant | 500 000 FCFA | -rapport d'évaluation | | 12 |
| | Sous-total | | 10 250 000 FCFA | | | |
| N° | Rubriques | Montant | | | | |
| | Sous –total fonctionnement | 2 500 000 | | | | |
| | Sous total investissement | 11 250 000 | | | | |
| | Sous-total renforcement des capacités et évaluation | 10 750 000 | | | | |

7. Evaluation environnementale sommaire du programme d'investissement triennal de la commune de Messok

Le cadre sommaire de gestion environnementale du programme d'investissement triennal ou CDMT de la commune de Messok, comprend :

- Les principaux impacts potentiels et les mesures envisageables ;
- Le plan de gestion environnementale et sociale.

7.1 Principaux impacts socio-environnementaux potentiels possibles et mesures envisageables

| Type de microprojets contenus dans le programme triennal | Impacts socio-environnementaux positifs possibles | Impacts socio-environnementaux négatifs possibles | Mesures environnementales d'optimisation des impacts positifs | Mesures environnementales d'atténuation des impacts négatifs |
|---|--|---|--|--|
| Microprojets de construction des infrastructures communautaires de base : | <ul style="list-style-type: none"> - Amélioration de l'accès aux services sociaux de base - Diminution de la pression sociale - Renforcement de la dynamique des populations à travers la mobilisation des fonds de contrepartie ; - Amélioration de la gouvernance locale ; - Amélioration des revenus des populations locales (main d'œuvre) - Facilitation de l'accès aux soins ; - Amélioration des conditions de fréquentation ; - Amélioration des conditions de vie des enseignants ; - Facilitation et amélioration des activités sportives ; - Amélioration des conditions de vie des populations - Facilitation de l'accès à la formation professionnelle - Développement des activités culturelles et des mouvements associatifs ; - Création d'emploi | <ul style="list-style-type: none"> - Erosion due à l'exploitation des zones d'emprunts/carrières de graviers ou de sable ; - Pertes des espèces ligneuses liées au dégagement du site ; - Risques de déplacement involontaire et de réinstallation des populations avec perte d'actifs ; - Risques de conflits sur le choix du site | <ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation du public et Implication lors du remplissage du formulaire d'examen environnemental ; - Nombre et espèces d'arbres replantés ; - Superficie engazonnée - Sensibiliser les communautés ; - Mettre en place les Comités de gestion ; | <ul style="list-style-type: none"> - Bon choix du site ; - Engazonnement des pentes perturbées ; - Replantation des arbres ; - Remise en état des zones d'emprunt en respectant les pentes du terrain naturel ; - Activer le plan de recasement (indemnisation des populations déplacées à juste prix) ; - Obtention d'acte de donation volontaire légalisé du propriétaire du site ; - Contre l'insécurité : nettoyage et cantonnement des alentours des ouvrages ; - Mise en place de sous-comité de vigilance - Construction des clôtures autour des ouvrages ; - Contre les conflits : solliciter l'arbitrage des autorités traditionnelles, communales ou administratives |
| Microprojets hydrauliques : - Construction des puits modernes ; - Construction de forages - Aménagement des sources | <ul style="list-style-type: none"> - Amélioration de l'accès aux services sociaux de base - Diminution de la pression sociale - Renforcement de la dynamique des populations à travers la mobilisation des fonds de contrepartie ; - Amélioration de la gouvernance locale ; - Amélioration des revenus (main d'œuvre locale) - Faciliter l'accès au service de base | <ul style="list-style-type: none"> - Perturbation de la qualité de l'eau ; - Pertes des espèces ligneuses liées au dégagement du site ; - pollution du point d'eau par les produits phytosanitaires, soit par la latrine - Risques de contamination et d'infiltration des eaux sales ou boueuses - Risque de déplacement involontaire et de réinstallation ; - Risques d'intoxication dû au mauvais | <ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation du public et Implication lors du remplissage du formulaire d'examen environnemental ; - Mise en place des comités de gestion - sécuriser le point d'eau en le clôturant - Encourager les projets HIMO | <ul style="list-style-type: none"> - Bon choix du site ; - Replantation des arbres ; - Remise en état des zones d'emprunt ; - Création des divergents ; - Contre l'envasement : éliminer les eaux sales à travers la construction des rigoles - clôture autour du point d'eau - Activer le plan de recasement (indemnisation des populations déplacées à juste prix) ; - Obtention d'acte de donation volontaire |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | |
|--|--|---|---|---|
| | | dosage du clore ; - Risques de mauvaises manipulations des ouvrages | | légalisé du propriétaire du site ; - Former le Comité de gestion au dosage de l'eau de javel dans les puits, - Gestion des risques d'envasement et maintenance des ouvrages |
| Microprojets structurants : <ul style="list-style-type: none"> - Reprofilage de la route rurale ; - Construction de 02 ponts ; - Réhabilitation du réseau électrique | <ul style="list-style-type: none"> - Augmentation des revenus dans la zone du microprojet - Renforcement de la dynamique des populations à travers la mobilisation des fonds de contrepartie ; - Amélioration de la gouvernance locale - Amélioration des revenus (main d'œuvre locale) - Amélioration de l'accès à l'énergie ; - Désenclavement des localités et développement des activités socio économiques | <ul style="list-style-type: none"> - Risques d'incendie ; - Risques d'érosion des sols ; - Risques de pertes d'espèces ligneuses ; - Risques de pollution (atmosphérique par la poussière, contamination du sol, de la nappe phréatique par les huiles de vidange) - Risques de braconnage ; - Risques d'embourbements Risque de déplacement involontaire et de réinstallation ; - Risques d'augmentation de la prévalence du VIH /SIDA et autres maladies ; - Risques de marginalisation des populations vulnérables ; - Risque d'intensification du braconnage - Risques d'insécurité pour les personnes et les biens (accidents de circulation) ; - Risques de conflits au sein des bénéficiaires du Micro projet ; - Risques d'incendies | <ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation du public et Implication lors du remplissage du formulaire d'examen environnemental ; - Mise en place des comités de gestion - Privilégier le recrutement des locaux dans la main d'œuvre à mobiliser, ainsi que la technique HIMO Sensibilisation des populations Sensibilisation des populations Sensibilisation des populations | <ul style="list-style-type: none"> - Engazonnement des pentes perturbées ; - Replantation des arbres ; - Remise en état des zones d'emprunt ; - Création des divergents ; - Contre l'envasement : éliminer les eaux sales à travers la construction des rigoles - Interdiction des feux de brousse ; Installation des pare feux ; -Sensibilisation des populations à la lutte contre le braconnage ; - Installation des barrières de pluies - Nombre de locaux / non locaux recrutés - Activer le plan de recasement (indemnisation des populations déplacées) -Inclure la lutte contre le VIH SIDA et le braconnage dans le DAO (cahier de clauses environnementales et sociales) ; - Sensibilisation des populations -Contre les accidents : mettre une signalisation routière ; limiter les vitesses. -Contre les conflits : mettre en place un Comité de gestion |
| Microprojets de gestion des ressources naturelles : <ul style="list-style-type: none"> - Classement de la forêt communale - Création des forêts communautaires et des zones d'intérêts synergiques à gestion communautaire (ZICGC) - Exploitation des carrières de sable, d'argile et de kaolin | <ul style="list-style-type: none"> - Conservation de la biodiversité ; - Diminution de la pression sur les ressources - Amélioration de la fertilité des sols, et éventuellement des rendements - Renforcement de la dynamique des populations à travers la mobilisation des fonds de contrepartie ; - Amélioration de la gouvernance locale - Amélioration des revenus ; - Amélioration de la gouvernance locale -Amélioration des revenus ; -Amélioration de la gouvernance locale -Amélioration des revenus ; -Amélioration de la gouvernance locale | <ul style="list-style-type: none"> - Risques d'érosion des sols ; -Pertes des espèces ligneuses ; - Augmentation du braconnage - Risque de déplacement involontaire et de réinstallation ; - Risques de marginalisation des populations vulnérables ; - Risques de conflits au sein des bénéficiaires du Micro Projet - Risque de déplacement involontaire et de réinstallation ; - Risques de conflits au sein des bénéficiaires du Micro Projet - Risque de déplacement involontaire et de réinstallation ; - Risques de conflits au sein des bénéficiaires du Micro Projet | <ul style="list-style-type: none"> - Education environnementale des populations ; - Mettre en place les bonnes pratiques de gestion durable des terres - Vulgariser les bonnes pratiques de gestion des terres - Education environnementale ; - Sensibilisation des - Attribuer une tranche de 10% de l'allocation au Micro Projet de Gestion des Ressources Naturelles | <ul style="list-style-type: none"> -Elaboration de plan simples de gestion des ressources naturelles communautaires ou communales ; -Installation des pare-feu - Nombre de séance de sensibilisation - Activer le plan de recasement des populations déplacées (indemnisation) - Former et mettre en place les Comités de gestion Contre la marginalisation : identifier les priorités des minorités et les intégrer dans le PCD. Contre la marginalisation : identifier les priorités des minorités et les intégrer dans le PCD. |

7.2 Plan de Gestion environnementale et sociale

Le plan consiste simplement à préciser pour chaque mesure environnementale envisagée du programme triennal, les acteurs, les coûts, les périodes, et les indicateurs de suivi.

| Mesures environnementale | Acteurs de mise en œuvre | Périodes | Acteurs de suivi | Coûts | Observations |
|--|--|-----------------|---|-----------|---|
| Recrutement d'un agent de développement local | Mairie (commission communale de passation des marchés) | 2011 (mars-mai) | Conseil municipal ; PNDP | | L'agent de développement local a déjà été recruté |
| Formation de l'agent de développement local aux questions environnementales et au cadre de gestion environnementale et sociale du PNDP | PNDP | 2011-2012 | Délégation MINEP ; Délégation MINAS ; PNDP | 200 000 | C'est un coût indicatif |
| Utilisation systématique du formulaire d'examen socio environnemental | Agent de développement local | 2011-2014 | Délégation MINEP ; Délégation MINAS ; PNDP ; Conseil municipal ; Agent de développement | 1 200 000 | Le coût y afférent doit être intégré dans les coûts de la conception du microprojet |
| Formation du COMES aux politiques de sauvegarde et de prise en compte des aspects sociaux environnementaux | PNDP | 2011-2012 | Délégation MINEP ; Délégation MINAS ; | 1 500 000 | Coût estimatif |
| Provision pour la réalisation des études d'impacts environnementaux sommaires NB | PNDP, Mairie (conseil municipal) | 2011-2014 | Délégation MINEP ; Délégation MINAS ; PNDP ; Conseil municipal | 8 000 000 | En cas de recasement, les coûts sont pris en charge par la mairie |
| Suivi du plan de gestion environnementale et sociale, et des entrepreneurs) | Agent de développement | 2011-2014 | Délégation MINEP ; Délégation MINAS ; PNDP ; Conseil municipal | 4 000 000 | Coût estimatif peut être revu |
| Respect des clauses environnementales du DAO et des mesures environnementales des Microprojets | Entrepreneurs | | Délégation MINEP ; Agent de développement ; Conseil municipal | 4 000 000 | Coût à intégrer dans les microprojets |

7.3.1 Plan opérationnel 2011 de la commune de Messok

| Activités principales | Activités | Tâches | Responsable | Coûts indicatifs | Partenaires | Ressources | | | Délais | | | | Localisations / Observations |
|--|-----------------------------|---|-------------|------------------|---------------------------------|------------|---|---|-----------------|----|----|----|--|
| | | | | | | H | M | F | T1 ¹ | T2 | T3 | T4 | |
| 1) Réhabilitation de la station scan water | étude de faisabilité ; | - mobilisation de l'équipe technique - collecte et analyse des données - montage de la requête de financement | Commune | 15 000 000 | MINEE, PNDP, autres | X | | X | | X | | | Messok, Mindouma, Zoadiba et Mbeng-Mbeng |
| | mobilisation des ressources | collecte des fonds et ressources nécessaires | Commune | | MINEE, PNDP, autres | X | X | X | | X | | | |
| | Passation du marché | - montage et lancement de l'appel d'offre - sélection du prestataire | Commune | | MINEE, PNDP, autres | X | | X | | | X | | |
| | Exécution et réception | - exécution du projet ; - suivi-évaluation ; - réception | Commune | | MINEE, PNDP, Prestataire autres | X | X | X | | | X | | |
| 2) Réhabilitation des puits d'eau (06) | étude de faisabilité ; | - mobilisation de l'équipe technique - collecte et analyse des données - montage de la requête de financement | Commune | 10 000 000 | MINEE, PNDP, autres | X | | X | | X | | | Mindouma, Moubokola, Kamelone, Kanga, Bossenga |
| | mobilisation des ressources | - sensibilisation de la population ; - organisation des collectes au sein de la Communauté | Commune | | MINEE, PNDP, autres | X | X | X | | X | | | |

¹ T1, T2, T3, T4 : Trimestre

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|---|---------|------------|---------------------------------|---|---|---|--|---|---|--|---|
| | Passation du marché | - montage et lancement de l'appel d'offre - sélection du prestataire | Commune | | MINEE, PNDP, autres | X | | X | | | X | | |
| | Exécution et réception | - exécution du projet ; - suivi-évaluation et réception | Commune | | MINEE, PNDP, Prestataire autres | X | X | X | | | X | | |
| 3) Réhabilitation des forages (05) | étude de faisabilité ; | - mobilisation de l'équipe technique - collecte et analyse des données - montage de la requête de financement | Commune | 10 000 000 | MINEE, PNDP, autres | X | | X | | X | | | Messok, Long, Nkeadjinako, Bizam et Koungoulou |
| | mobilisation des ressources | collecte des fonds et ressources nécessaires | Commune | | MINEE, PNDP, autres | | | | | | | | |
| | Passation du marché | - montage et lancement de l'appel d'offre - sélection du prestataire | Commune | | MINEE, PNDP, autres | | | | | | | | |
| | Exécution et réception | - exécution du projet ; - suivi-évaluation et réception | Commune | | MINEE, PNDP, Prestataire autres | | | | | | | | |
| 4) Construction de (18) puits | étude de faisabilité ; | - mobilisation de l'équipe technique - collecte et analyse des données - montage de la requête de financement | Commune | 90 000 000 | MINEE, PNDP, autres | X | | X | | X | | | Bareko, Mbeng-Mbeng, Beuh, Massea, Zoadiba, Yanebot 1, Karagoua, Massens, Manam, Djangue, Mando, Zoulabot 2, Koungou, Lembe |
| | mobilisation des ressources | collecte des fonds et ressources nécessaires | Commune | | MINEE, PNDP, autres | | | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------|---|---------|-------------|---------------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--|---|
| | Passation du marché | - montage et lancement de l'appel d'offre - sélection du prestataire | Commune | | MINEE, PNDP, autres | | | | | | | | | et wudo, Mebem, Ndangue et Makalaya |
| | Exécution et réception | - exécution du projet ; - suivi-évaluation ; - réception | Commune | | MINEE, PNDP, Prestataire autres | | | | | | | | | |
| 5) Aménagement de (50) sources | Etude de faisabilité ; | - mobilisation de l'équipe technique - collecte et analyse des données - montage de la requête de financement | Commune | 125 000 000 | MINEE, PNDP, autres | | | | | | | | | Messok ville (03) Nkoakom (02), Mindouma (02), Bareko (02), Nkeuadjinako (02), kamelone (02), Beuh (02), Messea (02), Massens (02), zoulabot 2 (02), Koungoulou (02), Bizam (02) et Karagoua (04) ; tous les villages restant (01) |
| | Mobilisation des ressources | - sensibilisation de la population ; - organisation des collectes au sein de la Communauté | Commune | | MINEE, PNDP, autres | X | X | X | | X | | | | |
| | Passation du marché | - montage et lancement de l'appel d'offre - sélection du prestataire | Commune | | MINEE, PNDP, autres | | | | | | | | | |
| | Exécution et réception | - exécution du projet ; - suivi-évaluation ; - réception | Commune | | MINEE, PNDP, Prestataire autres | | | | | | | | | |
| 6) Finition de l'hôpital de référence | Etude de faisabilité ; | - mobilisation de l'équipe technique - collecte et analyse des données - montage de la requête de financement | Commune | 25 000 000 | MINSANTE, FEICOM, autres | | | | | | | | | Messok |
| | Mobilisation des ressources | - sensibilisation de la population ; - collectes des fonds et matériels | Commune | | MINSANTE, FEICOM, autres | X | X | X | | X | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|---|---------|------------|--|---|---|---|---|---|--|--|--------|
| | Passation du marché | - montage et lancement de l'appel d'offre - sélection du prestataire | Commune | | MINSANTE, FEICOM, autres | | | | | | | | |
| | Exécution et réception | - exécution du projet ; - suivi-évaluation ; - réception | Commune | | MINSANTE, FEICOM, partenaires, autres | | | | | | | | |
| 7) Construction de deux salles de classe | Etude de faisabilité ; | - mobilisation de l'équipe technique - collecte et analyse des données - montage de la requête de financement | Commune | 18 050 000 | MINEDUB, autres | | | | | | | | Bizam |
| | Mobilisation des ressources | - sensibilisation de la population ; - organisation des collectes au sein de la Communauté | Commune | | MINEDUB, autres | X | X | X | X | X | | | |
| | Passation du marché | - montage et lancement de l'appel d'offre - sélection du prestataire | Commune | | MINEDUB, autres | | | | | | | | |
| | Exécution et réception | - exécution du projet ; - suivi-évaluation ; - réception | Commune | | MINEDUB, Partenaires, autres | | | | | | | | |
| 8) Recrutement de 02 agents communaux | Etude de faisabilité ; | - mobilisation de l'équipe technique - collecte et analyse des données - montage de la requête de financement | Commune | 4 860 000 | MINATD, PNDP, autres | X | X | X | | X | | | Messok |
| | Mobilisation des ressources | - sensibilisation de la population ; - organisation des collectes au sein de la Communauté | Commune | | MINATD, PNDP, autres | | | | | | | | |

Plan Communal de Développement de Messok

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|---------|------------|----------------------|---|---|---|--|--|---|--|--------|
| | Passation du marché | - montage et lancement de l'appel d'offre - sélection du prestataire | Commune | | MINATD, PNDP, autres | | | | | | | | |
| | Exécution et réception | - exécution du projet ; - suivi-évaluation ; - réception | Commune | | MINATD, PNDP, autres | | | | | | | | |
| 9) Organisation des ateliers de formation des agents communaux et conseillers | Etude de faisabilité ; | - mobilisation de l'équipe technique - collecte et analyse des données - montage de la requête de financement | Commune | 3 000 000 | MINATD, PNDP, autres | | | | | | | | |
| | Mobilisation des ressources | - sensibilisation de la population ; - collectes des fonds et matériels | Commune | | MINATD, PNDP, autres | X | X | X | | | X | | |
| | Exécution et réception | - exécution du projet ; - suivi-évaluation ; - réception | Commune | | MINATD, PNDP, autres | | | | | | | | |
| | Mobilisation des ressources | - sensibilisation de la population ; - organisation des collectes au sein de la Communauté | Commune | | MINATD, PNDP, autres | | | | | | | | |
| 10) Paiement des salaires des enseignants vacataires et infirmiers | | | Commune | 15 000 000 | MINATD | | | | | | | | Mairie |

7.3.2 Répartition des financements entre les partenaires et la commune

| Secteur | Microprojet/activités | Responsables | Budget total | Sources de financement | | | | Autres | Observation |
|-----------------------------|--|--------------|--------------------|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|-------------|
| | | | | Mairie | PNDP | FEICOM | BIP 2011 | | |
| EAU ET ENERGIE | Réhabilitation de la station scan water | Mairie | 15 000 000 | 750 000 | 14 250 000 | | | | |
| | Réhabilitation des puits d'eau (06) | Mairie | 10 000 000 | | | | | | |
| | Réhabilitation des forages (05) | Mairie | 10 000 000 | 475 000 | 9 500 000 | | | Le PNDP réhabilitera 03 forages (Long, Bizam et Koungoulou) | |
| | Construction de (18) puits moderne | Mairie | 90 000 000 | 1 750 000 | 35 000 000 | | | Le PNDP prendra en charge 10 puits : (Bareko, Beuh, Massea, Zoadiba, Yanebot 1, Karagoua, Mindouma, Djangue, Kanga, Zoulabot 2), | |
| | Aménagement de (50) sources | Mairie | 125 000 000 | | | | | | |
| SANTE PUBLIQUE | Finition de l'hôpital de référence | Mairie | 25 000 000 | | | 25 000 000 | | | |
| EDUCATION DE BASE | Construction de deux salles de classe | Mairie | 18 050 000 | | | | 18 050 000 | | |
| ADMINISTRATION TERRITORIALE | Recrutement de 02 agents communaux | Mairie | 4 860 000 | | 4 860 000 | | | Déjà réalisée | |
| | Organisation des ateliers de formation des agents communaux et conseillers | Mairie | 4 700 000 | 1 700 000 | 3 000 000 | | | | |
| | Prise en charge des enseignants vacataires et infirmiers | Mairie | 15 000 000 | 15 000 000 | | | | | |
| TOTAL | | | 316 810 000 | 19 675 000 | 66 610 000 | 25 000 000 | 18 050 000 | | |

7.3 Plan de passation des marches des microprojets du PIA

| DESIGNATIONS | MONTANT TOTAL | DATE MONTAGE DU DAO | DATE DE LANCEMENT DU MARCHÉ | DATE DE SÉLECTION DU PRESTATAIRE | DATE DE RÉALISATION | DATE DE RÉCEPTION |
|--|---------------|--|-----------------------------|----------------------------------|---------------------|-------------------|
| Réhabilitation de la station scan water à Messok : Messok, Mindouma, Zoadiba et Mbeng-Mbeng | 15 000 000 | 07 – 10/06/2011 | 13/06/2011 | 01/07/2011 | 15/09/2011 | 22/09/2011 |
| Réhabilitation de 05 puits moderne : Mindouma, Moumbokola, Kamelone, Kanga, Bossenga | 10 000 000 | 07 – 10/06/2011 | 13/06/2011 | 01/07/2011 | 15/09/2011 | 22/09/2011 |
| Réhabilitation de 05 forages : Messok, Long, Nkeadjinako, Bizam et Koungoulou | 10 000 000 | 07 – 10/06/2011 | 13/06/2011 | 01/07/2011 | 15/09/2011 | 22/09/2011 |
| Construction de 18 puits modernes : Bareko, Mbeng-Mbeng, Beuh, Massea, Zoadiba, Yanebot 1, Karagoua, Massens, Manam, Djangue, Mando, Zoulabot 2, Koungou, Lembe et wudo, Mebem, Ndangue et Makalaya | 90 000 000 | 07 – 10/06/2011 | 13/06/2011 | 01/07/2011 | 02/10/2011 | 07/10/2011 |
| Aménagement de (50) sources : Messok ville (03) Nkoakom (02), Mindouma (02), Bareko (02), Nkeuadjinako (02), kamelone (02), Beuh (02), Messea (02), Massens (02), zoulabot 2 (02), Koungoulou (02), Bizam (02) et Karagoua (04) ; tous les villages restant (01) | 125 000 000 | 07 – 10/06/2011 | 13/06/2011 | 01/07/2011 | 02/10/2011 | 07/10/2011 |
| Identification et mise en place d'une stratégie de communication au sein de la commune | 1 000 000 | 22 – 25/06/2011 | 27/06/2011 | 08/07/2011 | 08/08/2011 | |
| Opérationnalisation de l'organigramme (Arrêté n°00136/A/MINATD/DCT D du 24 août 2009), élaboration et mise en œuvre d'un plan de formation du personnel et des Conseillers municipaux, redynamisation des Commissions municipales | 3 000 000 | 22 – 25/06/2011 | 27/06/2011 | 08/07/2011 | 08/08/2011 | |
| Finition de l'hôpital de référence | 25 000 000 | Le marché a déjà été lancé, mais le prestataire n'a pas encore été sélectionné | | | | |
| Construction de deux salles de classe à Bizam | 18 050 000 | Le marché a déjà été lancé et le prestataire sélectionné | | | | |
| Recrutement de 02 agents communaux | 4 860 000 | Le marché a déjà été lancé et les agents recrutés | | | | |

MECANISME DE SUIVI-EVALUATION

8.1 Contribution et attributions du comité de suivi-évaluation du PCD

Pour une mise en œuvre efficace et efficiente du PCD, il a été mis sur pied lors de l'atelier de planification, un comité restreint élargi aux représentants des autres acteurs importants (associations, autorités traditionnels, couches vulnérables, services déconcentrés et exécutif communal).

La légitimité de ce comité sera accompagnée d'un arrêté municipal portant création dudit comité. Les réflexions de ce comité porteront sur les modalités de mise en œuvre endogène du PCD : fonctionnement des dispositifs de pilotage et de suivi-évaluation, mobilisation du travail et des ressources communales, mobilisation des contributions externes. Après concertations élargies, les membres ci-dessous ont été élus de façon démocratique dans le Comité Communal de Suivi-Evaluation de la mise en œuvre du PCD (CCSE). Le tableau 6 ci-dessous présente la composition de ce Comité.

Tableau 6 : Comité de suivi du Plan Communal de Développement

| POSTES | NOMS ET PRENOMS |
|--|---------------------------------------|
| 1. Président : | Mme ALEOKOL Berthe |
| 2. Vice Président : | MADOM Nazaire |
| 3. Secrétaire du Comité | Agent de développement Communal |
| 4. Membres : | |
| 4.1. Représentants des associations des Communautés à la base | 1. DJAMPINE Félix 2. NKONGA Roland |
| 4.2. Représentant des Chefs traditionnels | 1. ALEOKOL Daniel |
| 4.3. Représentant des Baka | 1. LEKIO Daniel |
| 4.4. Représentants du Conseil Municipal | |
| Secteur 1 : Nkoakom à Zoadiba | 1. TOLO Laurent |
| Secteur 2 : Nkeadjinako à Mekoua | 2. NANGA Emile |
| Secteur 3 : Tous les villages Baka | 3. BOLINGA Martin |
| Secteur 4 : Mebem à Koungoulou | 4. SOH Joseph |
| 4.4. Secrétaire générale de la mairie : MVOGO BIDZOGO | |
| 4.5. Personnes ressources | 1. BENG Basile 2. ENKOH Michel |

Il ressort du tableau que le Comité de suivi-évaluation (CSE) du PCD, comprend 13 membres dont un président le Maire de Messok, 02 représentants des associations, 01 représentant des chefs traditionnels, 01 représentants des Baka, 04 conseillers municipaux dont un représentant des Baka (BOLINGA Martin), 02 personnes ressources et 01 rapporteur.

Les acteurs de la mise en œuvre du PCD

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

Le Maire de la Commune : En tant que président du CSE, anime le Comité et coordonne ses activités. A ce titre, il :

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

Le Secrétaire Général assure le secrétariat du Comité. A ce titre il :

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

Les Représentants des associations des Communautés à la base. Etant devenu des acteurs au développement au niveau local, leur participation au CSE permet de tenir compte des besoins de la base qu'ils représentent.

Le Représentant des Baka, veille à la prise en compte des besoins des couches vulnérables

Les chefs traditionnels. Garants de l'autorité au niveau local, ils ont un rôle consultatif au sein du Comité.

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

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

Les personnalités ressources. Ils sont les détenteurs de l'influence morale du CCSE. Sélectionnées parmi l'intelligentsia de la Commune, ils peuvent donner des avis éclairés utiles à ceux qui décident.

8.2 Indicateurs de suivi et d'évaluation du PIA

| SECTEUR | ACTIVITES | INDICATEURS DE SUIVI-EVALUATION |
|------------------------------------|---|--|
| EAU ET ENERGIE | 1) Réhabilitation de la station scan water | Le réseau de la station scan water est opérationnel et fonctionnel dans les quatre villages couvert par le réseau (Messok, Mindouma, Mbeng-Mbeng et Zoadiba) ; rapport et PV de validation |
| | 2) Réhabilitation des puits d'eau (06) | Les puits d'eau sont opérationnels et les populations environnantes utilisent de l'eau potable (rapport et PV de validation) |
| | 3) Réhabilitation des forages (05) | Les puits d'eau sont opérationnels et les populations environnantes utilisent de l'eau potable |
| | 4) Construction de (18) puits | Les puits sont effectivement construits et opérationnels. Les populations y vont s'abreuver en eau potable |
| | 5) Aménagement de (50) sources | Les sources sont effectivement réaménagées et opérationnelles. Les populations s'y abreuvent en eau potable |
| SANTE PUBLIQUE | 6) Finition de l'hôpital de référence | L'hôpital de référence est effectivement achevé et opérationnel |
| EDUCATION DE BASE | 7) Construction de deux salles de classe | Les deux salles sont réceptionnées et exploitées par les populations |
| ADMINISTRATION TERRITORIALE | 8) Recrutement de 02 agents communaux | Le contrat des agents recrutés sont disponibles |
| | 9) Organisation des ateliers de formation des agents communaux et conseillers | 02 séances de formation sont organisées annuellement pour le renforcement des agents communaux et conseillers |

8.3 Dispositif, outils et fréquence du reporting

| Acteurs | Outils | Fréquence du reporting |
|--|---|--|
| Les membres du Comité Communal de Suivi-Evaluation (CCSE) du PCD | <ul style="list-style-type: none"> - Réunion d'évaluation ; - Descente de terrain ; - Production des Rapports mensuels (agents de développement communaux et PV), rapports trimestriels pour le CCSE | <ul style="list-style-type: none"> - La fréquence de suivi des activités se fera de manière trimestrielle (cependant, les 02 agents de développement communaux recrutés feront des descentes mensuelles afin de faciliter les activités du CCSE |

8.4 Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD

Pour préparer le PIA, la Commune devrait conduire ses différentes étapes :

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

Quant au mécanisme de Révision du PCD

Pour une gestion efficace des ressources financières, l'actualisation du PCD se fera après deux triennal. La révision dudit document se fera par un appel à manifestation d'intérêt pour le recrutement d'un organisme d'appui local pour l'accompagnement de la réactualisation du PCD.

Les agents de développements communaux auront la charge de monter le dossier d'appel d'offre (DAO) ; et la commission de passation des marchés aura la charge de sélectionner le prestataire selon les principes des marchés publics.

8.5 Plan de communication

Le plan de communication que nous proposons ici est un aperçu du plan détaillé que nous annexerons au document. Nous allons juste énumérer quelques actions qui seront entreprises pour faire connaître ce document à un grand nombre.

Objectif :

Ce plan de communication a pour objectif :

Faire connaître le PCD de Messok et faire financer les projets qui y sont contenus

Cible :

- Les partenaires au développement ;
- Les élites ;
- Les ministères techniques en fonction des thématiques identifiées ici ;
- Les potentiels bailleurs de fonds externes ;
- Les populations de Messok ;
- Les élus locaux

Les actions qui seront menées :

- Il faudra au préalable synthétiser le document pour qu'il soit moins long et plus facile à lire ;
- Il faudra concevoir une publicité radio et télé pour présenter le document ;

- Il faut élaborer et mettre en place un blog sur la commune de messok sur internet ;
- **Choix des médias** : CRTV ; Canal 2 ; Cameroon Tribune ; le Messenger ; la revue spécialisée de la commune (s'il y en a)
- **Choix du hors média** : une soirée de collecte des données ; mailing list ; publi postage ; les associations sur le plan local, national et même international ; une soirée (diner) avec les ministères techniques et les ambassadeurs et d'autres potentiel bailleurs de fonds pour la présentation du PCD

Durée de la campagne

Compte tenu du cout élevé d'une telle action, nous ferons une sensibilisation sur mois (quatre semaines) de manière intense

Budget de la campagne

Plan média

CONCLUSION

CONCLUSION

Le PCD est une vitrine de la Commune et ressort tous les besoins des populations ; ainsi, le présent rapport fait état des lieux des besoins des populations de l'arrondissement de Messok. Il a été créé par le Décret présidentiel N°95/02 du 24 avril 1995. La commune est située dans le Département du Haut-Nyong, Région de l'Est Cameroun. Elle a une superficie de 7800 km² et 20 villages Bantous et 14 Villages BAKA. Sa population est estimée à 11 213 personnes. La quasi-totalité de la population ont pour activités principales l'agriculture, la pêche et la chasse. Le tissu économique local est constitué de l'agriculture, la pêche, la chasse, le petit élevage et le petit commerce. Les populations de la Commune appartiennent aux ethnies NZIME, NDJEM et BAKA. Les populations halogènes que l'on trouve surplace sont constituées de Bamouns et Nordistes.

La localité est essentiellement forestière, riches en essences commercialisables en PFNL et en faune sauvage. L'accès aux ressources naturelles est généralement libre pour tous et se fait à la chasse, à la pêche et à la collecte.

La commune de Messok connaît de nombreux problèmes qui ont été regroupés par secteur ; néanmoins, l'atelier de planification a permis d'identifier les secteurs prioritaires qui sont les suivants :

- **Eau et Energie** avec pour objectif stratégique : **Faciliter l'accès à l'eau potable/Faciliter l'accès à l'énergie électrique ;**
- **Education de base** ayant pour objectif stratégique : **l'amélioration de la prise en charge scolaire ;**
- **Agriculture et développement rural** avec pour objectif stratégique : **Améliorer la production agricole ;**
- **Travaux publics** ayant pour objectif stratégique : **désenclaver la commune ;**
- **Santé publique** avec pour objectif stratégique : **améliorer l'accès aux soins de qualité.**

L'analyse des problèmes par secteur a permis d'identifier les causes pertinentes et les axes stratégiques sur lesquelles la Commune veut et peut agir pendant les 3 prochaines années. Les activités de planification qui ont suivi ont permis à la Commune d'élaborer un PCD dont le plan d'action triennale compte 52 microprojets. La première année est consacrée à la réalisation de 09 microprojets qui touchent particulièrement les domaines de l'eau et énergie, l'éducation de base, la santé publique et le renforcement institutionnel de la commune.

A l'issue du processus et après concertations élargies, un Comité Communal de Suivi-Evaluation de la mise en œuvre du PCD (CCSE) a été mis en place pour assurer le pilotage dudit document. Ce CCSE comprend 13 membres dont un président le Maire de Messok, 02 représentants des associations, 01 représentant des chefs traditionnels, 01 représentants des Baka, 04 conseillers municipaux dont un représentant des Baka (BOLINGA Martin), 02 personnes ressources et 01 rapporteur.

Annexe 1 : Fiche des projets du PIA

| FICHE DE PROJET N° 1 | | | |
|-----------------------------------|--|---------|--------------|
| 1 | Mois | Année | Observations |
| Date d'établissement | Mai | 2011 | |
| 2 | INFORMATIONS SUR LE PROJET | | |
| Nom de la Commune bénéficiaire | Messok | | |
| Département | Haut-Nyong | | |
| Région | Est | | |
| Titre du Projet | Réhabilitation de la station scan water de Messok | | |
| 3 | Financement du PROJET (sur 1 an) | | |
| Libellés | | | Montants |
| Contribution sur budget Communal | | | |
| Contribution sur budget de l'Etat | | | |
| Autres co-financements confirmés | | | |
| Montant sollicité | | | 15 000 000 |
| Total | | | 15 000 000 |
| 4 | OBJECTIFS DU PROJET : Réhabiliter la station scan water de la commune | | |
| Groupes cible bénéficiaires | Les populations de la ville de Messok et des villages Mbeng-Mbeng, Mindouma et Zoadiba | | |
| Problèmes à résoudre | - Difficulté d'accès à l'eau potable dans le centre urbain | | |
| Objectifs globaux | Faciliter l'accès à l'eau potable | | |
| Objectifs spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> - Réhabiliter le forage en panne ; - Changer toute la tuyauterie du réseau ; - Aménager toutes les bornes fontaines liées au réseau ; | | |
| Résultats attendus | <ul style="list-style-type: none"> - La station scan water est opérationnel ; - La tuyauterie est changée ; - Les bornes fontaines liées au réseau sont opérationnelles ; | | |
| Activités | <ul style="list-style-type: none"> Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception. | | |
| 5 | LIEN AVEC LA PROGRAMMATION | | |
| Orientations | Description | | |
| PDC | Activité de la première année du PCD (PIA et CDMT) | | |
| Stratégie sectorielle | Faciliter l'accès de toutes les couches à l'eau potable | | |
| Politique nationale (DSCE) | Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2019) | | |
| Autres à préciser | | | |
| 6 | COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS | | |
| Titre | Bailleur (s) | Terminé | En cours |
| | | Cocher | |
| | | | |
| | | | |

| FICHE DE PROJET N° 2 | | | |
|-----------------------------------|--|---|------------|
| 1 | | Mois | Année |
| Date d'établissement | | Mai | 2011 |
| 2 | INFORMATIONS SUR LE PROJET | | |
| Nom de la Commune bénéficiaire | | Messok | |
| Département | | Haut-Nyong | |
| Région | | Est | |
| Titre du Projet | | Réhabilitation des puits d'eau moderne | |
| 3 | Financement du PROJET (sur 5 ans) | | |
| Libellés | | | Montants |
| Contribution sur budget Communal | | | |
| Contribution sur budget de l'Etat | | | |
| Autres co-financements confirmés | | | |
| Montant sollicité | | | 10 000 000 |
| Total | | | 10 000 000 |
| 4 | OBJECTIFS DU PROJET | | |
| Groupes cible bénéficiaires | Les populations des villages Mindouma, Moumbokola, Kamelone, Kanga et Bossenga | | |
| Problèmes à résoudre | Difficulté d'accès à l'eau potable dans le centre urbain | | |
| Objectifs globaux | Réhabiliter le puits d'eau moderne | | |
| Objectifs spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> - Diagnostiquer la panne ; - Réhabiliter l'ouvrage | | |
| Résultats attendus | <ul style="list-style-type: none"> - Puits est fonctionnel | | |
| Activités | Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception. | | |
| 5 | LIEN AVEC LA PROGRAMMATION | | |
| Orientations | | Description | |
| PDC | | Activité de la première année | |
| Stratégie sectorielle | | Faciliter l'accès de toutes les couches à l'eau potable | |
| Politique nationale (DSCE) | | Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035) | |
| Autres à préciser | | | |
| 6 | COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS | | |
| Titre | Bailleur (s) | Terminé | En cours |
| | | Cocher | |
| | | | |
| | | | |

| FICHE DE PROJET N° 3 | | | |
|-----------------------------------|--|---------|--------------|
| 1 | Mois | Année | Observations |
| Date d'établissement | Mai | 2011 | |
| 2 | INFORMATIONS SUR LE PROJET | | |
| Nom de la Commune bénéficiaire | Messok | | |
| Département | Haut-Nyong | | |
| Région | Est | | |
| Titre du Projet | Réhabilitation des forages | | |
| 3 | Financement du PROJET (sur 5 ans) | | |
| Libellés | | | Montants |
| Contribution sur budget Communal | | | |
| Contribution sur budget de l'Etat | | | |
| Autres co-financements confirmés | | | |
| Montant sollicité | | | 10 000 000 |
| Total | | | 10 000 000 |
| 4 | OBJECTIFS DU PROJET | | |
| Groupes cible bénéficiaires | Les populations de Messok, Long, Nkeadjinako, Bizam et Koungoulou | | |
| Problèmes à résoudre | Difficulté d'accès à l'eau potable dans le centre urbain | | |
| Objectifs globaux | Réhabiliter les forages en panne | | |
| Objectifs spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> - Diagnostiquer la panne ; - Réhabiliter l'ouvrage | | |
| Résultats attendus | <ul style="list-style-type: none"> - Forage est fonctionnel | | |
| Activités | Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception. | | |
| 5 | LIEN AVEC LA PROGRAMMATION | | |
| Orientations | Description | | |
| PDC | Activité de la première année | | |
| Stratégie sectorielle | Faciliter l'accès de toutes les couches à l'eau potable | | |
| Politique nationale (DSCE) | Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035) | | |
| Autres à préciser | | | |
| 6 | COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS | | |
| Titre | Bailleur (s) | Terminé | En cours |
| | | Cocher | |
| | | | |
| | | | |

| FICHE DE PROJET N° 4 | | | |
|-----------------------------------|--|---------|------------|
| 1 | | Mois | Année |
| Date d'établissement | | Mai | 2011 |
| 2 | INFORMATIONS SUR LE PROJET | | |
| Nom de la Commune bénéficiaire | Messok | | |
| Département | Haut-Nyong | | |
| Région | Est | | |
| Titre du Projet | Construction des puits modernes | | |
| 3 | Financement du PROJET (sur 5 ans) | | |
| Libellés | | | Montants |
| Contribution sur budget Communal | | | |
| Contribution sur budget de l'Etat | | | |
| Autres co-financements confirmés | | | |
| Montant sollicité | | | 90 000 000 |
| Total | | | 90 000 000 |
| 4 | OBJECTIFS DU PROJET | | |
| Groupes cible bénéficiaires | Les populations des villages Bareko, Mbeng-Mbeng, Beuh, Masea, Zoadiba, Yanebot 1, Karagoua, Massens, Manam, Djangue, Mando, Zoulabot 2, Kougou, Lembe et wudo, Mebem, Ndangue et Makalaya | | |
| Problèmes à résoudre | Difficulté d'accès à l'eau potable dans le centre urbain | | |
| Objectifs globaux | Construire des puits d'eau moderne | | |
| Objectifs spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> - Identifier le site ; - Construire l'ouvrage | | |
| Résultats attendus | <ul style="list-style-type: none"> - Puits modernes construits | | |
| Activités | <ul style="list-style-type: none"> Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception. | | |
| 5 | LIEN AVEC LA PROGRAMMATION | | |
| Orientations | Description | | |
| PDC | Activité de la première année | | |
| Stratégie sectorielle | Faciliter l'accès de toutes les couches à l'eau potable | | |
| Politique nationale (DSCE) | Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035) | | |
| Autres à préciser | | | |
| 6 | COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS | | |
| Titre | Bailleur (s) | Terminé | En cours |
| | | Cocher | |
| | | | |
| | | | |

| FICHE DE PROJET N°5 | | | |
|-----------------------------------|---|---------|--------------|
| 1 | Mois | Année | Observations |
| Date d'établissement | Mai | 2011 | |
| 2 | INFORMATIONS SUR LE PROJET | | |
| Nom de la Commune bénéficiaire | Messok | | |
| Département | Haut-Nyong | | |
| Région | Est | | |
| Titre du Projet | Construction des forages | | |
| 3 | Financement du PROJET (sur 5 ans) | | |
| Libellés | | | Montants |
| Contribution sur budget Communal | | | |
| Contribution sur budget de l'Etat | | | |
| Autres co-financements confirmés | | | |
| Montant sollicité | | | 125 000 000 |
| Total | | | 125 000 000 |
| 4 | OBJECTIFS DU PROJET : Construire des forages dans la commune | | |
| Groupes cible bénéficiaires | Les populations de Messok ville (03) Nkoakom (02), Mindouma (02), Bareko (02), Nkeuadjinako (02), kamelone (02), Beuh (02), Messea (02), Massens (02), zoulabot 2 (02), Koungoulou (02), Bizam (02) et Karagoua (04) ; tous les villages restant (01) | | |
| Problèmes à résoudre | Difficulté d'accès à l'eau potable dans le centre urbain | | |
| Objectifs globaux | Construire des forages | | |
| Objectifs spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> - Identifier le site ; - Construire l'ouvrage | | |
| Résultats attendus | <ul style="list-style-type: none"> - Forages construits | | |
| Activités | Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception. | | |
| 5 | LIEN AVEC LA PROGRAMMATION | | |
| Orientations | Description | | |
| PDC | L'activité se déroule la première année | | |
| Stratégie sectorielle | L'accès de toutes les couches à l'eau potable | | |
| Politique nationale (DSCE) | Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035) | | |
| Autres à préciser | | | |
| 6 | COMPLEMENTARITE AVEC D'AUTRES INTERVENANTS | | |
| Titre | Bailleur (s) | Terminé | En cours |
| | | Cocher | |
| | | | |
| | | | |

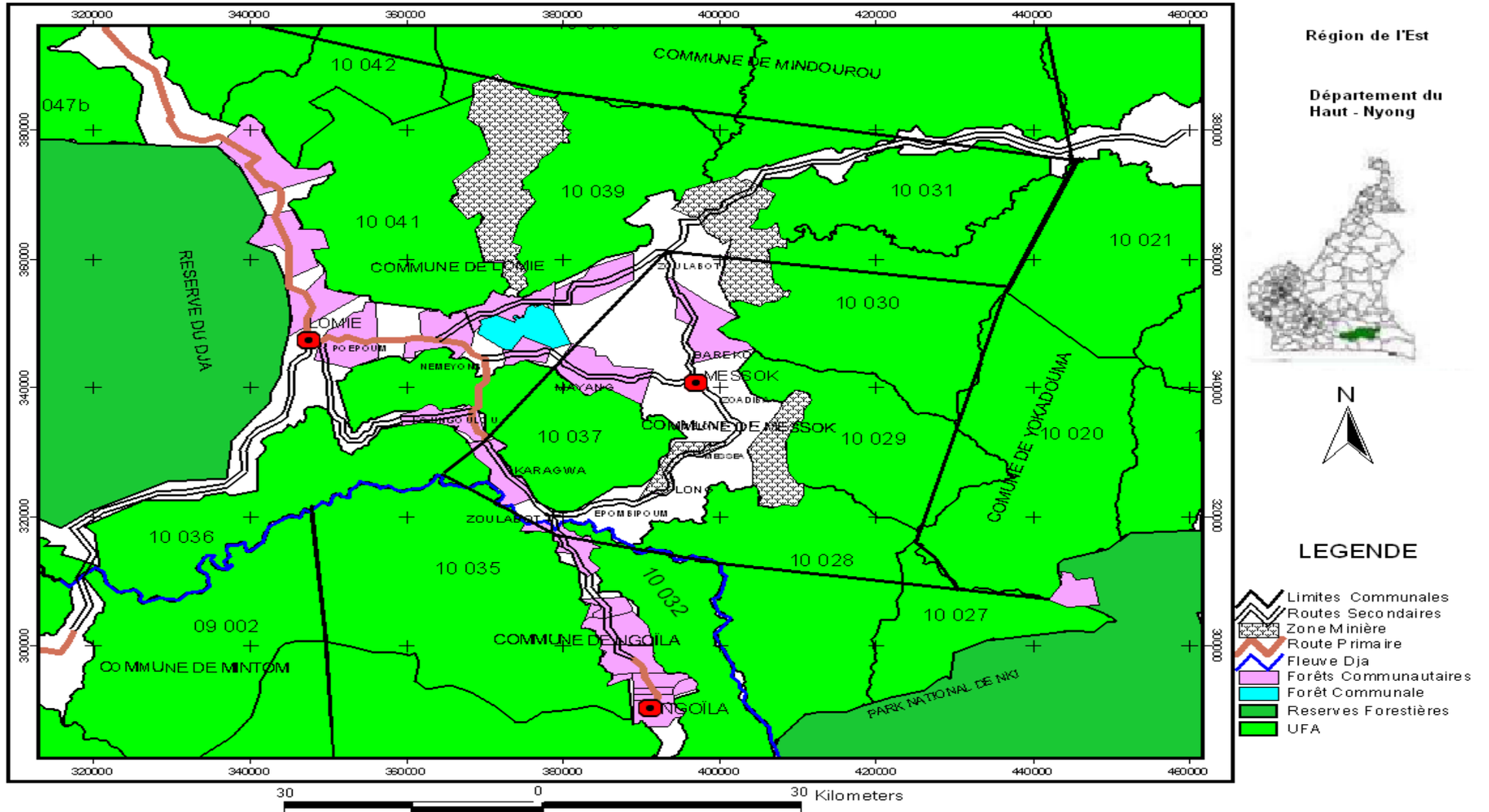
| FICHE DE PROJET N°6 | | | | |
|-----------------------------------|--|---------|----------|--------------|
| 1 | | Mois | Année | Observations |
| Date d'établissement | | Mai | 2011 | |
| 2 | INFORMATIONS SUR LE PROJET | | | |
| Nom de la Commune bénéficiaire | Messok | | | |
| Département | Haut-Nyong | | | |
| Région | Est | | | |
| Titre du Projet | Finition de la construction de l'hôpital de référence | | | |
| 3 | Financement du PROJET (sur 5 ans) | | | |
| Libellés | | | Montants | |
| Contribution sur budget Communal | | | | |
| Contribution sur budget de l'Etat | | | | 25 000 000 |
| Autres cofinancements confirmés | | | | |
| Montant sollicité | | | | |
| Total | | | | 25 000 000 |
| 4 | OBJECTIFS DU PROJET : Construction de l'hôpital de référence | | | |
| Groupes cible bénéficiaires | Les populations de la Commune de Messok | | | |
| Problèmes à résoudre | Difficulté d'accès aux soins de santé dans le centre urbain | | | |
| Objectifs globaux | Construire un hôpital de référence | | | |
| Objectifs spécifiques | - Achever la construction de l'hôpital | | | |
| Résultats attendus | L'hôpital de référence est achevé et opérationnel | | | |
| Activités | Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception. | | | |
| 5 | LIEN AVEC LA PROGRAMMATION | | | |
| Orientations | Description | | | |
| PDC | Activité programmée la première année | | | |
| Stratégie sectorielle | Améliorer l'offre et garantir l'accès de la majorité aux services de santé de qualité | | | |
| Politique nationale (DSCE) | Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035) | | | |
| Autres à préciser | | | | |
| 6 | COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS | | | |
| Titre | Bailleur (s) | Terminé | En cours | |
| | | Cocher | | |
| | FEICOM | X | | |
| | | | | |

| FICHE DE PROJET N°7 | | | |
|-----------------------------------|--|---------|------------|
| 1 | | Mois | Année |
| Date d'établissement | | Mai | 2011 |
| 2 | INFORMATIONS SUR LE PROJET | | |
| Nom de la Commune bénéficiaire | Messok | | |
| Département | Haut-Nyong | | |
| Région | Est | | |
| Titre du Projet | Construction de deux salles de classe à Bizam | | |
| 3 | Financement du PROJET (sur 5 ans) | | |
| Libellés | | | Montants |
| Contribution sur budget Communal | | | |
| Contribution sur budget de l'Etat | | | 18 050 000 |
| Autres cofinancements confirmés | | | |
| Montant sollicité | | | |
| Total | | | 18 050 000 |
| 4 | OBJECTIFS DU PROJET : Construire deux salles de classe à Bizam | | |
| Groupes cible bénéficiaires | Les populations de Bizam et particulièrement les élèves dudit village | | |
| Problèmes à résoudre | Faciliter la prise en charge scolaire | | |
| Objectifs globaux | Construire des salles de classe | | |
| Objectifs spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> - Identifier le site de construction ; - Lancer l'appel d'offre ; - Construire les salles de classe | | |
| Résultats attendus | | | |
| Activités | Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception. | | |
| 5 | LIEN AVEC LA PROGRAMMATION | | |
| Orientations | Description | | |
| PDC | Activité programmée la première année | | |
| Stratégie sectorielle | Améliorer l'offre et garantir l'accès de la majorité aux services éducatifs de qualité | | |
| Politique nationale (DSCE) | Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035) | | |
| Autres à préciser | | | |
| 6 | COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS | | |
| Titre | Bailleur (s) | Terminé | En cours |
| | | Cocher | |
| | | | |
| | | | |

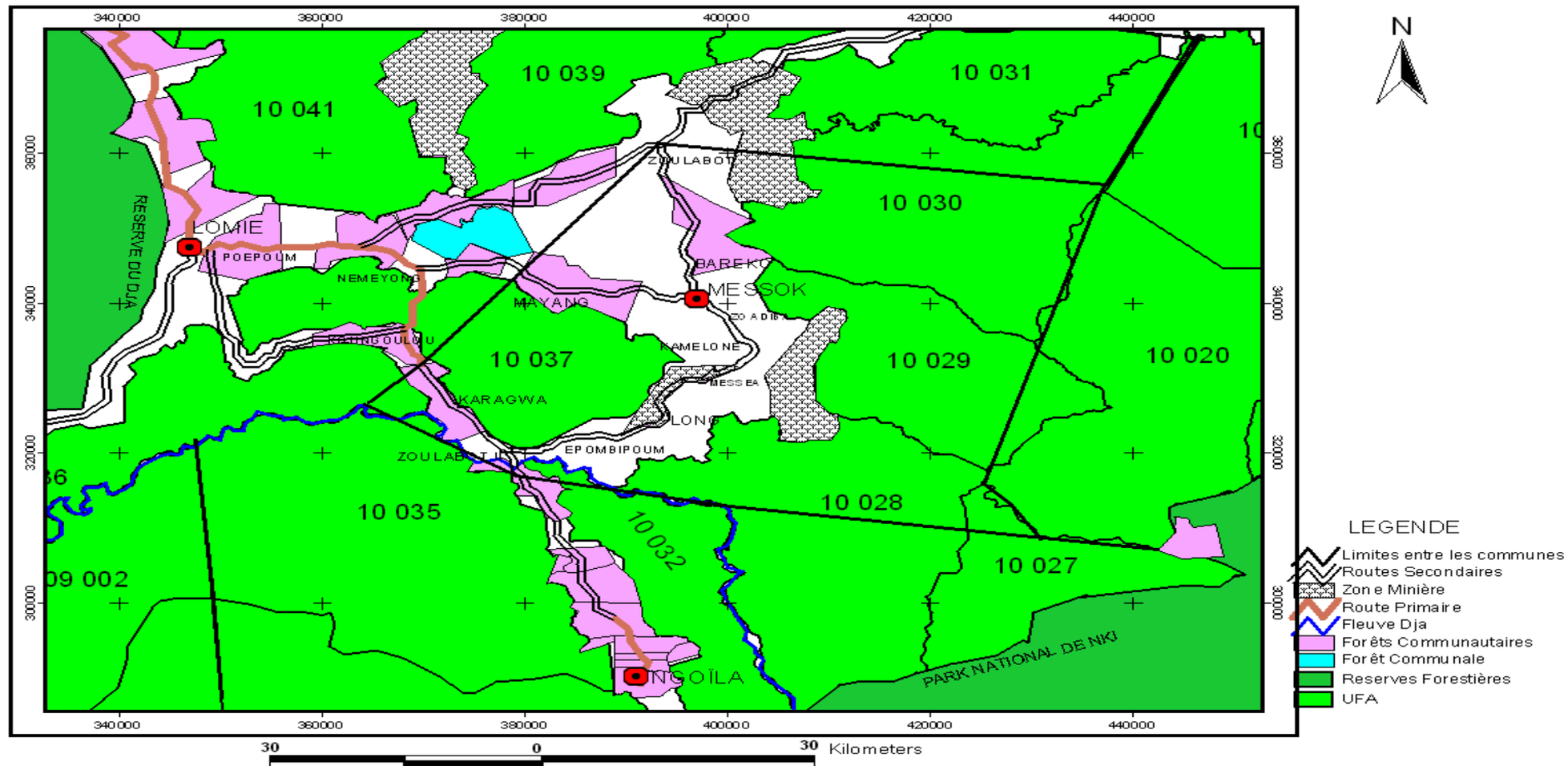
Annexe 2 : Equipe des travaux

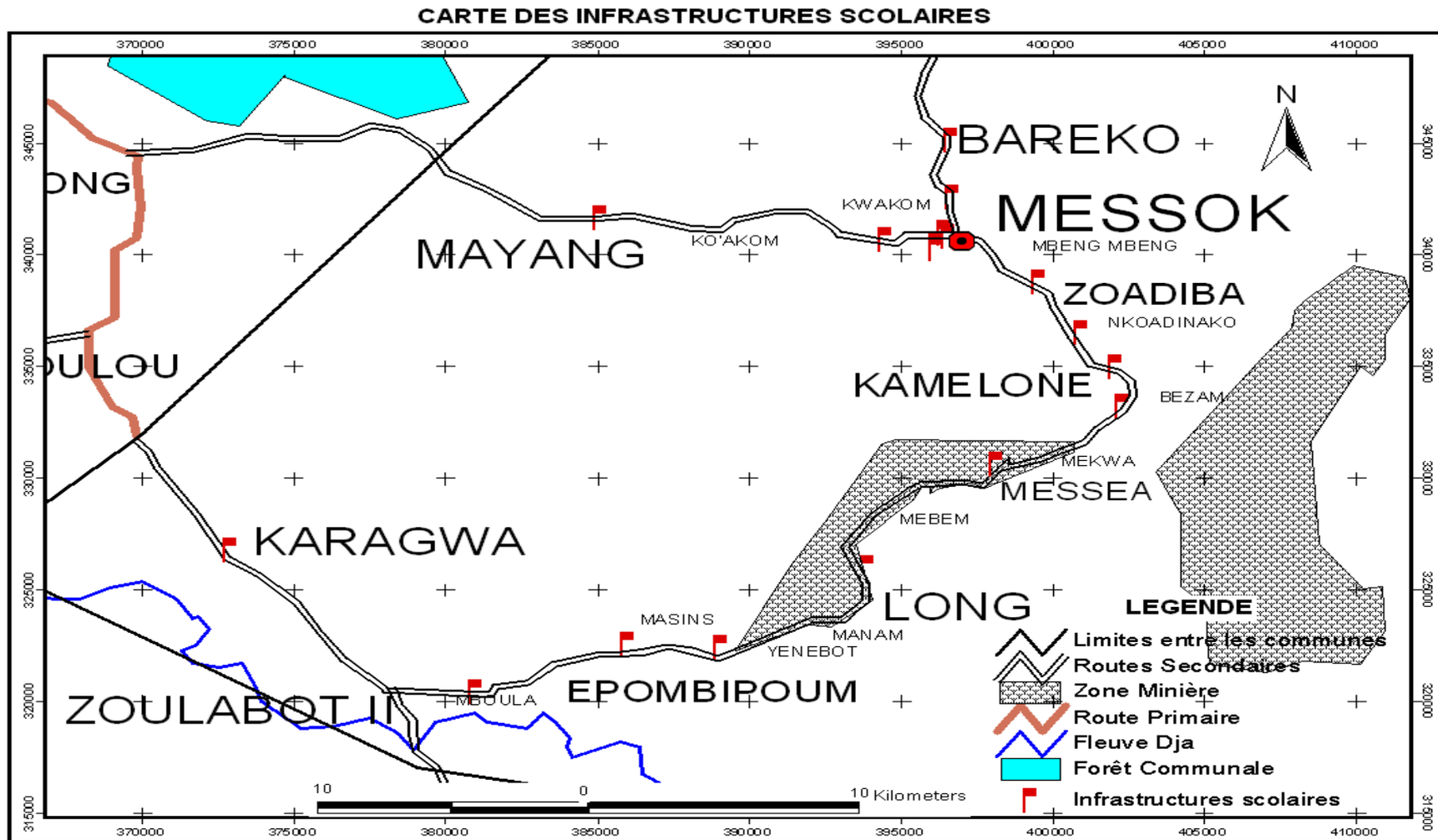
| Noms et prénoms | Diplôme / Spécialité | Niveau de formation | Qualité dans l'équipe | Contact téléphonique |
|---|---|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 1. AFOUBA NDJANA André Marie | Master 2 sciences sociales socio anthropologie | Bac + 5 | Supervision Générale | 79 37 19 34 22 21 31 40 |
| 2. NOAH Jean Gérard | Ingénieur Agronome Spécialisé en Economie et sociologie rurales | Bac + 5 | Chef de Mission | 99 97 28 68 77 59 79 68 |
| 3. KENGNE TAGNE Judith Flore | Maîtrise en sciences de gestion | Bac + 4 | Membre | 94 16 51 57 |
| 4. ENAMA Georges Bernard | Maîtrise en droit privé | Bac + 4 | Membre | 75 03 07 41 |
| 5. MAA NGUE Yves | Maîtrise en sciences de gestion | Bac + 4 | Membre | 96 35 15 07 |
| 6. ADAMA MOUTE | Ingénieur des Eaux, Forêts et Chasses | Bac + 5 | Membre | 96 59 41 26 |
| 7. MFONDO A NGON Merlin | Maîtrise en droit public et DESS en planification | Bac + 5 | Membre | 96 66 64 88 |
| 8. NKOULEZIEM Arnaud | Maîtrise en droit public | Bac + 4 | Facilitateur | 99 74 11 66 |
| 9. NGUIBOURG Richard King | Ingénieur des Eaux, Forêts et Chasses | Bac + 5 | Cartographe | 99 79 22 46 |
| 10. LAOUDJI Véronique | Maîtrise en droit public | Bac + 4 | Membre équipe de supervision | 97 69 31 94 |

CARTE DE LA LOCALISATION DE LA COMMUNE DE MESSOK



CARTE FORESTIERE DE LA COMMUNE DE MESSOK





CARTE DES INFRASTRUCTURES COMMUNAUTAIRES

