REPUBLIQUE du CAMEROUN

Paix - Travail - Patrie

REGION DU CENTRE

DEPARTEMENT DE LA MEFOU ET AFAMBA

COMMUNE DE SOA

REPUBUBLIC of CAMEROON

Peace – Work - Fatherland

CENTRE REGION

MEFOU AND AFAMBA DIVISION

COUNCIL OF SOA





Elaboré avec l'appui du P.



Juin 2015

ACP-CAM: Action Commune pour la Préservation de l'Environnement et le Développement

BP: 4462 Ydé, Tel: 22 21 90 12 / 77 60 61 72, Courriel: acpcam@yahoo.fr

Programme National de Développement Participatif, CRC Centre

Tel: 22 20 13 90, Courriel: pndp_crc_ce@yahoo.fr

Commune de Soa

Commenté [P1]: Il faut générer automatiquement ce Sommaire...

SOMMAIRE

Résumé	Erreur ! Signet non défini.
Liste des abréviations	
liste de tableaux	
liste de photos	
liste de cartes	
liste des figures	
liste des annexes	
Chapitre 1: Introduction	
Chapitre 2 : méthodologie	
2.1 Préparation de l'ensemble du processus	
2.2 Collecte des informations et traitement	
3 1	
2.4 Plannification, mobilisation des ressources et programmation	
2.5 Mise en placedu mécanisme de suivi évaluation	
Chapitre 3 : présentation sommaire de la commune	
3.1 Localisation de la commune	
3.2 Milieu biophysique	
3.3 Milieu humain	
3.4 Principaux services de la commune	
3.5 Principales potentialités et ressources de la commune	
4. Synthèse des résultats du diagnostic	
4.1. Synthèse du DIC	
4.2. Synthèse des données sur la petite enfance	
4.3 Synthèse des données sur les changements climatiques	
4.4 Principaux problèmes et besoins identifiés par secteur	
4.5 Synthèse des micro-projets prioritaires	
5. Planification stratégique	
5.1. Vision et objectif du PCD	
5.2. Cadre logique par secteur	
5.3. Coût estimatif du PCD	
5.4. Esquisse du plan d'utilisation et de gestion des terres	
6. Programmation	
6.1. Ressources mobilisables et échéances	
6.2. Cadre de dépense à moyen terme	
6.3. Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT	
6.3.1. Principaux impacts socio-environnementaux	
6.3.2. Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables	
6.3.3. Plan sommaire de gestion de l'environnement	
6.4. Plan d'investissement annuel	
6.4.1. Programmation annuelle des projets prioritaires	
6.4.2. Plan opérationnel en faveur des projets prioritaires	
6.4.2.1. Cas des pygmées	
6.4.2.2. Cas des populations vulnérables	
6.5. Plan de passation des marchés	
7. Mécanisme de suivi-évaluation	
7.1. Composition et attribution du comité de suivi-évaluation du PC	
7.2. Indicateurs de suivi et d'évaluation	
7.3. Dispositif, outils et fréquence du reporting	
7.4. Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD	
8. Plan de communication sur la mise en œuvre du PCD	
9. Conclusion	
Bibliographie	
Annexe	

Liste d'abréviation

ACP-CAM	Action commune pour la préservation de l'environnement et le développement							
AES SONEL	Applied Energy Services, Société Nationale d'Electricité							
AGR	Activité Génératrice de Revenu							
CAMTEL	CameroonTelecommunications							
CAMWATER	Cameroon Water Utilities Corporation							
CC	Comité de Concertation							
CDE	Camerounaise des eaux							
CES	Collège d'Enseignement Secondaire							
CETIC	Collège d'Enseignement Technique Industriel et Commercial							
CSI	Centre de Santé Intégré							
PFL	Produits forestiers ligneux							
PFNL	Produits forestiers non ligneux							
GIC	Groupe d'Initiative Commune							
GSP	Groupe socio-professionnel							
IH	Industrie de l'Habillement							
MINADER	Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural							
MTN	Mobile Network Télécommunications							
OAL	Organisme d'Appui Local							
OEV	Orphelins et Enfants Vulnérables							
ONG	Organisme Non Gouvernementale							
PAJER-U	Programme d'appui à la jeunesse rurale et urbaine							
PCD	Plan Communal de Développement							
PME	Petites et Moyennes Entreprises							
PNDP	Programme National de Développement Participatif							
PFL	Produit forestier ligneux							
PFNL	Produit forestier non ligneux							
SIDA	Syndrome d'Immunodéficience Acquise							
TCE	Techniques de Création d'Entreprise							
TIC	Technologie de l'Information et de la Communication							
VIH	Virus d'Immuno Déficience Humaine							

Liste des tableaux

Tableaux	Intitulé des tableaux	Pages
Tableau 1	Abréviation	03
Tableau 2	Matrice des ressources naturelles	19
Tableau 3	Population des villages/tranches d'âge	20
Tableau 4	Ethnies	20
Tableau 5	Principaux services de la commune	22
Tableau 6	Principales Potentialités et Ressources	25
Tableau 7	Forces et faiblesses des ressources humaines	26
Tableau 8	Forces et faiblesses des ressources financières	28
Tableau 9	Forces et faiblesses de la gestion du patrimoine	29
Tableau 10	Forces et faiblesses de la gestion des relations	33
Tableau 11	Axes de renforcement de la commune	34
Tableau 12	Synthèse des données sur la petite enfance	36
Tableau 13	Synthèse des données sur le changement climatique	37
Tableau 14	problèmes et besoins par secteurs	40
Tableau 15	Synthèse des micro-projets prioritaires	43
Tableau 16	Cadres logiques par secteurs	46
Tableau 17	Coût estimatif du PCD	60
Tableaux 18	Esquisse du plan d'utilisation et de gestion des terres	68
Tableau 19	Ressources mobilisables	140
Tableau 20	Montant affecté à l'investissement	141
Tableau 21	Cadre des dépenses à moyen terme	143
Tableau 22	Principaux impacts sociaux environnementaux	144
Tableau 23	Plan sommaire de gestion de l'environnement	144
Tableau 24	Programmation annuelle des projets prioritaires	149
Tableau 25	Plan de passation des marchés	156
Tableau 26	Comité de suivi-évaluation	164
Tableau 27	Indicateurs de suivi et d'évaluation	168
Tableau 28	Plan de communication sur la mise en œuvre du PCD	171

Listes de cartes

N°	Intitulés des cartes	pages
1.		
2.		
3.		

Listes de photos

N°	Intitulé des photos	pages
1.		
2.		
3.		

Listes des annexes

N°	

Résumé

A partir de 1996, le Cameroun parle de décentralisation qui consiste à transférer les compétences aux plus petites collectivités territoriales à savoir les communes. Pour ce faire, l'Etat camerounais met sur pied en 2008 un document stratégique pour la croissance et l'emploi (DSCE) qui fixe les objectifs à atteindre pour être un pays émergent à l'horizon 2035. L'un de ces objectifs consistant à permettre aux collectivités territoriales décentralisées de prendre en main leur propre développement.

C'est dans cette mesure que, le programme national de développement participatif a été mis sur pied pour améliorer les conditions de vie des populations d'une part et apporter une aide technique et financière pour l'élaboration des plans communaux de développement de toutes les communes du Cameroun d'autres part.

Ainsi, l'organisme d'appui local ACP-CAM a été recruté pour accompagner la commune de Soa dans l'élaboration et l'appropriation de son plan communal de développement. Cet organisme a ainsi séjourné dans la commune de Soa pendant une période de six (06) mois pour procéder à des diagnostics au niveau de l'institution communale, de l'espace urbain communal et au niveau des 40 villages que comporte la commune de Soa.

La démarche du PNDP qui intègre la participation de tous les populations et couches sociales se décline en sept (07) étapes que sont :

- La Préparation ;
- Le Diagnostic Participatif;
- La Planification
- La Mobilisation des ressources ;
- La Programmation;
- L'Exécution ou Mise en œuvre ;
- Le Suivi Evaluation

Dans la phase du diagnostic, les données ont été collectées à travers un certain nombre de fiches (fiches de collecte des données de base et de description des infrastructures) et d'outils tirés de la méthode accélérée de recherche participative. Et, l'analyse de ces données ont permis de décrire la commune, de recenser les atouts et potentialités, d'identifier problèmes et contraintes et d'entrevoir des axes de renforcement.

La commune de Soa dispose des terres favorables au développement de l'agriculture, une faune et flore assez diversifiées, un potentiel hydrographique, et la présence d'infrastructures scolaires et sanitaires ... tout ceci n'effrite en rien le fait que les populations font face à des problèmes tels :

- La difficulté d'accès à l'eau potable
- Difficulté à développer une agriculture rentable
- Difficulté dans le déplacement des biens et personnes
- Difficulté d'accès aux soins de qualité
- Perte de la biodiversité
- Changements climatiques

Pour résoudre ces problèmes, la commune de Soa choisi de mettre l'accent sur :

- · L'amélioration des conditions de vie des populations
- La fédération de toutes les énergies
- La réhabilitation et augmentation des infrastructures
- Le « boostage » de la production
- La modernisation de la gestion
- L'industrialisation et l'urbanisation de la commune

Suite au diagnostic, la planification a consisté à l'élaboration des cadres logiques dans 31 secteurs et environ 360 projets, ceci permet d'estimer le montant global du PCD **30 188 906 000** (trente milliard cent quatre vingt huit million neuf cent six mille) francs CFA

Le cadre de dépense à moyen terme (CDMT) qui prend en compte tous les villages, l'espace urbain et l'institution communale s'élève à **3 099 451 806** (trois milliard quatre vingt dix neuf million quatre cent cinqante un mille huit cent six) francs CFA

Le plan d'investissement annuel (PIA) quant à lui s'élève à **396 971 806** (Trois cent quatre vingt seize million neuf cent soixante onze mille huit cent six) francs CFA

Le cadre sommaire de gestion environnementale des projets du cadre de dépenses à moyen terme est élaboré pour préciser les mesures à prendre avant, pendant et après la réalisation des projets pour réduire ou atténuer les impacts potentiels négatifs, et bonifier les impacts positifs.

1. Introduction

Pour atteindre les objectifs du millénaire pour le développement, et être un pays émergent à l'horizon 2035, l'Etat camerounais par la loi n° 2004/017 du 22 juillet 2004 portant orientation de la décentralisation, préconise d'impliquer ses populations dans le processus de développement. Ainsi, le programme national de développement participatif (PNDP) a été mis sur pied en 2004 par l'arrêté N° 002/PM du 09 janvier 2004 et réorganisé par arrêté N° 229/Cab/PM du Premier Ministre le 07 octobre 2009 pour s'assurer du transfert des compétences aux plus petites collectivités territoriales décentralisées (communes) et ses missions sont :

- d'améliorer l'offre en service socioéconomique de base vers les communautés ;
- d'accroitre l'aptitude des Collectivités Territoriales Décentralisées à assumer les missions de promotion du développement local, y compris la planification;
- d'apporter un appui à la mise en œuvre des activités de renforcement des capacités des communes et d'autres acteurs locaux.

Ainsi, il est question pour chaque commune de se munir de son plan communal de développement (PCD), qui est un document stratégique lui permettant d'analyser la situation de son territoire et de ses populations et trouver des axes de renforcement.

C'est dans cette perspective que l'OAL ACP-CAM a été recruté pour accompagner la commune de Soa dans l'élaboration et l'appropriation de son propre processus de développement. Pour ce faire l'OAL a séjourné pendant six (06) mois au sein de la commune, pour collecter les données nécessaires pour les diagnostics.

Cependant, pour s'assurer d'une part que la population participe au processus d'élaboration de son PCD et d'autre part de la fiabilité des données recueillies, la démarche utilisée ici est celle de la MARP (méthode accélérée de la recherche participative), faites des observations directes, des interviews semi-structurés avec les sectoriels, les corps de métiers, et les chefs de quartiers. Ainsi, les résultats attendus sont les suivants :

- La présentation de la commune (institution communale, villes et villages)
- La description de l'environnement socioéconomique
- L'identification des problèmes par secteurs
- > L'identification des solutions et des axes de renforcement.

A la suite de ces résultats attendus, des axes de renforcement et les huit projets prioritaires devront être votés dans chaque village, l'espace urbains et au niveau institutionnel pour être remontés au niveau communal pour une planification.

Objectifs du PCD

Objectif global

L'objectif global du PCD est de fournir à la commune une vision de développement construite à l'issue d'un processus participatif.

Objectifs Spécifiques

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

Structure du document

Le présent document est structuré de la manière suivante :

- ♦ Méthodologie
- Présentation sommaire de la Commune
- Synthèse des résultats du diagnostic
- Planification stratégique
- ◆ Programmation
- ♦ Mécanisme de suivi-évaluation

2. Approche Méthodologique

Pour mener à bien le processus d'élaboration du Plan Communal de Développement (PCD) de la commune de Soa, la méthode utilisée a été participatif c'est-à-dire en intégrant les populations locales et en utilisant les outils de la MARP (méthode accélérée de recherche participative). Pour le bon déroulement de ses travaux, et pour toucher à tous les secteurs les secteurs socioéconomiques, l'équipe de l'OAL se veut-elle pluridisciplinaire.

2.1 Préparation de l'ensemble du processus

La préparation est une phase très importante dans le processus de planification, car elle permet non seulement à l'OAL de se mettre en condition en apprêtant son matériel et ses équipes, mais elle permet aussi de prévenir les parties prenantes (exécutif communal, chefs locaux, populations, élites) de l'arrivée des équipes dans la commune.

Elle avait pour objectif de favoriser la participation de toutes les parties prenantes, dont les populations, à l'élaboration, du plan communal de développement.

2.1.1 Mise en place du dispositif institutionnel

La préparation du processus a commencé par la mise en place du dispositif institutionnel de planification. Un arrêté portant création, attribution, composition et fonctionnement du Comité de Pilotage a été signé par le Maire, avec pour principales missions :

- définir les orientations et la stratégie d'élaboration du plan ;
- veiller au bon déroulement du processus de planification ;
- s'assurer de la participation effective des populations à toutes les étapes.

2.1.2 Préparation pédagogique

La préparation pédagogique a commencé dès le début du processus avec la mise à niveau des représentants des OAL qui s'est déroulé durant le mois de juin 2014 à Bafia organisé par la cellule régionale du Centre. Dans cette phase, il est question pour les cadres de l'OAL d'harmoniser les techniques et méthodes qui devraient être utilisées lors des diagnostics en accord avec les prescriptions de l'atelier de formation. Des restitutions ont été faites dans la commune de Soa en vue d'une part d'imprégner le comité de pilotage et l'exécutif communal sur le déroulement des activités, et d'autre part de mettre à niveau les planificateurs intervenants dans les différents diagnostics à savoir le DIC, le DEUC, et le DPNV.

2.1.3 Préparation administrative

Elle a été menée par les cadres du PNDP, CRC-Centre, le Comité de pilotage, avec la collaboration de l'OAL ACP-CAM.

Cette préparation met en relation les représentants de la commune (maire, conseillers municipaux, chefs locaux), le comité de pilotage, l'équipe de l'OAL et les cadres du PNDP. Cela s'est fait lors de la séance de lancement qui s'est tenu le 13Août 2014 dans la salle de fête de la commune de Soa, présidé par le sous-préfet de l'arrondissement de Soa représentant du préfet du Mefou et Afamba. Lors de cette cérémonie, l'équipe de l'OAL a été présenté et Le programme des activités des diagnostics déroulé.

Des rencontres ont permis de discuter des objectifs du DIC, DEUC, DPNV, d'arrêter les dates de réalisation et les personnes concernées, de la méthodologie et de la manière de procéder ; de façon précise, d'avoir une compréhension commune du but et de la méthodologie, ainsi que les différents acteurs devants intervenir tout le long du processus.

2.1.4 Préparation dans l'institution communale, dans l'espace urbain communal et dans l'espace rural communal

A la suite du lancement des activités de l'OAL dans la commune, des descentes ont encore été faites pour sensibiliser et informer les populations sur les activités du programme national de développement participatif, et son importance dans le développement de la commune. Ces descentes ont été faites à chaque étape du processus d'élaboration du PCD.

Tout d'abord, dans le diagnostic institutionnel communal, quatre (04) membres de l'OAL ont travaillé avec l'exécutif communal, le personnel communal et les conseillers municipaux pour collecter les informations relatives au fonctionnement de l'institution. Le président du comité de pilotage et l'agent communal de développement ont été désigné comme facilitateur pour l'obtention de toutes autres informations.

Ensuite, une équipe de planificateurs s'est déployée dans la ville de Soa. Dans chaque quartier et village faisant partir de l'espace urbain et rural, des réunions ont été organisées entre les chefs, leurs notables, les conseillers, quelques élites, les responsables des corps de métier et les cadres de l'OAL ACP-CAM. Ces rencontres ont permis d'arrêter un calendrier de réalisation des travaux et de présenter le mode d'intervention du PNDP.

2.1.5 Préparation avec les sectoriels

Des séances de travail ont eu lieu avec les sectoriels en vue d'harmoniser données préalablement recueillies et les projets de cadre logique, préparés sur la base des besoins exprimés découlant des résultats du diagnostic participatif.

2.2 Collecte des informations et traitement

Le diagnostic s'est déroulé en trois étapes, chacune ayant un but précis.

Au niveau institutionnel, le DIC avait pour objectif d'évaluer les forces et faiblesses de l'institution communale au niveau de ses différentes composantes : les ressources humaines, les ressources financières, la gestion du patrimoine et la gestion des relations. Ce diagnostic s'est fait à travers des entretiens formels et informels, l'observation directe, et la recherche documentaire. Des outils comme les fiches de renseignement et de collectes de données de base, les questionnaires, accompagnées des ISS (interview semi structurées), des outils de la MARP, présents dans le manuel du praticien des appuis au processus d'élaboration des PCD du PNDP ont été utilisés. Par ailleurs, l'observation documentaire a permis de faire ressortir des éléments tels que : le Budget Prévisionnel et le Compte Administratif sur les trois (03) dernières années, les PV des réunions des commissions techniques de la commune, le journal des projets, les apports divers, les conventions et contrats signés avec des partenaires, produits dans les activités de la Commune. Quelques fiches utilisées ici sont les suivantes :

- ♦ Les fiches de collectes de données de base
- ♦ Les fiches du personnel
- Les fiches des conseillers
- Les fiches des commissions

- ♦ Les fiches sur les ressources financières
- Les fiches sur la gestion du patrimoine
- ♦ Les fiches sur la gestion des relations

Concernant l'espace urbain communal, le diagnostic s'est fait en collaboration avec les populations. Les outils utilisés sont : les fiches de collectes des données socioéconomiques, l'interview semi-structuré, et la méthode est participative avec les entretiens formels et informels, l'observation directe. Ce diagnostic s'est fait au niveau des sectoriels, des corps de métiers et dans les quartiers avec les chefs de quartier et les couches vulnérables. Tout ceci a permis d'identifier les problèmes/contraintes et atouts/potentialités du milieu urbain. Les outils utilisés sont les suivants :

◆ Carte de l'espace urbain

Permet de délimiter l'espace urbain pour circonscrire la zone de travail

♦ Fiche de collecte de données socioéconomiques

Permet de recueillir les données de base dans la ville (population, relief, infrastructures, acteurs sociaux...)

Matrice des ressources naturelles

Permet de ressortir l'état des ressources naturelles que regorge l'espace urbain

♦ L'interview semi-structurée (ISS)

Permet de recueillir des données qualitatives auprès des personnes physiques

• Guide d'entretien avec les corps de métiers

Fait ressortir un état général des problèmes et besoins des corps de métier

• Guide d'entretien les couches vulnérables

Ressort les difficultés que rencontrent les couches vulnérables et l'état de leur encadrement

Au niveau rural, Le diagnostic participatif au niveau des villages a permis de recenser les atouts/potentialités, problèmes/contraintes rencontrés dans les communautés. Par la suite, des solutions et idées de projets ont été identifiées dans chaque communauté en vue d'améliorer les conditions de vies de ses populations

Les questions environnementales et des changements climatiques n'ont pas été en reste lors de l'élaboration de ces diagnostics. Les outils suivants selon la check List du PNDP ont été déroulés :

◆ La cartographie Participative

Permet de faire ressortir les limites du village concerné pour circonscrire la zone de travail

♦ Le profil historique

Permet de retracer l'histoire des villages et d'en ressortir les grands évènements ayant marqué la commune et qui ont eu influence sur l'évolution socioéconomique des villages

◆ Diagramme de Venn (profil institutionnel)

Le profil institutionnel Permet de recenser les GIC, ONG, et institutions et associations opérant dans les villages et le diagramme de Venn C'est la représentation graphique du profil institutionnel, il permet d'apprécier l'influence des institutions et leur niveau d'importance

Transect

Permet la prospection physique du terroir pour toucher du doigt les informations recueillies sur la carte

◆ Matrice Atout/Potentialité, Contrainte/Problème (ISS)

Permet de recueillir des données qualitatives auprès des personnes physiques

• Matrice des changements climatiques

Met en exergue l'impact des changements climatiques sur certains secteurs

♦ Matrice des données relatives à la petite enfance

Tient compte des problèmes de la petite enfance dans la ville par tranche d'âge (0-11 mois, 0-5ans, et de 0-14ans)

♦ Tableau d'analyse des problèmes

Permet de ressortir les causes et effets liés à un problème et d'en ressortir des solutions qui peuvent être endogènes ou exogènes

♦ La matrice de priorisation par pair

Permet de classer les projets par ordre d'importance

Traitement des données

Durant le processus, les données de base ont été collectées. Puis, elles ont été dépouillées et analysées par les cadres de l'OAL. Les résultats de ces analyses ont été consolidés et consignés dans des rapports, qui par la suite seront intégrés dans le plan communal de développement (PCD).

2.3 Consolidation des données du diagnostic et cartographie

Les données de base collectées ont été regroupées dans un fichier Excel constitué des éléments suivants : les infrastructures (routières, énergétiques, scolaire, sanitaires, hydrauliques, d'encadrement psychosociales) et les populations vulnérables et marginales (pygmées).

Les différentes infrastructures ont été identifiées et géo référencié à l'aide du GPS, afin de faciliter leur localisation. Le pointage GPS a été effectué par une équipe constituée de facilitateurs endogènes et de facilitateurs de l'OAL.

Les données collectées à l'issue des diagnostics ont été validées par les membres du Comité de Pilotage et les sectoriels résidents à Soa.

A la suite des données Excel consolidées, des cartes thématiques sont réalisées pour mettre en exergue les infrastructures dans la commune.

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

L'atelier de planification s'est tenu à la salle de délibérations de la Commune de Soa, sous la présidence du sous-préfet de l'arrondissement de Soa et l'assistance du PNDP, en présence des sectoriels, de l'exécutif communal, du conseil municipal, des élites du développement local et régional, et des chefs traditionnels du 28 au 30Avril 2015. Les activités ont consisté à valider les cadres logiques consolidés par les sectoriels. Le conseil municipal avait pour rôle de choisir les projets prioritaires pour la commune, déterminer les sources de financement ainsi que leurs circuits de mobilisation, la vision communale de développement de la Commune, l'élaboration du tableau de programmation, du Plan d'Investissement Annuel (PIA), du Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) et du cadre sommaire de gestion environnemental.

2.5 Mise en place du mécanisme de suivi-évaluation participatif

Au terme de l'atelier de planification, le comité de pilotage qui a permis de faciliter et suivre la réalisation des différents diagnostics, a été remplacé par le Comité de Suivi et de Mise en Œuvre du PCD. Celui-ci aura la charge de suivre la mise en œuvre des activités et projets programmés dans le cadre du PCD.

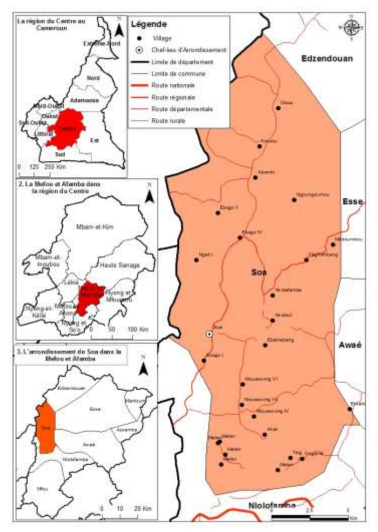
3. Presentation sommaire de la commune

3.1 Localisation des villages de la commune de Soa

Située dans la province Région du Centre, Département de Mefou et Afamba, la commune de Soa s'étend sur une superficie de 326 km² et est repartie en 40 villages avec un espace urbain. Elle est circonscrite ainsi qu'il suit :

- Au Nord par la Commune d'Edzendouan ;
- Au Sud par les Communes de Nkolafamba et Yaoundé V ;
- A l'Est par les communes d'Esse et d'Awae ;
- A l'Ouest par la commune d'Obala.

En 1979, la localité devient Arrondissement par décret présidentiel N° 79-469 du 14 Novembre de la même année.



3.2

Description du milieu biophysique

3.2.1 Climat

Le climat de la localité de Soa est du type équatorial humide. C'est un climat à quatre saisons du plateau camerounais. Il pleut donc toute l'année avec deux maxima, l'un en octobre (grande saison des pluies) et l'autre en mars-avril (petite saison des pluies). Les maxima de sècheresse se situent en décembre-janvier (grande saison sèche) et en juillet-août (petite saison sèche).

3.2.2 Sols

Les sols identifiés dans la localité de Soa sont des sols ferralitiques où l'hydrolyse des minéraux des roches par les eaux des pluies abondantes et chaudes est complète. Ce sont des sols pauvres caractérisés par une faible teneur en éléments nutritifs (PH compris entre 4 et 6. Ils sont profonds par la présence de la matière organique, rouge argileux, meubles et perméable. La qualité du sol et la présence des rochers offrent des possibilités de création des carrières.

3.2.3 Relief

Le relief est celui d'un plateau disséqué qui s'incline du Centre vers le Nord, passant de 740m à 800m dans le petit massif de Ndogo, à l'extrême Centre-Est de 580m à 600m d'altitude à la pointe Nord de l'arrondissement suivant une pente douce de 0.66%. L'altitude moyenne est de 675m. Le relief de l'arrondissement de Soa est heurté avec ses multiples vallées très encaissées propices à la pisciculture. On a également des zones de forte pente à Ebogo III, Nkolbewa, Nkolzie par Mbansan II, Mbansan I, Otonton, Ndi, Nso'o par Ntouessong VI et des principales collines de Ndeedzala, de Minsole, Bomena et Nkonda. Les zones à risque sont présentes dans la commune de Soa, il s'agit des ravins d'Akak II, d'Ovangul, de Ting Melen et Mbansan II.

3.2.4 Hydrographie

Le réseau hydrographique s'organise autour de la rivière Afamba et de ses principaux affluents que sont le Mbende et la Foulou. Plusieurs rivières arrosent la Commune, et ces rivières collectent les eaux de ruisseaux et les drainent vers la Sanaga au Nord.

3.2.5 Flore et faune

Flore et végétation

La forêt est semi caducifolié à sterculiacée et ulmacée. Elle comporte des grands arbres à fûts rectilignes et à écorces grises. En effet, on a quelques forêts primaires à Ntouessong V et secondaires à Ntouessong V, Ebang I, Koulou, Mebougou et Ngoungoumou. Toutefois, on y retrouve quand même des espèces ligneuses tels que l'Abissia, le Fraqué, l'Ilomba, le Ficus, l'Antiaris, le Dabema. On recense également de nombreuses essences de valeurs, ce sont entre autre le Bibolo, le Padouk, le Fraque, le Canarium, l'Osmoso, l'Hévea, l'Ilomba, le Sapeli, l'Iroko.

L'occupation humaine a fortement affecté cette forêt modifiant profondément sa physionomie. De plus, on pratique une agriculture itinérante sur brûlis assez consommatrice d'espace et avec des conséquences néfastes sur les sols.

Les Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL) Dianssang, Ndo'o et les PFL (produits forestiers ligneux): Meyo Moabi, Bibolo, Cola, Iroko Bibinga, retrouvés sont nombreuses, on y retrouve des espèces spécifiques tels que: (*Irvingia Gabonensis*), le Njangsang (*Ricinodendron heudelotii*), l'Okok (*Gnetum africanum*), le Mango, Kola du lion, Bitakola, Pépé, Ebail, poivre noir, Nkui etc. Il s'agit de la forêt secondaire clairsemée qu'on retrouve à Oboa

❖ Faune

La masse faunique de la commune de SOA est très faible. Cependant, l'on trouve néanmoins de petits rongeurs (les rats), les hérissons. Il existe seulement quelques grands mammifères : buffles, chimpanzés, serpent boa, antilope, singe et des oiseaux comme le perroquet, à cause du faible couvert végétal dû à son tour à l'action de l'homme au travers, de la coupe abusive de bois et surtout de l'urbanisation qui sévit à une vitesse exponentielle.

3.2.6 Matrice des ressources naturelles

Tableau 5 : matrice des ressources naturelles

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Accès contrôle	Utilisation	Tendance	Problèmes/ contraintes	Actions à entreprendre
Rochers	le rocher de Mbansan II, d'Akak II, Minsole, Ndeedzala, de ting melen, Nda Akoa par Nbansan I, Bomena et Nkonda à Ebogo II, Ntouessong IX, Ntouessong IV, Ngali II, Nkoulou, Akak I, Nkozoa	Important	Population, Etat, Commune	Population, entreprise de BTP, lessive	Exploitation réglementaire partielle	Manque de matériel adéquat, enclavement,	Etude de faisabilité pour exploitation dans la conduite des chantiers de travaux publics actuels et futurs
Sable	Foulou, Mvoundi, sable de Nkometou I, Afamba, Ntouessong IX, Ebogo III, Nsan Essong Mintang, Ngoungoumou, Oboa	Important	Population, commune	Population	Exploitation artisanale	Enclavement des sites, insuffisance du matériel Activité non règlementaire Matériel inadéquat	Institution d'une réglementation communale et aménagement des voies d'accès vers les carrières
Marécage	Bendesis, Foulou, Foulassi, Abondo, Ebang II, Afamba , Nbende,	Moyen	Etat	Pratique de l'agriculture Matière première, boisson	Cultures maraichères	Enclavement	Equipements des exploitants (bottes, gang,

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Accès contrôle	Utilisation	Tendance	Problèmes/ contraintes	Actions à entreprendre
Cours d'eau et chute d'eau	rivière de Nsoumou, , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, d'Akak I, chute d'eau d'Ongandi , chutes de Nbende, lac d'Abono, rivière Foulou et Mvoundi , Oboa ,Abondo	Espèces aquatiques: le tilapia, le capitaine, les silures, les carpes, le poisson vipère et les crabes	Populations	Pêche, extraction du sable	Activité de pêche, Lessive	Menace de la disparition des poissons, baisse de débit des cours d'eaux en saison sèche	Sensibiliser sur la nécessité d'une pêche durable et responsable
Latérites	Ntouessong VII, VIII,IV, Ebogo III, Nkol Bewa, Ngoungoumou, Abondo	Moyen	Population, commune	Population, commune, entreprise BTP, et entretien routier	Faible exploitation. non règlementation de l'exploitation	Enclavement et insuffisance du matériel adéquat	Institution d'une réglementation communale et aménagement des voies d'accès vers les carrières
Forêts	forêts secondaires à Ntouessong V, Ebang I, Koulou, Mebougou et Ngoungoumou. Riche e espèces faunique Riche essence PFL et F		Etat, population, conseillers municipaux, Commune.	MINFOF, MINEPDED, population chercheurs, GIC et associations	Dégradation de la faune, de la flore	Faible couvert végétal	Sensibilisation sur les dangers de l'agriculture itinérante sur brulis, le braconnage, les feux de brousse, la coupe abusive du bois, promotion du reboisement

3.3 Milieu humain

3.3.1 Historique

La lecture de la carte de répartition des populations de Soa nous montre une région occupée bien avant l'arrivée des premiers Européens par des populations que les auteurs ont désignés sous le nom de Béti. L'arrivée et l'installation de ces peuples se situent dans le vaste mouvement de migrations et de peuplement de la région forestière du Centre Cameroun. Le peuplement définitif du Centre forestier se produisit par secousses à partir de la fin du XVIII siècle. A cette époque, le royaume Peul de Sokoto était à son apogée et livrait une guerre contre le Bornou. Les Babute s'enfuirent du Bornou vers le Centre. C'est à ce moment que les peuls du Nord Cameroun entreprirent de nombreuses campagnes querrières contre les peuples animistes. Ces évènements entrainèrent la poussée massive des peuples vers le Centre, les uns se pressant en bousculant les autres dans une chaîne interminable. Ainsi, les Mbum bousculèrent les Babute ; à l'Est, les Yanger se dispersèrent et s'entrechoquèrent avec les Baya ; ces derniers rencontrèrent les Pahouins sur le Lom. Ce dernier peuple formait une vague irréductible qui submergea le haut plateau qu'il aborde à partir de l'Est. Ils ne purent s'arrêter dans leur marche, pressés par les Babute. Ils rencontrèrent les Baso et progressivement se mirent à traverser la Sanaga, non sans entrainer avec eux quelques Béti. D'après certaines sources écrites et orales, la traversée de la Sanaga constitue un élément capital dans les migrations Béti, et partant dans le processus de peuplement de la zone du Centre Cameroun. Des mythes tels que celui du serpent boa qui aurait servi de pont à ces populations au cours de la traversée alimentent les récits quotidiens sur l'histoire des Beti, principal peuple de l'arrondissement de Soa et repartie en une pluralité de tribus.

D'après un auteur, les Ewondo se divisent en trois groupes : les Ewondo proprement dit, constitués (des Tsinga, Baaba, Etenga, Emombo, Etudi et Yanda) ; des Bene (les Mvog Belinga, et les Mvog Mamze) et enfin les Mvele (les Essele, Emveng, et les Ndong). Il est difficile de situer le berceau des Ewondo toutefois, la traversée de la Sanaga, fleuve qu'ils appellent Yom ne souffre d'aucune contestation.

3.3.2 Population

La population de la commune de Soa est estimée en 2014 à environ 27696 habitants selon le recensement général de la population et les taux d'accroissement de la population, et à 69084 selon les données des interviews semi-structurées, réparti comme suit : la population de son espace rural est d'environ 49199 et celle de l'espace urbain est à 19885. Les populations par village, tranche d'âge et sexe est estimé dans le tableau ci-dessous. Et l'observation faite est que la population est essentiellement jeune.

Tableau 6 : Population des villages/tranches d'âge

	Ensemble de la population					Groupe spécifique							
N°	Village/quartier	Hommes	Femmes	Total	Nourrissons (0-35 mois) (10,7%)	Population cible du PEV (0-59 mois) (16,9%)	Population d'âge préscolaire (4-5 ans) (6,3%)	Population d'âge scolaire dans le primaire (6- 14 ans) (23,4%)	Adolescents (12-19 ans) (18,5%)	Population des jeunes (15-34 ans) (34,7%)	population de plus de 34 ans		
	Soa ville	10510	9375	19885	2127	3360	1253	4653	3678	6900	2086		
1	Ngali I	210	350	560	49	77	29	107	85	159	54		
2	Nkozoa	3000	3500	6500	696	1099	410	1586	1023	2256	570		
3	Akak I	1400	2600	4000	428	676	252	936	740	1388	420		
4	Ebang I	2000	3000	5000	535	845	315	1170	925	1735	525		
5	Ebang II	800	1200	2000	214	338	126	468	370	694	210		
6	Meyos	1300	1700	3000	321	507	189	702	555	1041	315		
7	Nkometou I	1100	1400	2500	267	423	157	585	462	868	262		
8	Ovangul	168	232	400	42	67	25	93	74	138	39		
9	Ongandi	152	198	350	37	59	22	81	64	121	34		
10	Tingmelen	190	123	313	33	52	19	73	57	108	29		
11	Mbansan II	270	430	700	74	118	44	163	129	242	70		
12	Mbansan I	120	180	300	33	51	19	71	56	105	35		

	Ensemble de la population		Groupe spécifique								
N°	Village/quartier	Hommes	Femmes	Total	Nourrissons (0-35 mois) (10,7%)	Population cible du PEV (0-59 mois) (16,9%)	Population d'âge préscolaire (4-5 ans) (6,3%)	Population d'âge scolaire dans le primaire (6- 14 ans) (23,4%)	Adolescents (12-19 ans) (18,5%)	Population des jeunes (15-34 ans) (34,7%)	population de plus de 34 ans
13	Akak II	199	212	411	43	69	25	96	76	142	40
14	Ntouessong VI	230	270	500	53	84	31	117	92	173	50
15	Ntouessong VII	335	401	736	78	124	46	172	136	255	75
16	Ntouessong VIII	380	420	800	85	135	50	187	148	277	82
17	Ntouessong IX	120	180	300	32	50	18	70	55	104	29
18	Ntouessong IV	430	570	1000	107	167	63	234	185	347	103
19	Ntouessong V	220	280	500	53	84	31	117	12	173	30
20	Ebogo IV	90	70	160	16	27	10	37	29	55	14
21	Ebogo III	200	250	450	48	76	28	105	83	156	46
22	Ebogo I	600	750	1350	144	228	85	315	249	468	139
23	Nsan	630	720	1350	144	228	85	315	249	468	139
24	Nkolfoulou I	2000	1600	3600	385	608	226	842	666	1249	376
25	Nkolfolou II	1050	678	1728	184	292	108	404	319	599	178
26	Essong- Mintan	415	435	850	91	143	54	198	157	295	88

	Ensemble de			oulation		Groupe spécifique							
N°	Village/quartier	Hommes	Femmes	Total	Nourrissons (0-35 mois) (10,7%)	Population cible du PEV (0-59 mois) (16,9%)	Population d'âge préscolaire (4-5 ans) (6,3%)	Population d'âge scolaire dans le primaire (6- 14 ans) (23,4%)	Adolescents (12-19 ans) (18,5%)	Population des jeunes (15-34 ans) (34,7%)	population de plus de 34 ans		
27	Ngali II	700	1500	2200	235	371	138	515	407	763	229		
28	Foulassi	80	120	200	21	34	12	47	37	69	20		
29	Mebougou	180	200	380	40	64	24	88	70	132	38		
30	Nkolsit	171	280	451	49	77	29	106	84	158	47		
31	Andon	1000	2000	3000	321	506	189	702	555	1041	314		
32	Ngoungoumou	120	180	300	32	58	19	70	56	104	39		
33	Essimel	255	345	600	64	101	38	141	111	209	64		
34	Oboa	287	363	650	70	110	41	152	120	226	69		
35	Koulou	285	297	582	62	98	37	136	108	202	61		
36	Abondo ebogo	601	544	1145	123	194	72	268	212	397	121		
37	Ebogo II	144	189	333	36	56	21	78	62	116	36		
	Total	31942	37142	69084	7372	11656	4340	16200	12496	23933	7076		

3.3.3 Ethnies

Ethnies	Groupement	Villages Concernés
	Ebang	Nkometou 1, AKAK 1, Ebang 1, Ebang 2. Meyos et Nkozoa;
Baaba, Etoudi, Ndong, Etenga, Mvog Belo, Tsinga,	Mbendé	Oboa, Okoa, Nkolfoulou 1, Nkolfoulou 2, Ngoungoumou, Essong-Mintsang, Koulou, Ebogo 1, Nsan, Essimel
Yeminkol, Elendé, Emombo, Endongo, Ebanda, Nanga- Eboko	Ntouessong	Akak 2, Andon Mebougou, Nkoltsit, Ntouessong 4, Ntouessong 5, Ntouessong 6, Ntouessong 7, Ntouessong 8, Ntouessong 9, Ting-Melen, Ongandi, Ovangoul, Mbansan I, Mbansan II.
	Ngali	Ngali 1, Ngali 2, Ebogo 2, Ebogo3, Ebogo 4, Abondo, Foulassi ;

3.3.4 Religions

On recense plusieurs obédiences religieuses que sont :

- Les Catholiques représentés en grand nombre ;
- Les Protestants et d'autres confessions tels que les Témoins de Jéhovah, les églises pentecôtistes ;
- Les musulmans.

3.3.5. Principales activités économiques

La Commune de Soa est le siège de plusieurs activités économiques. Par ordre d'importance, l'on citera :

- > L'agriculture, principale activité des populations locales.
- > Le petit élevage, pratiqué par une minorité
- > Le commerce des produits agricoles
- La bureautique, les services électro-informatiques aux environs du campus universitaire
- ➤ L'industrie : métallurgie, agro-industries parmi lesquelles SOFAMAC, FAFINSA, HYSACAM, SOCIA, etc.
- Les activités ludiques : salles de jeux, bars et buvettes.

3.4 Principaux services de la commune

Tableau 8 : principaux services présents dans la communes

	2		Statut
N°	Secteurs	Infrastructures	(public/privé)
1.	Agriculture	MINADER	Public
		Poste agricole	Public
	Agriculture	GICs	Privé
		SODECAO	Privé
2.	Elevage	MINEPIA	Public
		01 Hopital de district	Public
3.	Santé	CSI	Public
		Clinique	Privé
		IAEB	Public
		Ecoles primaires	Public
4.	Education de base	Ecoles maternelles	Public
		Ecoles primaires	Privé
		Ecoles maternelles	Privé
5.	Affaires sociales	Centre social	Public
_		AES/SONEL	Public
6.	Eau et énergie, pétrole	station service	Privé
	Enseignement secondaire	Lycée	Public
7.		CES	Public
		ENIET	Public
8.	Emploi et formation professionnelle	SAR/SM	Public
9.	Tourisme	Auberge	Privé
<u> </u>	Tourismo	Marché	Public
10.	Commerce	Petit commerce	Privé
11.	PME, économie sociale et	Micro-finances	Privé
11.	artisanat		
	Industrie, mines et développement technologique	SOFAMAC	Privé
		FAFINSA	Privé
		HYSACAM	Privé
		SOCIA	Privé
		PRO- BOIS	Privé
40		JUSTAWE BOIS	Privé
		DJINO et FILS	Privé
12.		ENF	Privé
		SADEC	Privé
		ferra construction	Privé
		vinatabac oriental cameroon company	Privé
		société 3N pharma	Privé
		société SOTRADEN	Privé
		société PANEKAGIMG	Privé

N°	Secteurs	Infrastructures	Statut (public/privé)
13. Transports		Bus de transport	Public
	Transports	Car de transport	Privée
		Auto-école	Privée
14.	Postes et télécommunications	Camtel	Public
		bureau de poste	Public
15.	Communication	cyber café	Privé
		cablo distributeur	Privé
16.	Administration territoriale, décentralisation, sécurité, maintien de l'ordre	Sous-prefecture	Public
		Mairie	Public
10.		Commissariat	Public
		Poste de gendarmerie	Public
17.	Enseignement supérieur	Université de Yaoundé II	Public

3.5 Principales potentialités et ressources de la commune

En plus des autres infrastructures citées plus haut, les potentialités dans les autres secteurs sont les suivantes :

Tableau 9 : Principales Potentialités et Ressources

Types d'activités	Atouts /potentiels	Problèmes/ contraintes
Pisciculture / pêche	-produits destinés au petit commerce - présence des zones de bas fonds et des rivières (, ndzono, nkou, bilono, Tchas, nkoua ndegbe, Feg minban, nso'o, ndé, ototon, mbende, nkombo, nda akom, mamessemo, enyegue, mekoa, sengui, bonkdoulou, efoufou, edibe, zoui, adzoa,menarna, Afamba,) -diversité des espèces aquatiques (le tilapia, le capitaine, les silures, les carpes, le poisson vipère et les crabes) - présence d'environ 55 pisciculteurs -Présence d'un GIC - Présence d'une quarantaine d'enclos -présence d'environ 16 personnes formées et don des races améliorées	 Pêche artisanale à faible échelle, Technique artisanal (hameçon et barrage Produits destinées à l'auto consommation Réseau hydrographique peu dense Outils rudimentaires Insuffisance des moyens financiers Présence de zoonose Tarissements des étangs en saison sèche

Types d'activités	Atouts /potentiels	Problèmes/ contraintes
	- exploitation de 69 étangs dont 54 actifs et 15 inactifs sur une superficie de 24200m².	
Commerce /PME	-proximité des lieux de ravitaillement des produits de première nécessité pour certains villages -disponibilité des produits vivriers -présence de 02 magasins de stockage (Ebogo III, Nkometou I) -présence d'un marché permanent et de 02 marchés périodiques (Ntouessong IV, Abondo) -présence de la SODECAO - présence des échoppes et boutiques - présence des fabriques de parpaings Présence des entreprises de services : secrétariat bureautique, garage, 02 stations d'essence, cablo distributeur, auto école, micro finance, cyber café, bureau de poste, laverie	- mauvaise organisation des commerçants - insuffisance de magasin de stockage - mauvais système de distribution des produits vivriers - éloignement pour certains villages des lieux de ventes des produits vivriers (Yaoundé: marché elig edzoa, essos, etoudi, Mvog- bi) - accès difficile aux espaces commerciaux de la commune - tension électrique faible -coupure d'électricité - cambriolage - abus
-présence des industries dans le domaine de la métallurgie, et l'agro-industrie parmi lesquelles SOFAMAC, PRO- BOIS, FAFINSA, HYSACAM, SOCIA, ENF, SADEC, JUSTAWE BOIS, DJINO et FILS, ferra construction, vinatabac oriental cameroon company, société 3N pharma, société SOTRADEN, société PANEKAGIMG etcprésence des exploitations artisanales de sable et latérites -fort potentiel industriel - vaste surface		 pollution sonore et de la nature mauvaise gestion des déchets accident de travail insuffisance des moyens financiers ignorance du potentiel minier
Chasse	-Présence de quelques zones propices à la chasse (Oboa, Nkoltsit, Ovangul, Ongandi, Mbansan II) -présence de quelques espèces fauniques (hérisson, porc épic, lièvre, rat palmiste, buffle, chimpanzé, antilope)	 masse faunique pauvre Disparution de certaines espèces urbanisation exponentielle de la commune. désequilibre de l'écosystème

Types d'activités	Atouts /potentiels	Problèmes/ contraintes
Artisanat	-diversité d'activités artisanales : Vannerie, cordonnerie, sérigraphie, menuiserie, couture, coiffure, photographie, Réparateur de motos, restauration, fabrique de parpaings, charbonnier, garage de voiture, la cordonnerie, la coiffure, la couture -fabrication des « samara », panier, mortier, lit en bambou, tam tam, tambouretc -fabrication des boissons artisanales - présence de plus de 200 artisans - plus de 64 personnes formées à la transformation des produits agricoles par l'IRAD -pratique de la transformation du manioc en bâton de manioc et en farine de manioc, en « Gari », la transformation des noix de palme en en huile de palme, du cacao en beurre de cacao, du maïs en farine de maïs, du bois en charbon de bois -présence d'une usine de champignon	- activités pratiquées à faible échelle -insuffisance des moyens financiers - difficulté d'approvisionnement en matières premières -mauvaise organisation des artisans -non valorisation du potentiel artisanal - ignorance des techniques de transformation des produits - insuffisance du matériel de pointe et adéquat - équipement archaïque - insuffisance d'eau
Transport	-secteur organisé dans l'espace urbain - départementale n° bitumée et éclairée de 16 km - présence des associations des transporteurs (car et moto taxi) -présence de divers moyens de transport : car, moto taxi, bus de la ligne 13	-Insuffisance des moyens de transport dans l'espace rural -pratique du transport clandestin - présence de quelques axes et points critiques : -certains tronçons impraticables en saison de pluie (Ebang-Soa, Akak 1centre- Soa Nkolayop-Akonamekondog-afamba-assi-tingmelen, ongandi,carrefour maïs-nkombotingmelen-nkolbilong, Mbansan I, Akak 2- Afamba, Ntouessong VII-VI-Andon,NtoussongIV-Ntouessong VII-NtouessongVI, Ntouessong IV-Mbansan I,Ntouessong IV-Yaoundé V, Nkolfoulou II-Ntouessong V, Ntouessong 7- Ntouessong 4 - Ntouessong 8, vallée WAGUE, Nkolfoulou I -st françoise d'assise, abondo-essong mintang-koulou,

Types d'activités	Atouts /potentiels	Problèmes/ contraintes
		foulassi-ebang, abondo- meboulou,,Ebogo – koulou, Abondo- Ngali - accident de circulation -insuffisance des panneaux de signalisation -absence de gare routière
tourisme	- présence de quelques potentiels sites touristiques à, le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de foulou, , colline de Ndeedzala, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de ting melen, rocher de Nda Akoa , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 melen Ba'aba, site touristique de nbende, grotte de Nkoltsit ,chutes de nbende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de bomena et nkonda à ebogo II	-non valorisation des sites touristiques, -faible fréquentation des sites touristiques -rareté des structures d'accueil - enclavement des potentiels sites touristiques

4. Synthese des resultats du diagnostic

4.1 Synthèse du DIC

Ayant connu des mutations progressives sur le plan administratif, la commune de SOA crée en 1959 se dénommait « commune mixte rurale de Djoungolo Nord », puis district d'Okoa sous le décret présidentiel N° 64 /DF / 221 du 20 juin 1964 pour devenir alors district de Soa et commune rurale de Soa. C'est donc en 1974 que la localité devient arrondissement par décret présidentiel N°79-469 du 14 novembre de la même année. Suite à la mise en application progressive des lois sur la décentralisation depuis 2004, la commune de SOA s'arrime à la nomenclature unique applicable à toutes les autres communes. Vu sous cet angle, Elle se doit donc d'être comme un instrument efficace au service des populations du terroir. Pour y parvenir, il est impérieux pour l'institution communal en tant que « porte d'entrée » du développement local, d'asseoir sa gestion sur le plan structurel et organisationnel efficace ; tout en remplissant ses missions régaliennes et en assurant la maitrise du développement local. Cette gestion appréhende 04 axes principaux : la gestion des ressources humaines, la gestion des ressources financières, la gestion du patrimoine communal, et la gestion des relations.

4.1.1 Ressources humaines

Tableau 10: Forces et faiblesses dans la gestion des ressources humaines

Forces/Succès	Faiblesses/Échecs
 Absence de règlement intérieur Manque de collaboration entre certains services Insuffisance du matériel didactique et logistique Faible effectif dans certains services Non-respect des délais en matière de planification des activités Ressources humaines non planifiées (personnel non affectés à des tâches) Insuffisance/absence du matériel de travail et mobilier de bureau (armoires, classeurs, matériel roulant) Absence de critère formel d'évaluation du travail du personnel Informatisation insuffisante des services Désinvolture ou laxisme de certains personnels 	 Bonne représentation des femmes au conseil municipal Présence des conseillers municipaux allogènes Présence au sein du CM des membres pluridisciplinaires Membres du Conseil municipal formé et/ou qualifié Bonne maîtrise des enjeux de la décentralisation Expérience avérée du magistrat municipal et du SG Forte qualification de l'exécutif municipal Formation sporadique offerte par le receveur municipal à ses collaborateurs Effectivité des avancements du personnel évaluation du personnel effective Degré élevé des services informatisés Recrutement effectif de l'ACD et l'ACF Présence d'un organigramme Les conseillers municipaux participent à la gestion communale à travers les commissions techniques et les consultations participatives Intégration des adjoints dans la gestion communale Certains personnels sont dévoués, disponible et dynamique Bonne qualité des services rendus et délai respecté Régularité des salaires

4.1.1 Ressources financières

Tableau 11 Forces et faiblesses dans la gestion des ressources financières

4.1.2 Gestion du patrimoine

Tableau 43 : Forces et faiblesses dans la gestion du patrimoine

Forces/Succès	Faiblesses/Échecs
 Manque/insuffisance du matériel informatique Absence d'un système d'entretien du patrimoine communal Perte des données numériques Non mise à jour des lotissements communaux 	Présence des biens meubles à caractère commercial

4.1.3 Gestion des relations

La commune entretient des relations avec des partenaires de tous les horizons à l'instar des institutions de tutelle, les services techniques déconcentrés de l'Etat, les autres communes et la CVUC, les chefferies traditionnelles, les congrégations religieuses et les associations à caractères religieux, la société civile, le secteur privé, et les projets-programmes de développement.

Tableau 12 : Forces et faiblesses dans la gestion des relations

Forces/Succès	Faiblesses/Échecs
Eclats de voies entre certains contribuables et les agents communaux	 Bonne collaboration avec les partenaires au développement et la hiérarchie Bonne relation avec les services déconcentrés Absence de conflit au sein de l'institution communale Bonnes relations au sein du conseil municipal Bonnes relations avec les élites et autorités religieuses Bonnes relations de la Commune avec les acteurs extérieurs (PNDP, CVUC, ONG,) Bonnes relations avec la société civile Existence d'un système de communication externe Existence d'une amicale du personnel communal

4.1.1 Axes de renforcement de la commune

Pour chaque axe d'intervention, il en découle des axes de renforcement des capacités par lesquels des pistes d'actions prioritaires sont envisagées :

Tableau 62: Pistes d'actions prioritaires

Domaines	Axes de renforcement des capacités	Piste d'actions prioritaires
La gestion des ressources humaines	- Gestion administrative et communale - Renforcement des capacités en informatique	 Renforcer le système de communication interne, Mettre à la disposition des acteurs municipaux les moyens de communication et le matériel de travail dans les services, Stimuler l'implication et l'intégration de façon représentative des femmes au sein du conseil municipal, Formation et de sensibilisation des conseillers municipaux dans la mouvance des textes sur la décentralisation, Mettre en place un mécanisme qui permet le respect et la mise en application des textes municipaux, Sensibiliser les conseillers municipaux pour une plus grande implication dans la mobilisation des ressources et la gestion des projets communaux, Mettre en place un mécanisme de suivi du fonctionnement des services communaux. Informer et sensibiliser les agents communaux sur les missions de la commune Stimuler la formation professionnelle, Améliorer un mécanisme d'évaluation du travail du personnel, Elaborer à partir des cahiers de charge une meilleure planification du travail du personnel, Renforcer le personnel actuel par un personnel de niveau scolaire plus élevé et qualifié, Former le personnel sur l'utilisation des technologies de l'information et de la communication (TIC), Formaliser la présence effective du personnel au lieu de travail,
La gestion des ressources financières et de la comptabilité	Gestion financière communale Formation sur le budget participatif	 Informatiser le fichier des contribuables, Mettre en place un mécanisme de financement de la commune basé sur des ressources stables, Mettre en place un système fiable de mobilisation de certaines ressources fiscales (impôt libératoire, patentes, licences)
La gestion du patrimoine communal	 Formation sur l'utilisation et l'entretien du matériel Formation sur l'archivage et la documentation 	 Mettre en place un système de gestion des acquis de la Commune, Mettre en place un service des archives et un système d'archivage, Mettre en place un système comptable du patrimoine, Actualiser le sommier du patrimoine communal

Domaines	Axes de renforcement des capacités	Piste d'actions prioritaires
	Inventaire exhaustif du patrimoine Technique de la comptabilité matière	
La gestion des relations	Formation en gestion des relations Recherche des partenariats	 Sensibiliser les usagers économiques sur leur devoir civique, Mettre en place une stratégie de collaboration saine entre le personnel et la hiérarchie Créer un cadre permanent de concertation avec les contribuables, Mettre en place un mécanisme de prise en compte des groupes d'initiative commune (GIC) dans la gestion de la vie active de la commune, Mettre en place un mécanisme de recherche des partenaires,

4.2 Synthèse des données sur la petite enfance

La Commune de Soa dispose d'une forte population d'enfants en bas âge, ainsi, les données relatives aux soins de base et à leur prise en chage sont consignées dans le tableau ci-après :

Tableau 14 : Synthèse des données sur la petite enfance

		Etat des lieux					Partenaires et
Catégorie	Nombre total d'enfant	Nombre d'enfants couvert	Ecarts	Problèmes/ justification	Objectifs à Atteindre	Activités à mener	personnes responsables
Enregistrement des naissances 0-14	29516	95 % des enfants ont l'acte de naissance soit 27912 enfants	1396 enfants n'ont pas d'acte de naissance soit 5%	Négligence des enseignants éloignement des centres d'état civil lenteur administrative	Etablir la citoyenneté des enfants et améliorer les conditions de leur scolarisation	-Sensibiliser les parents -alléger les procédures d'obtention des actes de naissances -créer des centres d'état civil	Mairie Etat Parents
Education de base 4-5 ans 6-14 ans	4340 enfants en âge préscolaire 16200 enfants en âge scolaire	30% des enfants en âge préscolaire vont à l'école soit 1302 enfants -Le taux de scolarisation pour les enfants de 6- 14 est d'environ 95 % soit 15 390 enfants	70 % des enfants en âge préscolaire ne vont pas à l'école soit 3038 enfants -l'écart est de 5% d'enfants qui ne sont pas scolarisés, soit 810	-Insuffisance d'école maternelle et primaire -Insuffisance de salle de classe et d'équipements Eloignement des écoles maternelles et primaires Insuffisance du personnel enseignant -coût élevé des frais de scolarité des écoles privées allant de 45000 à 150000 FCFA	Assurer l'accès de tous les enfants à une éducation préscolaire et scolaire de qualité	Construction des écoles maternelles et primaires	- Parents - Mairie - Partenaires extérieurs

		Etat des lieux					Partenaires et
Catégorie	Nombre total d'enfant	Nombre d'enfants couvert	Ecarts	Problèmes/ justification	Objectifs à Atteindre	Activités à mener	personnes responsables
Prévention du paludisme 6-14 ans	11656	2% des enfants de 0-5 ans Bénéficient du traitement gratuit du paludisme soit 234 enfants	98% des enfants ne bénéficient pas du traitement du paludisme soit 11422	-Cherté du traitement du paludisme 5000-25000 Fcfa -ignorance de 80% des parents sur la gratuité du traitement du paludisme	Réduire la charge palustre parmi les enfants dans la commune	-rendre effectif la gratuité du traitement des enfants de 0-5 ans -sensibiliser les parents sur l'importance de se rendre directement à l'hôpital en cas de paludisme -Redistribution des moustiquaires - effectivité de la Prise en charge gratuite des enfants malades de paludisme	- Mairie - Hôpital de district - CMA - Partenaires extérieurs
Eau et assainissement 6-14 ans	16200	30% des enfants utilisent des latrines aménagées soit 4860 enfants - 70% d'enfants consomment des eaux qualités soit 11340 enfants	-70% des enfants utilisent des latrines non aménagées 11340 enfants -30% d'enfants consomment des eaux de forages et des sources souillées soit 4860 enfants	-Non maitrise des techniques de potabilisation de l'eau Maladies hydriques chez les enfants -Non maitrise des techniques de potabilisation de l'eau Maladies hydriques chez les enfants Insuffisance des points d'eau	Créer un environnement salubre et assurer l'accès à une eau de qualité et de quantité suffisante aux enfants	-Réhabilitation de l'adduction d'eau -Construction des points d'eau dans les établissements scolaire -Création de la décharge communale -Aménagement des latrines scolaires et acquisition des bacs à ordures dans les établissements Nettoyage des alentours des maisons - Aménagement des fosses à ordures -Création d'un site de traitement des ordures -Sensibilisation des populations sur les techniques de potabilisation de l'eau	- Mairie - Partenaires extérieurs - parents

		Etat des lieux					Partenaires et	
Catégorie	Nombre total d'enfant	d'enfants Ecarts		Problèmes/ justification	Objectifs à Atteindre	Activités à mener	personnes responsables	
Nutrition 0-3 ans	7372	50% des enfants bénéficient d'une alimentation équilibrée soit 3688 enfants	50% des enfants ne bénéficient pas d'une alimentation équilibrée soit 3688	-Insuffisance des moyens financiers -ignorance des techniques nutritionnelles - Nutrition traditionnelle en famille, d'abord au lait maternel ensuite les enfants mangent ce que les parents mangent	améliorer la nutrition de l'enfant à travers l'accès à une nourriture variée, de quantité et de qualité suffisante	-Sensibiliser les parents sur les techniques nutritionnelles -Sensibiliser les parents sur l'importance d'offrir une ration alimentaire équilibrée aux enfants tout en utilisant les variétés d'aliments locaux	- Mairie - Partenaires extérieurs - parents	
Taux de couverture vaccinale	11656	-95 % des enfants sont vaccinés soit 11074 enfants Présence d'enfants profitant du programme élargie de vaccination (PEV)	-5 % des enfants ne sont pas vaccinés soit 582 Enfants	- Insuffisance de moyens financiers	Assurer à la circonscription communale une meilleure couverture vaccinale	Sensibiliser les parents sur l'importance des vaccins Réduire le prix des vaccins Augmenter les campagnes de vaccination	- Mairie - Partenaires extérieurs - CMA - Parents	
OEV	Présence d'environ 320 OEV	Aide des populations		-Insuffisance de prise en charge des OEV -absence d'un orphelinat	- Prise en charge globale des OEV	Créer des structures d'encadrement des OEV Appui aux OEV	- Mairie - Partenaires extérieurs	
VIH/SIDA 6-14 ans	-Environ 49 enfants malades du VIH recensés	-100% de prise en charge -Présence des causeries éducatives sur la prévention des IST et du VIH/SIDA		-Les populations ne se font pas dépistées	- assurer la protection des enfants contre le VIH/SIDA	Mener des campagnes de dépistage Prise en charge des enfants malades du VIH/SIDA	- Mairie - CMA - Partenaires extérieurs	

4.3 Synthèse des données sur le changement climatique

Comme dans toutes les régions du monde, les effets du changement climatique se font ressentir. Ainsi, les manifestations de ces changements climatiques au sein de la Commune de Soa se présentent comme suit :

Tableau 15 : Synthèse des données sur le changement climatique

Secteur (Unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/ Capacité d'adaptation (Solutions endogènes)	Solutions Envisagées
Élevage et Pêche	 Baisse de la pluviométrie Sècheresse vent violent hautes températures 	 rareté du paturâge Consommation des pâturages souillés. Maladies des bêtes 	- Baisse de la production - diminution du cheptel - Zoonose	Moyen	 Construction des enclos Utilisation des produits vétérinaires Utilisation des provendes 	Descentes vétérinaires -promouvoir l'élevage conventionnel
Agriculture	 Baisse de la pluviométrie Longue saison sèche Vent violent hautes températures 	 Augmentation des maladies des plantes Aridité du sol Diminution de la fertilité des sols 	 Baisse du rendement agricole Baisse des AGR 	Moyen	 Utilisation des phytosanitaires Utilisation des engrais Cultures maraichères 	 abandon de la culture itinérante au profit des cultures sédentaires ou intensives modernisation des cultures

Secteur (Unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/ Capacité d'adaptation (Solutions endogènes)	Solutions Envisagées
Travaux Publics	 Hausse de la pluviométrie vent violent 	 Lessivage des routes Erosion Augmentation des ravines Dégradation des routes (nids de poule, mare, bourbier.) 	 baisse du trafic routier perte habitats Réduction des échanges Baisse des AGR coût élevé du transport 	Moyen	 Entretien de la route 	 Reprofilage des routes secondaires Construction des caniveaux, des rigoles, passage d'eau etc
Santé	 -baisse de la pluviométrie Hausse des températures Vents violents 	 Pollution des eaux Fréquence élevé des maladies hydriques, rhinites, allergiques, asthmes, diarrhéiques 	 Baisse des AGR Précarité et vulnérabilité de populations 	■ Moyen	 Utilisation des produits naturels Fréquentation du CMA, des CSI et hôpital de district 	 Sensibilisation des populations sur la prévention de ces maladies
Eau et énergie	 Longue sècheresse Baisse de la pluviométrie Vents violents 	 Baisse du niveau des eaux Pollution et contamination des eaux Maladies hydriques chez les populations 	Baisse des AGR	Moyen	Aménagement des points d'eau potable dans l'espace urbain	 Réhabilitation de l'adduction d'eau Réhabilitation des forages Sensibilisation des populations sur les techniques de potabilisation de l'eau

Secteur (Unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/ Capacité d'adaptation (Solutions endogènes)	Solutions Envisagées
Assainissement	 Hausse de la pluviométrie (fortes pluies) Forts vents 	InsalubritéMaladie diarrhéiqueDégradation de l'environnement	■ Baisse des AGR	Faible	-présence des latrines aménagées dans l'espace urbain	 Sensibilisation des populations sur les mesures d'assainissement de l'espace communale Construction des fosses à déchets
Développement urbain et habitat	 Hausse de la pluviométrie (fortes pluies) Forts vents 	 Dégradation des habitats faits en matériaux provisoires 	 Augmentation des dépenses liées à la réfection des habitations 	Moyen	 Réfection des maisons 	 Construction en matériaux définitifs
Environnement et protection de la nature	 Baisse de la pluviométrie 	 Pollution Déversement des déchets dans la nature Prolifération des mouches et moustiques 	PaludismeMaladiesdiarrhéiques,hydriquesBaisse des AGR	Faible	 Utilisation des emballages biodégradable 	 Recyclage des déchets non biodégradables Aménagement des espaces verts

4.4 Principaux problèmes et besoins identifiés par secteurs

La synthèse des diagnostics a permi d'identifier un certain nombre de problèmes et de besoins exprimées par les populations de la Commune. Le tableau ci-dessous met donc en exergue les atouts, les problèmes et les besoins/idées de projets dans chacun des 28 secteurs cités.

Tableau 15 : besoins et idées de projets consolidés

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
1	Agriculture	 Principales spéculations: cultures de rente (cacao, banane, plantain, palmier à huile cultures vivrières (maïs, manioc, igname culture maraichère (tomate, piments, concombre gombo, arbres fruitiers (safoutier, avocatier, manguier, etc.) Existence de 04 postes agricoles et agents de vulgarisation Présence de terres cultivables 	 Infertilité des sols Pratique de l'agriculture sur brulis Présence de maladies insectes et plantes parasites : Nématodes, gui, pourriture brune, fourmis rouges, capsides, mouches Faible formation en techniques agricoles Faible appui et encadrement des agriculteurs par les postes agricoles Faible financement des activités agricoles Coûts élevés des intrants 	 ✓ Renforcement du tissu de la production agricole : 82 atomiseurs, 188 pulvérisateurs, 660 brouettes, 490 bottes, 50 pèles, 365 machettes, 154 arrosoirs, 03 appareils symphoques, 180 limes, 12 tracteurs, 34 tronçonneuses, 10 fourches, 10 haches, 67 motos pompe, 145 plantoirs, 390 gangs, 240 houes, 140 râteaux, 237 pousses, 60 pioches, 50 dabas, 32 thermonébulisateurs. (Ngali I, Nkozoa, Akak I, Ebang I, Ebang II, Nkometou I, Ovangul, Ongandi, Ting melen, Mbansan I, Mbansan II Akak II, Ntouessong VIII, Ntouessong VII, Ntouessong V, Ntouessong IV, Mebougou, Ntouessong VI, Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, Andon, Ngoungoumou, Nkolsit, Essimel, Oboa, Abondo, Ebogo II, Mbansan I, Koulou,) ✓ Dotation des semences améliorées en maïs(10 tonnes), cacao (1500 tonnes) manioc(20 ha), en produit phytosanitaire à 24 GIC et 17 associations (Ngali I, Ovangul,Ongandi, Ting melen, Mbansan I, Akak II, Ntouessong VIII, Ntouessong VII, Ntouessong V, Ntouessong VI, Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, Nsan, Nkolfoulou I, Andon, Ngoungoumou, Ngali II, Nkolfoulou II, Essong Mintsang, Foulassi, Nkolsit 42 ha, Essimel, Oboa, Abondo, Ebogo II ✓ Construction de 03 magasins de stockage (Ongandi, Ngoungoumou, Essimel,)

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		Présence des élites pratiquant l'agriculture extensive femmes dynamiques Présence des structures d'encadrement (OP, ONG, Coopération, Fédération) Effectif élevé d'agriculteurs Présence de GIC et d'associations d'agriculteurs Utilisation des engrais naturels (compost) Pratique de la jachère Existence de 03 pistes agricoles	 Outillage rudimentaire Conflits agropastoraux insuffisance des magasins de stockage Bouleversement du calendrier agricole Insuffisance des semences améliorées Main d'œuvre vieillissante Destructions des plantes par les animaux ravageurs Insuffisance des pistes agricoles, Accès difficile au bassin de production Agriculture non mécanisée 	 ✓ Création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha à Ntouessong V , 2 ha à Ntouessong VII, de 15 ha à Akak I, d'02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX , de 200 000 plants à Ntouessong V. ✓ Réhabilitation et aménagement de 06 pistes agricoles (Ntouessong VII 02, Abondo 02, Ebogo II, Essimel,) ✓ Construction d'une piste agricole Nkometou I- nto'o (5 km), ✓ Ouverture d'un piste agricole de 4 Km (Koulou –Essimel) ✓ Mise sur pied d'une micro finance agricole (Ntouessong IV) ✓ Mise sur pied de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) ✓ Approvisionnement en 4000 plants d'okok (nyetoum) Nkolfoulou II, ✓ Création d'01 pépinière de Cacao d'01 ha(Ntouessong 8) , 01 ha(Ngali II) 2000 plants(Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha(Mbansan II) ✓ Acquisition de 29 moulins à écraser (Foulassi 02 , Ebogo II, Ngoungoumou, Andon 03 ,Nkolsit 05,Mebougou 03 ,Ngali II 02 , Essong Mintsang 02, Ebogo IV 04 , Ntouessong IV ,Ntouessong IX,Ntouessong VII, Ongandi, Ovangul, Meyos, ✓ Organisation de 05 campagnes de lutte phytosanitaires (Nkozoa,Abondo, Ebogo II , et séminaire de formation(Nkozoa, Meyos,Ting melen , Ntouessong VII, Ntouessong IV, Ebogo I , Ngali II, Nkolfoulou II, Essong Mintsang, Foulassi, Mebougou ✓ Création des associations agricoles (Ntouesong IX, Ntouessong VII , Ntouessong VII , Ntouessong VII ,Ntouessong VII ,Ntou

N° Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
	 Présence de 4 personnes formées sur la culture du riz Utilisation des semences améliorées de riz et palmier à huile Existence d'un comité de gestion des conflits agro pastoraux 		✓ Construction d'une maison de planteur à Abondo
Elevage, Pêche, et Industrie Animale	 Types d'élevage : Poulets, porcs, chèvres, moutons, Environ 60 étangs piscicoles Espèces aquatiques : le tilapia, les silures, les carpes, le poisson vipère et les crabes) Climat favorable 	 Insuffisance d'enclos Vol des bêtes Forte présence de zoonose Insuffisance du personnel à la délégation-d'arrondissement Insuffisance d'appui financier aux éleveurs Divagation des bêtes 	 ✓ Appui à l'expansion de l'activité piscicole ✓ Formation sur la culture des races améliorées en élevage, pêches (Ngali II,Nkozoa,Akak I Ebang I, Nkometou I, Ovangul,Ongandi, Ting melen, Mbansan II, Ntouesong VII, Ntouessong V, Ntouessong IX, Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, Andon Nsan, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Essong mintsang, Mebougou, Nkoltsit, Essimel,) ✓ Construction et équipement d'une délégation du MINEPIA ✓ Création d'une plate forme Commune, DA/MINEPIA, Eleveurs pour le recouvrement des taxes. ✓ Aménagement de 05 pêcheries de la rivière Afamba (Essimel, Oboa, Abondo, Ngoungoumou),

N° Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
	 Présence d'environ 39 fermes Présence de GIC d'éleveurs et d'un GIC d'éleveurs Présence de plus de 55 pisciculteurs Présence des structures d'encadrement Présence de 03 apiculteurs Diversité des types d'élevages Existence des associations Présence d'appui financier aux projets Existence d'un centre zootechnique, vétérinaire 	 Espaces pastoraux non aménagés Maladies des bêtes (rouget, peste porcine, rouget et du petit ruminant ovins et caprins), des volailles (coccidiose), la rage Méthode artisanale de conservation des produits halieutiques (séché et fumé) Maladies: Peste porcine, diarrhée verte et blanche Insuffisance de prise en charge et de suivi vétérinaire Insuffisance de main d'œuvre qualifiée Difficulté de commercialisation Absence d'infrastructures propre au MINEPIA (bureau) 	 ✓ Expansion du cheptel d'Akak II de 18 chèvres, 18 moutons, 18 porcelets et 100000 alevins et d'une formation en élevage d'escargot et Ebogo Iv de 25 000 alevins et 1000 poussins ✓ Appui technique et financier en pisciculture et élevage à 12 GICS et 08 associations (Ngali II,Nkozoa, Akak I, Ebang I, Nkometou I, Ovangul, Ongandi, Ting melen, Mbansan II, Ntouesong VII, Ntouesong V, Ntouesong IX, Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, Andon Nsan , Nkolfoulou I , Nkolfoulou II , Essong mintsang, Mebougou, Nkoltsit, Essimel, ✓ Appui financier à 06 personnes formé en élevage de volailles et porc à Ebang II 05 personnes à Meyos, ✓ Création de 10 fermes porcines de , 50(Ting melen), 15(Ebang II), 30(Ovangul), 500(Ngali I), 60(Mbansan II) et 21 porcelet(Mbansan I), 50(Foulassi), 300 (essimel) et 50(Koulou) porcelets ✓ 20 caprins à Mbansan I ✓ Création de 11 fermes avicoles de 5000(Ntouesong VII), 1500(Ntouesong VIII), 1000 (Ting melen), 2000(Ngali I), 2000(Ntouesong IX), 500(Ovangul), 1000 (Ntouesong V), 1000(koulou), 1500 (Essimel) et 1000(Abondo) poussins ✓ Création d'une ferme avicole de 1000 pondeuses à ting melen et 1000 à Koulou ✓ Acquisition de 50 abreuvoirs et 70 mangeaoires , 07 combinaison d'apiculteurs (Ting melen) ✓ Acquisition de variétés améliorées de poissons (alevins) à Nkozoa

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		Pratique de l'élevage non conventionnel	 Insuffisance de personnel Absence d'un marché à bétail et d'un abattoir Absence d'une boucherie communale insuffisance de crédits de fonctionnement à la délégation d'arrondissement Non paiement des taxes par les éleveurs Dégradation de la route par le gros bétai 	 ✓ Contrôle vétérinaire permanent (Ntouesong IX, Ntouesong VIII Ntouesong VII Ntouesong VI Ntouesong V, Akak I ting melen ting melen ngali I Ntouesong IV Ebogo IV, Nsan, Nkolfoulou I, Ngali II, Nkolfoulou II) ✓ Vulgarisation des procédures d'octroie de crédit Ntouessong VIII ✓ Création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak I ✓ Mise sur pied de 3 comités de vigilance (Essimel, Oboa, , Ebogo II) ✓ Création d'association d'éleveurs (Ntouesong VIII, Ntouesong VII Ntouesong V, Ntouesong IX Ntouesong IV) ✓ Aménagement de 09 étangs piscicoles à Ting melen
3	Santé	 Présence de 07 CSI Présence de 08 formations sanitaires privées Présence d'un hôpital de district Présence d'un Centre médical social 	 Maladies rencontrées : maladies hydriques paludisme Automédication Insuffisance de CSI Eloignement de CSI d'environ 8 km Faible équipement des CSI 	 ✓ Améliorer le système de couverture sanitaire ✓ Prise en charge des enfants infectés du VIH /SIDA (04) à Ongandi ✓ Organisation De 05 campagnes de dépistage gratuit et de sensibilisation sur le VIH /SIDA et les MST.(Foulassi , Nkozoa , Ongandi , Akak II , Andon, Mebougou ✓ Organisation de 03 campagnes de sensibilisation sur les AVC et le cancer (Nkolfoulou II ✓ Appui à l'approvisionnement régulier en médicaments de toute nature auprès de l'hôpital de district

N° Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
	 Présence de sites pour la construction des CSI Bonne couverture vaccinale Utilisation des plantes médicinales traditionnelles éffectivité d'un programme de vaccination Présence d'une pharmacie de référence Présence d'un laboratoire Présence des antirétroviraux 	 Insuffisance de personnels de santé qualifiée Absence de points d'eau et d'énergie électrique dans certains CSI Absence de campagne de sensibilisation sur les maladies épidémiques et chroniques Ignorance du statut sérologique Insuffisance des comités de lutte contre le VIH/ SIDA Insuffisance du matériel de laboratoire Abandon d'orphelins victimes du SIDA Difficultés d'approvisionnement en médicaments 	 ✓ Affectation de personnel soignant dans le centre de santé de Soa ✓ Création et construction de 08 CSI (Nkozoa, Ebogo IV, Ebogo III , Ebogo I , Nsan, Nkolfoulou II, Ebogo II, Mebougou) ✓ Création et approvisionnement de 11 pro pharmacies (Ngali I, Ongandi, Mbansan II, Andon, Mebougou, Ntouessong VIII, Mbansan I, Akak II, Ntouessong V, Ntouessong I X, Ntouessong I V ✓ Organisation d'une Campagne de vaccination pour adulte à Nsan ✓ Création des mutuelles de santé (Ngali I, Ovangul, Ting melen, ✓ Acquisition de 2800 moustiquaires (Foulassi , Akak II , Ebogo I, Andon , Mebougou, Nkoltsit,) ✓ Plaidoyer pour l'application effective de la gratuité du traitement du paludisme (, Ntouessong I X, Ntouessong IV) ✓ Délocalisation du CSI de Ngali 2 au carrefour ebanga ✓ Affectation de 2 IDE dans les CSI de Koulou et Ngali II de 3 IB dans les CSI d'Ebang I, de Koulou et Ngali II, de 2 AS dans les CSI de Ting melen et Ngali II, de 6 matrones à Koulou, Ngali II, Nkolfoulou I,Ntouessong VI, Ting melen et Ebang I et d'un comis à Koulou ✓ Acquisition de lits dans les CSI : 4 à Ngali II et 2 à koulou ✓ Aménagement et équipement de 4 laboratoires dans les CSI d' Ebang I, Ting melen, Ngali II, Koulou

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets	
			Absence de matériel d'intervention rapide	 ✓ Aménagement et équipement de 4 maternité dans les CSI d'Ebang I, Ting melen , Ntouessong VI, Ngali II 	
			dans l'hôpital de district	 ✓ Aménagement et équipement d'une pharmacie dans les CSI : Ebang I, Ting Melen , Ngali II 	
				 ✓ Acquisition de 4 réfrigérateurs dans les CSI d' Ebang I, Ting Melen, Ntouessong VI, et Nkolfoulou I 	
				✓ Construction de 3 points d'eau dans les CSI :Ebang , Ting melen, Nkolfoulou	
				✓ Construction des latrines dans le CSI de Ting melen	
				✓ Reboisement de 3 CSI (Nkolfoulou I , Ngali II, et Koulou)	
				✓ Clôturer 6 CSI Nkolfoulou I , Ngali II, et Koulou , Ebang I, Ting Melen, Ntouessong VI,	
					 ✓ Amenagement de 3 dispositifs de déchets : Ebang I, Nkolfoulou I et Ting melen
				✓ Construction de 4 logements pour les IDE : ebang I, Nkolfoulou I et Ting melen, et Koulou	
				 ✓ Mise sur pied de 01 comité de gestion dans le CSI de Ntouessong VI, 2 comités de santé à Ntouessong VI et Nkolfoulou I 	
				✓ Rehabilitation des CSI de koulou et Ngali II	
				✓ Formation en premier soins à Ongandi, Ntouessong VIII	
4	Travaux Publics	169 Km de route principale dont 16	 Route très dégradées Routes impraticables en saisons de pluies 	✓ Entretien et bitumage des voiries urbaines ✓ Entretien des routes	

N° Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
	km bitumés et éclairés 200 Km de routes secondaires 210 Km de pistes Présence de quelques infrastructures (buses, barrières de pluies panneaux de signalisation) Présence de quelques personnes formées en travaux publics Présence de quelques comités d'entretien présence de 03 pistes agricoles	 Etroitesse des routes Lessivage des routes Présence de ponts en mauvais état Localité inaccessible par voie routier Entretien des routes irrégulières Insuffisance des comités d'entretien Insuffisance des ouvrages 	 ✓ Installation de 06 buses à Nkoltsit, 06 à koulou sur l'axe principale, 02 buses à Otobe mva ✓ Bitumage du tronçon Foulassi- Ebang (3.5 km), Akak I- Soa ville (5 km), ✓ Amenagement de la route Foulassi-nkobowa(2 km), quartier chefferie foulou-kom-assi –kogoyat (2km), Ntouessong IV-afamba(5 km), Nkolfoulou I – Ntouessong V(8 km), routes principale d'Ovangul sur 10km, reprofilage de l'axe principale Ngali I (2 km), laterissage des axes principales de TING-Melen(7 km), ongandi (4 km), Construction d'un pont sur Dzono par Foulassi ✓ Ouverture de la route kogoyat-Essong mintsang (5 km) ✓ Construction d'une piste agricole Nkometou I-Nto'o (5 km), Essimel -Koulou (4 km) ✓ Installation des carnivaux sur la route secondaire Ebang I – Soa ville ✓ Construction des dos d'âne et les panneaux de signalisation vers le CES de Nkozoa, et construction des carniveaux sur les deux route secondaires de nkozoa et sur la route secondaire Ebang I -Soa, 04 dos d'âne à Akak I et installation des panneaux de signalisation à l'école publique d'Akak I ✓ Reprofilage route carrefour Mebougou- Andon(5km), nkolbeyem-awae(1km), okoum- douma(3 km) ✓ Réhabilitation de la route secondaire essimel-Ebogo II (4km) +barrière de pluie, koulou – Ebogo II (2km), Abondo- Nkometou I (2 km) ✓ Réhabilitation du pont de Mbendé

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
				 ✓ Bitumage de la route Nkolfoulou- Andon (11km), koulou-Essong centre- Oyegassi (11 km), (Nkolfoulou-Ntouessong V sur 8 km bitumage, Nkolfoulou-Mebougou (15 Km) ebogoiii-Ngali I-Ebang sur 9km, Nkolfoulou-Ntouessong V sur 8 km, la route Ebogo IV sur 3 km, Ntouessong IV- afamba sur 5 km, Ebogo III sur 2 km, Mbedoumou- ebogo I sur 6 km,) Reprofilage de la route (9 km) de Nkoltsit, Nkoltsit-Andon-Ntouessong 5 km, la route principale sur 3 km ntouessong VII ✓ Mise sur pied de 27 comités d'entretien des routes (Ngali I, Nkozoa , Akak I, Ebang I , Meyos, Nkometou I Ovangul, Ongandi , Tingmelen , Ntouessong VI , Ntouessong IV Ntouessong VII, Ntouessong V, Akak II, Ebogo VI, Ebogo III, Ebogo I , Nkolfoulou I , I Nkolfoulou I , Abondo , Essong mintsang , Oboa, Koulou, Ngoungoumou , Foulassi ,Mbansan II
				et Mbansan I) ✓ Acquisition du matériel d'entretien des routes : 60 bottes, 50 gangs, 150 machettes, (Ebang II, Mbansan II), Ongandi,(30 combinaisons, 30 gangs, 30 bottes)
				✓ Installation de 05 barrières de pluies (Mbansan I, Ntouessong IX, Ngoungoumou, Essimel, Ebogo II)
				✓ Réhabilitation des barrières de pluies de Ngali II
				✓ Réhabilitation de 05 buses endommagées à Oboa 09 buses à Abondo,
				✓ Aménagement d'un air de stationnement sur l'axe Ting-melen- Ebang I,
				✓ Construction d'un dalot à Ntouessong IX

N° Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
Education 5 De base	 Existence de sites pour la construction d'écoles Présence d'instituteurs formés Présence de 55 écoles primaires dont 14 publiques et 41 privées 22 écoles maternelles dont 2 bilingues, 08 publiques, 1 école des parents, 14 privées Présence de 20540 enfants en âge scolaire 	 Insuffisance du personnel enseignant qualifiée Insuffisance de table bancs Effectifs pléthoriques Insuffisance de salles de classes Absence de points d'eau dans certaines écoles Absence d'électricité Absence de clôtures, des cantines et des latrines Insuffisance du paquet minimum Salle de classes construites en matériaux provisoires Absence d'aires de jeux Présence de salles de classe dégradées ou 	 ✓ Création et Construction de 11 écoles maternelles à Nkozoa, koulou, Ongandi, Ntouessong VI, VII, IX, Ebogo III, I, Nsan, Ngali II, Koulou ✓ Création et construction d'une école primaire à Essong mintang, ✓ affectation de 04 enseignants à l'école primaire de Koulou , de 05 à l'école bilingue de Soa, de 03 à Ongandi et d'01 à Nkoltsit et 01 enseignant à l'école maternelle de Nkometou I ✓ construction de 05 salles de classes à l'école primaire d' Abondo, 05 à Soa centre , 2 à Soa centre et 12 salles de classe dans les écoles maternelles publiques :2 salles à Ebang I, 1 à Nkometou I, 2 à Nbansan II, 2 à Ebogo III, 2 à Nkolfoulou I , 03 à Akak I ✓ Acquisition des tables bancs dans les écoles primaires publiques : 50 à Ebang I, 36 à Nkometou I, 20 à Mbansan II, 75 à Ngali II , 51 à Koulou , 195 à Abondo , 157, 140 , 66 à soa centre , ✓ Réhabilitation des salles de classe dans les écoles primaires publiques : 3 à Ebang, 6 à Mbansan II, 2 à Ebogo III, 1 à Nkolfoulou I, 1 à Ngali II, 1 à Oboa, 2 à koulou, ✓ Construction de 09 points d'eau dans les établissements primaires publiques : Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Nbansan II, Nkolfoulou I, Ngali II, Koulou, Oboa, Abondo, Soa centre (0 3) ✓ Construction de 06 latrines Ebang I, Nkometou I, Nbansan II, Oboa , Koulou , Soa centre ✓ Acquisition de 55 bacs à ordures pour les établissements : Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Mbansan II, Nkolfoulou I, Koulou, Oboa, Abondo, Soa centre (0 3)

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	exposées aux intempéries Insuffisance d'enseignants vétusté des salles de classe Insuffisance du paquet minimum insuffisances des cantines scolaires	 ✓ Reboisement des établissements primaires : Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Ngali II, Nkolfoulou I, Koulou, Oboa, Abondo, Soa centre (0 3) ✓ Construction des clôtures et des logements d'astreints pour les 12 établissements primaires publiques (Akak I, Ebang I, 02 Soa ville, Nkometou I, Mbansan II, Ebogo III, Nkolfoulou I, Ngali II, Oboa, Koulou, Abondo) ✓ Affection de 02 enseignants à Abondo et Nkometou I dans les écoles maternelles ✓ Réhabilitation d'une salle de classe à l'école maternelle de Mbansan II ✓ Construction des salles de classe dans les écoles maternelles publiques : 2 salles à Ebang I, 1 à Nkometou I, 2 à Mbansan II, 2 à Ebogo III, 2 à Nkolfoulou I ✓ Acquisition des tables bancs dans les écoles maternelles : 60 à Ebang, 30 à Nkometou et 83 à Abondo ✓ Aménagement de 2 aires de jeux dans les écoles maternelles d'Abondo et Mbansan II ✓ Construction de 4 points d'eau dans les ecoles maternelles publiques d' Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Mbansan II ✓ Construction de 3 latrines dans les écoles maternelles d'Abondo, ebang I, Nkometou I ✓ Acquisition de 18 bacs à ordures : d'Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Mbansan II , Abondo , et Ntouessong IV
				 ✓ Reboisement des écoles maternelles publiques : de, Nkometou I, Ebogo III, Mbansan II et, Abondo

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
				 ✓ Construction des clôtures dans les écoles maternelles publiques : Nkometou I, Ebogo III, Mbansan II , Abondo ✓ Construction de 4 logements d'astreint : d' Ebang I, Ebogo III, Mbansan II , Abondo , ✓ Construction d'un bloc administratif à l'école primaire de Ntouessong V et Oboa
5	Culture	 Existence de danses locales de diverses tribus : le mbali, le kwé, le Mendjan, présence des dialectes locaux : ewondo, eton, mvele, nanga, Existence d'un festival culturel Pratique du rite essani, Présence d'artiste du terroir : « cobra star », et de comédien Existence des instruments traditionnels : le medjan, tam-tam, Mvet, tambours 	 Abandon de la culture Absence de foyer culturel Absence de services des affaires culturelles à la Mairie Disparition de certaines danses traditionnelles comme le Mbali Faible transmission des valeurs culturelles locales Perte de certaines valeurs culturelles Absence d'association culturelle 	 ✓ Construction d'une case communautaire à Soa ville ✓ Construction de 34 foyers culturels et création des association culturelles (Ngali I, Ngali II, Nkozoa , Akak I, Ebang I , Meyos, Nkometou I Ovangul, Ongandi , Tingmelen , Ntouessong VI , Ntouessong IV Ntouessong VII, Ntouessong VIII Ntouessong V, Ntouessong IX , Akak II, Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, Nkolfoulou II, Nkolfoulou I , Abondo , Ebang II , Essong mintsang , Oboa, Koulou, Ngoungoumou ,Mebougou, Nkoltsit, Ebogo II Foulassi ,Mbansan II et Mbansan I) ✓ Organisation des rencontres culturelles (Ngali I, ongandi (nkongo), andon, nkolfoulou I, mebougou, nkoltsit ✓ Formation d'instrumentistes à Nkozoa ✓ Construction d'une bibliothèque municipale ✓ Conservation des rites traditionnels ✓ Sensibilisation sur les valeurs culturelles à meyos ✓ Mise en place du service des affaires culturelles à la mairie

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
6	Promotion De la Femme et De la famille	 Présence de femmes dynamiques (Présence d'une centaine d'associations féminines, Contribution massive de la femme à l'économie locale Fortes activités féminines) Presence d'unions libres Présence de quelques mariages légalisés 60% de jeune fille sont scolarisés 	 Prédominance des mariages non légalisés Absence d'un centre de promotion de la femme Absence d'un centre de promotion de la femme Présence du concubinage Forte présence des filles mères Violences faites aux femmes Absence d'encadrement et de structure d'encadrement des femmes dans les réseaux de production Absence d'appui aux associations féminines Sous-scolarisation des femmes 	 ✓ Construction de la maison de la femme (Ntouessong IV, Ntouessong VII, Akak II) ✓ Construction d'un centre de promotion de la femme à Soa ville ✓ Organisation des mariages collectifs (ebogo II, Nsan, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Akak I, Meyos, Nkometou I, Ongandi, Ting melen, Mebougou, Nkoltsit, Essimel, Oboa , Koulou, Abondo, Ebogo II ✓ Campagne de sensibilisation sur le planning familiale (Akak II, Ngali II, Mebougou) ✓ Campagne de sensibilisation sur les droits successoraux ✓ Création et mise en place d'une plate forme féminine ✓ Centre de formation aux petits métiers (couture, coiffure, teinture, hôtellerie, informatique) à Ngali I et Ebogo I ✓ Seminaire de formation des femmes aux AGR (Ngali I, Ovangul,ting melen, nbansan II, Akak II, Ntouesong VIII, Ebogo IV ✓ Formation en NTCI à Ting melen ✓ Sensibilisation et encadrement de la jeune fille (Nkozoa, Mbansan II, Ebogo III, Ngoungoumou, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Essong mintsang, Foulassi, Essimel, Oboa, Koulou, Ebogo III ✓ Sensibilisation sur les droits des femmes (Akak I, Ebogo III)

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
			Abscence de plate forme associative et regroupement paysans	
7 ,	Affaires sociales	 Présence de couches vulnérables: handicapés, vieillards, veuves, orphelins Présence des couches vulnérables actives Existence d'un centre social Personnel qualifié et suffisant Présence des familles vulnérables Quelques appuis aux personnes vulnérables 	 Difficultés à recenser toutes les couches vulnérables Insuffisance d'équipements Absence de rampe d'accès pour handicapés Textes et lois caduc Environ 261 orphelins vulnérables Difficulté à avoir les soins de première nécessité Difficulté d'accès à une nutrition de qualité et de quantité suffisante Non enregistrement des personnes et familles vulnérables Stigmatisation et rejet des populations 	 ✓ Produire de nouveaux textes ✓ Sensibilisation des personnes vulnérables sur le bien fondé de la carte nationale d'invalidité ✓ Former les personnes handicapées à une Activité Génératrice de Revenus environ 196 (Ngali I, Ngali II, , Akak I, Ebang I, Meyos, Ongandi , Tingmelen , Ntouessong IV ,Ntouessong VIII Ntouessong V , Ebogo VI, Ebogo III, Ebogo I , Nkolfoulou II, Nkolfoulou I ,Nsan, Abondo , Ebang II , Essong mintsang , Oboa, Koulou, ,Mebougou, Nkoltsit, Ebogo II Foulassi ,Mbansan II) ✓ Aménager des rampes d'accès pour Handicapés dans les infrastructures ✓ Acquisition d'appareillage : 65 chaises roulantes,(Ngali I, Nkozoa, Ngali II, Akak I, Ebang I , Meyos, Ongandi , Tingmelen , Ebogo III, Ebogo I , Nkolfoulou II, Nkolfoulou I, Abondo , Ebang II ,Nsan, Essong mintsang , Oboa, Koulou, ,Mebougou, Ebogo II ,et Essimel) ✓ 99 béquilles (Ngali I, Nkozoa, Ngali II, , Akak I, Ebang I , Ongandi , Ntouessong IV , Ntouessong V , Ebogo III, Ebogo I , Nkolfoulou II, Nkolfoulou I ,Nsan, Abondo , Ebang II , Essong mintsang , Oboa, Koulou, Mebougou, Ebogo II , Andon, Foulassi ,Mbansan II) ✓ , 24 lunettes optiques, (Ngali I, Ngali II, Akak I, Ebang I , Tingmelen , Ntouessong IV ,Ntouessong VIII Ntouessong IX , Andon , Koulou, Nkoltsit, Ebogo II)

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
			vulnérables Présence de couches vulnérables n'ayant pas d'acte de naissance Insuffisance d'appui aux personnes vulnérables	 ✓ Bourse d'études à 260 orphelins mineurs (Ngali I, Nkozoa, Ngali II, Akak I, Ebang I, Ting melen, Ebang II, Meyos, Ovangul , Ongandi , Ntouessong VIII , Ebogo I , Nkolfoulou II, , Abondo , Ebang II , Essong mintsang ,Ngoungoumou , essimel, abondo, Mebougou, Andon, Foulassi ,Mbansan II ,Ebogo II) ✓ Secours et aide à 142 personnes du 3 ème âge Ngali I, Nkozoa, Akak I,Nkometou I , Ebang II, Meyos, Ongandi , , Ntouessong VIII , Ntouessong IV , Ntouessong III , Essong mintsang , Abondo , Nkoltsit, Ebang II , Essong mintsang , Oboa, Koulou, Mebougou, Foulassi ,Mbansan II, Mbansan I) ✓ Appui de 280 veuves aux AGR , 10 handicapés visuels, 136 handicapés moteurs (Ngali I, Ngali II, Akak I, Ebang I ,Ting melen, Ebang II, Meyos, Ongandi , Ntouessong VIII , Ntouessong IV , Ntouessong V ,Ebogo VI , Ebogo III , Ebogo I ,Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan , Abondo , Ebang II , Essong mintsang , Abondo, Mebougou, Andon, koulou, Oboa , Nkoltsit , Foulassi ,Mbansan II ,Ebogo II) ✓ Encadrement psychosociale de 118 orphelins mineurs, 165 veuves et 121 vieillards (Ngali I, Nkozoa, Ebogo III, Ebogo I, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Nsan, Abondo, Essong mintsang, Essimel, Foulassi, Mbansan II) ✓ Organisation d'une audience foraine 1 fois tous les 02 ans
8	Eau et Energie	Présence de la CDEPrésence de puits	Rareté de l'eau potableDéfaillance des forages et puits	✓ Extension du réseau d'adduction d'eau dans les quartiers du centre urbain

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
				✓ Création de 17 Comités de gestion et d'entretien des points d'eau (Ngali I, Ebang II, Akak II, 02 Ting Melen, Ntouessong IV, Ntouessong VII, 02 Ntouessong VIII, Ebogo IV, Ebogo II, Repogo II, Ngali II, Nkolfoulou II, Mebougou, Foulassi, Banda)
	Eau et Energie Sous secteur Energie	 Utilisation des lampes solaires Présence de groupes électrogènes Présence d'un réseau AES/SONEL Utilisation de l'énergie solaire éclairage publique sur certains axes Usage du gaz butane comme énergie domestique 	 Absence d'électricité dans certaines localités Dégradation des poteaux électriques existants Utilisation des lampes tempête Vols de câbles électriques Fluctuations de la tension électrique Quelques Zones non électrifiées Lampadaires défectueux 	 ✓ Réhabilitation de lampadaires défectueux (Soa ville) ✓ Renforcement de la capacité énergétique ✓ Electrification des blocs nord de nkozoa de 10 km ✓ Acquisition d'un générateur communautaire et 02 plaques solaires à Ting melen ✓ Installation de 16 transformateurs triphasés (Akak I, Ntouessong 8, Nkometou I, Mbansan I, Meyos, Ebang II, Ongandi, Nkoltsit, Essimel, Essong mintsang, Mebougou, Andon , Ngoungoumou, Mbansan II , Ovangul ✓ Electrification des villages Mebougou, Andon , Ngoungoumou Nkoltsit , Essimel, Essong mintsang, Ovangul et les hameaux non electrifiés de Meyos , Ngali I , Akak I , Ebang I Ebang II, ✓ Electrification d'Akak II sur 3 km et besoin de 02 fusibles ✓ Extension du réseaux électrique à Ntong adzap sur 3 km(Ntouessong IV) ✓ Réhabilitation du réseau électrique et du transformateur d'Abondo ✓ Remplacement de 790 poteaux électriques (, Akak II, Ebang I , Nkometou I, Ting melen, Ongandi , Mbansan II , Mbansan I, Ntouessong VII , Ntouessong VIII , Ntouessong IX , Ebogo IV ,

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
				Ebogo III, Ebogo I ,Nkolfoulou I, Nsan , Abondo , Ngali II, koulou, Oboa ,Ebogo II soa ville) ✓ Mise sur pied de 21 comités de vigilance (Akak I, Ebang I , Ebang II, Nkometou I , Nkozoa, Meyos, Ongandi , Ntouessong IV , Ebogo III Ebogo I ,Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan , ,Abondo, Mebougou, Andon, Koulou, Oboa , Nkoltsit , Foulassi ,Mbansan II ,Ebogo II)
				 ✓ Mise sur pied de 29 comités de gestion Akak I, Ebang I, Ebang II, Nkometou I, Nkozoa, meyos, Ongandi, Ntouessong IV, Ebogo III Ebogo I, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Nsan, Abondo, Mebougou, Andon, Koulou, Oboa, Nkoltsit, Foulassi, Mbansan II, ebogo II Ngali I, Ovangul, Ting Melen,Ntouessong VIII, Ebogo VI, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Ngali II) ✓ Installation de 790 poteaux à Mebougou, Andon, Ngoungoumou, Nkolsit, Essimel, Essong mintang, Ovangul, Ntouessong IV, Ntouessong
9	Sous secteur assainissem ent	 Présence d'une décharge à Nkofoulou I Instauration des journées de nettoyage des commerçants présence de quelques bacs à ordures à Soa 	 Insalubrité Mauvaise gestion des eaux usées 	 ✓ Construction d'une fosse communautaire à Nbansan II Ting Melen, Mbansan II, Ntouessong IX, Ntouessong IV ✓ Organisation des campagnes de sensibilsation sur la gestion des eaux usées des ordures menagées et les règles d'hygiène (Ngali I, Ebang II, Nkometou I, Ntouessong V, Ntouessong IX, Ntouessong IV, Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, Nkolfoulou II) ✓ Construction des latrine amenagées publiques (Nkometou I, Ngali I, Mbansan II, Mbansan I, Ntouessong VII, Ntouessong IX) ✓ Canalisation des eaux de pluies et usées vers les dépotoirs à Nkolfoulou I

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		urbain		 ✓ Acquisition de 100 bacs à ordures dans la commune (Nkozoa, Akak I, Ebang I, Ebang II,
10	Enseigneme nt Secondaire	 Présence de 04 CES, de 05 lycées, de l'ENIET, et11 collèges d'enseignement privé Présence de sites pour la construction d'établissement Présence d'une population de jeunes élèves 	 Insuffisance d'établissements d'enseignement secondaire Eloignement d'établissements d'enseignement secondaire Insuffisance de salles de classe Absence de point d'eau Absence d'aire de jeu et de reboisement Mauvais état bloc administratif Mauvais état de la seule latrine des professeurs Insuffisance de tablebancs 	 ✓ Construction et équipements 02 salles de classes au lycée technique de Soa ✓ Construction et équipements 5 salles de classes au lycée enseignement général ✓ Construction de 3 ateliers (électricité, menuiserie, ESF) au lycée technique de Soa ✓ Création d'une salle d'informatique au Lycée technique ✓ Construction d'une clôture au Lycée Technique ✓ Réfection du logement d'astreinte du proviseur du Lycée de Soa ✓ Installation d'une Adduction d'eau (CDE) au lycee technique de Soa ✓ Electrification du lycée technique de Soa ✓ Constructution d'une Salle de professeur au lycée de Mbansan ✓ Construction de 14 salles de classe au lycée de Nkozoa, ✓ Plaidoyer pour l'affectation de 12enseignants (02 d'anglais, 1 de philosophie, 3 histoire geographie, 02 de SVT, 2 d'eps, 01 d'esf, 01 d'informatique) au lycée de Mbansan; 04 au CES de Ntouessong V ✓ Construction de 4 blocs administratifs au lycée de Mbansan, CES de Ntouessong V, et le CES de Nkometou I, lycée d'Abondo ✓ Mutation du CES de Nkometou I en lycée

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
			 Absence de salle d'informatique Insuffisance du personnel enseignant et des logements d'enseignants Insuffisance d'équipement Absence d'électricité d'eau dans certains établissements 	 ✓ Affectation de 14 enseignants au lycée de Nkozoa ✓ Et acquisition de 420 bancs ✓ Acquisition de 236 bancs au lycée de Soa ✓ Construction d'une salle de classe au CES de Nkometou I et acquisition de 30 table bancs ✓ Construction de 3 points d'eau dans les lycées de Mbansan I, Abondo et l'eniet de Nkolfoulou II ✓ Acquisition des bacs à ordures dans les lycées de Nkozoa, Abondo et l'eniet Nkolfoulou II ✓ Reboisement du lycée d'Abondo et construction de 5 clôtures et 5 logements d'astreints pour les lycées de Nkozoa, Mbansan I, Abondo, Soa et l'eniet de Nkolfoulou II. ✓ Création et construction de 5 CETIC à Abondo, Oboa , Koulou, Ting melen et d'Ebang I ✓ Création et construction d'un CES à Ngali I ✓ Rendre fonctionnel l'internat de l'eniet de Nkolfoulou II et construire une cantine scolaire
11	Emploi et Formation Professionn elle	 Présence de SAR/SM Présence de personnes formées en bâtiment, menuiserie, 	 Insuffisance de SAR/SM Difficulté d'accès aux crédits Absence d'encadrement 	 ✓ Sensibilisation des jeunes sur les types d'appuis fournis par les différentes structures d'encadrement (Ntouessong VII) ✓ Sensibilisation des jeunes sur l'importance de la formation professionnelle à Ngali I ✓ Création et construction d'un centre de formation professionnel en NTIC à Ebang I

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		conducteurs d'engins,	Insuffisance d'enseignant	✓ Vulgarisation des offres d'emploi (Ntouessong VIII, Ntouessong VII, Ntouessong IV, Ntouessong IV)
		machinistes, IH, moto taxi, coiffure,	 Insuffisance de bâtiment 	 ✓ Formation des jeunes en conduite des motos taxi et delivrance des permis à Nkoltsit et en agriculture à Oboa et koulou,
		agriculture, élevage, pisciculture	 Sous équipement de la SAR/SM 	 ✓ Formation des jeunes de Ngali II, Foulassi sur la création des PME
			 Inexistence de rampes d'accès pour 	 ✓ Faciltation de l'octroi du crédit pour les jeunes d'Essong Mintsang, Foulassi, Mebougou,
			handicapés, de points d'eau, de clôtures, latrines	 ✓ Formation des jeunes aux techniques d'exploitation durable des sols à Ngoungoumou
			 Insuffisance de formation qualifiante 	✓ Aménagement et équipement de la SAR/SM : construction d'un point d'eau, reboisement de la SAR/SM, construction d'une clôture, d'une cantine et de 03 logements d'astreint
			Faible connaissance des jeunes sur les types d'appuis fournis par les différentes structures d'encadrement	
12	Travail et Sécurité	Personnel de la Mairie affilié à la CNPS	Faible connaissance des travailleurs sur leurs droits	✓ Sensibilisation sur la couverture des risques liés au travail (Akak I,Ebang I, Ebang II, Nkometou I, Nkozoa, Meyos, Ongandi, Ntouessong IV, Ntouessong IX, Nsan, Abondo, Mebougou,
	Sociale	Existence de mutuelle au sein des entreprises	 Insuffisance du matériel de sécurité au travail 	Andon, Koulou, Oboa , Nkoltsit , Foulassi ,Mbansan II ,Ebogo II Ngali I , Ovangul, Ting Melen,Ntouessong VIII, Ebogo VI, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Ngali II)

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		•	L'ensemble du personnel	✓ Organisation des séances de sensibilisation des travailleurs sur droits et voies de recours à Soa ville
			partiellement affilié à la CNPS	✓ Sécurisation des salariés : acquisition de 30 casques de sécurité, lunettes de protection, chausure de sécurité pour les Abatteurs à Ovangul, Ongandi,foulassi,
				 ✓ -note d'information sur les procédures d'affiliation à la CNPS Ntouessong VII., Ngali II, essong mintsang, foulassi, Mebougou
				✓ Création de 26 mutuelles de santé et de sécurité sociale Ovangul, Akak II,Ebang I, Ebang II, Nkometou I, Nkozoa, Meyos,Ongandi, Ntouessong IV, Abondo, Mebougou, Andon, Ngougoumou, Oboa, Nkoltsit, Foulassi, Mbansan II, Essimel, Ting Melen,Ntouessong VIII, Koulou, Ebogo VI, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Ngali II, Ebogo II)
13	Tourisme	Présence de potentiels touristiques : le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de foulou, , colline de Ndeedzala, chutte d'eau d'ongandi(08),	 Ignorance des potentiels touristiques Inexploitation des potentiels touristiques Accès difficile aux sites touristiques Rareté des structures d'accueil 	 ✓ Organisation de 05 campagnes de Sensibilisation des populations sur les apports du tourisme dans la localité (Ongandi, Ting melen, Nkometou I, Ntouessong IV, Nkoltsit, d'Abondo, Ebogo II) ✓ Elaboration d'un guide touristique ✓ Construction et aménagement d'un musée à Soa ville ✓ Création d'un jardin et restaurant publics à Soa ville ✓ Aménagement des sites touristiques(sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I, le site archéologique de Wouda, petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de foulou, , colline de Ndeedzala par ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08),
		rocher de ting melen, rocher de		rocher de ting melen, rocher de Nda Akoa par ntoussong IX, de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 melen

N° Secteurs	Atouts/ Potentialités Problè	es/ Contraintes Besoins / Idées de projets
	Nda Akoa , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 melen Ba'aba, site touristique de nbende, grotte de Nkoltsit ,chutes de nbende(2) touristique de Nkolmelen II, grotte de Nkolsit, , grotte d'abondo et d'un lac naturel, 02 collines de bomena et nkonda à ebogo II d'un lac naturel d'Abondo, collines de bomena et nkonda à ebogo II Présence de culture locale Présence de quelques structures hôtelières	Ba'aba, site touristique de nbende, grotte de Nkoltsit ,chutes de nbende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de bomena et nkonda à ebogo II) Valorisation des sites touristiques Ecotourisme (Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon) Construction de 04 cases de passage de Ting melen, Mbansan II, Mbansan II, Akak II,

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
14	Foret et faune	 Présence de quelques d'essences Existence d'une pépinière d'arbre d'environ 60 espèces produit forestiers ligneux et non ligneux Présence de rongeurs sauvages (écureuil, rat palmiste, hérisson Présence de quelques mammifères (buffles, singes, chimpanzé) Présence d'un poste forestier Présence de quelques forêts 	 Feux de brousse Croissance exponentielle de l'urbanisation Braconnage Surexploitation des essences forestières Exploitation anarchique de la forêt secondaire Disparition de la biodiversité Manque de volonté pour reboiser Faible diffusion des énergies propres et renouvelables 	 ✓ Elaboration et vulgarisation de la politique de reboisement ✓ Création de 17 pépinières d'arbres de 30 ha (Ngoungoumou, Ngali I, Akak I, Ebang I, Ebang II, Ting melen Nkometou I, Nkozoa, Meyos, Ovangul, Mbansan I Akak II, Essimel, Abondo, Oboa ,,Mbansan II, Ebogo II) ✓ Organisation d'une campagne de sensibilisation contre le déforestation et le braconnage (Ebang I, Meyos, Ntouessong VIII, Ntouessong IV, Nkolfoulou II, ✓ Lutte contre l'exploitation illégale du charbon ✓ Aménagement d'une réserve dans la savane de Ngoungoumou, Oboa ✓ Mise sur pied de 09 comités de vigilance (Ebang II, Nkometou I, Ntouessong V, Ntouessong IX, Ebogo IV, Ebogo I, Oboa, Koulou, Abondo)

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		 Présence d'un poste de contrôle forestier Présence d'espaces verts dans certains quartiers 		
15	Environnem ent Et protection De la nature	 Transformation des déchets en fumier Existence des fosses dans certaines structures pour déverser les déchets Existence des latrines publiques au marché Présence des latrines dans quelques maisons d'habitations 	 Latrines non aménagées Absence de sensibilisation sur la protection de l'environnement Insuffisance d'espace vert Déversement des déchets non dégradable dans la nature Inexistence d'un service d'encadrement pour la protection de l'environnement Mauvais entretien des 	 ✓ Etablissement d'un répertoire des établissements classés ✓ Renforcement de capacités sur les mécanismes de developpement propres (MDP) ✓ Don des foyers améliorés à 185 Foyers (Ngali I, Ongandi, Ting melen, Mbansan II) ✓ Formation sur les notions de développement durable (Ngali I) ✓ Création d'un club des amis de la nature (Ovangul, Mbansan I) ✓ Organisation d'une campagne sur le respect de l'environnement (Ongandi, Ebang II Ovangul, Ntouessong VII, Ntouessong V, Ntouessong IX, Ntouessong IV, Ebogo IV, Ebogo III,Andon Ngoungoumou, Ngali I, Ebogo II) ✓ Formation sur le recyclage des déchets plastiques et la fabrication du compost (Foulassi)

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		 Présence de plusieurs ressources ligneuses et non ligneuses Proximité d'une décharge municipale conventionnelle 	 latrines publiques Absence de sensibilisation sur la protection de la nature Faible maitrise de la gestion des sociétés classées dangereux, insalubre ou incommode Faible rentabilité de la décharge 	 ✓ Instauration des journées de propreté dans les 40 villages et quartier de la commune Soa ✓ Renforcement des capacités du personnel communal sur la réalisation de la notice environnementale
16	Développem ent Urbain et habitat	 Présence de transport intra-urbain Proximité de ville de Soa avec celle de Yaoundé Existence d'une journée de la propreté dans l'espace urbain (tous les jeudis) Modernisation progressive de l'habitat 	 Développement de l'habitat spontané Destruction des maisons par les intempéries Non respect des normes en aménagement de la voirie urbaine Inexistence d'un plan d'urbanisation Inexistence d'un plan d'occupation des sols Eclairage public 	 ✓ Bitumage et entretien de la voirie communale ✓ Accroisement du service de collecte des ordures ménagères à soa ville ✓ Sensibilisation des populations sur les règles d'urbanisme (organisation d'une campagne de reconstitution et de préservation des servitudes de circulation) à soa ville ✓ Construction des aires de stationnement à soa ville ✓ Aménagement des espaces verts et jardin publics à soa ville ✓ Réhabilitation de l'éclairage public ✓ Elaboration d'un plan d'occupation des sols ✓ Aménagement d'un lotissement communal ✓ Construction des logements communaux

N° S	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		 Présence des grandes écoles et université Fonctionnement des commissions de délivrance des actes d'urbanisme Urbanisation accelerée de la ville 	insuffisant Construction en matériaux provisoire Habitat dégradée dans certains villages Production abondantes des ordures ménagères et insuffisance des services de collecte Occupation illégale des emprises de la voirie Rareté des espaces et pression foncière	 ✓ Acquisition de 24 moules à brique de terre (03 ongandi, ting melen, mbansan i akak ii ,05 ntouessong v, ngali i, 02 foulassi, 02 mebougou 05 nkoltsit, koulou) ✓ Sensibilisation des populations sur l'entretien des caniveaux dans les quartiers nkolfoulou II, nkolfoulou II ✓ Amenagement des espaces verts (nkozoa,)
17 A	Domaines et Affaires Ioncières	 disponibilté des terres au domaine national Modes d'acquisition des terres : hérédité, vente, don Disponibilité des terres pour projets d'utilité publique 	 Faible présence de terres Immatriculées Absence de plan communal Litiges fonciers Discrimination contre les femmes dans l'attribution des terres 	 ✓ Réalisation du lotissement communal ✓ Attribution légale des terres ✓ Facilitation, information et allégement des procédures d'acquisition des titres fonciers (Plaidoyer pour la réduction du coût d'obtention d'un titre foncier) ✓ Mise à disposition du plan cadastral ✓ Sensibilisation sur le respect des servitudes ✓ Elaboration de 3 plans de secteurs (Ongandi, Ovangul, Ebang I)
			terres pour projets	terres pour projets les femmes dans l'attribution des terres

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		quelques titres fonciers environ 25% Existence de quelques plans cadastraux	d'immatriculation foncière Difficulté d'obtention des titres fonciers	
18	Recherche Scientifique et Innovation	 Présence de la pharmacopée traditionnelle(moringa, essok, ekouk, damema, achoui, Abe nelan, eton, mesep, aloe vera, tit moro,kanle, abele, olotom, kinkeliba, roi des herbes, akang,ecorce de cacao, adjap, ebolzok, abeyak, omboro, nyiama, efonlouk, feuilles d'abone, ndong, atui Utilisation moyenne des semences 	 Absence d'un centre de vulgarisation des plantes médicinales et des produits de la recherche Manque de formation sur les techniques de production des variétés améliorées des cultures vivrières et pérennes Ignorance de l'existence des foyers améliorés Sous valorisation des plantes médicinales 	 ✓ Etablissement d'une plate forme d'échange Commune MINRESI ✓ Promotion des foyers améliorés et des plantes médicinales à Ovangul ✓ Formation sur les techniques de transformation du cacao en beurre de cacao à Foulassi ✓ Création d'un centre de vulgarisation des plantes médicinales et d'encadrement (Akak I, Ebang I ✓ Vulgarisation des résultats de la recherche au plan agricole, pastoral et médicinal auprès des populations (06 campagnes de présentation des résultats de la recherche) (Ngali I ,ebang II, Nkozoa, meyos, Ntouessong V , Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan ,Abondo, koulou, Oboa , ,Ebogo II Ngali II,Ntouessong VIII, Ntouessong IX, Ntouessong IV, Ngoungoumou) ✓ Encadrement et suivi sur l'analyse et le conditinnement des produits agricoles et forestier non ligneux à Ongandi ✓ Organisation des séances de formation sur les techniques de production des variétés améliorées des cultures vivrières et

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		améliorées Existence d'un champ expérimentale de riz de 1000 m2		pérennes Mbansan II, Mbansan I Ntouessong VII, Ngoungoumou ✓ Séminaire de formation sur la multiplication des plants à Akak II
19	Commerce	Présence de commerçants Existence de 03 marchés dont 1 marché Permanent à Soa centre et 2 marchés périodiques à Ntouessong IV, et abondo Fréquentation des marchés de Yaoundé (elig edzoa, etoudi, Essos, mfoundi.) Présence des échoppes dans les quartiers	 Faible organisation des commerçants Absence de chambres froides dans les marchés Insécurité Eloignement des marchés fréquentés Etroitesse du marché de Soa centre Insuffisance des infrastructures dans les marchés existants Certains sites disponibles pour la construction des marchés Coût élevé du transport des 	 ✓ Construction d'une chambre froide au marché de Soa ✓ Recrutement de gardiens supplémentaires aux marchés ✓ Construction et aménagement des latrines et points d'eaux du marché de Soa ville ✓ Construction d'un marché avec magasins de stockage à Oboa ✓ Construction d'un abattoir municipal avec latrines à Banda ✓ Réhabilitation du marché périodique d'Ebogo IV et d'Abondo (construction d'un hangar) ✓ Ouverture d'un marché périodique au carrefour Tsinga ✓ Electrification du marché de soa ✓ Création d'un GIC de commerçants à Ovangul ✓ Construction de 18 marchés périodiques (Ovangul, Akak I, Akak II, Ebang I, Ebang II, Nkozoa, Ongandi, Mebougou, Essong mintsang, Oboa, "Mbansan II, Mbansan I, Essimel, koulou Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Ngali II) ✓ Ouverture du marché de Ntouessong IV ✓ Construction d'01 magasin de stockage (Mbansan II),

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
N° 20	Secteurs	Existence d'un centre Multifonctionnel de Promotion des Jeunes Financement des projets PAJER-U de 09 jeunes Existence d'une quarantaine d'association des jeunes Une dizaine de jeunes dans les villages ont bénéficié des	Problèmes/ Contraintes marchandises Absence centre d'alphabétisation Conflits organisationnels dans les associations Faible esprit d'entreprenariat jeune Insuffisance d'appui pour le secteur jeunesse Insuffisance de matériel didactique et logistique Incivisme et	 ✓ Séminaire de formation sur l'esprit d'entreprenariat des jeunes ✓ Organisation des séminaires d'apprentissage sur le montage des projets Nkoltsit ✓ Appui aux projets des jeunes (Meyos, Nkometou I, Ovangul Ongandi, Ebogo II Abondo, Koulou, Oboa , Ebogo I, Foulassi, Essimel, Ngoungoumou, Essong Mintsang) ✓ Formation des jeunes dans le secteur informel (Ovangul, Ongandi, Ting melen) ✓ Offre de stage et emploi à environ 400 jeunes de la commune (,
20	Jeunesse	Jeunes Financement des projets PAJER-U de 09 jeunes Existence d'une quarantaine d'association des jeunes Une dizaine de jeunes dans les villages ont	organisationnels dans les associations Faible esprit d'entreprenariat jeune Insuffisance d'appui pour le secteur jeunesse Insuffisance de matériel didactique et logistique Incivisme et dégradation des valeurs morales Découragement Faible structuration et	 ✓ Organisation des séminaires d'apprentissage sur le montage des projets Nkoltsit ✓ Appui aux projets des jeunes (Meyos, Nkometou I, Ovangul Ongandi, Ebogo II Abondo, Koulou, Oboa , Ebogo I, Foulassi, Essimel, Ngoungoumou, Essong Mintsang) ✓ Formation des jeunes dans le secteur informel (Ovangul, Ongandi, Ting melen)
		Existence d'un comité td'éducation civique et d'intégration	pérenisation des associations des jeunes	jeunes sur les actes de civisme

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		nationale(ARECIN) dans l'arrondissement Existence du Conseil National de la Jeunesse		
		 Dynamisme de la jeunesse estudiantine 		
		 proportion de la Population jeune importante 		
		Présence de plusieurs aires de		✓ Création et construction de 3 complexes sportifs (Oboa, Akak II, Ebogo IV)
	Sports et Education physique	jeux sommairement	 Insuffisance de stade 	✓ Création d'un centre de formation en disciplines sportives à soa ville
21		aménagées : Ngali I, Abondo, melen ba'aba,	 Faible diversification des disciplines sportives 	 ✓ Aménagement de 10 stades de football (Soa ville, Ebang II, Meyos, Nkometou I Ovangul, ongandi, Nkolfoulou I , Ebogo I , Ntouessong IX, Ting melen)
		Mebougou, Mbansan, Ebang, Nkozoa, ENIET de Soa	 Absence d'un centre de formation en disciplines sportives 	✓ Aménagement de 13 aires de jeu mebougou ; (Ngougoumou, Ngali II, Nkolfoulou II, Ebogo I ,andon Nkoltsit,Nsan, Essong mintsang, Essimel, Oboa, Koulou, Mbansan I)
		 Présence d'un complexe sportif moderne à 		 ✓ Réhabilitation du stade de Nkozoa (gradin et pelouse) ✓ Affectation de 06 encadreurs sportifs

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		l'université de Yaoundé II Existence de championnats de vacance (9) Existence d'une dizaine d'équipes de football		 ✓ Acquisition des équipements sportifs (24 balons, 230 maillots) (Ebogo IV, Ebogo I, andon Ngougoumou, Nsan, Nkolfoulou II, Essong mintsang, Foulassi, Nkozoa, Soa ville et une paire de filet à Soa ville) ✓ Construction d'une tribune au stade de Ntouessong VII et d'Abondo
22	PME, économie Sociale et Artisanat	Présence de plus de 200 PME (charbonnerie, sculpture, forgerie, menuiserie, maçonnerie, commerce, fabrique de parpaing, vannerie, call box, coordonnerie, soudure métallique, secrétariat bureautique, photographie, restauration, hôtellerie, station service, sérigraphie, mécanique, electronique, electro	 Faible organisation des circuits d'approvisionnement et de distribution 	 ✓ Mise en place d'un système d'accompagnement des micros entreprises ✓ Vulgarisation des procédures de création et d'enregistrement des PME Ngali I, Ngali II, Akak I, Ebang I, Meyos, Ongandi, Tingmelen, Ntouessong IV, Ntouessong VIII Ntouessong V, Ebogo VI, Ebogo III, Ebogo I, Nkolfoulou II, Nkolfoulou I, Nsan, Abondo, Ebang II, Essong mintsang, Oboa, Koulou, ,Mebougou, Nkoltsit, Ebogo II Foulassi, Mbansan II) ✓ Formation sur la création et la gestion de la PME et sur le montage des micros projets Ngali I, Nkozoa, Ngali II, Akak I, Ebang I, Ting melen, Ebang II, Meyos, Ovangul, Ongandi, , Ntouessong VIII, Ebogo I, Nkolfoulou II, , Abondo, Ebang II, Essong mintsang, Ngoungoumou, Essimel, Abondo, Mebougou, Andon, Foulassi, Mbansan II, ebogo II) ✓ Appui financier à 07 couturières (GIC) et 07 coifeuses (GIC) à Ngali II

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		mécanique, usine de champignon, câblo distributeurs		✓ Acquisition de 5 tronçonneuses, 15 fourches, et 15 govis (charbonnier) à Ngali I
23	Industrie, mines Et développem ent Technologiq ue	Existence de 3 carrières de pierres Existence de plusieurs carrière (sable de Mbende, carrière latéritique d'Abondo, sable de Ngoungoumou, sable d'afamba par Oboa, carrière de Nkolbewa par foulassi, gravier de Ngali II, sable et latérite de foulou Exploitation industriel de la latérite à Ekoumabang	 Faible tissu artisanal Inexistence d'autres ressources minières 	 ✓ Mise sur pied d'un dépôt de matériel de carrière à Soa ville ✓ Unité d'exploitation du gravier Ntouessong IX ✓ Exploration minière et Prospection du potentiel minier à Oboa, Koulou, Abondo Ntouessong IV, Essimel, Ebogo II ✓ Acquisition de (85 pioches, 85 brouettes, 85 paires de Gangs) pour l'Exploitation industriel du sable de l'afamba (ovangul, ongandi, Ting melen, Mbansan II, Mbansan I, Akak II Ebogo III, Ngali II) ✓ Aménagement de la voie d'accès de la carrière de Nfoulou (01 km)
24	Transports	 Présence moyens de transport tels que les motos taxi, les taxis brousse, 	 Absence de gare routière Mauvais état des routes sur certains 	 ✓ Harmonisation de la filière de transport ✓ Construction d'une gare routière à Soa ville ✓ Plaidoyer pour l'harmonisation du coût du transport

N° Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
	taxi de ville, pickup Présence d'association des transporteurs (moto taximen, transporteurs de car) existence des cars de transport Transport des biens par porte tout	axes Spéculation sur le coût du transport Récurrence des accidents de circulation (au moins 02 mort/mois) Soa centre – Nkozoa, des ravins d'akak II, d'ovangul, de ting melen et Mbansan II. Insuffisance de la signalisation	✓ Recyclage des motos taxi et délivrance des permis
Postes et Télécommu nications	 Présence d'une agence de la campost Transport des courriers et parallèlement d'argent Présence d'un centre multimédia à l'université Présence des opérateurs de téléphonie mobile : 	 Couverture parcellaire des réseaux téléphoniques Faiblesse du signal Couverture parcellaire et lente d'internet Inexistence d'un télé centre communautaire 	 ✓ Expansion et stabilisation du réseau téléphonique et internet ✓ Création et construction de 04 télé centres communautaires (Ebang II, Meyos, nkometou I, Akak II) ✓ Construction d'un bureau de poste à Ovangul

Camtel, Orange, MTN, Nextell Présence d'une antenne MTN Présence d'une antenne CAMTEL Présence d'une antenne Orange Présence de 02 chaînes de radio (la radio local, radio bonne nouvelle) Couverture de la ville par les radios et télévisions camerounaises et étrangères Administrati on Territoriale, Décentralisa tion, Sécurité, maintien Présence de sunités administratives : chefferie Présence de sunités administratives : chefferie	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
antenne MTN Présence d'une antenne CAMTEL Présence d'une antenne Orange Présence de 02 chaînes de radio (la radio local, radio bonne nouvelle) Couverture de la ville par les radios et télévisions camerounaises et étrangères Administrati on Territoriale, Décentralisa tion, Sécurité, Sécurité, Présence de la Présence de la confereire la		
on Territoriale, Décentralisa tion, Sécurité, Sécurité, Traintier Présence des unités administratives : chefferie Présence de	Interférence du réseau Non couverture de la localité par la presse écrite	 ✓ Renforcement des capacités du réseau internet ✓ Ouverture de 09 kiosques de presse écrite (Ntouessong V, et Nkolfoulou I Nkometou I Ongandi ,Ting melen, Koulou ,Abondo) Ebogo IV, Ebogo I) ✓ Installation de 20 barbillards d'information (Andon, ngougoumou, 02 Foulassi , Essimel, Ebogo II, Abondo,) ✓ Stabilisation du signal télé ✓ Installation d'un pillon relais CRTV à Ebogo IV,Ebogo III
intion	Zone d'insécurité (fin goudron ,nkolsit, carrefour mebougou, carrefour andon	 ✓ Mise en place d'une plateforme de veille comités de vigilances et forces de l'ordre ✓ Sécurisation du ravin de Nkong ndamba ✓ Délimitation appropriée d'Ebogo IV, et Ebogo III
maintien quelques centres d'état civil De l'ordre Présence de	structures entre villages Mépris de certains	 ✓ Construction de 03 salles de réunion dans les chefferies de Mbansan II, Ongandi, Ovangul

N° Sec	cteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		quelques postes de gendarmerie Présence de quelques comités de vigilance	chefs par leur population Absence de rémunération des chefs Insuffisance des comités de vigilance	 ✓ Réhabilitation de 02 centres d'état civil d'Ongandi, et Ovangul ✓ Plaidoyer pour la création de 04 centres d'état civil (Mbansan II, Mbansan I, Akak II, Ntouessong V) ✓ Intronisation du chef d'Ebogo III ✓ Mise sur pied de 9 comités de vigilance (Ting melen, Mbansan II Mbansan I Akak II, Ntouessong VII, Ntouessong V, Ebogo III Ebogo I, Koulou) ✓ Acquisition du materiel de sécurite 30 blousons ,30 torches, 30 paires de chaussures, 30 swabuble à Foulassi, Nkolfoulou II, Nsan ✓ Création de 06 postes de gendarmerie (Meyos, Ebang, Akak, Ebang, Nkozoa, Ntouessong IV ✓ Création d'un poste de police à Ongandi, et Nkolfoulou I ✓ Désignation d'un chef à Akak II
28 <i>nt</i>	seigneme oérieur	 Existence d'une université d'état Existence d'un institut privé (AZIMUT) Présence de plusieurs diplômés de l'enseignement supérieur et de plus de 300 	 Insuffisance de salles de classes Effectif pléthorique Insuffisance de points d'eau Infrastructures sportives dégradés Personnel enseignant insuffisant 	 ✓ Renforcement de l'adduction d'eau dans les mini-cités ✓ Mise en place d'un système d'assainissement collectif ✓ Mise en place d'une plate forme d'échange sur le développement de l'uy2 ✓ Sensibilisation des jeunes sur l'importance des études supérieures ✓ Plaidoyer pour la réduction et l'harmonisation du coût de la location dans les minis cités ✓ Octroie des bourses aux étudiants méritants

N°	Secteurs	Atouts/ Potentialités	Problèmes/ Contraintes	Besoins / Idées de projets
		bacheliers, environ 270 licenciés, environ 05 doctorants, une trentaine d'ingénieurs et maîtrisant résidant permanement dans la commune	Insalubrité des minicités	

4.5 Synthèse des micro-projets prioritaires

Au terme des travaux dans les villages, les populations ont choisi 08 projets prioritaires qui sont consignés dans le tableau ci-après.

Tableau 17 : Synthèse des micro-projets prioritaire

N°	Village/quartier	Rang de	s projets sociaux	prioritaires			Rang des pr	ojets économiqu	es prioritaires	TOTAL	Le Projet priorit pour chaq	
IN	village/qualtiel	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ème	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif
	Espace urbain	Construction de 03 salles de classe à école publique bilingue de Soa	Equipement d'une salle informatique au lycée technique de SOA	Appui à l'approvisionnem ent régulier en médicaments de toute nature auprès de l'hôpital de district de Soa	Construction de la maison de la femme	Extension du réseau d'adduction d'eau dans les quartiers de Soa ville	Construction des logements communaux	Construction d'un marché à Oboa avec magasin de stockage	Construction d'un abattoir municipal avec latrines		Construction de 03 salles de classe à école publique bilingue de Soa	50 000 000
		28 500 000	30 000 000	5 000 000	20 000 000	200 000 000	300 000 000	700 000 000	45 000 000	1 370 000 000		
1	Ngali I	bitumage du tronçon EbogoIII-Ngali I-Ebang sur 9km	construction d'un forage à Guinée	construction d'un centre de formation aux petits métiers	réhabilitation du PMH endommagé à la chefferie Ngali	électrification de l'hameau Nkol-assi en moyenne tension sur 4km	Mise en place d'une ferme porcine de 500 têtes	dotation en produits intra agricoles	encadrement et formation de 03 éleveurs		bitumage du tronçon EbogoIII-Ngali I- Ebang sur 4km	135 000 000
		135 000 000	8 000 000	50 000 000	500 000	1200 000	3.000 000	3 000 000	1500 000	200 200 000		
2	Nkozoa	Construction d'un foyer communautair e	Mise en place des bacs à ordures dans 07 quartiers	Construction d'un poste de gendarmerie	Construction d'un forage	Construction d'un bloc de 02 salles de classe au CES bilingue	Construction d'un marché périodique	Acquisition du matériel agricole (03 tracteurs, 01 atomiseur, 1 moto pompe)	Appuis financiers au GIC piscicole PROPICAM		Construction d'un foyer communautaire	15 000 000
		15 000 000	2 000 000	15 000 000	8 000 000	20 000 000	10 000 000	100 000 000	20 000 000	190 000 000		
3	Akak I	construction d'un forage à l'école publique	bitumage du tronçon Akak- Soa sur 5km	Construction de 02 salles de classes à l'école publique	construction d'un forage au centre d'Akak	construction de 4 dos d'âne	Construction d'un marché périodique	dotation en matériel agricole 4 tracteurs et 3 motopompes	valorisation du site touristique (chute de Foulou		construction d'un puits à l'école publique	8 000 000
		8 000 000	12 000 000	30 000 000	8 000 000	20 000 000	10 000 000	90 000 000	35 000 000	213 000 000		

N°	Village/quartier	Rang des	s projets sociaux	prioritaires			Rang des pr	ojets économique	es prioritaires	TOTAL	Le Projet priorit pour chaq	
Z	village/quartier	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ème	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif
4	Ebang I	construction du CETIC à Ebang I	réfection de 9 salles de classes à l'école publique d'Ebang I	réhabilitation de 4 sources naturelles	réhabilitation du puits à l'ancienne chefferie du groupement	remplacement des câbles monophasés par triphasé sur 10 km	construction et équipement d'un télecentre communautaire	appui financier pour la construction d'une menuiserie pour les jeunes formés	création et construction d'un marché		construction du CETIC à Ebang I	60 000 000
		60 000 000	4 500 000	1 000 000	500 000	10 000 000	20 000 000	50 000 000	10 000 000	160 500 000		
5	Ebang II	construction d'un forage	aménagement des deux sources naturelles (Ndongassi et Zoabitetama)	construction d'un forage	construction d'un centre de formation professionnel	construction d'un foyer culturel	acquisition des porcelets de race (40 femelles et 10 males)	appui financier aux 06 personnes formées en élevage de la volaille	valorisation du site touristique Minsolé		construction d'un forage	8 000 000
		8 000 000	500 000	8 000 000	50 000 000	15 000 000	500 000	6 000 000	35 000 000	123 000 000		
6	Meyos	construction et équipement d'un telécentre communautai re	réhabilitation du puits de la chefferie	installation d'un transformateur triphasé	construction d'un d'un forage au centre	Réhabilitation de l'école publique d'Ebang I	construction du CETIC à Ebang I	appui financier de 30 jeunes pour développer l'élevage	dotation d'une machine multifonctionnell e à écraser pour la transformation du manioc		construction et équipement d'un telécentre communautaire	20 000 000
		20 000 000	500 000	30 000 000	8 000 000	5 000 000	60 000 000	30 000 000	500 000	154 000 000		
7	Nkometou I	rehabilitation des câbles et poteaux (40) électriques défectueux	installation d'un transformateur triphasé	construction d'un forage au clan A	construction d'un forage au clan B	construction d'un forage au clan C	Ouverture d'une piste agricole nkometou I- NTo'o (5 km)	Mise en place d'une pépinière de cacao de 10 ha	appui financier 20 éleveurs		réhabilitation des câbles et poteaux (40) électriques défectueux	1 200 000
		1 200 000	30 000 000	8 000 000	8 000 000	8 000 000	5 000 000	3 000 000	20 000 000	83 200 000		
8	Ovangul	électrification du village sur 10 km	Construction d'un forage à mekondo	construction d'une salle de réunion	construction d'un forage équipé à Nkol ayop	aménagement des routes principales sur 10km (buses)	acquisition des plants de cacao (10 000)	Acquisition d'un moulin à gasoil à écraser manioc, mais et arachide	Acquisition de 50 porcelets, 500 poulets de chair pour l'élevage		électrification du village sur 10 km	100 000 000
		100 000 000	8 000 000	15 000 000	78000 000	14 000 000	1 000 000	500 000	750 000	217 250 000		

N°	Village/quartier	Rang des	s projets sociaux	prioritaires			Rang des pr	ojets économiqu	es prioritaires	TOTAL	Le Projet priorit	aire sélectionné jue village
N	village/quartier	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ème	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ème	3 ^{ème}	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif
9	Ongandi	latérissage de la route principale (4 km)	installation d'une ligne moyenne triphasée sur 4 km	construction d'un forage devant la case chapelle	construction d'une pro pharmacie	Construction des latrines à l'école publique	formation et encadrement de 30 éleveurs agricoles	Acquisition des intrants agricoles (semences améliorés de riz et manioc)	Acquisition d'un Moulin à écraser		latérissage de la route principale (4 km)	50 000 000
		50 000 000	80 000 00	8 000 000	10 000 000	15 000 000	15 000 000	5 000 000	500 000	113 500 000		
10	Tingmelen	construction d'un centre d'état civil à Ting melen chefferie	aménagement en latérite du réseau routier du village sur 7 km	électrification de tous les quartiers du village en ligne de basses tensions sur 5 km	construction d'un forage à Ting melen I (Ngong)	Aménagement des latrines du CSI	Acquisition intrants agricoles (produits phytosanitaire s, semences améliorées, engrais	Acquisition en matériels agricoles (2 tronçonneuses, 5 brouettes, 5 pousses- pousses, 40 machettes et limes, 20houes et hottes)	Acquisition de 50 porcelets, 1000 pondeuses, 1000 poulets de chairs)		Acquisition de 50 porcelets, 1000 pondeuses, 1000 poulets de chairs)	3 000 000
		15 000 000	75 000 000	85 000 00	8 000 000	5 000 000	5 000 000	1 000 000	3 000 000	321 000 000		
11	Mbansan II	construction d'un bloc scolaire de 02 salles de classes	renforcement du réseau électrique (transformateur 4 sorties)	construction d'un forage au parc des princes	construction d'un centre d'état civil au quartier chefferie	construction d'une salle de réunion au quartier chefferie	Acquisition de 60 porcelets et 500 poulets de chairs	Mise sur pied d'une pépinière (5 ha de cacao)	construction d'une ferme moderne de porc (1000 m² à Nkombo		Acquisition de 60 porcelets et 500 poulets de chairs	600 000
		40 000 000	120 000 000	5 000 000	10 000 000	10 000 000	600 000	1 500 000	1 000 000	188 000 000		
12	Mbansan I	construction d'un château d'eau au carrefour lycée	renforcement du réseau électrique (transformateur triphasé)	construction (restitution) d'un centre d'état civil	construction d'un bloc scolaire de 02 salles de classes	formation des jeunes filles(35) aux petits métiers (teinture, broderie, couture, coiffure)	Acquisition en intrants agricoles (semences améliorées de manioc et mais, produits phytosanitaire s)	construction d'un hangar pour marché périodique au carrefour lycée	Acquisition en 21 porcelets		construction d'un château d'eau au carrefour lycée	14 000 000
		14 000 000	30 000 000	15 000 000	40 000 000	17 500 000	5 000 000	2 000 000	200 000	123 700 000		
13	Akak II	électrification de tout le village en basse tension sur 3 km	Mise en place et construction d'un centre d'état civil au carrefour Akak II	construction d'un complexe sportif de 900 m²	réhabilitation du puits à l'ancienne chefferie)	construction d'un petit centre de formation aux petits métiers (couture, coiffure,	Acquisition en matériel agricole moderne (3tronçonneuse s, 3 motopompes, 6	dotation en bêtes pour l'élevage (18 porcelets, 18 moutons, 18 chèvres,	Acquisition en intrants agricoles (semences améliorées, cacao, manioc, mais, riz, engrais phytosanitaires)		électrification de tout le village en basse tension sur 3 km	30 000 00

N°	Villaga (acception	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des pr	rojets économique	es prioritaires	TOTAL	Le Projet priorit pour chaq	
N	Village/quartier	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ème	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3ème	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif
						teinture, cuisine, informatique)	atomiseurs, 9 pulvérisateurs) pour exploitation de la pépinière	100000 alevins)				
		30 000 000	10 000 000	60 000 000	500 000	50 000 000	1 500 000	70 000 000	5 000 000	182 000 000		
14	Ntouessong VI	construction d'un forage	bitumage de la route Nkolfoulou- Mebougou (15 Km)	Mise en place et construction d'une pro pharmacie	Réhabilitation du réseau scan water	création d'un foyer culturel	acquisition en matériel agricoles (25 houes, 25 machettes, 25 daba, 25 plantoirs, 20 paires de gants, 20 paires de bottes, 25 limes, 15 arrosoirs, 25 brouettes, 15 pulvérisateurs, 10 pousses pousses, 25 râteaux)	Mise sur pied d'une pépinière de cacao de 10 ha	construction d'une porcherie (100 têtes)		construction d'un forage	8 000 000
		8 000 000	150 000 000	10 000 000	30 000 000	15 000 000	6 000 000	3 000 000	500 000	211 500 000		
15	Ntouessong VII	reprofilage de la route principale sur 3 km	réhabilitation du forage endommagé	équipement du CSI de ntouessong VII (, un réfrigérateur, une maternité)	construction d'une maison de la femme	construction d'un foyer culturel	construction d'une ferme avicole (500 poulets)	moulin à écraser multifonctionnel	matériels agricoles (40 brouettes, 40 houes, 40 machettes, 40 plantoirs, 40 pulvérisateurs, 40 râteaux, 40 pioches, 40 arrosoirs)		reprofilage de la route principale sur 3 km	4 000 000
		30 000 000	500 000	14 000 000	20 000 000	15 000 000	1 000 000	500 000	5 000 000	86 000 000		
16	Ntouessong VIII	construction d'un forage à Elig-mendogo	installation de 03 transformateurs	Acquisition du matériel sportif (03 jeux de	reprofilage de la route dans tous les	création et construction	construction d'une ferme	champ communautaire	dotation en matériels agricoles (15		construction d'un forage à Elig-mendogo	8 000 000

N°	Village (exception	Rang de	s projets sociaux	prioritaires			Rang des pr	ojets économiqu	es prioritaires	TOTAL		aire sélectionné jue village
N°	Village/quartier	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ème	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ème	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif
			monophasée au quartier Ntouessong VIII	maillots et 06 ballons	quartiers de Ntouessong VIII sur 3 km	d'une pro pharmacie	avicole (1500 poussins)	de manioc (1 ha)	brouettes, 30 machettes, 30 pèles, 30 houes, 30 limes, 50 pioches, 10 plantoirs, 20 râteaux, 10 arrosoirs)			
		8 000 000	90 000 000	1 000 000	30 000 000	10 000 000	1 500 000	1 000 000	6 000 000	147 500 000		
17	Ntoussang IX	construction d'un forage à Ntouessong IX	Aménagement d'un terrain de football	construction d'un dalot 1X1.25	construction d'un foyer culturel	construction d'une pro pharmacie	construction d'une ferme avicole (2000 poussins)	Mise en place d'un champ communautaire de banane plantain (2 ha)	dotation d'une machine à écraser multifonctionnell e		construction d'un forage à Ntouessong IX	8 000 000
		8 000 000	5 000 000	20 000 000	15 000 000	10 000 000	2 000 000	1 500 000	500 000	62 000 000		
18	Ntouessong IV	bitumage de la route Nkolfoulou- Ntouessong V sur 8 km	extension du réseau électrique à Ntong-adzab sur 3 km	construction d'un forage à Nkolembé	Construction d'une maison de la femme Ntouessong IV	construction d'un centre de jeunesse et d'animation	Mise en place d'un champ communautaire de mais de 3 ha	Acquisition du matériel agricole (50 machettes, 5 pulvérisateurs, 1atomiseur, 1 moto pompe, 20 daba, 10 brouettes, 2 pousses, 20 râteaux, 50 paires de gants et de bottes)	Acquisition d'un moulin à écraser multifonctionnel électrique		bitumage de la route Nkolfoulou- Ntouessong V sur 8 km	120 000 000
		120 000 000	30 000 000	8 000 000	20 000 000	20 000 000	1 000 000	5 500 000	500 000	160 000 000		
19	Ntouessong V	électrification du village en moyenne tension Ntouessong V sur 5 km	bitumage de la route Ntouessong IV- afamba sur 5 km	Mise en place et construction d'une pro pharmacie à Ntouessong V	Mise en place et construction d'un centre d'état civil à Ntouessong V	Construction d'un foyer culturel	Acquisition du matériel agricole (50 brouettes, 100 machettes, 2 motopompes, 2 atomiseurs, 10 pousses pousses, 100 paires de gants, 10	construction d'une ferme avicole équipée de 1000 poussins de capacité	acquisition des semences améliorées de mais pour 10 ha		électrification du village Ntouessong V sur 5 km	100 000 000

B10	Villaga (according	Rang de	s projets sociaux	prioritaires			Rang des pr	ojets économiqu	es prioritaires	TOTAL	Le Projet priorit pour chaq	
N°	Village/quartier	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ème	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ème	3 ^{ème}	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif
							pioches, 10 arrosoirs, 20 daba, 50 râteaux, 100 houes, 50 pulvérisateurs, 50 limes, 100 paires de bottes, 10 tridents)					
		100 000 000	75 000 000	10 000 000	15 000 000	15 000 000	7 000 000	1 500 000	3 000 000	127 500 000		
20	Ebogo IV	bitumage de la route principale sur 3 km	construction d'un forage à Mvog-zoam	Construction d'un foyer communautaire	Séminaire de sensibilisation sur les techniques nutritionnelles des enfants	Construction d'un CSI	réhabilitation d'un marché périodique	dotation de 4 moulins à écraser électrique	dotation en 6000 plants de cacao		bitumage de la route principale sur 3 km	45 000 000
		45 000 000	8 000 000	15 000 000	5 000 000	60 000 000	5 000 000	2 000 000	6 000 000	146 000 000		
21	Ebogo III	Réhabilitation de 5 salles de classes à l'école publique	construction d'un forage à Bendesi	électrification de 3 hameaux du village sur 2 km	bitumage de la route principale sur 2 km	Acquisition de 4 fauteuils roulant pour handicapés	construction d'un marché périodique à Ebogo IV	approvisionne ment en matériels agricoles (20 pulvérisateurs, 10 atomiseurs)	Acquisition des intrants agricoles (produits phytosanitaires, pesticides, herbicides,)		Réhabilitation de 5 salles de classes	10 000 000
		10 000 000	8 000 000	60 000 00	30 000 000	800 000	10 000 000	1 000 000	5 000 000	70 800 000		
22	Ebogo I	construction d'un forage au carrefour tsinga (dovino)	Bitumage de la route Mbedoumou- ebogo I sur 6 km	électrification du village sur 3 km	Construction d'un centre formation pour jeunes filles mères non scolarisées	construction d'un stade à Mbedoumou	construction d'une porcherie (2000 têtes)	construction d'un marché périodique	approvisionnem ent en intrants agricoles et phytosanitaires (pesticides) approvisionnem ent en intrants agricoles et phytosanitaires (pesticides)		construction d'un point d'eau au carrefour tsinga (dovino)	8 000 000
		8 000 000	90 000 000	60 000 00	30 000 000	15 000 000	2 000 000	10 000 000	5 000 000	166 000 00		
23	Nsan	Construction d'un pont sur la rivière foulou (Axe	Remplacement de 10 poteaux électrique	Acquisition du matériel sportif 02 jeux de	Construction d'un centre multifonctionnel	Construction d'un forage à Nsan GMI	Approvisionnem ent en alevins (8000 sillures et tilappia)	Construction d'une ferme avicole communautaire	Construction d'une ferme porcine de 100 têtes		Construction d'un pont sur la rière foulou (Axe	50 000 000

B10	VIII I I	Rang de	s projets sociaux	prioritaires			Rang des pr	ojets économiqu	es prioritaires	TOTAL	Le Projet priorit pour chaq	
N°	Village/quartier	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ème	4 ème	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ème	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif
		Nsan – Yaoundé 1 ^{er})		maillots et 10 ballon				de 2500 poussins			Nsan – Yaoundé 1 ^{er})	
		50 000 000	500 000	5 000 000	15 000 000	8 000 000	1 500 000	2 500 000	5 00 000	82 000 000		
24	Nkolfoulou I	construction d'un CSI	construction d'un forage sur le site du CSI	Construction d'un foyer communautaire	aménagement d'une aire de jeux	réhabilitation de l'école publique	Mise en place et construction d'un marché périodique	construction d'un point de stationnement de moto taxi au carrefour Ebede	construction d'une usine de transformation de manioc		construction d'un CSI	35 000 000
		60 000 000	8 000 000	15 000 000	1 000 000	10 000 000	10 000 000	1 000 000	6 000 000	119 000 000		
25	Nkolfoulou II	bitumage sur 3 km de la route axe Nkolfoulou I - Nkolfoulou II	Installation de 300 bacs à ordures	construction d'un forage à la chefferie	extension du réseau électrique dans le village sur 3 km	mise en place d'une pépinière de 200 plants (bibinga, ebène, sapeli)	construction d'un marché périodique à la chefferie de Nkolfoulou II	approvisionne ment en semences améliorées pour 2 ha de mais et 2 ha de manioc	approvisionnem ent en porcelets de races (400 têtes)		bitumage sur 7 km de la route axe Nkolfoulou I - Nkolfoulou II	45 000 000
		45 000 000	1 500 000	8 000 000	60 000 00	7 000 000	10 000 000	2 000 000	2 000 000	81 000 000		
26	Essong Mintsang	électrification du village sur 15 km	construction d'un forage à Oyegassi	Aménagement de la route (7 buses)	construction d'une école primaire	construction d'un foyer communautaire	Acquisition de 2 moulins à transformer le manioc et la patate	ouverture d'une piste agricole à Mbe-assi (4 km)	Acquisition des semences améliorées de cacao (100 ha)		électrification du village sur 15 km	150 000 000
		150 000 000	8 000 000	35 000 000	60 000 000	15 000 000	2 000 000	5 000 000	10 000 000	285 000 000		
27	Ngali II	extension de la ligne électrique dans la zone Obebe-assi- Nkol-mvom (1 km) Nkol assi (1km)	Réhabilitation de 03 salles de classes	construction d'un forage à la chefferie	construction d'un forage à l'école	réhabilitation d'un point d'eau à Nkol-mvom	Acquisition de deux unités de transformation de manioc (moulin à gasoil 10 chevaux	Mise en place d'une pépinière communautaire de cacao (500 m²)	fournitures en semences améliorées de mais (50 ha)		extension de la ligne électrique dans la zone Obebe-assi- Nkol-mvom (1 km) Nkol assi (1km)	40 000 000
		40 000 00	10 000 000	8 000 000	8 000 000	500 000	1 000 000	700 000	5 000 000	37 200 000		

N°	Village/quartier	Rang des	s projets sociaux	prioritaires			Rang des pr	ojets économiqu	es prioritaires	TOTAL		aire sélectionné jue village
Z	village/quartier	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ème	5 ^{ème}	1 er	2 ^{ème}	3ème	IOIAL	Intitulé du projet	Coût estimatif
28	Foulassi	bitumage de la route de Foulassi (1,5 km)	ouverture de la route Foulassi- Nkol mbewa'a (2km)	construction d'un forage à Nkol mbewa'a	construction d'un foyer communautair e	Acquisition de 2 presses brique	Acquisition de porcelets (50)	formation en de 10 personnes élevage moderne	Acquisition de semences améliorées de mais sur 5 ha		bitumage de la route de Foulassi (1,5 km)	22 500 000
		22 500 000	3 000 000	8 000 000	15 000 000	1 000 000	500 000	5 000 000	5 00 000	55 500 000		
29	Mebougou	électrification du village Mebougou sur 5 km	réhabilitation du puits à motricité humaine situé à 500 m après la chefferie	construction d'un CSI	Acquisition de 1000 moustiquaires imprégnées	01 campagne de dépistage gratuit et lutte contre le VIH SIDA	Acquisition en outils agricoles (5 brouettes, 3 appareils symphoques, 10 bidons d'herbicides	Acquisition de 3 moulins multifonctionnel s	formation et encadrement de 10 personnes dans le domaine de la pêche et l'élevage		électrification du village Mebougou sur 5 km	50 000 000
		50 000 000	500 000	60 000 000	1 000 000	2 000 000	1 000 000	3 000 000	5 000 000	82 500 000		
30	Nkoltsit	électrification du village (6 km)	reprofilage de la route (9 km)	construction d'un forage à la chefferie Mbama	construction d'un forage à Ekoum-douma	construction d'un centre de santé	semences améliorées de cacao (42 ha)	Acquisition de 5moulins multifonctionnel s	Acquisition de 6 atomiseurs		électrification du village (6 km)	60 000 000
		60 000 000	16 000 000	8 000 000	8 000 000	60 000 000	2 000 000	2 500 000	6 000 000	114 000 000		
31	Andon	construction d'un forage humaine à la chefferie	construction d'un forage à Elig nkore	reprofilage de la route Nkoltsit- Andon- Ntouessong 5 km	Campagne de sensibilisation sur le VIH /SIDA et les hépatites virales	distribution de 800 moustiquaires	dotation en outillage agricole (4 brouettes, 2 moto pompes, 2 tronçonneuses, 4 pulvérisateurs)	dotation de 3 moulins multifonctionnel s	dotation en produits phytosanitaires et intrants agricoles		construction d'un forage humaine à la chefferie	8 000 000
		8 000 000	8 000 000	105 000 000	2 000 000	800 000	2 500 000	1 500 000	5 000 000	132 800 000		
32	Ngoungoumou	électrification rurale en moyenne et	Acquisition du matériel sportif (01 jeu de	Construction d'un forage	Mise sur pied des barrières de pluies	dotation en intrants agricoles (60	dotation en poussins	Mise en place d'une pépinière	Acquisition d'un moulin à gazoil multifonctionnel		électrification rurale en moyenne et	60 000 000

•••		Rang des	s projets sociaux	prioritaires			Rang des pr	ojets économique	es prioritaires			aire sélectionné que village
N°	Village/quartier	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ème	4ème	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ème	TOTAL	Intitulé du projet	Coût estimatif
		basse tension sur 6 km	maillots, 21 paires de Godasses,)			houes, 60 machettes, 60 pulvérisateurs, 2 atomiseurs, 2 thermo- nébulisateurs)	(2000) et porcelets (40)	cacaoyère de 1000 pieds			basse tension sur 6 km	
		60 000 000	1 000 000	8 000 000	3 000 000	6 000 000	2 000 000	1 000 000	500 000	33 500 000		
33	Essimel	électrification rurale en moyenne et basse tension sur 11 km	réhabilitation du pont sur la rivière Mbendé	construction d'un forage à la chefferie	Ouverture de la piste agricole essimel- nkoulou de 6 km	Mise en place et construction d'un centre d'état civil à Essimel	dotation en semences améliorées (1200 plants de cacao, 500 kg de mais, 1500 plants de palmier à huile)	dotation en matériel agricole (1 tracteur, 2 thermo- mobilisateurs, 6 atomiseurs, 6 moto pompes complètes, 50 porte-tout, 150 brouettes)	Mise en place d'une ferme pastorale de 300 porcelets et 1500 poussins		électrification rurale en moyenne et basse tension sur 11 km	111 000 000
		111 000 000	10 000 000	8 000 000	96386705	10 000 000	15 000 000	5 000 000	2 000 000	258 385 705		
34	Oboa	Construction d'un forage à l'école primaire	Remplacement de 40 poteaux électriques défectueux	construction d'un forage	électrification rurale du village en basse tension des autres quartiers du village Nord sur 2 km et Sud sur 1 km	construction d'un complexe sportif comprenant un stade de football et de handball	acquisition du matériel agricole moderne et intrants agricoles (10 atomiseurs, 10 thermo-nébulisateurs, 50 brouettes, 50 porte-tout, 2 tronçonneuses, 2 fongicides pour cacao sur 1000 ha, 2 ha de tomates, semences améliorées de cacao	Mise en place, construction et équipement d'une ferme communautaire avec 3000 poussins	construction d'un marché périodique		Construction d'un forage à l'école primaire	8 000 000
		8 000 000	1 200 000	8 000 000	30 000 000	40 000 000	5 000 000	3 500 000	10 000 000	105 500 000		
35	Koulou	construction d'un forage à la chefferie	crétaion et équipement	Appui en équipement du centre de santé	création et construction d'un CETIC	Mise en place d'une pépinière en semences	dotation en matériel agricole	Acquisition en élevage de 50 porcelets, 50	formation de 70 femmes, 50 jeunes aux		construction d'un forage à la chefferie	8 000 000

N°	Village/quartier	Rang des	s projets sociaux	prioritaires			Rang des pr	ojets économique	es prioritaires	TOTAL	Le Projet priorit pour chaq	aire sélectionné ue village
IN	village/quartier	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ème	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	IOIAL	Intitulé du projet	Coût estimatif
			d'une école maternelle	en 2 personnels, 2 microscopes électroniques, 4 lits d'hospitalisation		améliorées de 120000 plants de cacao et 1000 plants d'hévea	moderne (60 plantoirs, 5 thermo- nébulisateurs, 10 atomiseurs, 20 moto pompes, 80 porte-tout, 80 brouettes, 1 tracteur	chèvres, 3000 poussins, 2000 cobayes	techniques modernes de l'élevage et d'agricultures et à la transformation des produits agricoles et des PFNL			
		8 000 000	60 000 000	40 000 000	60 000 000	8 000 000	6 000 000	3000000	60 000 000	245 000 000		
36	Abondo	construction et d'un bloc de 02 salles de classe à l'école primaire d'Abondo	Construction d'un foyer communautaire	construction d'une tribune et aménagement de l'aire de jeu du stade d'Abondo	réhabilitation du puits d'Elang	construction d'un forage à Ekoum-abang II	construction d'une maison du planteur	dotation en matériel agricole moderne (20 atomiseurs, 2 tracteurs, 200 brouettes, 10 thermo- nébulisateurs)	Mise en place, construction et équipement d'une ferme avicole communautaire avec 1500 poussins de race		construction et d'un bloc de 02 salles de classe à l'école catholique primaire d'Abondo	35 000 000
		35 000 000	15 000 000	15 000 000	500 000	8 000 000	15 000 000	5 000 000	2 000 000	93 500 000		
37	Ebogo II	construction d'un forage à Nkom	Remplacement de 101 poteaux électrique défectueux	construction d'un CSI	construction d'un forage à Abang ahanda	Organisation des 60 mariages collectifs	construction d'une ferme communautaire avec 150 porcelets, 3000 poussins	Acquisition en matériel agricole moderne (1 tracteur, 20 atomiseurs, 20 thermo- nébulisateurs, 30 des herbeuses)	Acquisition en moulin à écraser à gasoil (1)		construction d'un forage d'eau à Nkom	8 000 000
		8 000 000	5 000 000	60 000 000	8 000 000	1 000 000	2 500 000	45 000 000	500 000	130 000 000		

5. Planification stratégique

5.1 Vision et objectifs du PCD

A l'horizon 2025, la Commune de Soa se veut être un pôle développement économique et durable, et une ville universitaire de référence disposant de toutes les infrastructures de base nécessaires à l'épanouissement de ses populations. Et, pour ce faire, elle se fixe un double objectif à savoir :

> L'amélioration du cadre de vie de ses populations

Pour arriver à maintenir sur place une bonne partie de sa population, la commune de Soa entend développer les infrastructures socio-économiques de base parmi lesquelles nous pouvons citer les infrastructure scolaires, sanitaires, d'assainissement, marchands, l'hydraulique et l'accès à l'énergie électrique. Aussi, l'accent sera mis sur la promotion et le développement des petites et moyennes entreprises, sur l'artisanat, l'industrie, l'élevage et l'agriculture.

> Améliorer qualitativement et quantitativement sa capacité d'accueil

A ce niveau, la commune de Soa se fixe comme objectifs d'apporter des facilités attractives de mobilité et de séjour pour les populations qui transitent. Cela passe donc par l'aménagement des infrastructures routières, le développement et la mise en valeur du secteur touristique : l'aménagement du potentiel touristique, la construction des infrastructures hôtelières (hôtels, restaurants) et la création d'espaces verts.

Pour atteindre ses objectifs suscités, la commune de Soa compte sur sa proximité avec la ville de Yaoundé et sa proximité avec les grands projets qui seront des atouts pour le développement de ses infrastructures.

Cadres logiques par secteurs **5.1.1 Institution Communale**

	Stratégie	Indicateurs par niveaux de la stra	tégie et Sources		e suppositions et ources
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources		
Vision, but, Objectif Global	Asseoir la gestion et le fonctionnement efficace de l'institution communale pour mieux assurer ses missions régaliennes dans le processus de décentralisation	L'institution communale est redynamisée et assure ses missions régaliennes sans heurt	Documentation de l'institution communale	budget et appui des partenaires	Signature des différentes conventions et rapports des réunions et activités
	-établir une cohésion parfaite entre les ressources humaines et les objectifs de	- le personnel communal et les conseillers municipaux sont performants et qualifiés à 90%	-Rapport des différents services communaux	budget et appui des partenaires	Rapports d'activités
	l'institution communale	- le personnel communal est motivé à 100%	-état d'avancement du personnel		Etat du personnel communal
		-la qualité et le temps de traitement des dossiers amélioré à 90%	-rapport des usagers		Liste du personnel formé
Objectifs spécifiques		- 100 % de la population ont accès aux services de la mairie			
		- le travail du personnel est régulièrement évalué			
	-optimiser la gestion des	- les recettes propres augmentent de 90 %	-Comptes administratifs		Rapports
	ressources financières	- la commune développe des secteurs d'activités génératrices de revenus	-Budget prévisionnel	appui des partenaires	
		- la Commune est financée à 100% par ses ressources propres et stables	-rapport des services techniques		
		-évaluation du patrimoine communale à 100%			Rapports Bon de

	-assurer la gestion transparente et efficiente du patrimoine communale	-le patrimoine communal est entretenu à 100% -tous les services sont dotés du matériel informatique	-rapport d'évaluation et d'entretien du comptable matière		livraison du matériel informatique
	-établir un bon tissu de relationnel dans la commune	- les rapports en interne au sein de l'institution communale sont améliorés	Rapports des Administrations	-budget et appui des	Rapports
		- les rapports avec les opérateurs économiques, les services déconcentrés de l'état, les autres communes, les congrégations religieuses, les partenaires au développement sont effectifs et bons	concernées, Organisme de développement, Projet et Programme, OAL, Populations engagée	partenaires	
		- des moyens de communication au sein de l'institution communale sont mis en place			
	1 .La Gestion administrative et communale est	- des ateliers de renforcement des capacités des conseillers municipaux sur leur rôle sont organisés	Rapport du service concerné	implication de l'exécutif et du CM	Rapports d'activités
Résultats	transparente et efficace et les capacités du personnel communal et des conseillers municipaux sont	 des ateliers d'imprégnation des conseillers municipaux sur les textes, lois de la décentralisation sont organisés des ateliers de sensibilisation des conseillers municipaux sur leur implication 	-Rapports des ateliers -Programme des 'ateliers de formations	Et budget et appui des partenaires au développement disponibles	Listes des participants
(Axes stratégiques)	renforcés	dans la gestion des projets communaux sont organisés	aceners de remidaems		Attestions de participation
		 des ateliers de formation des conseillers municipaux sur les techniques de mobilisation des ressources sont organisés des ateliers de sensibilisation des 			listes des participants
		conseillers municipaux sur leur rôle dans le contrôle et la gestion des activités de la commune sont organisés			

		 des agents techniques en fonction du besoin et des compétences sont recrutés un système interne de communication moderne dans tous les services de 11 postes d'interphones, 08 postes de téléphone fixe, 10 talky walky est installé 	- état du personnel Rapport du service concerné Etat du matériel	implication de l'exécutif et du CM budget et appui des partenaires au développement disponibles	Listes des participants Rapports d'activités concernés
		05 jeux complets du matériel informatique et accessoires (ordinateurs, photocopieurs, imprimantes) sont acquis	Etat du matériel	•	
		- un organigramme fonctionnel conforme à l'évolution de la commune est élaboré	Rapport		
		- 05 ateliers de formation et de recyclage du personnel dans le domaine du service comptable, des ressources humaines, d'état civil, marché public, assiette fiscale et recouvrement, service économique et financier, et service technique sont organisés	-Programme des 'ateliers de formations	implication de l'exécutif et du CM budget et appui des partenaires au développement disponibles	Listes des participants Rapports d'activités concernés
	2 .gestion financière transparente et maîtrise de l'approche budget	 une structure de contrôle est créée et fonctionnelle et est composé d'un cadre et de deux agents 	Rapports	implication de	Rapports
	participatif	- 05 campagnes de sensibilisation du personnel sur l'éthique et la déontologie sont organisées	Rapports	l'exécutif et du CM budget et	d'activités listes des
		- 02 ateliers de sensibilisation des opérateurs économique sur leur devoir civique sont organisés	Rapports des ateliers	appui des partenaires au	participants cernés

				développement disponibles	
	3 .le patrimoine de la commune est rationnellement utilisé, mieux entretenu, inventorié, et diversifié	 un système de gestion et de suivi comptable du patrimoine de la Commune est mis en place un service des archives et un système d'archivage est mis en place 	Grille d'évaluation du patrimoine Etat du patrimoine rapport	Implication de l'exécutif et du CM budget et appui des	Rapports d'activités
		- le sommier du patrimoine communal est actualisé	sommier communal	partenaires au développement	
		- un hôtel de ville moderne et une case communautaire communale est Construit et équipé	Etat des infrastructures	disponibles	rapports
		- du matériel roulant pour la commune est acquis	Etat du matériel roulant		
	4-le personnel communal est formé en gestion des relations et un réseau est	- un comité de prévention et de gestion des conflits est mis en place	rapport des réunions	Si implication de l'exécutif et du CM	Rapports d'activités
	viable entre la commune et ses partenaires	- une plate forme de concertation entre le personnel et la hiérarchie est créée		Si budget et appui des partenaires au	Liste des participants
		 un mécanisme de prise en compte des coopératives dans la gestion de la vie active de la commune, est mis en place un mécanisme de recherche des 		développement disponibles	Conventions de partenariat
		partenaires est mis en place			
		Activités			Coût
		e renforcement des capacités des conseillers m		3 000 000	
R1	1.2 organisation des ateliers d	'imprégnation des conseillers municipaux sur le	es textes, lois de la décent	ralisation	3 000 000
	1.3 organisation des ateliers de projets communaux	e sensibilisation des conseillers municipaux sur	leur implication dans la g	estion des	3 000 000

	1.4 organisation des ateliers de formation des conseillers municipaux sur les techniques de mobilisation des ressources	3 000 000
	1.5 organisation des ateliers de sensibilisation des conseillers municipaux sur leur rôle dans le contrôle et la gestion des activités de la commune	3 000 000
	1.6 recrutement Des agents techniques en fonction du besoin et des compétences (01 conseiller de jeunesse et animation, un ingénieur de Génie civil, un informaticien)	30 000 000
	1.7 organisation de 05 ateliers de formation et de recyclage du personnel dans le domaine du service comptable , des ressources humaines, d'état civil , marché public, assiette fiscale et recouvrement, service économique et financier, et service technique	18 000 000
	1.9 Achat et installation d'un système interne de communication moderne dans tous les services de 11 postes d'interphones, 08 postes de téléphone fixe, 10 talky walky	5 000 000
	1.9 Achat de 05 jeux complets du matériel informatique et accessoires (ordinateurs, photocopieurs, imprimantes)	7 500 000
	1.10 Elaboration de l'organigramme fonctionnel conforme à l'évolution de la commune	2 000 000
	2.1 création d'une structure de contrôle composée d'un cadre et de 02 agents	13 680 000
R2	2.2 organisation de 05 campagnes de sensibilisation du personnel sur l'éthique et la déontologie	5 000 000
	2.3 organisation 02 ateliers de sensibilisation des opérateurs économique sur leur devoir civique	2 000 000
	3.1 mis en place un système de gestion et de suivi comptable du patrimoine	2 000 000
	3.2 mis en place d'un service des archives et un système d'archivage	2 000 000
R3	3.3 construction et équipement d'un hôtel de ville moderne	412 000 000
KJ	3.4 Construction d'une case du paysan communale	30 710 000
	3.5 actualisation du sommier du patrimoine communal	1 500 000
	3.6 acquisition du matériel roulant pour la commune (un pick up, un camion, une chargeuse, une niveleuse)	1 200 000 000

	4.1 mis en place d'un comité de prévention et de gestion des conflits	1 500 000
R4	4.2 mise en place d'une plate forme de concertation entre le personnel et la hiérarchie	1 500 000
	4.3 mis en place d'un mécanisme de prise en compte des coopératives dans la gestion de la vie active de la commune	1 500 000
	4.4 mis en place d'un mécanisme de recherche des partenaires au développement	1 500 000
	Coût estimatif	1 752 390 000

5.1.2 Travaux publics

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie	et Sources	Suppositions		suppositions e
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Appui des	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Améliorer la qualité des infrastructures routières	L'accessibilité aux bassins de production et aux villages en toutes saisons	Rapport MINTP	Appui des partenaires	État des voies de circulation	Rapports
Objectif spécifique	Entretenir et réhabiliter les infrastructures existantes	100% d'infrastructures sont réhabilitées et entretenues	Rapport des services concernés (MINTP, FEICOM	appui	Etat des voies de circulation et des ouvrages d'art	Rapports
	Construction et entretien des voies	100% de voies sont entretenues et ouvertes		Partenaires techniques et financiers		
	Mettre en place des mesures de sécurisation des routes	100% des routes sont sécurisées				

- des routes Carrefour (38.5km) sont réhabilitées - des routes secondaires sont bitumées (65.5 km) 2. Les voies de circulation sont desservies - des pistes agricoles (14 km), sont ouvertes - des pistes agricoles (14 km), sont ouvertes - des pistes agricoles (14 km), sont ouvertes - 11 comités d'entretien des routes sont fonctionnels - du matériel d'entretien des routes : 30 combinaisons, 90 bottes, 80 gangs, 150 machettes, 30 combinaisons, Est acquis - des routes financiers Financiers Financiers Financiers Financiers Financiers Financiers Financiers Rapports Rapports Rapports	Résultats (Axes stratégiques)	2. Les voies de circulation sont desservies 3. Les comités de gestion et les barrières de pluies	réhabilitées - des routes secondaires sont bitumées (65.5 km) -des pistes agricoles (14 km), sont ouvertes - 11 comités d'entretien des routes sont fonctionnels - du matériel d'entretien des routes : 30 combinaisons, 90 bottes, 80 gangs, 150 machettes, 30 combinaisons,	Rapport des services concernés (MINTP, FEICOM	appui Partenaires techniques et financiers	Intensité du trafic routier Fonctionnement	Rapports
			Activités				Coût
		réhabilitées, aménagées et entretenues	gravier latérite -Construction d'un pont - 14 buses sont réhabilitées - des caniveaux sont construits - la route secondaire est réhabilitée avec 02 barrières de pluie, (4 km) -un pont est construit -'un air de stationnement est construit - 08 dos d'âne et les panneaux de signalisation et des panneaux de signalisation sont installés	services concernés	Partenaires techniques et		Rapports

	1.2 fourniture et pose de 06 buses à Nkolsit, 06 à koulou sur l'axe principal, 02 buses à Otobemva	25 000 000
	1.3 réhabilitation des routes foulassi-nkobowa (2 km), quartier chefferie foulou-kom-assi –kogoyat (2km), ntouessong IV-afamba (5 km), Nkolfoulou I – Ntouessong V(8 km), route principale d'Ovangul sur 10km,	40 000 000
I	1.4 mise en forme de la plate forme et création des fosses, et couche de roulement en gravier latérite sur Les axes principaux Ngali I (2 km), route carrefour Mebougou- Andon(5km), Nkolbeyem-awae(1km), okoum- douma(3 km) sont reprofilés et l'axe principale de Ting-Melen(7 km), Ongandi (4 km)	50 000 000
	1.5 . construction d'Un pont semi définitif avec équipement sur Djomo par foulassi et des carnivaux sur la route secondaire Ebang I – soa ville	40 000 000
	1.6 réhabilitation des routes secondaires Essimel-Ebogo II (4km) avec pose de 02 barrières de pluie, les barrières de pluies de Ngali II et 04 panneaux de signalisation, koulou – Ebogo II (2km), Abondo- Nkometou I (2 km) fourniture et pose de 05 barrières de pluies (Mbansan I, Ntouessong IX, Ngoungoumou, Essimel, ebogo II)	20 000 000
l	1.7 construction du pont de Mbendé, et d'un air de stationnement sur l'axe Ting –melen-ebang I de 5000 m2	180 000 000
	1.8 aménagement des dos d'âne et pose des panneaux de signalisation : vers le CES de Nkozoa, construction des caniveaux sur les deux route secondaires de NKozoa et sur la route secondaire Ebang I -Soa, 04 dos d'âne à Akak I	10 000 000
Ī	1.9 fourniture et pose de 05 buses endommagées à Oboa 09 buses à Abondo,	25 000 000
	1.10 . réhabilitation des tronçons nkolfoulou- andon (11km), koulou-essong centre- oyegassi (11 km), foulassi- abang(3.5 km), akak I- soa ville (5 km), Nkolfoulou-Ntouessong V sur 8 km,	50 000 000
	1.11 Bitumage des tronçons Nkolfoulou-Mebougou (15 Km)Ebogo III-Ngali I-Ebang sur 9km, Nkolfoulou-Ntouessong V sur 8 km, la route Ebogo IV sur 3 km, Ntouessong IV- afamba sur 5 km, Ebogo III sur 2 km, Mbedoumou- Ebogo I sur 6 km,)la route (9 km) de Nkoltsit ,Nkoltsit-Andon-Ntouessong 5 km, la route principale sur 3 km Ntouessong VII	5 200 000 00
	2.1 ouverture des pistes agricoles des tronçons kogoyat- Essongmintsang (5 km) et la piste agricole de Koulou – Essimel (4 km) d'une piste agricole Nkometou I-Nto'o (5 km),	25 000 000
_		

R3	3.1 . Mise en place de 27 comités de d'entretien des routes Ngali I, Nkozoa , Akak I, Ebang I , Meyos, Nkometou I Ovangul, Ongandi , Tingmelen , Ntouessong VI , Ntouessong IV Ntouessong VII, Ntouessong V, Akak II, Ebogo VI, Ebogo III, Ebogo I , Nkolfoulou I , I Nkolfoulou I , Abondo , Essongmintsang , Oboa, Koulou, Ngoungoumou , Foulassi ,Mbansan II et Mbansan I)	1 000 000
	3.2 . appui en matériel d'entretien des routes : 60 bottes, 50 gangs, 150 machettes, (Ebang II, Mbansan II), Ongandi, (30 combinaisons, 30gangs, 30 bottes)aux comités d'entretien	4 000 000
TOTAL		6 870 000 000

5.1.3 Agriculture

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources		- Suppositions	Indicateurs de suppositions et sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Moderniser l'agriculture et booster la production agricole	Les différentes spéculations agricoles sont en hausse	MINADER	Appui des partenaires	État des surfaces cultivées	Rapports d'activités
Objectif	Assurer un encadrement et des appuis techniques aux agriculteurs	100% d'agriculteurs bénéficient d'un encadrement et des appuis techniques	Rapport du MINADER	appui Partenaires techniques et financiers	Effectivité des appuis	Rapports d'activités
spécifique	Moderniser l'agriculture	Accroissement de la production de 50%	Rapport du MINADER	appui Partenaires techniques et financiers	Augmentation des AGR	Rapports d'activités
Résultats (Axes stratégiques)	1. Les agriculteurs	- 05 campagnes de lutte	Rapport des services concernés	implication de l'exécutif et du CM	Maitrise des nouvelles	
	bénéficient d'un encadrement technique	phytosanitaires sont organisées - un séminaire de formation, en technique agricole est organisé	MINADER	budget et appui des partenaires au développement disponibles	techniques par les agriculteurs	rapports

2. L'agriculture extensive passe à une agriculture intensive (de deuxième génération)	- des semences améliorées en maïs (10 tonnes) cacao (120 000 plants) manioc (75 ha), 200 litres de produits phytosanitaires sont acquises et distribuées à 24 GIC et 17 associations -01 pépinière de Cacao d'01 ha , 01 ha, 2000 plants, 10 000 plants, 30000 plants, et 5 ha sont crées - 4000 plants d'OKOK (nyetoum) sont acquis et distribués - 03 champs communautaires de maïs de 19 ha, d'02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha et 200 000 plants sont crées Le tissu de la production agricole est renforcé : 82 atomiseurs, 188 pulvérisateurs, 660 brouettes, 490 bottes, 50 pèles, 365 machettes, 154 arrosoirs, 03	-rapport des services du	Etat des plantations	rapports
	appareils symphoques, 180 limes, 12 tracteurs, 34 tronçonneuses, 10 fourches, 10 haches, 67 motos pompe, 145 plantoirs, 390 gangs, 240 houes, 140 râteaux, 237 pousses, 60 pioches, 50 dabas, 32 thermonébulisateurs. sont acquis et distribués		Effectivité des appuis	
3. Les agriculteurs bénéficient d'appui financier et ont accès au crédit	- 03 sociétés coopératives sont mises sur pied - une maison de planteur est construite			rapports

		- une micro finance agricole est mise sur pied				
	4. Les produits agricoles sont facilement écoulés et conservés	 03 magasins de stockage sont construits 06 pistes agricoles sont réhabilitées et aménagés 02 pistes agricoles sont ouvertes et aménagées 29 moulins à écraser sont acquis 			Effectivité des ventes groupées	rapports
		Activités				Coût
	1.1 Organisation de 05 campagne	es de lutte phytosanitaire (Nkozoa, Abo	ndo, Ebogo I	II)		150 000 000
R1	2.1 organisation d'un séminaire de formation, en technique agricole (Nkozoa, Meyos, TingmelenNtouessong 7, Ntouessong IV, EbogoI, Ngali II, Nkolfoulou II, EssongMintsang, Foulassi, Mebougou				1 000 000	
R2	2.1 – appui de 24 GIC et 17 associations en semences améliorées en maïs (10 tonnes), cacao (120000 tonnes), manioc (75 ha), en 4000 plants d'Okok (Nkolfoulou II), et 200 litres de produits phytosanitaires Ngali I, Ovangul, Ongandi, Tingmelen, Mbansan I, Akak II ,Ntouessong VIII , Ntouessong VII, Ntouessong V, Ntouessong VI , Ebogo III ,Ebogo I, Nsan ,Nkolfoulou I ,Andon, Ngoungoumou, Ngali II, Nkolfoulou II, EssongMintsang ,Foulassi, Nkolsit , Essimel, Oboa, Abondo, Ebogo II				200 000 000	
	2.2 création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V				99 000 000	
		Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntoues ngul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (na (Ngali II) 2000	plants	11 000 000

	4.4 ouverture des pistes agricoles Nkometou I- NTo'o (5 km), de 4 Km (Koulou –Essimel)	200 000 000
R4	4.3 acquisition et distribution de 29 moulins à écraser aux paysans(Foulassi 02 , Ebogo II, Ngoungoumou, Andon 03 ,Nkolsit 05,Mebougou 03 ,Ngali II 02 , EssongMintsang 02, Ebogo IV 04 , Ntouessong IV ,Ntouessong VII, Ongandi, Ovangul, Meyos)	40 000 000
	4.2 réhabilitation et aménagement de 06 pistes agricoles (Ntouessong VII 02 ,Abondo 02 , Ebogo II, Essimel ,)	450 000 000
	4.1 construction de 03 magasins de stockage (Ongandi, Ngoungoumou, Essimel,)	100 000 000
	3.4 construction d'une maison de planteur à Abondo	100 000 000
	3.3 création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,)	65 000 000
	3.2 création d'une micro finance agricole (Ntouessong IV)	150 000 000
R3	3.1 acquisition et distribution de82 atomiseurs, 188 pulvérisateurs, 660 brouettes, 490 bottes, 50 pèles, 365 machettes, 154 arrosoirs, 03 appareils symphoques, 180 limes, 12 tracteurs, 34 tronçonneuses, 10 fourches, 10 haches, 67 motos pompe, 145 plantoirs, 390 gangs, 240 houes, 140 râteaux, 237 pousses, 60 pioches, 50 dabas, 32 thermonébulisateurs. aux OP(Ngali I, Nkozoa, akak I , Ebang I , Ebang II , Nkometou I , Ovangul,ongandi, Tingmelen, mbansan I, Mbansan II Akak II ,Ntouessong VIII , Ntouessong VII, Ntouessong v, Ntouessong IV Mebougou, Ntouessong VI , Ebogo IV, Ebogo II , Andon, Ngoungoumou, Nkolsit, Essimel, Oboa, Abondo, Ebogo II , Mbansan I, koulou,)	400 000 000

5.1.4 Elevage, pêche et industrie animale

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources		Citi	Indicateurs de suppositions et sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Appuis	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Assurer un élevage rentable et de qualité	Offre des produits d'élevage est hausse et est de qualité	Rapport MINEPIA	Appuis partenaires	État de la production	Rapports
	Renforcer les capacités des éleveurs et des pisciculteurs en techniques modernes	100% d'éleveurs et de pisciculteurs maîtrisent les techniques modernes	Rapport des services concernés		Situation des éleveurs Situation des éleveurs	Rapports
Objectif spécifique	Moderniser l'élevage	Accroissement de la productivité de 50 %		Appui		Rapports
	Etablir une symbiose parfaite entre les structures d'encadrements et les populations pour faciliter le suivi sanitaire des animaux	100% d'éleveurs bénéficient d'un encadrement	MINEPIA	partenaires techniques et financiers	Effectivité des stratégies	Rapports
Résultats (Axes stratégiques)	1. Les éleveurs sont formés en techniques modernes et outillés	- Formation sur les nouvelles techniques en élevage, pisciculture de 28 GICS et 19 associations dont 53 pisciculteurs -formation en cuniculture (élevage d'escargot)			Appropriation des formations des éleveurs	Rapports
	2. Accroître la productivité des élevages	J/			Taille du cheptel	Rapports

	40.0700 + 00 + ++	1	1	
	- 12 GICS et 08 associations			
	bénéficient d'un bénéficient d'un			
	appui technique et financier			
	- 50 abreuvoirs 70 mangeoires 03			
	couveuses et du matériel de			
	pêche (30 filets) sont distribués			
	- des variétés améliorées de			
	poissons (alevins) sont acquis et			
	distribuées			
	- cheptel de 18 chèvres, 18			
	moutons, 18 porcelets et 100000			
	alevins et de 25 000 alevins et			
	1000 poussins sont étendus			
	- 10 fermes porcines de, 50, 15, 30,			
	500, 60, 21,50, 300 et 50 porcelets			
	et 20 caprins sont crées			
	- 12 fermes avicoles de 5000, 1500,			
3- encadrer des populations	1000, 2000, 2000, 500, 1000,			
	1000, 2000, 2000, 300, 1000, 1000,1500 et 1000 poussins et de			
	1000, 1000 pondeuses sont			
	construites			
	- une unité de fabrication de			
	provende est créée			
	- 3 comités de vigilance sont mis			
	sur pied			
	- les procédures d'octroie de crédit			
	sont vulgarisées			
	- 11 personnes formées en élevage			
	de volailles et porc bénéficient d'un			
	appui financier			
	- 09 étangs piscicoles sont			
	aménagés			
	-une délégation du MINEPIA est			
	construite et équipée			

	- plate forme Commune, DA/MINEPIA, Eleveurs pour le recouvrement des taxes est fonctionnelle - contrôle vétérinaire est permanent				
	Activités	Coût			
R1	1.1. formation de28 GICS et 19 associations dont 53 pisciculteurs sur les nouvelles techniques en élevage et pisciculture (Ngali II, nkozoa, Akak I Ebang I, Nkometou I, Ovangul,Ongandi, Tingmelen, Mbansan II, Ntouesong VII, Ntouesong V NtouesongIX,Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, AndonNsan , Nkolfoulou I , Nkolfoulou II , Essongmintsang, Mebougou, Nkoltsit, Essimel,)	50 000 000			
	1.2 organisation d'une formation cuniculture (Akak II)	1 800 000			
	2.1 appui technique et financier 12 GICS et 08 associations spécialisés dans la pisciculture et élevage Ngali II, nkozoa, Akak I Ebang I, Nkometou I, Ovangul,Ongandi, Tingmelen, Mbansan II, Ntouesong VII, Ntouesong V NtouesongIX,Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, AndonNsan , Nkolfoulou I , Nkolfoulou II , Essongmintsang, Mebougou, Nkoltsit, Essimel,)				
	2.2 acquisition et distribution du petit équipement : 50 abreuvoirs et 70 mangeaoires , 07 combinaison d'apiculteurs (tingmelen) 03 couveuses à Ntouesong IX, matériel de pêche (30 filets) à Oboa				
	2.3 acquisition et distribution des variétés améliorées de poissons (alevins) à Nkozoa	500 00			
R2	2.5 extension du cheptel d'Akak II de 18 chèvres, 18 moutons, 18 porcelets et 100000 alevins et Ebogo IV de 25 000 alevins et 1000 poussins	6 000 000			
	2.6 création et construction de 10 fermes porcines de, 50(tingmelen), 15(ebang II), 30(ovangul), 500(ngali I), 60(Nbansan II) et 21 porcelet(Mbansan I), 50(foulassi), 300 (essimel) et 50(koulou) porcelets 20 caprins à Mbansan I				
	2.7 création et construction 12 fermes avicoles de 5000(Ntouesong VII), 1500(Ntouessong VIII), 1000 (tingmelen), 2000(ngali I), 2000(Ntouesong IX), 500(ovangul), 1000 (Ntouesong V), 1000(koulou), 1000(Abondo) poussins et 1000 pondeuses à tingmelen1500 (Essimel) et 1000 à Koulou	38 000 000			
		108			

	2.8 appui financier de 06 personnes formées en élevage de volailles et porc à Ebang II, 05 personnes à Meyos,	11 000 000			
	2.9 construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II	9 000 000			
	2.10mise sur de 3 comités de vigilance (Essimel, Oboa, Ebogo II)	300 000			
	2.11 Vulgarisation des procédures d'octroie de crédit (Ntouessong VIII)				
	2.12 aménagement de9 étangs piscicoles à Tingmelen	45 000 000			
	3.1. construction et équipement d'une délégation du MINEPIA	45 000 000			
R3	3.2 Création d'une plate forme Commune, DA/MINEPIA, Eleveurs pour le recouvrement des taxes	45 000 000			
	3.3. contrôle vétérinaire permanent Ntouesong IX, Ntouesong VIII Ntouesong VII Ntouesong V, Akak I tingmelenngali I Ntouesong IV Ebogo IV, nsan, nkolfoulou I, ngali II, nkolfoulou II)				
TOTAL		490 850 000			

5.1.5 Education de base

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources			Indicateurs de suppositions et sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité	Taux de scolarisation en hausse	Rapport IA/MINEDUB	Appui des partenaires	Taux de scolarisation	Rapports
Objectif spécifique	Renforcer l'offre éducationnelle	100% des jeunes ont accès à une éducation de base de qualité et les Ratio –élève- salle de classe – enseignant - table banc sont respectés	concernes	appui des partenaires techniques et	Niveau éducationnel des enfants Taux de réussite	Rapports
	Stimuler la scolarisation des jeunes enfants	100% d'enfants en âge scolaire sont scolarisés	(MINEDUB, PNDP)	financiers	Taux de déperdition scolaire	
	1. Les infrastructures scolaires sont équipées et fonctionnelles	 13 enseignants à l'école primaire et 01 enseignant à dans les écoles maternelles sont affectées 12 salles de classes dans les écoles 			Etat des infrastructures, équipement et matériel	Rapports
Résultats (Axes stratégiques)		primaires et 12 dans les écoles maternelles sont construits - 841 tables bancs dans les écoles primaires publiques et 173 dans les écoles maternelles sont acquis - 16 salles de classe dans les écoles primaires publiques et 01 à l'école maternelle sont réhabilités - 12 points d'eau dans les établissements primaires publiques et 04 points d'eau dans les écoles maternelles sont construits	Rapport des services concernés (MINEDUB, PNDP)	appui des partenaires techniques et financiers	nombre d'établissement créés et construits	Rapports

		es de classe dans les écoles primaires publiq , 1 à Oboa, 2 à koulou, et d'une salle de cla				64 000 000
R1	1.3 acquisition de 841 tables bancs dans les écoles primaires publiques 50 à Ebang I, 36 à Nkometou I, 20 à Mbansan II, 75 à Ngali II , 51 à Koulou , 195 9 à l'école publique bilingue d' Abondo , 157, 140 , 66 à soa centre , et 173 dans les écoles maternelles 60 à Ebang, 30 à Nkometou et 83 à Abondo					12 700 000
D4	1.2. construction de 05 salles de classes à l'école primaire d' Abondo, 05 à Soa centre , 2 à Soa centre et 12 salles de classe dans les écoles maternelles publiques :2 salles à Ebang I, 1 à Nkometou I, 2 à Nbansan II, 2 à Ebogo III, 2 à Nkolfoulou I , 03 à Akak I					176 000 000
	1.1. affectation de 04 enseignants à l'école primaire de Koulou , de 05 à l'école bilingue de Soa, de 03 à Ongandi et d'01 à Nkoltsit et 01 enseignant à l'école maternelle de Nkometou I					2 160 000
		Activités				Coût
		-01 école primaire est construite				
	construits	-05 écoles maternelles sont construites				
	scolaires sont créés et	construites				
	2 Des établissements	- 8 écoles maternelles sont créées et				
		construction des établissements				
		- 02 blocs administratifs sont construits -Plaidoyer pour la création et la				
		acquis				
		18 dans les écoles maternelles sont				
		établissements primaires publiques et				
		- 55 bacs à ordures pour les				
		- 2 aires de jeu sont aménagées				
		les écoles maternelles sont construites				
		primaires publiques et 3 latrines dans				
		- 06 latrines dans les établissements				
		primaires publiques et 4 écoles maternelles sont construites				
		d'astreints pour les 12 établissements				
		- des clôtures et des logements				
		écoles maternelles sont reboisés				
		- 11 établissements primaires et 04				

TOTAL		888 860 000
R2	2.2 construction des écoles déjà crées (écoles maternelles d'Ebogo III, d'ebogo I, de Nkolfoulou, bilingue de Soa, et de Mbansan, les Ecoles primaires de Soa et Essong mintsang)	80 000 000
R2	2.1 plaidoyer pour la création et la construction des écoles maternelles à Nsan, Ngali II, Nkozoa, koulou, Ongandi, Ntouessong VI, VII, IX	
	1.11 construction de 02 blocs administratifs à l'école primaire de Ntouessong V et Oboa	100 000 000
	1.10 construction des clôtures et des logements d'astreints dans 04 écoles maternelles publiques : Nkometou I, Ebogo III, MbansanII, Abondo, et dans 12 écoles primaires Akak I , Ebang I, 02 Soa ville, Nkometou I , Mbansan II, Ebogo III, Nkolfoulou I, Ngali II, Oboa , Koulou, Abondo)	320 000 000
	1.9 acquisition de 53 bacs à ordures pour les établissements primaires publiques Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Nbansan II, Nkolfoulou I, Koulou, Oboa, Abondo, Soa centre (0 3) et 18 dans les écoles maternelles d' Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Nbansan II, Abondo, et Ntouessong IV	11 000 000
	1.8 aménagement de 2 aires de jeu dans les écoles maternelles de Nkolfoulou I et Mbansan II	2 500 000
	1.7 Construction de 06 latrines dans les établissements primaires publiques Ebang I, Nkometou I, Mbansan II, Oboa , Koulou , Soa centre et 3 latrines dans les écoles maternelles Ebogo III, Ebang I, Nkometou I	40 000 000
	1.6 reboisement de 11 établissements primaires Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Ngali II, Nkolfoulou I, Koulou, Oboa, Akak I, Soa centre (0 3) et 04 écoles maternelles Nkometou I, Ebogo III, Mbansan II et, Abondo.	500 000
	1.5. construction de 16 points d'eau dans les établissements primaires publiques à Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Mbansan II, Nkolfoulou I, Ngali II, Koulou, Oboa, Akak I Soa centre (03) et 04 points d'eau dans les écoles maternelles d'Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Mbansan II	80 000 000

5.1.6 Emploi et formation professionnelle

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources		Suppositions	Indicateurs de suppositions et sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir l'accès à l'emploi et à la formation professionnelle	Effectif des personnes actifs qui ont accès à une formation professionnelle qualifiante et s'auto emploi	Rapport sectoriel	appui des partenaires	Effectivité de la formation professionnelle	Rapports
Objectif spécifique	- Doter la commune d'infrastructures de formation professionnelle équipées	100% de la population active a accès aux infrastructures de formation professionnelle de qualité et aux formations qualifiantes	Rapport des services appui Partenaires et techniques et		Etat des infrastructures de formation	Rapports
Specifique	Susciter l'intérêt des jeunes pour des formations professionnelles	75% des jeunes ont de l'intérêt pour la formation professionnelle	(MINEFOP)	financiers	professionnelle	
Résultats (Axes stratégiques)	1. La commune dispose de centres de formation professionnelle équipée et offre des formations professionnelles	- le terrain de la SAR/SM est immatriculé et la SAR/SM est équipée et aménagée : un forage , reboisement de la SAR/SM, une clôture, une cantine et de 03 logements d'astreint - 50 des jeunes aux techniques d'exploitation durable des sols sont formés - un centre de formation professionnel en NTIC est crée et construit - des offres d'emploi sont vulgarisées	Rapport des services concernés (MINEFOP/ MINESEC	implication de l'exécutif et du CM budget et appui des partenaires au développement disponibles	Etat état des équipements et des infrastructures	Rapports

	Coût estimatif	211 000 000				
R2	2.2 organisation de 09 campagnes de Sensibilisation des jeunes sur l'importance de la formation professionnelle à Ngali I Nkozoa, Meyos, Ting melen, Mbansan II, Mbansan I, Akak II, Ntouessong V, Andon,					
	2.1 organisation de 02 campagnes de sensibilisation et d'information des jeunes sur les différents types d'appui que les différentes structures d'encadrement offrent à Ntouessong VII, Ovangul(PIAASI)					
	1.4 facilitation des procédures d'octroi du crédit pour les jeunes d'Essong Mintsang, Foulassi, Mebougou,					
	1.3 vulgarisation des offres d'emploi (Ntouessong VIII, Ntouessong VII, Ntouessong V, Ntouessong IX, Ntouessong IV)					
R1	création, construction et équipement centre de formation professionnelle en NTIC à Ebang I					
	1.2 plaidoyer pour la construction d'un centre de formation professionnelle en NTIC					
	1.1 immatriculation, aménagement et équipement de la SAR/SM d'un forage, d'une clôture, d'une cantine et de 03 logements d'astreint, et de reboisement					
Activités						
	- 150 jeunes sont formés en agriculture et en création des PME - les procédures d'octroi du crédit pour les jeunes sont facilitées - 02campagnes de sensibilisation et d'information des jeunes sur les différents types d'appui que les différentes structures d'encadrement sont organisées - 09 campagnes de Sensibilisation des jeunes sur l'importance de la formation professionnelle sont organisées	Rapports				

5.1.7 Enseignement secondaire

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources		Summositions	Indicateurs de suppositions et sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Faciliter l'accès des jeunes à un enseignement secondaire de qualité	l'offre qualitative et quantitative en enseignement secondaire en hausse	Rapport MINESEC	appui partenaires	Taux de Scolarisation des jeunes	Rapports
Objectif	Améliorer l'offre éducationnelle au niveau secondaire	100% de jeunes jouissent des bonnes conditions de scolarisation	Rapport du DR	appui Partenaires	Etat des infrastructures et	Dannerte
spécifique	Accroître les infrastructures du secondaire	- les ratios élèves-salles de classe- enseignants- places assises effectifs	Enseignement secondaire	techniques et financiers	équipements scolaires	Rapports
Résultats (Axes	1. L'offre		-Rapport du DR Enseignement secondaire -Rapport	implication de l'exécutif et du CM	Effectivité du personnel enseignant et des équipements scolaires	
stratégiques)	du secondaire est améliorée est construite -un lycée est électrifié -une Salle de professeur est construite		association des parents d'élève - Plan d'action de	budget et appui des partenaires au développement disponibles	Taux de réussite	Rapports

R1	 1.1. construction et équipement des salles de classes : 02 au lycée technique de Soa, 05 au lycée enseignement général, 3 ateliers (électricité, menuiserie, ESF) 01 salle d'informatique au Lycée technique et 01 au CES de Nkometou I 1.2. construction d'une clôture et d'une adduction d'eau (CDE), réfection du logement d'astreinte du proviseur du Lycée Technique de Soa, et électrification du lycée de Soa -rendre fonctionnel l'internat et la cantine de l'ENIET 					
	4.4	Activités	-	Con OF and hard		Coût
	2. Les infrastructures scolaires sont augmentées	lycées -un lycée est reboisé et 5 clôtures et 5 logements d'astreints sont construits - 04 blocs administratifs sont construits - 5 CETIC sont crées et construits un CES est crée et construit -un CETIC est construit			Etat des infrastructures scolaires	Rapports
		- Plaidoyer pour l'affectation de 26 enseignants -une latrine est aménagée - l'internat de l'ENIET est fonctionnel et une cantine est construite -plaidoyer pour la Mutation d'un CES en lycée - 14 enseignants dans un lycée sont affectés Et 420 bancs sont acquis - 236 bancs sont acquis dans un lycée - une salle de classe dans un CES est construite et 30 table bancs sont acquis - 3 points d'eau sont construits dans les lycées de - des bacs à ordures sont installés dans les	l'administration concernée -PV de réception travaux			

	Coût estimatif	888 960 000		
	- Etude de faisabilité			
	création et construction du CES de Ngali I	60 000 000		
	2.2 plaidoyer pour la construction d'un CES à Ngali I			
R2	- Etude de faisabilité			
	-création et construction des CETIC d' Abondo Oboa , Koulou, Ting melen, Ebang I	300 000 000		
	2.1 plaidoyers pour la création des CETIC à Abondo, Oboa, Koulou, Ting melen, Ebang I			
	-construction de 04 blocs administratifs au lycée de Mbansan, CES de Ntouessong V, et le CES de Nkometou I , lycée d'Abondo et au lycée de Soa	200 000 000		
	- reboisement du lycée d'Abondo et construction de 5 clôtures et 5 logements d'astreints pour les lycées de Nkozoa, Mbansan I, Abondo, Soa et l'ENIET de Nkolfoulou II	280 100 000		
	installation des bacs à ordures dans les lycées de Nkozoa, Abondo et l'ENIET de Nkolfoulou et au lycée de Soa	200 000		
	1.6 . construction de 03 points d'eau dans les lycées de Mbansan I, Abondo et l'ENIET de Nkolfoulou II (étude de faisabilité)	24 000 000		
	-plaidoyer pour la Mutation du CES de Nkometou I en lycée	-		
	Affectation de 12 enseignants (02 d'anglais, 1 de philosophie, 3 histoire géographie, 02 de SVT, 2 d'EPS, 01 d'ESF, 01 d'informatique) au lycée de Mbansan et 04 au CES de Ntouessong V	50 000 000		
	Acquisition de 236 bancs au lycée de Soa et 30 au CES de Nkometou I	71 000 000		
	Affectation du 14 enseignants au lycée de Nkozoa et acquisition de 420 bancs	54 600 000		
	1.5 . Plaidoyer pour l'affectation de 26 enseignants			
	1.4 construction de 22 salles de classes : 14 au lycée de Nkozoa, 01 au CES de Nkometou I 05 au lycée d'enseignement général de Soa et 02 lycée technique de Soa	210 000 000		
	1.3. construction d' une Salle de professeur au lycée de Mbansan	50 000 000		

5.1.8 Eau et énergie

Eau

Lau								
Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources			Indicateurs de suppositions et sources			
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources		
Vision, but, Objectif Global	Faciliter l'accès des populations à une eau de qualité et en quantité suffisante	100% de la population ont accès à l'eau potable	DD/MINEE	appui des partenaires	état des infrastructures hydrauliques	Rapports		
Objectif	la Commune dispose des moyens de lutter contre les maladies hydriques	Baisse du taux des maladies hydriques de 50%	Rapport des services concernés	appui Partenaires	état des infrastructures hydrauliques			
spécifique	Doter la commune d'infrastructures hydrauliques fonctionnelles	100% des infrastructures hydrauliques sont fonctionnelles	(MINEE, FEICOM, PNDP)	et techniques et financiers	taux des maladies hydriques	Rapports		
Résultats (Axes stratégiques)	1. La commune dispose d'infrastructures hydrauliques fonctionnelles répondant aux besoins des populations	 le réseau d'adduction d'eau est étendu dans les quartiers du centre urbain 26 sources naturelles sont aménagées 6 forages sont réhabilités de 18 puits sont réhabilités de 5 adductions d'eau sont réhabilités 16 forages sont construits 39 puits améliorés sont construits un château d'eau est construit 	Rapport des services concernés (MINEE, FEICOM, PNDP)		état des infrastructures hydrauliques	Rapports		

	2. Les comités de gestion des points d'eau sont crées et formés	- 5 séances de formation sur l'entretien sont organisées et sur la réparation des points d'eaux - 26 Comités de gestion et d'entretien des points d'eau sont crées			Taux des maladies hydriques	Rapports
		Activités				Coût
	1.1 aménagement de 26 sources r à Ebang I)	aturelles (07 à Ngali II, 02 à E	Ebang II, 04 à A	kak II , 1 à Meyos, 08	3 à Ebogo II, 04	13 000 000
	1.2 réhabilitation de 6 forages (S	oa ville, Ebang II, Ntouessong	VIII, Foulassi,	Essong mintsang)		44 000 000
	1.3 réhabilitation de 18 puits (03 Soa ville, Ebang II, Akak II, Meyos, Ntouessong VIII, Ntouessong IX, 02 Ntouesong IV, Ebogo IV, Ngali II, Abondo Ting melen)					100 000 000
	1.4 réhabilitation de 05 adductions Ebang I, Ovangul, Ntouesong VI, Ntouessong VII, Ntouessong IV,)					200 000 000
R1	1.6 construction de 39 puits à Ngali I, Ebang II, Ebang I, Mbansan II, 02 Meyos, Akak II, Ovangul, Ting Melen, Ntouessong IV, Ebogo IV, Ngali II, Abondo ,02 Nkoltsit, Ngoungoumou, 02 Andon, Oboa, Koulou, 02 Ebogo II, oboa)					
	1.7 construction 16 forages à Soa ville, Ngali I, Ebang II, Ovangul, Ongandi, Ntouesong VI, Ntouesong VII, Ntouesong IX, Ebogo II, Ebogo I, Essong mintsang, Essimel, Foulassi, Nsan, Nkolfoulou II)					
	1.8 construction d'un château d'eau au carrefour du lycée de Mbansan I					50 000 000
	1.9 extension du réseau d'adduction d'eau dans les quartiers du centre urbain					200,000,000
	-Etude de faisabilité					200 000 000
	2.1 Organisation de 05 séances de formation sur l'entretien et réparation des points d'eaux à Ngali I, Ngali I, Ebang II, Akak II, 02 Ting Melen, Ntouessong IV, Ntouessong VII, 02 Ntouessong VIII, Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, Ngali II, Nkolfoulou II, mebougou, foulassi, Banda)					15 000 000
R2	2.2 création de 26 Comités de gestion et d'entretien des points d'eau (Ngali I, Ebang II, Akak II, 02 Ting Melen, Ntouessong IV, Ntouessong VII, 02 Ntouessong VIII, Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, Ngali II, Nkolfoulou II , mebougou, foulassi, Banda)					20 000 000
		Coût estimatif				954 000 000

Energie

	Stratégie	Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources				suppositions et
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Faciliter l'accès des populations à l'énergie électrique	Accroissement de la proportion des ménages ayant accès à l'énergie électrique	Rapport DD/MINEE	appui des partenaires	État des infrastructures électriques	Rapports
	Les infrastructures électriques sont installés et fonctionnel	- Les infrastructures électriques endommagées sont réhabilitées	Rapport des services	appui	État des	
Objectif spécifique	favoriser l'accessibilité des ménages à l'énergie électrique	100% des ménages ont accès à l'énergie électrique	concernés (MINEE, FEICOM, AES SONEL, ARSEL)	Partenaires techniques et financiers	infrastructures électriques	Rapports
	La ville dispose d'un éclairage public	100% de l'espace urbain est éclairé				
	- 706 poteaux électriques sont	transformateur sont réhabilités		implication de l'exécutif et du CM		
Résultats (Axes stratégiques)		Rapport des services concernés (MINEE, FEICOM, AES SONEL, ARSEL)	budget et appui des partenaires au développement disponibles Etat des infrastructures électriques	infrastructures	Rapports	
	2. Nombre de ménage ayant accès au réseau électrique en hausse	- 7 villages sont électrifiés en basse tension de 23 km et moyenne tension sur 39 km - 02 hameaux sur 6 km et 02 fusibles sont électrifiés			Nombres de ménages approvisionnés en énergie électrique	rapports

		- 21 comités de vigilance et 29 comités de gestion sont crées				
	1. L'éclairage public est opérationnel	- lampadaires défectueux sont réhabilités			Effectivité de l'éclairage public	Rapports
		Activités				Coût
	1.1 . réhabilitation du réde 02 plaques solaires à	seau électrique et le transformat Ting melen	eur d'Abondo, installation d	d'un générateur co	mmunautaire et	50 000 000
	Ongandi, Nkolsit, Essime	ansformateurs triphasés à Akak I, el, essong mintang, mebougou, Ar	ndon , Ngoungoumou, Nbar	nsan II , ovangul	, , , , ,	480 000 000
R1	1.3 remplacement de 706 poteaux électriques à Akak II, Ebang I, Nkometou I, Ting melen, Ongandi, Mbansan II, Mbansan I, Ntouessong VII , Ntouessong VIII , Ntouessong IX ,Ebogo IV , Ebogo III, Ebogo I ,Nkolfoulou I, Nsan , Abondo , Ngali II, Koulou, Oboa ,Ebogo II					
	1.4 -installation de 790 poteaux Mebougou, Andon , Ngoungoumou, Nkolsit , Essimel , Essong mintang , Ovangul , Ntouessong IV Ntouessong V					
	2.1 électrification 07 villages en basse tension de 10 km et moyenne tension sur 29 km mebougou, Andon, Ngoungoumou, Nkolsit , Essimel , essong mintang , ovangul					
	2.2 -extension des réseaux électriques d'Akak II sur 3 km et Ntouessong IV sur 3 km , meyos sur 0,1 km , ngali I sur 02 km , Nkozoa sur10 km , Akak I sur 05 km , Ebang I sur 0,12 km, Ebang II sur 0,1 km et installation de 02 fusibles à Akak II					
R2	- étude de faisabilité 2.3 création de 21 comités de vigilance à Akak I, Ebang I , ebang II, Nkometou I , Nkozoa, meyos, Ongandi ,					
	Ntouessong IV , Ebogo III Ebogo I ,Nkolfoulou I , Nkolfoulou II , Nsan , abondo, Mebougou, andon, koulou, Oboa , Nkoltsit , Foulassi ,Mbansan II ,ebogo II)					
	2.4 création de 29 comités de gestion à Akak I, Ebang I , ebang II, Nkometou I , Nkozoa, meyos, Ongandi , Ntouessong IV , Ebogo III Ebogo I ,Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan , abondo, Mebougou, andon, koulou, Oboa , Nkoltsit , Foulassi ,Mbansan II ,ebogo II Ngali I , Ovangul, Ting Melen,Ntouessong VIII, Ebogo VI, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Ngali II)					
R3	3.1. réhabilitation des la	impadaires défectueux à Soa ville	2			30 000 000

Coût estimatif 1 872 360 000

5.1.9 Affaires sociales

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources		Suppositio	Indicateurs de suppositions et sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	ns	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	assurer l'épanouissement et l'intégration socio-économique des personnes vulnérables et marginales	les groupes vulnérables bénéficient d'un programme spécialisé	Rapport DA/MINAS	appui des partenaires	Encadrement et épanouisseme nt des couches vulnérables	Rapports
	-Promouvoir et appuyer les AGR des personnes vulnérables	- 100% des personnes vulnérables et marginales mettent en place des AGR	Rapport des	appui des Partenaires techniques et financiers	Niveau d'insertion socioéconomi que des personnes	Rapports
Objectif spécifique	-Promouvoir l'intégration sociale des personnes vulnérables et marginales/ lutter contre les discriminations faites à l'encontre des couches vulnérables	-100% des personnes vulnérables sont socialement intégrées et épanouit	services concernés (MINAS, UNESCO,			
	-Doter les personnes vulnérables du matériel et des équipements	-100% des personnes vulnérables utilisent divers appareillages			vulnérables	
Résultats (Axes stratégiques)	4 las managements destructions	- des textes juridiques (média, sensibilisation, séminaires,	Rapport des	I Ct du Ci I	Epanouisseme	Rapports
	1. les personnes vulnérables et marginales sont appuyés et mieux encadrés	formation de groupe) sont vulgarisés et produits - des personnes handicapées sont formées aux Activités Génératrice de Revenus	services concernés (MINAS, UNESCO)	budget et appui des partenaires au développem	nt des personnes vulnérables	

		- 280 veuves sont appuyées, 10 handicapés visuels, 136 handicapés moteurs aux AGR -des rampes d'accès sont aménagées pour Handicapés dans les infrastructures - 118 orphelins mineurs, 165 veuves et 121 vieillards bénéficient d'Encadrement psychosociale - des personnes vulnérables sont sensibilisées sur le bien fondé de la carte nationale d'invalidité - un orphelinat et un centre d'accueil pour personnes âgées est construit à Soa ville -'une audience foraine 1 fois tous les 02 ans est organisée		ent disponibles			
béi	2. Les personnes défavorisées néficient des aides multiformes	-l'appareillage : 65 chaises roulantes, 99 béquilles, 24 lunettes optiques, sont distribués - des Bourses d'études sont octroyées à 260 orphelins mineurs - 142 personnes du 3ème âge Bénéficient du Secours et l'aide			Epanouisseme nt des personnes vulnérables	Rapports	
		Activités				Coût	
R1	1.1. production et la vulgarisation des textes juridiques						
1.2	2 formation des personnes handicapé	es aux Activités Génératrices de Reve	enus			15 000 000	

	Ntouessong V , Ebogo III, Ebogo I , Nkolfoulou II, Nkolfoulou I ,Nsan, Abondo , Ebang II , Essong mintsang , Oboa, Koulou, ,Mebougou, , Ebogo II , andon, Foulassi ,Mbansan II), 24 lunettes optiques à Ngali I, Ngali II, , Akak I, Ebang I , Tingmelen , Ntouessong IV ,Ntouessong VIII Ntouessong IX , Andon Koulou, ,Nkoltsit, Ebogo II) 2.2Octroie de Bourses d'études à 260 orphelins mineurs à Ngali I, Nkozoa, Ngali II, , Akak I, Ebang I ,Ting melen, ebang II, meyos, ovangul , Ongandi , ,Ntouessong VIII , Ebogo I ,Nkolfoulou II, , Abondo , Ebang II , Essong mintsang ,Ngoungoumou , essimel, abondo, Mebougou, andon, Foulassi ,Mbansan II et ebogo II) 2.3 secours et aide matériels accordés à 142 personnes du 3 ème âge à Ngali I, Nkozoa, Akak I,Nkometou I , ebang II, meyos, Ongandi , ,Ntouessong VIII , Ntouessong IV , Ntouessong III , Essong mintsang , Abondo , Nkoltsit, Ebang II , Essong mintsang , Oboa, Koulou, Mebougou, Foulassi ,Mbansan II, Mbansan I)	30 000 000 1 500 000
	Koulou, ,Mebougou, , Ebogo II , andon, Foulassi ,Mbansan II), 24 lunettes optiques à Ngali I, Ngali II, , Akak I, Ebang I , Tingmelen , Ntouessong IV ,Ntouessong VIII Ntouessong IX , Andon Koulou, , Nkoltsit, Ebogo II) 2.2Octroie de Bourses d'études à 260 orphelins mineurs à Ngali I, Nkozoa, Ngali II, , Akak I, Ebang I ,Ting melen, ebang II, meyos, ovangul , Ongandi , , Ntouessong VIII , Ebogo I , Nkolfoulou II, , Abondo , Ebang II , Essong	30 000 000
R2	Koulou, ,Mebougou, , Ebogo II , andon, Foulassi ,Mbansan II), 24 lunettes optiques à Ngali I, Ngali II, , Akak I, Ebang I ,	
	2.1 appui en appareillage de65 chaises roulantes à Ngali I, nkozoa, Ngali II, , Akak I, Ebang I, Meyos, Ongandi , Tingmelen , Ebogo III, Ebogo I , Nkolfoulou II, Nkolfoulou I , Abondo , Ebang II , Nsan, Essong mintsang , Oboa, Koulou, ,Mebougou, Ebogo II ,et Essimel), 99 béquilles Ngali I, Nkozoa, Ngali II, , Akak I, Ebang I , , Ongandi , Ntouessong IV ,	249 000 000
	chaque année. 1.8 organisation d'une audience foraine 1 fois tous les 02 ans dans la commune de Soa	2 000 000
	Ebogo I, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Nsan, Abondo, Essong mintsang, essimel, Foulassi, Mbansan II 1.7 organisation d'01 campagne de sensibilisation des personnes vulnérables sur le bien fondé de la carte d'invalidité	5 000 000
	1.5 aménagement des rampes d'accès pour Handicapés dans toutes les infrastructures 1.6 encadrement psycho-sociale de 118 orphelins mineurs, 165 veuves et 121 vieillards à Ngali I, Nkozoa, Ebogo III,	30 000 000
	1.4 construction d'un orphelinat et d'un centre d'accueil pour personnes âgées à Soa ville	200 000 000
	1. 3 appui financiers de 280 veuves, 10 handicapés visuels, 136 handicapés moteurs Ngali I, Ngali II, Akak I, Ebang I, Ting melen, ebang II, meyos, Ongandi , , Ntouessong VIII , Ntouessong IV , Ntouessong V ,Ebogo VI , Ebogo III Ebogo I ,Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan , Abondo , Ebang II , Essong mintsang , , abondo, Mebougou, andon, koulou, Oboa , Nkoltsit , Foulassi ,Mbansan II ,ebogo II) aux AGR	36 500 000

5.1.10 Promotion de la femme et de la famille

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources		Commonitions	Indicateurs de suppositions et sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Appropriation des femmes au processus de développement	Niveau d'Implication femmes dans le processus de développement en hausse	Appui des partenaires	appui des partenaires	Activités des femmes	Rapports
	Créer des structures d'encadrement pour l'intégration social des femmes	- 100% Les femmes sont socialement intégrées	Rapport des	appui des partenaires techniques et financiers	Activités des femmes	Rapports
Objectif	Promouvoir une plus forte implication des femmes dans les AGR	-100% de femmes évoluent, développent et pratiquent des AGR	services concernés (MINPROFF,			
spécifique	Lutter contre toutes les formes de discrimination faites aux femmes	-100% de foyers vivent sans violence	MINAS, UNESCO,			
		- Les femmes contribuent aux les affaires sociales et à l'économie locale	ONUFEMMES)			
Résultats (Axes stratégiques)	1. Des structures sociales sont fonctionnelles pour faciliter l'intégration sociale des femmes et leur suivi est assuré	- Un centre de promotion de la femme et de la famille est créé et construit - 03 maisons de la femme sont créées et construites	Rapport des services concernés (MINPROFF, Dispositif PPTE, MINAS)	appui des partenaires techniques et financiers	état des infrastructures pour la femme	Rapports

-	aux AGR et en NTCI sont organisés -des micros entreprises	Rapport des services concernés (MINPROFF, Dispositif PPTE, MINAS,	Activités des femmes	Rapports	
	on des unions énuation des njugales	- des mariages collectifs sont célébrés - Des causeries éducatives sont organisées pour faire connaitre aux femmes leurs droits et devoirs (Campagne de sensibilisation sur les droits successoraux)	UNESCO)	Epanouissement des femmes	-Rapports -Listes des participantes
	on de la femme sociales et à ocal	-une campagne de sensibilisation sur le planning familial est organisée - 13 ateliers de sensibilisation et d'encadrement des filles mères sont organisés	Rapport des services concernés (MINPROFF, Dispositif PPTE, MINAS, UNESCO, MINSANTE)	Situation des naissances par famille	Rapports

	-Une plate forme associative des femmes et de la jeune fille est mise sur pied et bénéficie d'un appui -les leaders sont sensibilisés sur l'approche genre - les associations des femmes veuves bénéficient d'un suivi et d'accompagnement				
	Activités	Coût			
	1.1 Plaidoyer pour la création d'un CPFF - création et construction d' CPFF à Soa ville				
R1	1.2. plaidoyer pour la création de 03 maisons de la femme				
	- création et construction de 03 maisons de la femme à ntouessong IV, ntouessong VII, Akak II				
	2.1. Plaidoyer pour la création d'e 03 centres de formation aux petits métiers				
	- création et construction de 02 centres de formation aux petits métiers à Ngali I et Ebogo I				
R2	2.2 organisation de 07 séminaires de formation des femmes aux AGR (Ngali I, Ovangul, Ting melen, Mbansan II, Akak II, Ntouesong VIII, Ebogo IV) et formation des femmes en NTCI (Ting melen)				
	2.3 création des micros entreprises locale en AGR (savonnerie, fumoir)	15 000 000			
R3	R3 3.1. Célébration des mariages collectifs Ebogo II, Nsan, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Akak I, Meyos, Nkometou I, Ongandi, Ting melen, Mebougou, Nkoltsit, Essimel, Oboa , Koulou, Abondo, Ebogo I -Enregistrement des couples sans actes				
	-cérémonie				

	3.2 . organisation des campagnes de sensibilisation pour l'éducation des femmes sur leurs droits et devoirs (Campagne de sensibilisation sur les droits successoraux) Tous les villages et particulièrement (Akak I, Ebogo III)					
	4.1 Organisation d'une campagne de sensibilisation sur le planning familial est organisée à Akak II, Ngali II, et Mebougou	5 000 000				
R4	4.2 13 ateliers desensibilisation et d'encadrement de la jeune fille sont organisés à Nkozoa, Mbansan II, Ebogo III, Ebogo III, Ngoungoumou, nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Essong mintsang, Foulassi, Essimel, Oboa, Koulou, Ebogo II					
	4.3 création, mise en place, suiviet appui d'une plate forme féminine	10 000 000				
	4.4 campagne de sensibilsation des leaders sur l'approche genre	5 000 000				
	4.5 suivi et accompagnement desassociations des femmes veuves	15 000 000				
	Coût estimatif					

5.1.11 Culture

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources			Indicateurs de suppositions et sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir la culture locale	100% de la population est encrée aux valeurs culturelles	Enquête, Sondage	Appui partenaires	Culture valorisée	Rapports
	Construire et équiper des infrastructures de loisir et de culture	Effectif d'infrastructures culturelles en augmentation		implication de l'exécutif et du CM	état des infrastructures culturelles	Rapports
Objectif	organiser des manifestations culturelles	de 50% Plusieurs manifestations culturelles organisées	Rapport des services concernés	Et budget et appui des	présence d'un calendrier culturel	De sondage et d'activités Listes des
spécifique	mettre en place des mesures de promotion de la culture locale	Proportion de personne qui s'intéresse à la culture locale	(MINJEUN, MINCULTURE)	partenaires au développement disponibles		participants aux évènements culturels Calendrier culturel
Résultats (Axes stratégiques)	Les infrastructures de loisirs et de culture sont construites	 construction de 35 foyers communautaires construction et équipement d'une bibliothèque municipale mise en place du service des affaires culturelles à la mairie 	Rapport des services concernés (MINJEUN, MINCULTURE)	implication de l'exécutif et du CM budget et appui des partenaires au	Effectivité des infrastructures culturelles	Rapports

	2. les danses et pratiques culturelles locales demeurent vivantes et valorisées	- sensibilisation sur les valeurs culturelles - formation des instrumentistes -conservation des rites traditionnels -sensibilisation sur les valeurs culturelles		développement disponibles	Effectivité des manifestations culturelles	Rapports
	Activités				Co	ût
R1	1.1 . Construction de 35 foyers commu Ngali I, Ngali II, Nkozoa , Akak I, Eban Ntouessong VI , Ntouessong IV Ntoue II, Ebogo VI, Ebogo III, Ebogo I , Nkol Oboa, Koulou, Ngoungoumou ,Meboug	g I , Meyos, Nkometou I Ovangu ssong VII, Ntouessong VIII Ntoue foulou II, Nkolfoulou I , Abondo	l, Ongandi , Ting essong V, Ntoue , Ebang II , Ess	gmelen , essong IX , Akak song mintsang ,	175 000 000	
	1.2. Construction d'une bibliothèque municipale équipée à Soa ville					0 000
	1.3- Mise en fonction d'un service des affaires culturelles de la mairie					000
	-recrutement du personnel (03)				_	
R2	2.1 une campagne de sensibilisation sur les valeurs culturelles à Ngali I, Ongandi (nkongo), Andon, Nkolfoulou I, Mebougou, Nkoltsit est organisée				5 000 000	
KZ	2.2 des instrumentistes sont formés à Nkozoa					000
	Co	ût estimatif			735 00	00 000

5.1.12Travail et sécurité sociale

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources		Suppositions	Indicateurs de suppositions e sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources		Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir le travail et la sécurité sociale pour tous	Hausse de l'effectif des travailleurs ayant accès à la sécurité sociale	Rapport Sectoriel / CNPS	appui des partenaires	Taux de travailleurs affiliés à la CNPS	Rapports
Objectif spécifique	Promouvoir le travail décent et règlementaire	- 80% de la population bénéficient des mutuelles de santé	-Rapport des services concernés	appui Partenaires et Taux des travailleurs	Rapports	
	Rendre accessible à tous les services de sécurité sociale	- totalité des travailleurs affiliés à la CNPS	(MINTSS, BIT, Assurances diverses, CNPS)	techniques et financiers	inscrits dans une mutuelle de santé	Fichier des personnes affiliées à la CNPS
Résultats (Axes stratégiques)	travail - les salariés sont sécurisé - 10 séances de sensibilisation des travaille sur droits et voies de reco sont organisées - 26 mutuelles de santé et	sensibilisées sur la couverture des risques liés au travail - les salariés sont sécurisés - 10 séances de	-Rapport des services concernés (MINTSS, BIT, Assurances diverses, CNPS)	implication de l'exécutif et du CM	Taux de travailleurs affiliés à la CNPS	Rapports
		sur droits et voies de recours		budget et appui des partenaires au développement disponibles		

	2.3 acquisition du matériel roulant (01 voiture et 01 moto)				
R2	2.2 formation des délégués du personnel pour la vulgarisation des droits du travailleur.				
	2.1 élaboration et distribution d'une note d'information sur les procédures d'affiliation à la CNPS à Ngali II, essong mintsang, foulassi, Mebougou	30 000 000			
	-lobbying auprès des autorités compétentes				
R1	1.3 création de26 mutuelles de santé et de sécurité sociale à Ovangul, Akak II,Ebang I , Ebang II, Nkometou I , Nkozoa, Meyos,Ongandi , Ntouessong IV ,Abondo, Mebougou, Andon, Ngougoumou, Oboa , Nkoltsit , Foulassi ,Mbansan II , Essimel , Ting Melen,Ntouessong VIII, , Koulou , Ebogo VI, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Ngali II, Ebogo II)				
D4	1.2 Organisation de 20 séances de sensibilisation des travailleurs sur le droit et les voies de recours à Soa ville				
	1.1 . Sensibilisation sur la couverture des risques liés au travail à Akak I, Ebang I, Ebang II, Nkometou I, Nkozoa, Meyos, Ongandi, Ntouessong IV, Ntouessong IX, Nsan, Abondo, Mebougou, Andon, Koulou, Oboa, Nkoltsit, Foulassi, Mbansan II, Ebogo II Ngali I, Ovangul, Ting Melen, Ntouessong VIII, Ebogo VI, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Ngali II)				
	Activités	Coût			
	- une note d'information sur les procédures d'affiliation à la CNPS est élaborée et diffusée les prestations de la CNPS auprès des populations et ont les moyens d'accompagnement - une note d'information sur les procédures d'affiliation à la CNPS est élaborée et diffusée - les délégués du personnel sont formés pour la vulgarisation des droits du travailleur dotation en matériel roulant au personnel (01 voiture et une moto) - une note d'information sur les procédures d'affiliation à la CNPS est élaborée et diffusée - les délégués du personnel sont formés pour la vulgarisation des droits du travailleurs affiliés à la CNPS	Rapports			

5.1.13 Tourisme

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources		Suppositions	Indicateurs de suppositions et sources		
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources		Indicateurs	Sources	
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir le tourisme et l'écotourisme	Effectif et qualité des infrastructures touristiques en hausse	Rapport MINTOUR	appui des partenaires	État des infrastructures touristiques Effectifs des touristes de la localité par an	Rapports	
	Faciliter l'hébergement et la nutrition des touristes	100% des touristes ont accès à un hébergement et une nutrition de qualité	Rapport des		État des infrastructures touristiques		
Objectif spécifique	Identifier, aménager et entretenir les sites touristiques	100% des sites touristiques sont viables et accueillants	services concernés (MINTOUR, MINFOF)	concernés technic (MINTOUR, financi		Taux de fréquentation des sites touristiques	Rapports
	Susciter l'intérêt des populations pour le tourisme	100% des populations contribue à la promotion du tourisme			des sites touristiques		
Résultats (Axes stratégiques)	1. l'offre des services liés au tourisme est de qualité	 un jardin et restaurant publics sont crées et construits 04 cases de passage sont construites un musée est construit et aménagé 	Rapport des services concernés (MINTOUL, MINFOF)	implication de l'exécutif et du CM budget et appui des partenaires au développement disponibles	État des infrastructures touristiques	Rapports	

D4	1.1 création et aménageme	élaboré Activités ent d'un jardin public et cons		ırant public à Soa v	rille	Coût 150 000 000
R1	1.2. construction de 04 cas	es de passage Ting melen, N	Mbansan I, Mbansan	II, Akak II,		160 000 000
R2	archéologique de Wouda, p Ovangul, chutte d'eau d'ong monument historique à Nto	2.1 identification de 16 sites touristiques, aménagées et entretien: sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I, le site archéologique de Wouda, petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX, de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit, chutes de Bende(2), d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II)				
	2.2 . Construction d'un muse					400 000 000
	 2.3 valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon 3.1 organisation de 05 campagnes de Sensibilisation des populations sur la valeur ajoutée du tourisme pour la localité 				100 000 000	

5.1.14 Forêt et faune

	Stratégie	Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources			Indicateurs de si	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir la protection de la forêt et la faune	Baisse considérable de la déforestation du braconnage	Rapport DD/MINFOF	appui Partenaires techniques et financiers	État de la forêt et de la faune	Rapports
Objectif spécifique	Réduire le braconnage et la coupe anarchique des arbres Inculquer des méthodes correctives aux effets de la déforestation et du braconnage	 toute la population est sensibilisée sur la lutte contre la déforestation et le braconnage Les sanctions sont prises La reproduction des espèces fauniques et floristique est en hausse 	Rapport des services concernés (MINEPDED et MINFOF)	appui Partenaires techniques et financiers	État de la forêt et de la faune État du reboisement	Rapports
Résultats (Axes stratégiques)	1. Les postes forestiers sont appuyés pour mener à bien leur contrôle et mener la lutte contre le braconnage et la déforestation	 06 campagnes de sensibilisation contre la déforestation et le braconnage sont organisées une campagne de Lutte contre l'exploitation illégale du charbon est organisée 03 comités de vigilance sont mis sur pied 	Rapport des services concernés (MINEPDED et MINFOF)	implication de l'exécutif et du CM Et budget et appui des partenaires au développement disponibles	Avancement du reboisement et augmentation de la faune	Rapports

	d'atténuation des effets	 une politique de reboisement est élaborée et vulgarisée : 13 pépinières d'arbres de 30 ha sont mises sur pied 13 pépinières d'arbres de 30 ha sont créées une réserve dans la savane est aménagée 			Avancement du reboisement et augmentation de la faune	Rapports
	·	Activités				Coût
D4	1.1 Organisation de 06 c tous les 02 ans	ampagnes de sensibilisation contre	la déforestation et le	braconnage d'ici 20	025 , 01 campagne	15 000 000
R1	1.2. organisation d'une d	2. organisation d'une campagne de Lutte contre l'exploitation illégale du charbon				5 000 000
	1.3. Mise sur pied de 40 comités de vigilance					15 000 000
	2.1 Elaboration et vulgar	isation de la politique de reboiseme	ent			100 000 000
R2	2.2 Création de 13 pépin					60 000 000
	2.3. Aménagement d'une	e réserve d'une savane de Ngoung	oumou, et Oboa		_	200 000 000
		Coût estimatif				395 000 000

5.1.15 Environnement, protection de la nature et développement durable

Stratégie		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources			Indicateurs de suppositions sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Limiter la dégradation de la nature	75% des normes environnementales sont vérifiées	Rapport DD/MINEPDED	Si appui des partenaires	Respect des normes environnementales	rapports
	Respecter les normes environnementales Vulgariser la notion de	Les populations respectent les normes environnementales	-			
Objectif spécifique	développement durable	la population est imprégnée sur le développement durable	Rapport des services	Si oui		
	Réduction de la dégradation de la nature	Les espaces sont reboisés	concernés (MINEPDED, MINFOF)	partenaires techniques et financés	Respect des normes environnementales	rapports
Résultats	1. Les populations	- les établissements classés insalubres et incommodes sont répertoriés	Rapport des	Si implication de l'exécutif et		
(Axes stratégiques)	respectent les normes et sont en	- un club des amis de la nature est	services concernés	du CM Si budget et		
	interaction avec la nature	- des journées de propreté sont instaurées dans toute la commune	(MINEPDED et MINFOF)	appui des partenaires au	Respect des normes environnementales	rapports

	2. Les populations maîtrisent la notion de développement durable 3. Les populations	-les capacités sont renforcées sur les MDP - des campagnes de sensibilisation sont organisées sur le développement durable - des campagnes sur le respect de l'environnement sont organisées - les capacités du personnel communal sur la réalisation de la notice environnementale sont renforcées -des foyers améliorés sont distribués et utilisés - des formations sur le recyclage des		développement disponibles		
	dégradent moins l'environnement	déchets et la fabrication du compost sont organisés				
		Activités				Coût
	1.1. Etablissement d'ur	répertoire des établissements classés i	nsalubres et incomm	nodes		2 000 000
R1	1.2. Création d'un club	des amis de la nature et formation de	membres (Ovangu	l, et Mbansan I)		5 000 000
	•	ournées de propreté dans les 40 villages		ommune Soa		6 000 000
	2.1 organisation des sé	ances sur le Renforcement de capacités	s sur les MDP			10 000 000 15 000 000
	2.2 organisation des séances de formation sur les notions de développement durable à Ngali I					
R2		e campagne sur le respect de l'environno ong IX, Ntouessong IV, Ebogo IV, Ebog				15 000 000
	2.4 formation du perso	nnel communal sur la réalisation de la	notice environneme	ntale		10 000 000
R3	3.1 acquisition et distri	bution de 185 foyers améliorés: 25 à N	gali I, 30 à Ongandi	,40 à ting meler	,90 à Mbansan II	5 000 000
λ3		mation sur le recyclage des déchets pl				10 000 000
		Coût estimatif				78 000 000

5.1.16 Habitat et Développement urbain

S	Stratégie	Indicateurs par niveaux de la strate	égie et Sources		Indicateurs de suppositi et sources		
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources	
Vision, but, Objectif Global	Améliorer l'état de la ville et des espaces communaux	Les espaces communaux sont améliorés	Rapport DD/MINDUH	Si appui partenaires	État des infrastructures	rapports	
	Aménagement de l'espace urbain	L'occupation de l'espace urbain est améliorée	services concernés	Rapport des	Si appui	Etat des infrastructures	rapports
Objectif spécifique	Accompagner les populations dans la construction des habitats et la gestion des quartiers	Les habitats et espaces communaux sont mieux aménagés		partenaires techniques et financiers	État des infrastructures	rapports	
Résultats (Axes stratégiques)	1. L'espace urbain est bien aménagé	-un plan d'occupation des sols est élaboré - un lotissement communal est réalisé la voirie communale est aménagée et bitumée - aires de stationnement sont construites - des espaces verts et jardin publics sont aménagés - des logements communaux sont construits - l'éclairage public est réhabilité	Rapport des services concernés (MINDUH, FEICOM)	Si implication de l'exécutif et du CM si budget et appui des partenaires au développement disponibles	État des infrastructures	rapports	

R2	2.3 Accroissement du service de collecte des ordures ménagères à Soa ville				
D 2	2.2 Sensibilisation des populations sur les règles d'urbanisme (organisation d'une campagne de reconstitution et de préservation des servitudes de circulation) à Soa ville				
	2.1 Acquisition de 24 moules à brique de terre dont 03 Ongandi, Ting melen, Mbansan I Akak II ,05 Ntouessong V, Ngali I, 02 Foulassi, 02 Mebougou 05 Nkoltsit, koulou				
	1.7 aménagement des espaces verts à Nkozoa et Soa ville	15 000 000			
	1.6 aménagement et bitumage de la voirie communale				
	1.5 réhabilitation de l'éclairage public				
KI	1.4 construction des logements communaux				
R1	1.3 réalisation d'un lotissement communal				
	1.2 construction des aires de stationnement à Soa villesur 5000 m2	50 000 000			
	1.1. élaboration du plan d'un plan d'occupation des sols	70 000 000			
	construction des - les populations sont sensibilisées sur Etat des	res rapports			
	- des moules à brique de terre sont distribués 2. Accompagner les populations dans la l'entretien des caniveaux				

5.1.17 Domaines et affaires foncières

	Stratégie	Indicateurs par nive stratégie et So				
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Faciliter la gestion et l'accès à la propriété foncière	Existence d'un système formel d'accès à la propriété foncière	Rapport DD/MINDUH	Si appui des partenaires	Effectivité de l'immatriculation des terres	rapports
	Réaliser un plan cadastral et des lotissements préalables à l'occupation des espaces	Un plan cadastral et des lotissements sont réalisés	Rapport des services concernés	Si appui	Existence des lotis	rapports
Objectif spécifique		Des titues for sieve cont	(MINDUH, MINDAF,	partenaires techniques et	Existence d'un plan cadastral	rapports
	Faciliter l'accès à la propriété foncière	Des titres fonciers sont disponibles	MAETUR, FEICOM)	MAETUR, financiers		rapports
	Des lotissements et un plan cadastral sont aménagés dans les secteurs urbain et rural	Des lotissements sont aménagés Un plan cadastral communal est mis sur pied et disponible	Rapport des services concernés (MINDUH,	Ci amani		
Résultats (Axes stratégiques)	2. L'accès à la propriété foncière est facilité pour les particuliers	- Les terres sont attribuées de façon légale - les populations sont informées sur les procédures d'obtention des titres fonciers - des titres fonciers sont disponibles	MINDAF,	Si appui partenaires techniques et financiers	Effectivité de l'immatriculation des terres	Rapports
		Activités				Coût
R1	1.1. aménagement des lotissements er	zone urbaine et rurale			_	300 000 000

	Coût estimatif	1 000 000 000
	2.3. Plaidoyer pour la réduction du coût d'obtention d'un titre foncier	
R2	2.2. sensibilisation, facilitation, information et allégement des procédures d'acquisition des titres fonciers	
	2.1 Attribution légale des terres	
	- Sensibilisation sur le respect des servitudes	
	- démarches administratives et de recherches de partenaires	700 000 000
	- étude topographique de la commune	700 000 000
	- mise à disposition du plan cadastral	
	1.2. élaboration du plan cadastral de la commune	
	- démarches administratives et de recherches des partenaires	
	-planifier l'occupation de l'espace	

5.1.18 Recherche scientifique et innovation

	Stratégie	Indicateurs par niveaux de la Sources	stratégie et		Indicateurs de et sou	• •
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir la recherche scientifique au niveau local	Les agriculteurs sont intéressés par l'amélioration par la recherche	Enquête, sondage	Si appui des partenaires	Utilisation des produits de la recherche	rapports
Objectif spécifique	Créer un centre de promotion de la recherche en plantes médicinales Améliorer la recherche en matière d'agriculture et d'élevage	100% des plantes médicinales sont valorisées Les productions en agriculture et élevage sont boostées	Rapport des services concernés (MINRESI, MINSANTE, IRMP)	Si appui Partenaires et techniques et financiers	Développement de la recherche	rapports
D (a ll a la	1. Les plantes servent à renforcer les soins de santé	 un centre de recherche en plantes médicinales est fonctionnel Les foyers améliorés sont utilisés une plate-forme d'échange avec le MINRESI est mise sur pied l'utilisation des matériaux locaux est vulgarisée 		Si implication de l'exécutif et du CM Si budget et appui	Etat du centre de recherche en plantes médicinales	rapport
Résultats (Axes stratégiques)	2. L'agriculture et l'élevage s'appuie sur des résultats de la recherche et est plus productive	-les populations sont formées sur les techniques de transformation du cacao - les résultats de la recherche sont vulgarisés - les populations sont formées sur les techniques de production des variétés améliorées	Rapport des services concernés (MINRESI, MINSANTE, IRMP	des partenaires au développement disponibles	Effectivité du centre de recherche en agronomie	rapports
		Activités				Coût
R1	1.1. création et construction Ebang I	n de 02 centres de recherche et de	vulgarisation de	es plantes médicinales	à Akak I, et	200 000 000

	1.2. formation des populations et promotion des foyers améliorés et des plantes médicinales à Ovangul	15 000 000
	1.3 mise sur pied d'une plateforme d'échange Commune MINRESI	
	1.4 . Organisation des séances de formation des populations sur les vertus des plantes Ngali I ,ebang II, , Nkozoa, meyos, Ntouessong V , Ebogo IV, Ebogo II, Ebogo I Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan abondo, koulou, Oboa , ,ebogo II Ngali II,Ntouessong VIII, Ntouessong IX, Ntouessong IV, Ngoungoumou)	15 000 000
	2.1 Formation sur les techniques de transformation du cacao en beurre de cacao à Foulassi	15 000 000
R2	2.2 organisation des séances de Vulgarisation des résultats de la recherche au plan agricole, pastoral et médicinal auprès des populations (06 campagnes de présentation des résultats de la recherche) Ngali I ,Ebang II, , Nkozoa, Meyos, Ntouessong V , Ebogo IV, Ebogo II, Ebogo I Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan Abondo, koulou, Oboa ,Ebogo II Ngali II, Ntouessong VIII, Ntouessong IX, Ntouessong IV, Ngoungoumou)	10 000 000
	2.3 . organisation des séances de formation sur les techniques de production des variétés améliorées des cultures vivrières et pérennes à Mbansan II, Mbansan I Ntouessong VII, Ngoungoumou	15 000 000
	2.4. organisation d'un séminaire de formation sur la multiplication des plants à Akak II	15 000 000
	Coût estimatif	285 000 000

5.1.19 Commerce

Stratégie Niveaux Formulations		Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources			Indicateurs de suppositions et sources	
		Indicateurs Sources		Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Faciliter la réalisation des AGR et d'écoulement des produits	Des infrastructures commerciales sont aménagés et fonctionnels	Rapport Commune	Si appui des partenaires	État des infrastructures commerciales	Rapports
Objectif spécifique	Augmenter le nombre d'infrastructure commerciale Amélioration des	Des marchés permanents et périodiques sont construits	Rapport des			
	infrastructures commerciales existantes	-les infrastructures commerciales sont en bon état	services concernés	appui Partenaires	Etat d'avancement des	
	Encadrer les commerçants	- les commerçants sont regroupés en association et sont appuyés	(MINMIDT, IRGM)	techniques et financiers	activités commerciales	Rapports
Résultats (Axes stratégiques)		- 01 marché permanent est construit -18 marchés périodiques sont créés et construits - un abattoir municipal est construit -04 fumoirs sont construits - un marché à bétail est construit	Rapport des	implication de l'exécutif et du CM budget et appui des partenaires au développement disponible		
	Les infrastructures commerciales sont construites	une boucherie municipale est construite01 magasin de stockage est construit	services concernés (MINMIDT, MINCOMMERCE)		Etat d'avancement des activités commerciales	Rapports

Ì		- une chambre froide est		1	l	
		construite au marché				
		- un bloc de 02 latrines				
		aménagées est construit au				
		marché				
		-le marché de Soa est électrifié et				
	2. Les infrastructures	réhabilité		Etat		
	commerciales sont	- 02 marchés périodiques sont		d'avancement des		
	aménagées et	réhabilités		activités		
	fonctionnelles	-un marché est fonctionnel		commerciales	Rapports	
	3. Les commerçants sont	- création d'01 association de				
	encadrés et les	commerçants		Etat des		
	infrastructures marchands	- les commerçants bénéficient		infrastructures		
	en sécurité	d'un appui financier		commerciales	Rapports	
	1	Activités			Coût 35 000 000	
	1.1. construction d' 01 marché permanent à Soa ville					
	1.2. construction des 18 marchés périodiques à Ovangul, Akak I, Akak II, Ebang I, ebang II, Nkozoa, Ongandi,					
	Mebougou, Essong mintsang, Oboa , ,Mbansan II , Mbansan I essimel , koulou Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Ngali II tsinga					
	carrefour)					
R1	1.3. construction d'un abattoir municipal avec latrines à Banda					
	1.4 construction de 04 fumoirs (Ebogo I, NtouessongIV , Abondo et Ting Melen)					
	1.5 construction d'un marché à bétail					
	1.6 construction d'une boucherie municipale					
	1.7 construction de 01 magasin				40 000 000	
	2.1 construction d'une chambre				25 000 000	
R2	2.2 construction d'un bloc de 02 latrines aménagées au marché Soa					
NZ	2.3 réhabilitation et électrification	2.3 réhabilitation et électrification du marché de Soa				
	2.4 Réhabilitation de 02 march	és périodiques à Ebogo IV et d'Abo	ondo (construction d'un h	nangar)	20 000 000	
3.1 Création d'une association de commercants (Ovanguil)					10 000 000	
R3	3.2. les commerçants bénéficient d'appui financier					
		Coût estimatif			762 000 000	

5.1.20 Jeunesse

	Stratégie	Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources			Indicateurs de suppositions et sources	
Niveaux Formulations		Indicateurs Sources		Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir l'épanouissement des jeunes et leur réarmement moral	90% des enfants réalisent un bon parcours de vie	Rapports sectoriels	Si appui des partenaires	Épanouissement des jeunes	rapports
01: -1:6	Construire un centre multifonctionnel de promotion des jeunes	-80% des jeunes reçoivent une formation dans le centre	Rapport des services			
Objectif spécifique	Faciliter l'accès aux stages de vacances pour les jeunes	Nombre de jeunes ayant bénéficié de stages de vacances	concernés (MINJEUN,	Pratique des	Jeunes en contact avec le	
	Appuyer et encadrer les jeunes	Les projets des jeunes sont financés	PIAASI, PAJER- U, commune	activités de volontariat	monde professionnel	rapports
			Rapport des services concernés	implication de l'exécutif et du CM		
	1- Les jeunes ont accès à des	- les encadreurs de jeunesse sont en fonction	(MINJEUN, PIAASI, PAJER- U, PNEJ) -Factures des	budget et appui des partenaires au		
Résultats (Axes	centres pour leur encadrement	- des centres d'alphabétisation sont construits	différents appareils	développement disponibles	Etat des infrastructures	rapports
stratégiques)		Les stages et emplois sont disponibles pour les jeunes -les jeunes sont formés dans le secteur informel -80% des jeunes ont des	Rapport des services concernés (MINJEUN, PIAASI, PAJER- U, PNEJ)		Etat des infrastructures	
	2-Les jeunes sont sensibilisés et formés	connaissances en montage des projets	- Liste des jeunes ayant		Épanouissement des jeunes	rapports

		- des campagnes de sensibilisation des jeunes sur les actes de civisme sont organisées régulièrement	bénéficiés des formations et de l'emploi -Contrat de travail avec les employeurs				
	3-Les jeunes sont appuyés et encadrés	-Les projets des jeunes sont financés - les jeunes bénéficient de l'appui aux œuvres et colonies de vacances	Effectivité des AGR			rapports	
		Activités				Coût	
R1	1.1 . construction et Equipement du didactique, matériel pour petits me		nante, mobilier, 05	machines à coud	re, matériel	20 000 000	
IXT	1.2. Recrutement et formation continue des cadres et leaders de groupes (02 sessions par an)					20 000 000	
	1.3. Construction et aménagement	de 04 centres d'alphabétisation	à Ebogo II Ongand	i Nkolfoulou II, a	abondo)	80 000 000	
	2.1 Offre de stage et emploi à env	iron 400 jeunes de la commune M	lbansan I, Mbansar	II, Ntouessong	VII)	20 000 000	
	2.2 Formation des jeunes dans le secteur informel Ovangul, Ongandi, Ting melen (02 sessions par an)						
R2	2.3. Organisation des séminaires d	'apprentissage sur le montage de	s projets et l'auto e	mploi à Nkoltsit		5 000 000	
	2.4 . Organissation d'un Séminaire Ebogo IV Ntouessong V)	de formation sur l'esprit d'entrepr	enariat des jeunes	Akak II, Nsan , N	Itouessong VIII,	10 000 000	
	2.5 Organisation régulière des campagnes de sensibilisation des jeunes sur les actes de civisme et aux activités de volontariat					40 000 000	
R3	3.1. Appui aux projets des jeunes Foulassi, Essimel, Ngoungoumou, E		andi, Ebogo II Abo	ndo, koulou, Obo	oa , Ebogo I	30 000 000	
KS	3.2 Appui aux œuvres et colonies	de vacances				40 000 000	
	3.3. accompagnement des associa	<u> </u>		<u> </u>		30 000 000 335 000 000	

5.1.21 Sport et éducation physique

	Stratégie	_	Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources		Indicateurs de suppositions et sources	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir et développer les activités sportives	60% de la population pratique des activités sportives Création des assurances sportives	Rapports MINSEP	Si appui des partenaires	Épanouissement des populations Diversité des pratiquants Organisation des compétitions	Rapports
Objectif spécifique	Construire et réhabiliter les activités sportives	90% d'infrastructures sont en état et fonctionnels	Rapport des services concernés (MINJEUN, MINSEP)	Si appui Partenaires techniques et financiers	Etat des infrastructures, équipements et matériels sportifs Participation des populations jeunes aux compétitions	Rapports
	Equiper les infrastructures sportives	90% d'infrastructures sportives sont équipés			Entretien des populations adultes	
Résultats	1. Les infrastructures sportives sont réhabilitées et construites et	-10 terrains de football sont aménagés aux dimensions réglementaires	Rapport des services concernés (MINJEUN, MINSEP)	Si implication de l'exécutif et du CM	Etat des infrastructures	Rapports
(Axes stratégiques)	amélioration des délégations d'arrondissement	- 03 complexes sportifs sont construits - des encadreurs sportifs sont affectés		appui des partenaires au développement disponibles	sportives	

	2. Les infrastructures sportives	- 23 aires de jeu sont aménagées -les 03 complexes sportifs sont équipés -les populations disposent du matériel sportif en quantité	Etat des équipements			
	disposent d'équipement adéquat	suffisante	sportifs	Rapports		
		Activités		Coût		
	1.1 . Localisation et acquisition des sites					
	-aménagement de 10 terrains de football (S I , Ntouessong IX Ting melen)	Soa ville Ebang II, Meyos, Nkometou I	I Ovangul, Ongandi, Nkolfoulou I , Ebogo	50 000 000		
	1.2. localisation et acquisition des sites			60 000 000		
R1	-construction de 03 complexes sportifs à Ol	boa, Akak II, Ebogo IV)				
	1.3 . Affectation de 06 encadreurs sportifs					
	-plaidoyer pour l'affectation de ces encadre	eurs				
	1.4 . Aménagement de 13 aires de jeu Mebougou , Ngoungoumou, Ngali II Nkolfoulou II, andon, Nkoltsit, Nsan, Essong mintsang, Essimel, Oboa, Koulou, Ebogo II, Mbansan I					
	2.1 Lobbying pour l'obtention des appuis					
R2	2.2 Achats des équipements pour les équip Ngougoumou, Nsan Nkolfoulou II, Essong I			7 000 000		
	- équipement des complexes sportifs					
	2.3. Organisation des jeunes en équipes			500 000		
				10 000 000		
R3	3.1 Aménagement d'une piste d'athlétisme			1 000 000		
13	3.2 Réhabilitation du stade de Nkozoa (gradin et pelouse)					
	3.3 Construction d'une tribune au stade de	Ntouessong VII et d'Abondo		5 000 000		
		Coût estimatif		156 500 000		

5.1.22 Petites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat

Stratégie		Indicateurs par niveaux d Sources	e la stratégie et			le suppositions ources
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir la PME et l'artisanat	Croissance de 25% dans les PME et valorisation de l'artisanat	Rapport sectoriel	Si appui des partenaires	État des PME et de l'artisanat	Rapports
Objectif	Diversifier et renforcer la mise en place des PME	La commune dispose d'un nombre important de PME fonctionnel	Rapport des services Si appui Partenaires techniques et		État des PME et de l'artisanat	Rapports
spécifique	Encadrer et appuyer matériellement et financièrement les	Les entrepreneurs sont appuyés				
	Promouvoir l'artisanat plus productif	L'artisanat est développé et valorisée			Encadrement des entrepreneurs	
Résultats et axes	1. Les entrepreneurs sont encadrés et orientés	-les populations sont formées sur les techniques de création et gestion des PME	MINEPAT, MINPMEESA)			Rapports
stratégiques	3. Les entrepreneurs et artisans sont appuyés	-les entrepreneurs reçoivent un appui financier et matériel			Etat de l'artisanat et des PME	Rapports
Activités		Coût				
R1	1.1Vulgarisation des procédures de création et d'enregistrement des PME à Ngali I, Ngali II, , Akak I, Ebang I, Meyos, Ongandi , Tingmelen , Ntouessong IV ,Ntouessong VIII Ntouessong V , Ebogo VI, Ebogo II, Ebogo I , Nkolfoulou II, Nkolfoulou I ,Nsan, Abondo , Ebang II , Essong mintsang , Oboa, Koulou Mebougou, Nkoltsit, Ebogo II Foulassi ,Mbansan II)					

	Ntouessong VIII , Ebogo I , Nkolfoulou II, , Abondo , Ebang II , Essong mintsang, Ngoungoumou, Essimel, Abondo, Mebougou, Andon, Foulassi ,Mbansan II ,Ebogo II)	50 000 000	
R2	2.2. création des GICS et Appui financier à ces GICS de 07 couturières et 07 coiffeuses à Ngali II	100 000 000	
	Coût estimatif	260 000 000	

5.1.23 Mines, industries et développement technologique

Stratégie		Indicateurs par nive	aux de la stratégie et Sources		Indicate suppositions	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir l'industrie et l'exploitation minière	Le secteur industriel et minier est développé	Rapport Commune, GIC	Si appui des partenaires	Qualité de la production	rapports
Objectif spécifique	Développer la transformation des produits dans la commune Identifier le potentiel minier de la commune - développer l'industrie et les mines	Une unité de transformation est créée -80% du potentiel minier de la commune est identifié 80% du potentiel minier est exploité	Rapport des services concernés (MINMIDT, IRGM)	appui Partenaires techniques et financiers	Qualité de la production	rapports
Résultats (Axes stratégiques)	1. Le secteur de transformation est développé 2. Connaissance du potentiel minier de la commune 3. L'industrie et les	 mise sur pied d'une Unité d'exploitation du gravier Le potentiel minier est identifié les carrières de sable sont ouvertes, réglementées et les exploitants sont outillés les voies d'accès aux carrières sont aménagées 		Si implication de l'exécutif et du CM Si budget et appui des partenaires au développement disponibles	Effectivité de la délégation du MINMIDT Qualité de la production	rapports
	mines sont développées	- un dépôt de matériel est crée	Rapport des services concernés (MINMIDT, IRGM)		locale	rapports
	•	Activ				Coût

R1		200 000 000			
	1.1 mise sur pied d'une Unité d'exploitation du gravier Ntouessong IX				
D2		50 000 000			
R2	2.1 Exploration minière et Prospection du potentiel minier à Oboa, Koulou, Abondo Ntouessong IV, Essimel, et Ebogo II				
R3	3.1 . Dotation en 85 pioches, 85 brouettes, 85 paires de Gangs pour l'Exploitation industriel du sable de l'afamba (Ovangul, Ongandi, Ting melen, Mbansan II, Mbansan I, Akak II Ebogo III, Ngali II)	5 000 000			
KS	3.2. Aménagement de la voie d'accès de la carrière de Foulou (01 km)	65 000 000			
	3.3 Mise sur pied d'un dépôt de matériel de carrière à Soa ville	315 000 000			
Coût estimatif 6					

5.1.24 Transport

	Stratégie	Indicateurs par niveaux de la strat	égie et Sources			e suppositions urces	
Niveaux	Formulations	Indicateurs Sources S		Suppositions	Indicateurs	Sources	
Vision, but, Objectif Global	Harmoniser le secteur des transports dans la commune	Amélioration de 5% des moyens de transport chaque année	Rapports MINTP	Si appui des partenaires	État des moyens de transport	Rapports	
Objectif spécifique	Renforcer les capacités organisationnelles des opérateurs de transport Renforcer les capacités des opérateurs de transport	01 syndicat des transporteurs est mis en place et fonctionne -80% des opérateurs de transport disposent de fonds	Rapport des services concernés (MINTRANSPORT, FEICOM)	Si appui Partenaires techniques et financiers	État des moyens de transport	Rapports	
Résultats (Axes stratégiques)	1. Les opérateurs du secteur des transports sont mieux organisés et respectent les textes en matière de sécurité routière 2. Les opérateurs du secteur des transports bénéficient d'un encadrement et d'une gare	-un syndicat de transporteur est mis en place et les associations existantes sont encadrées -les prix du transport sont stabilisés -50 campagnes de sensibilisations sont organisées sur la prévention routière -les motos taxis maîtrisent mieux le code de la route - une gare routière est construite - les transporteurs sont appuyés matériellement			État des moyens et des infrastructures de transport	Rapports	
		Activités				Coût	
R1	1.1. mise sur pied d'un syndicat de transporteur et encadrement des associations existantes Harmonisation de la filière du transport						
KI	1.2. harmonisation des prix du transport 1.3. organisation de 50 campagnes de sensibilisation sur la prévention routière						

	1.4. formation de 2000 motos taximan sur 10 ans	40 000 000		
		100 000 000		
	2.1 Construction d'une gare routière à Soa ville			
K2	2.2 Dotation des tenues de sécurité aux motos taxi	4 000 000		
	-Encadrement des motos taxi			
Coût estimatif				

5.1.25 Communication

St	ratégie	Indicateurs par niveaux de la stratég	jie et Sources		Indicate suppositions	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Faciliter l'accès aux services de communication	Présence effective des moyens de communication	Rapport Sectoriels MINTP, MINCOM, MINPT		Effectivité des moyens de communication	Rapports
Objectif spécifique	faciliter l'accès aux infrastructures et services de communications nationales	50% du territoire communal est couvert par les chaines de radio et télé nationales	Rapport des services concernés (MINCOM, MINPOSTEL, ART, CAMTEL, CRTV)	Si appui Partenaires techniques et financiers	Effectivité des moyens de communication	Rapports
Résultats (Axes stratégiques)	Les réseaux de communication sont améliorés Les points de communication sont diversifiés	La qualité d'écoute et des informations diffusées sont améliorées dans les radios communautaires - Taux d'utilisation des infrastructures de communication en hausse -09 kiosques de presse écrite - 20 babillards d'information sont installés	Rapport des services concernés (MINCOM, MINPOSTEL, ART, CAMTEL, CRTV)	Si implication de l'exécutif et du CM Si budget et appui des partenaires au développement disponibles	Effectivité des moyens de communication	Rapports
		Activités				Coût
R1	1.2 . Démarches aup Ebogo et IV Ebogo I	es capacités du réseau internet rès des opérateurs du secteur de la Communic II recherche des financements	ation publique pour	l'installation d'un pilo	on relais CRTV à	10 000 000
R2	2.1 Ouverture de 09 abondo) Ebogo IV, E	kiosques de presse écrite à Ntouessong V, et bogo I				5 000 000
	Z.Z Installation de 20) babillards d'information à Andon, ngougoumo Coût estimatif	ou, uz toulassi essir	nei, Ebogo II, Abona	0,)	10 000 000 25 000 000

5.1.26 Administration territoriale, décentralisation sécurité, maintien de l'ordre

	Stratégie	Indicateurs par niveaux de la straté	gie et Sources	Suppositions		eurs de s et sources
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Assurer l'accès aux services administratifs, de sécurité et de l'ordre	La hiérarchie est respectée et les services administratifs sont accessibles	Rapports MINATD	appui des partenaires	Accessibilité des services administratifs	Rapports
	Maximiser la sécurité au sein de la commune	L'insécurité baisse de 80% dans la commune				
Objectif spécifique	Poursuivre l'opérationnalisation de la décentralisation	Tous les services administratifs sont dans le train de la décentralisation	Rapport des services concernés		Accessibilité	
	Améliorer l'état des chefferies	Les chefferies sont en bon état	(MINATD, CND, PNDP, FEICOM	appui financier et technique	des services administratifs	Rapports
		- 40 comités de vigilance sont mis en		implication de l'exécutif et du CM budget et appui des partenaires au		
Résultats (Axes stratégiques)	Les populations de la commune sont en sécurité	place - 04 postes de gendarmerie sont crées - 02 postes de police sont crées -les zones d'insécurité sont aménagées	Dannort doc	développement disponibles	Accessibilité des services administratifs	Rapports
	2. La	- les centres d'état civils crées sont opérationnels par la désignation des officiers d'état civil dans les dits centres	Rapport des services concernés (MINATD,		Accessibilité des services administratifs	Rapports
	3. Les chefferies sont en état	- Les chefferies sont délimitées - 01 chef est désigné - 03 chefferies sont aménagées	MINEPDEDAT, CND, PNDP, FEICOM)		Accessibilité des services administratifs	Rapports
	Some en etat	Activités	LICON)		aummisuadis	Coût

	1.1 Mise en place d'une plateforme de veille comités de vigilances et forces de l'ordre	
R1	1.2 Mise sur pied de 40 comités de vigilance dans tous les villages et plus précisément Ting melen, Mbansan II Mbansan I Akak II, Ntouessong VII, Ntouessong V ebogo III Ebogo I koulou) et le matériel de sécurité est distribué : 30 blousons ,30 torches, 30 paires de chaussures, 30 swabuble à Foulassi , Nkolfoulou II, Nsan	40 000 000
	1.3 Création de 04 postes de gendarmerie (Meyos, Ebang, Nkozoa, Ntouessong IV)	40 000 000
	1.4 Création d'un poste de police à Ongandi , et Nkolfoulou I	10 000 000
	1.5 installation de la Signalisation du ravin de Nkongndamba	3 000 000
R2	2.1 pouvoir les centres d'états civils secondaires d'officier d'état civil	
	3.1 . Délimitation appropriée d'Ebogo IV, et Ebogo III	
R3	3.2. Construction de 03 salles de réunion dans les chefferies de Mbansan II, Ongandi, Ovangul	30 000 000
KS	3.3 . Intronisation du chef d'Ebogo III	1 000 000
	3.4 Désignation d'un chef à Akak II	
	Coût estimatif	124000000

5.1.27 Santé publique

St	ratégie	Indicateurs par niveaux de la stratégie et Sources		Suppositions	Indicateurs de suppositions et sources		
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources		Indicateurs	Sources	
Vision, but, Objectif Global	Faciliter l'accès des populations aux soins de santé de qualité	Toute la population accède aux soins de santé de qualité	Rapport MINSANTE	Appui partenaire	État des infrastructures et équipements sanitaires Taux de fréquentation Taux de vaccination	Rapports	
	-construire des centres de santé sécurisées et opérationnelles -Accroitre l'offre en soins médicaux	- les infrastructures sanitaires sont construites, réhabilitées -de nouveaux CSI sont créés et construit			Etat des infrastructures	Rapports	
Objectif	-Equiper et approvisionner en médicaments les centres	-les CSI existants sont tous équipés	Rapport des services concernés	appui Partenaires	Taux de couverture sanitaire Etat des équipements Effectif du personnel		
spécifique	-Plaider pour le recrutement de personnel médical	Le personnel médical est suffisant dans tous les centres hospitaliers	(MINSANTE, OMS)	techniques et financiers	selon les normes Taux de maladies épidémiques		
	-faciliter l'accès aux moyens de lutte contre les pandémies, maladies épidémiques et hydriques	-le taux de maladie épidémique et endémique est réduit au sein de la commune			hydriques Taux de séroprévalence Taux de malaria		

Résultats (Axes stratégiques) 2. L'offre sanitaire est améliorée 2. L'offre sanitaire est améliorée 2. L'offre sanitaire est améliorée 3. Les centres de santés sont équipés et approvisionnés en médicaments 4. CSI sont crées 01 CSI est construit - Création et approvisionnement de 11 pros pharmacies - Création de 03 mutuelles de santé - ("application effective de la gratuité du traitement du paludisme - 06 lits sont distribués dans les CSI - 4 laboratoires sont Aménagées et équipés et approvisionnés en médicaments - 04 réfrigérateurs sont disponibles pour les 4 CSI - 04 réfrigérateurs sont disponibles pour les 4 CSI - 05 lits sont crées 01 CSI est construit - Création et approvisionnement de 11 pros pharmacies - Création et approvisionnement de 11 pros pharmacies - Création de dors - Création de sprovision - Création de dors - Création de sprovision - Création de sprovises - Création de sprovides - Créatio		1. Les infrastructures sanitaires sont sécurisées, et fonctionnelles	- réhabilitions de 04 CSI - construction de 3 points d'eau dans les CSI - construction d'une latrine dans le CSI - reboisement de 03 CSI - construction des clôtures dans 06 CSI -installation de 3 dispositifs de déchets -construction de 04 logements d'astreints - Délocalisation d'un CSI		implication de l'exécutif et du CM budget et appui des partenaires au développement disponibles	Etat des infrastructures sanitaires	rapports
- 4 laboratoires sont Aménagés et équipés - 4 maternités sont Aménagées et équipées dans les CSI -03 pharmacies sont Aménagées et équipées dans les CSI -03 pharmacies sont Aménagées et équipées dans les CSI - l'approvisionnement régulier en médicaments de toute nature auprès de l'hôpital de district est effectif - 04 réfrigérateurs sont installés dans les CSI - des motos sont disponibles pour les 4	(Axes	sanitaire est	01 CSI est construit - Création et approvisionnement de 11 pros pharmacies - Création de 03 mutuelles de santé - l'application effective de la gratuité du	services concernés (MINSANTE,		infrastructures	Arrêté de création des CSI Bordereaux de livraison bâtiments
		santés sont équipés et approvisionnés	 4 laboratoires sont Aménagés et équipés 4 maternités sont Aménagées et équipées dans les CSI 03 pharmacies sont Aménagées et équipées dans les CSI l'approvisionnement régulier en médicaments de toute nature auprès de l'hôpital de district est effectif 04 réfrigérateurs sont installés dans les CSI des motos sont disponibles pour les 4 				Bordereaux de livraison des

4. Le pers médical e recruté	- 3 IB sont affectés - 2 AS sont affectés - 06 matrones sont affectées - 01 commis sont installés - 01 comité de gestion est formé - 02 comités de santé sont formés	Rapport des services concernés (MINSANTE, OMS)	Effectif du personnel	Rapports des réunions Liste du personnel Statut des comités Certificat de formation PV des réunions des comités	
sont mis œuvre por contre les pandémies épidémiq hydriques centres of	et des enfants infectés du VIH /SIDA sont prise en charge - des campagnes de dépistage gratui et de sensibilisation sur maladies chroniques (les AVC et le cancer, diabète, épilepsie,)le VIH /SIDA, les MST et l'hépatite. sont organisées - Campagne de vaccination contre l'hépatite est organisée - 2800 moustiquaires imprégnées sont distribués - une Formation en premier soins est organisée - les comités de gestion et aux COS bénéficient des appuis -les malades indigents bénéficient des appuis	services concernés (MINSANTE, OMS)	Effectivité des moyens financiers	Rapports PV des réunions des comités Coût	
- 01 comités de gestion est formé - 02 comités de santé sont formés - Affectation de personnel soignant dans le centre de santé de Soa 5. Les moyens sont mis en œuvre pour lutter contre les pandémies, maladies épidémiques et hydriques et hydriques et centres ont bénéficié des appuis - 2800 moustiquaires imprégnées sont distribués - 1es comités de gestion et aux COSA bénéficient des appuis - 3.1. réhabilitation de 04 bâtiments dans 04 CSI : koulou et Ngali II ; Ebang I, Nkolfoulou - 3. construction de 3 points d'aux dans les CSI : Ebang I. Ting melen, Nkolfoulou					
1.2. const	uction de 3 points d'eau dans les CSI :Ebang , Ti		foulou	28 000 000 15 000 000	
1.3 . const	uction des latrines dans le CSI de Ting melen				
				162	

		1 500 000
	1.4 reboisement de 3 CSI (Nkolfoulou I, Ngali II, et Koulou)	
		1 000 000
	1.5 . construction des Clôtures dans 6 CSI Nkolfoulou I , Ngali II, et Koulou , Ebang I, Ting Melen, Ntouessong VI	30 000 000
	1.6. Aménagement de 3 dispositifs de déchets : Ebang I, Nkolfoulou I et Ting melen	28 000 000
	1.7 Construction de 4 logements pour les IDE : Ebang I, Nkolfoulou I et Ting melen, et Koulou	40 000 000
	Délocalisation du CSI de Ngali II au carrefour Ebanga	
	2.1 plaidoyer pour la création et la construction de 04 CSI	
	- Création et construction de 4 CSI (Nkozoa, Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, Nsan, Nkolfoulou II, Ebogo II, Mebougou,)	200 000 000
R2	-construction du CSI de Nkofoulou I 2.2 Création et approvisionnement de 11 pro pharmacies (Ngali I, Ongandi, Mbansan II, Andon, Mebougou , Ntouessong VIII , Mbansan I, akak II , Ntouessong V , Ntouessong I X, Ntouessong I V Ebang I, Ting Melen , Ngali II)	280 000 000 605 000 000
	2.3 Création de 3 mutuelles de santé (Ngali I, ovangul, ting melen)	
	2.4 Plaidoyer pour l'application effective de la gratuité du traitement du paludisme (, Ntouessong I X, Ntouessong IV)	
	3.1 . Acquisition de lits dans les CSI : 4 à Ngali II et 2 à koulou	1 500 000
	3.2. Aménagement et équipement de 4 laboratoires dans les CSI d' Ebang I, Ting melen, Ngali II, Koulou	20 000 000
R3	3.3. Aménagement et équipement de 4 maternités dans les CSI d'Ebang I, Ting melen , Ntouessong VI, Ngali II	
		20 000 000
	3.3 Appui à l'approvisionnement régulier en médicaments de toute nature auprès de l'hôpital de district	5 000 000
	Acquisition des motos pour les 04 centres de santé	10 000 000
	3.4 acquisition de 04 réfrigérateurs dans les CSI d' Ebang I, Ting Melen, Ntouessong VI, et Nkolfoulou I	

		3 000 000
	4.1. plaidoyer pour l'affectation des médecins et IDE	
		500 000
	4.2. plaidoyer pour l'affectation de 3 IB	500 000
	- affectation de 3 IB dans les CSI d'Ebang I, de Koulou et Ngali II,	3 000 000
	4.3. plaidoyer pour l'affectation de 2 AS	
	- affectation de 2 AS dans les CSI de Ting melen et Ngali II,	2 000 000
R4	4.4. recrutement de 06 matrones à Koulou, Ngali II, Nkolfoulou I, Ntouessong VI, Ting melen et Ebang I	30 000 000
124	- Affectation de personnel soignant dans le centre de santé de Soa	
	4.5 recrutement d"un commis à Koulou	
		500 000
	4.6 formation de 01 comité de gestion au CSI de Ntouessong VI	
	4.7 formation de 02 comités de santé à Ntouessong VI et Nkolfoulou I	
	5.1. appui aux PVVIH/SIDA et aux femmes enceintes Prise en charge des enfants infectés par le VIH /SIDA	
		50 000 000
	5.2. Organisation De 10 campagnes de dépistage gratuit et de sensibilisation sur le VIH /SIDA, les MST , les AVC , le	
	cancer, diabète, épilepsie, et hepatite (Foulassie, Nkozoa, Ongandi, Akak II, Andon, Mebougou, Nkolfoulou II)	50 000 000
	5.3. organisation d'une Campagne de vaccination pour adulte contre l'hépatite B	
	- A	50 000 000
25	5.4- distribution de 2800 moustiquaires (Foulassi, Akak II , Ebogo I, Andon , Mebougou, Nkoltsit,)	20,000,000
R5	5.5 Formation en premier soins à Ongandi, Ntouessong VIII et -appui à la croix rouge pour la gestion des urgences	20 000 000
	5.5 Formation en premier soins a "Origania", Nitouessong viii et - appur a la croix rouge pour la gestion des digences	10 000 000
	5.6 appui à la croix rouge	25 000 000
	5.7 appui aux malades indigents	23 000 000
	appar dux maiddes maigenes	15 000 000
	5.8 appui aux comités de gestion et aux COSA	
		15 000 000
	Coût estimatif	1 359 500 000

5.1.28 Enseignement supérieur

	Stratégie	Indicateurs par niveaux de la Sources	stratégie et	Suppositions	Indicateurs de s sourc		
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources		Indicateurs	Sources	
Vision, but, Objectif Global	Promouvoir l'accès des jeunes à l'enseignement supérieur et assurer les conditions de leur insertion socio professionnelle	70% de bacheliers poursuivent les études supérieures et trouvent un emploi	Rapports MINSUP	appui des partenaires	Accès à l'enseignement supérieur pour les bacheliers	Rapports	
Objectif	Veiller à l'épanouissement des étudiants	100% des étudiant est alaise dans la commune de Soa	Rapport des services	appui financier	Accès à l'enseignement		
spécifique	Faciliter l'accès à l'enseignement supérieur	-100ù d'étudiant méritant a accès aux bourses d'étude	(MINESUP, UNIVERSITES)	et techniques	supérieur pour les bacheliers	Rapports	
Résultats	1. Les conditions de vie des étudiants sont améliorées	 -le coût de location des chambres est réduit - un système d'assainissement est mis en place 	Rapport des services	implication de l'exécutif et du CM budget et appui des partenaires au développement disponibles	Accès à l'enseignement supérieur pour les bacheliers	Rapports	
(Axes stratégiques)	2. Les étudiants sont encadrés	-une plate-forme d'échange est mise en place - le nombre de bourses d'études sont mis à la disposition des étudiants	concernés (MINESUP, UNIVERSITES)		Accès à l'enseignement supérieur pour les bacheliers	Rapports	
		Activités				Coût	
	1.1. Renforcement de l'adduction					200 000 000	
R1	1.2. Mise en place d'un système					20 000 000	
		t l'harmonisation du coût de la locat		i-cités			
R2		me d'échange sur le développement	de l'UY2			5 000 000	
	2.2 Octroie des bourses aux étud	Coût estimatif				245 000 000	

5.1.29 Petite enfance

	Stratégie	Indicateurs par niveaux de Sources	la stratégie et	Suppositions	Indicateurs de et sou	
Niveaux	Formulations	Indicateurs	Sources	Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Améliorer encadrement et le suivi des enfants	Prise en compte dans projets programmes de la petite enfance	Rapports UNICEF et sectoriels concernés	appui des partenaires	Effectivité de l'encadrement et de la prise en charge des enfants	Rapports
	Etablir la citoyenneté des enfants et améliorer les conditions de leur scolarisation	90% des enfants disposent d'un acte d'Etat Civil	-Rapport des services concernés	appui Partenaires techniques et	Effectivité de l'encadrement et de la prise en charge des enfants	
	Assurer à la circonscription communale une meilleure couverture vaccinale	95% de la circonscription communale dispose d'une meilleure couverture vaccinale	MINDOH, financiers Ta budget communal		Taux de couverture vaccinale	
Objectif spécifique	Réduire la charge palustre dans la commune	-Le paludisme est éradiqué à 90%	MINSANTE, FEICOM	Communa	Taux de paludisme dans	Rapports
	Améliorer la nutrition de l'enfant à travers l'accès à une nourriture variée de qualité et de quantité suffisante	-80% des enfants disposent d'un aliment de qualité et en quantité suffisante			la commune	
	créer un environnement social salubre, avec des structures d'approvisionnement en eau fiable	-80% des enfants ont accès à de l'eau potable				

	Permettre à la Commune de disposer des moyens de lutte contre et de prise en charge des enfants atteints du VIH-SIDA Améliorer l'offre à l'encadrement des OEV au sein de l'espace communal	-100% des enfants vivants avec le VIH sont pris en charge -0%Transmission mère enfant -80% des OEV sont pris en charge				
Résultats (Axes stratégiques)	1. la citoyenneté des enfants en âges de scolarisation est établie et les conditions de scolarisation des enfants sont améliorées	- les centres d'état civils crées sont opérationnels par la désignation des officiers d'état civil dans les dits centres - 05 campagnes de sensibilisation des parents sur l'importance de l'éducation de base sont organisées - des procédures d'obtention des actes de naissances sont allégées - une audience foraine est organisée 1 fois tous les 2 ans - des Bourses d'études sont octroyées à 260 orphelins mineurs	-Rapport des services concernés (MINDUH, MINDAF, MAETUR, MINSANTE, FEICOM	Si implication de l'exécutif et du CM Si budget et appui des partenaires au développement disponibles	Effectivité de l'encadrement et de la prise en charge des enfants	Rapports
		- 20 campagnes de Sensibilisation des parents sur l'importance des vaccins sont	Rapport des			
		organisées	services			
	2. la circonscription communale	- le coût des vaccins est réduit	concernés			
	dispose d'une meilleure	- des campagnes de	(MINDUH,			
	couverture vaccinale	vaccination sont intensifiées	MINDAF,			

	- les parents sont sensibilisés	MAETUR,		
	sur l'importance de se rendre	MINSANTE,		
	directement à l'hôpital en cas	FEICOM		
	de paludisme			
	- 2800 moustiquaires			
	imprégnées sont distribués			
3. baisse de la morbidité chez	- la Prise en charge gratuite			
les enfants atteints de	des enfants atteints de			
paludisme	paludisme est effective			
	- 50 campagnes de			
	Sensibilisation des parents sur			
	les techniques nutritionnelles			
4. les enfants bénéficient d'une	sont organisées			
alimentation de qualité et	- les parents sont sensibilisés			
suffisante	sur l'importance d'offrir une			
Surisance	ration alimentaire équilibrée			
	aux enfants tout en utilisant			
	les variétés d'aliments locaux			
	12 1 1	-		
	- 12 points d'eau dans les		-	
	établissements primaires			
	publiques et 04 points d'eau	Dannaut das		
	dans les écoles maternelles	Rapport des		
	sont construits	services		
l'eau potable et vive dans un cadre salubre	- 06 latrines dans les	concernés		
	établissements primaires	(MINDUH,		
	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	MINDAF,		
	écoles maternelles sont	MAETUR,		
	construites et 73 bacs à ordures	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	sont installés	FEICOM		
	- des populations sont formées			
	sur les techniques de			
	potabilisation de l'eau			

	6. prise en charge des enfants atteints du VIH /SIDA	- 10 séances de campagnes de sensibilisation, de dépistage, sur le VIH /SIDA sont organisées - 100 % des enfants bénéficient d'un suivi médical et des ARV		
	7. tous les enfants OEV sont pris en charge	-une structure d'encadrement est fonctionnelle (un orphelinat est construit à Soa ville) -118 orphelins mineurs, bénéficient d'Encadrement psychosociale - le personnel d'encadrement est recruté		
		1631 1601 416		
	1.1 pouvoir les centres d'états civils	Activités		Coût
1	·	Activités secondaires d'officier d'état civil des parents sur l'importance des actes de n	aissance	
R1	 1.2 05 campagnes de sensibilisation 1.3Allègement des procédures d'étal 1.4 organisation d'une audience fora 	Activités secondaires d'officier d'état civil des parents sur l'importance des actes de n blissement de l'acte de naissance aine 1 fois tous les deux ans		3 000 000 2 000 000
1 1	 1.2 05 campagnes de sensibilisation 1.3Allègement des procédures d'étal 1.4 organisation d'une audience fora 1.5Octroie de Bourses d'études à 26 II, meyos, ovangul, Ongandi, Ntomintsang, Ngoungoumou, essimel, a 	Activités secondaires d'officier d'état civil des parents sur l'importance des actes de n blissement de l'acte de naissance aine 1 fois tous les deux ans 60 orphelins mineurs à Ngali I, Nkozoa, Ngali buessong VIII, Ebogo I, Nkolfoulou II, , Abo abondo, Mebougou, andon, Foulassi, Mbansar	II, , Akak I, Ebang I ,Ting melen, ebang ondo , Ebang II , Essong n II et ebogo II)	3 000 000
1	 1.2 05 campagnes de sensibilisation 1.3Allègement des procédures d'étal 1.4 organisation d'une audience fora 1.5Octroie de Bourses d'études à 26 II, meyos, ovangul, Ongandi, Ntomintsang, Ngoungoumou, essimel, a 	Activités secondaires d'officier d'état civil des parents sur l'importance des actes de n blissement de l'acte de naissance aine 1 fois tous les deux ans 60 orphelins mineurs à Ngali I, Nkozoa, Ngali buessong VIII, Ebogo I, Nkolfoulou II, , Abo	II, , Akak I, Ebang I ,Ting melen, ebang ondo , Ebang II , Essong n II et ebogo II)	3 000 000
	 1.2 05 campagnes de sensibilisation 1.3Allègement des procédures d'étal 1.4 organisation d'une audience fora 1.5Octroie de Bourses d'études à 26 II, meyos, ovangul, Ongandi, Ntomintsang, Ngoungoumou, essimel, a 	Activités secondaires d'officier d'état civil des parents sur l'importance des actes de n blissement de l'acte de naissance aine 1 fois tous les deux ans 60 orphelins mineurs à Ngali I, Nkozoa, Ngali buessong VIII, Ebogo I, Nkolfoulou II, , Abo abondo, Mebougou, andon, Foulassi, Mbansar	II, , Akak I, Ebang I ,Ting melen, ebang ondo , Ebang II , Essong n II et ebogo II)	3 000 000 2 000 000 75 000 000
R1	 1.2 05 campagnes de sensibilisation 1.3Allègement des procédures d'étal 1.4 organisation d'une audience fora 1.5Octroie de Bourses d'études à 26 II, meyos, ovangul, Ongandi, Ntomintsang, Ngoungoumou, essimel, a 2.1 organisation 20 campagnes de S 	Activités secondaires d'officier d'état civil des parents sur l'importance des actes de n blissement de l'acte de naissance sine 1 fois tous les deux ans 60 orphelins mineurs à Ngali I, Nkozoa, Ngali buessong VIII, Ebogo I, Nkolfoulou II, , Abo abondo, Mebougou, andon, Foulassi ,Mbansar Gensibilisation des parents sur l'importance des	II, , Akak I, Ebang I ,Ting melen, ebang ondo , Ebang II , Essong n II et ebogo II)	3 000 000 2 000 000 75 000 000

	Cout estimatif	579 900 000
		10 000 000
R7	7.2 Affectation de 10 personnels d'encadrement	37 000 000
	7.2 encadrement psycho-sociale de 118 orphelins mineurs, à Ngali I, Nkozoa, Ebogo III, Ebogo I, Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Nsan, Abondo, Essong mintsang, Essimel, Foulassi, Mbansan II	
	7.1 construction d'un orphelinat pour 261 OEV	100 000 000
		50 000 000
R6	6.2 distribution des ARV et suivi médical de 75 % d'enfants est mené	20 000 000
	6.1 organisation 10 campagnes de sensibilisation, de dépistage, sur le VIH /SIDA	20,000,000
	5.4 acquisition de 53 bacs à ordures pour les établissements primaires publiques Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Nbansan II, Nkolfoulou I, Koulou, Oboa, Abondo, Soa centre (0 3) et 18 dans les écoles maternelles d' Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Nbansan II, Abondo, et Ntouessong IV	400 000
R5	5.3 Construction de 06 latrines dans les établissements primaires publiques Ebang I, Nkometou I, Mbansan II, Oboa , Koulou , Soa centre et 3 latrines dans les écoles maternelles Ebogo III, Ebang I, Nkometou I	18 000 000
	5.2 construction de 16 points d'eau dans les établissements primaires publiques à Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Mbansan II, Nkolfoulou I, Ngali II, Koulou, Oboa, Akak I Soa centre (0 3) et 04 points d'eau dans les écoles maternelles d' Ebang I, Nkometou I, Ebogo III, Mbansan II	160 000 000
	5.1. organisation de 25 ateliers formation des populations sur les techniques de potabilisation de l'eau	25 000 000
R4	4.1 . organisation de 50 campagnes de sensibilisation des populations sur les techniques nutritionnelles (Ebogo IV, Ongandi,)	3 000 000
		1 500 000
	3.3. organisation de 05 campagnes de sensibilisation des parents sur le paludisme	20 000 000
	3.2. distribution de 2800 moustiquaires	20 000 000

5.1.30 ECONOMIE LOCALE

	Stratégie	Indicateurs par niveaux de Sources		Indicateurs de supposition et sources		
Niveaux	Formulations	Formulations Indicateurs Sources Supp		Suppositions	Indicateurs	Sources
Vision, but, Objectif Global	Développer l'économie locale	Les AGR sont en augmentation	MINEPAT	Appui des partenaires	évolution des AGR	Rapport
Objectif spécifique	Rapprocher les structures d'encadrement et booster les AGR	80% de commerçants reçoivent un encadrement et des appuis	Rapport des services concernés MINEPAT	appui Partenaires et techniques et financiers	Effectivité des appuis	Rapports
	1. Les populations sont engagées dans le	- les populations sont sensibilisées et formées sur les AGR	Rapport des services concernés	implication effective de l'exécutif et du CM		
	développement de l'économie locale	- les populations sont formées sur les TCE				
Résultats (Axes stratégiques)		-des structures d'encadrement et de formation sont créées - les opérateurs économiques sont encadrés et appuyés		budget et appui des partenaires au Développement		
		- des infrastructures marchandes sont construites et réhabilitées	MINEPAT	disponibles		
	2. Les AGR sont en croissance	-effectifs des entreprises en augmentation				Rapports
		Activités				Coût
R1	1.1 - organisation de 05 campagnes de sensibilisation des populations sur l'importance des AGR organisation d'un					

organisation de 05 campagnes de Sensibilisation des populations sur la valeur ajoutée du tourisme pour la localité (Ongandi, Ting melen, Nkometou I, Ntouessong IV, Nkoltsit, d'Abondo, Ebogo II)	10 000 000
organisation de Formation sur le recyclage des déchets plastiques et la fabrication du compost à Foulassi	10 000 000
- Organisation d' une Formation sur les techniques de transformation du cacao en beurre de cacao à Foulassi	15 000 000
organisation d'une formation cuniculture (Akak II)	
organisation des séances de formation sur les techniques de production des variétés améliorées des cultures vivrières et pérennes à Mbansan II, Mbansan I Ntouessong VII, Ngoungoumou	15 000 000
- organisation d'un séminaire de formation sur la multiplication des plants à Akak II	15 000 000
organisation de 07 séminaires de formation des femmes aux AGR (Ngali I, Ovangul, Ting melen, Mbansan II, Akak II, Ntouesong VIII, Ebogo IV) et formation des femmes en NTCI (Ting melen	10 000 000
- organisation des séances de Vulgarisation des résultats de la recherche au plan agricole, pastoral et médicinal auprès des populations (06 campagnes de présentation des résultats de la recherche) Ngali I ,Ebang II, , Nkozoa, Meyos, Ntouessong V , Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan Abondo, koulou, Oboa ,Ebogo II Ngali II, Ntouessong VIII, Ntouessong IX, Ntouessong IV, Ngoungoumou)	10 000 000
1.2 - Formation des jeunes dans le secteur informel Ovangul, Ongandi, Ting melen (02 sessions par an)	40 000 000
- Organisation des séminaires d'apprentissage sur le montage des projets et l'auto emploi à Nkoltsit	5 000 000
- Organisation d'un Séminaire de formation sur l'esprit d'entreprenariat des jeunes Akak II, Nsan, Ntouessong VIII, Ebogo IV Ntouessong V)	10 000 000
- Vulgarisation des procédures de création et d'enregistrement des PME à Ngali I, Ngali II, , Akak I, Ebang I, Meyos, Ongandi, Tingmelen, Ntouessong IV, Ntouessong VIII Ntouessong V, Ebogo VI, Ebogo II, Ebogo I, Nkolfoulou II, Nkolfoulou I, Nsan, Abondo, Ebang II, Essong mintsang, Oboa, Koulou Mebougou, Nkoltsit, Ebogo II Foulassi, Mbansan II)	10 000 000
- Formation sur la création et le gestion de la PME et sur le montages des microprojets Ngali I, Nkozoa, Ngali II, , Akak I, Ebang I ,Ting melen, Ebang II, Meyos, Ovangul , Ongandi , , Ntouessong VIII , Ebogo I , Nkolfoulou II, , Abondo , Ebang II , Essong mintsang ,Ngoungoumou , Essimel, Abondo, Mebougou, Andon, Foulassi ,Mbansan II ,Ebogo II)	50 000 000
2.1 création et construction d'01 structure d'encadrement	60 000 000
création et construction de 02 centres de formation aux petits métiers à Ngali I et Ebogo I	
- centre de formation professionnelle en NTIC est crée et construit à Ebang I 2.2 facilitation des procédures d'octroi du crédit pour les jeunes d'Essong Mintsang, Foulassi, Mebougou, (PIAASI)	240 000 000
- Mise en place d'un système d'accompagnement des micros entreprises	100 000 000
-création des coopératives et Appui financier à ces coopératives de 07 couturières et 07 coiffeuses à Ngali II	100 000 000

R2

	40,000,000
- appuis financiers aux commercants	10 000 000
- appui de 24 GICS et 17 associations en semences améliorées en maïs (10 tonnes), cacao (120000 tonnes), manioc (75 ha), en 4000 plants d'Okok (Nkolfoulou II), et 200 litres de produits phytosanitaires Ngali I, Ovangul, Ongandi, Ting melen, Mbansan I, Akak II ,Ntouessong VIII , Ntouessong VII, Ntouessong VI, Ntouessong VI, Ebogo IV, Ebogo III, Production II, Produ	200 000 000
- appui matériel de82 atomiseurs, 188 pulvérisateurs, 660 brouettes, 490 bottes, 50 pèles, 365 machettes, 154 arrosoirs, 03 appareils symphoques, 180 limes, 12 tracteurs, 34 tronçonneuses, 10 fourches, 10 haches, 67 motos pompe, 145 plantoirs, 390 gangs, 240 houes, 140 râteaux, 237 pousses, 60 pioches, 50 dabas, 32 thermonébulisateurs. aux OP(Ngali I, Nkozoa, akak I, Ebang I , Ebang II , Nkometou I , Ovangul,ongandi, Ting melen, mbansan II Akak II ,Ntouessong VII , Ntouessong VII , Ntouessong VI , Ebogo IV,	400 000 000
2.3 - construction d' 01 marché permanent à Soa ville	35 000 000
- construction des 18 marchés périodiques à Ovangul, Akak I, Akak II, Ebang I, ebang II, Nkozoa, Ongandi, Mebougou, Essong mintsang, Oboa, Mbansan II, Mbansan I essimel, koulou Nkolfoulou I, Nkolfoulou II, Ngali II tsinga carrefour)	450 000 000
- construction d'un abattoir municipal avec latrines à Banda	412 000 000
- construction de 04 fumoirs (Ebogo I, NtouessongIV, Abondo et Ting Melen)	60 000 000
- construction d'un marché à bétail	18 000 000
- construction d'une boucherie municipale	20 000 000
- construction de 01 magasin de stockage à Mbansan II	40 000 000
- construction d'une chambre froide au marché de Soa –	25 000 000
- construction d'une maison de planteur à Abondo	100 000 000
- construction d'un bloc de 02 latrines aménagées au marché Soa	10 000 000
- réhabilitation et électrification du marché de Soa	30 000 000
- réhabilitation marchés périodiques à Ebogo IV et d'Abondo (construction d'un hangar)	22 000 000
- Construction d'une gare routière à Soa ville	100 000 000
- acquisition et distribution de 29 moulins à écraser aux paysans(Foulassi 02 , Ebogo II, Ngoungoumou, Andon 03 ,Nkolsit 05,Mebougou 03 ,Ngali II 02 , Essong Mintsang 02, Ebogo IV 04 , Ntouessong IV ,Ntouessong IX,Ntouessong VII, Ongandi, Ovangul, Meyos)	40 000 000

melen) 03 couveuses à Ntouesong IX, matériel de pêche (30 filets) à Oboa - appui financiers de 280 veuves, 10 handicapés visuels, 136 handicapés moteurs Ngali I, Ngali II, Akak I, Ebang I ,Ting melen, ebang II, meyos, Ongandi , , Ntouessong VIII , Ntouessong IV , Ntouessong V ,Ebogo VI , Ebogo III Ebogo I ,Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan , Abondo , Ebang II , Essong mintsang , , abondo, Mebougou, andon, koulou, Oboa , Nkoltsit , Foulassi ,Mbansan II ,ebogo II) aux AGR - appui financier de 06 personnes formées en élevage de volailles et porc à Ebang II, 05 personnes à Meyos, 11 000 000 2.4 - création et aménagement de9 étangs piscicoles à Ting melen 45 000 000 création des micros entreprises locale en AGR (savonnerie, fumoir) 15 000 000 - création et aménagement d'un jardin public et construction d'un restaurant public à Soa ville 150 000 000 - construction de 04 cases de passage Ting melen, Mbansan I, Mbansan II, Akak II, 160 000 000 - création d'une micro finance agricole (Ntouessong IV) 150 000 000 - création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) 65 000 000 - création de 05 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (Mbansan II)		
- acquisition et distribution du petit équipement : 50 abreuvoirs et 70 mangeaoires, 07 combinaison d'apiculteurs (Ting melen) 03 couveuses à Ntouesong IX, matériel de pèche (30 filets) à Oboa - appui financiers de 280 veuves, 10 handicapés visuels, 136 handicapés moteurs Ngali I, Ngali II, Akak I, Ebang I, Ting melen, ebang II, meyos, Ongandi , , Ntouessong VIII , Ntouessong IV , Ntouessong V , Ebogo VI , Ebogo III Ebogo I , Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan , Abondo , Ebang II , Essong mintsang , , abondo, Mebougou, andon, koulou, Oboa , Nkoltsit , Foulassi ,Mbansan II , ebogo II) aux AGR - appui financier de 06 personnes formées en élevage de volailles et porc à Ebang II, 05 personnes à Meyos, - appui financier de 06 personnes formées en élevage de volailles et porc à Ebang II, 05 personnes à Meyos, - appui financier de 04 cases en AGR (savonnerie, fumoir) - création des micros entreprises locale en AGR (savonnerie, fumoir) - création de smicros entreprises locale en AGR (savonnerie, fumoir) - création de 04 cases de passage Ting melen, Mbansan II, Mbansan II, Akak II, - création de 04 cases de passage Ting melen, Mbansan I, Mbansan II, Akak II, - création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) - création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) - création de 03 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ovangul), de 5 ha (Mbansan II) - création de 03 schamps communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d'02 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d'02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V - création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II - création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II - identification de 16 sites touristiques , aménagées et	Akak I Ebang I, Nkometou I, Ovangul,Ongandi, Ting melen, Mbansan II, Ntouesong VII, Ntouesong V Ntouesong IX,Ebogo IV, Ebogo III, Ebogo I, Andon Nsan , Nkolfoulou I , Nkolfoulou II , Essong mintsang, Mebougou, Nkoltsit,	104 000 000
I ,Ting melen, ebang II, meyos, Ongandi , , Ntouessong VIII , Ntouessong IV , Ntouessong V , Ebogo VI , Ebogo III Ebogo I , Nkolfoulou I , Nkolfoulou II , Nsan , Abondo , Ebang II , Essong mintsang , , abondo, Mebougou, andon, koulou, Oboa , Nkoltsit , Foulassi ,Mbansan II ,ebogo II) aux AGR appui financier de 06 personnes formées en élevage de volailles et porc à Ebang II, 05 personnes à Meyos, 11 000 000 2.4 - création et aménagement de9 étangs piscicoles à Ting melen création des micros entreprises locale en AGR (savonnerie, fumoir) création et aménagement d'un jardin public et construction d'un restaurant public à Soa ville création de 04 cases de passage Ting melen, Mbansan I, Mbansan II, Akak II, création d'une micro finance agricole (Ntouessong IV) création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) création de 03 sociétés coadé (Ol ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (Mbansan II) création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2) d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) Construction et aménagement un musée à Soa ville valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon	- acquisition et distribution du petit équipement : 50 abreuvoirs et 70 mangeaoires, 07 combinaison d'apiculteurs (Ting	800 000
2.4 - création et aménagement de9 étangs piscicoles à Ting melen 45 000 000 création des micros entreprises locale en AGR (savonnerie, fumoir) - création et aménagement d'un jardin public et construction d'un restaurant public à Soa ville - construction de 04 cases de passage Ting melen, Mbansan I, Mbansan II, Akak II, - création d'une micro finance agricole (Ntouessong IV) - création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) - création de 05 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (Mbansan II) - création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II - identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2), d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon	- appui financiers de 280 veuves, 10 handicapés visuels, 136 handicapés moteurs Ngali I, Ngali II, Akak I, Ebang I ,Ting melen, ebang II, meyos, Ongandi , , Ntouessong VIII , Ntouessong IV , Ntouessong V ,Ebogo VI , Ebogo III Ebogo I ,Nkolfoulou I, Nkolfoulou II , Nsan , Abondo , Ebang II , Essong mintsang , , abondo , Mebougou, andon,	70 000 000
création des micros entreprises locale en AGR (savonnerie, fumoir) - création et aménagement d'un jardin public et construction d'un restaurant public à Soa ville - construction de 04 cases de passage Ting melen, Mbansan I, Mbansan II, Akak II, - création d'une micro finance agricole (Ntouessong IV) - création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) - création de 05 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (Mbansan II) - création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I - d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II - identification de 16 sites touristiques, aménagées et entretien: sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I, le site archéologique de Wouda, petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX, de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon	- appui financier de 06 personnes formées en élevage de volailles et porc à Ebang II, 05 personnes à Meyos,	11 000 000
- création et aménagement d'un jardin public et construction d'un restaurant public à Soa ville - construction de 04 cases de passage Ting melen, Mbansan I, Mbansan II, Akak II, - création d'une micro finance agricole (Ntouessong IV) - création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) - création de 05 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (Mbansan II) - création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V - identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon	2.4 - création et aménagement de9 étangs piscicoles à Ting melen	45 000 000
- construction de 04 cases de passage Ting melen, Mbansan I, Mbansan II, Akak II, - création d'une micro finance agricole (Ntouessong IV) - création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) - création de 05 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (Mbansan II) - création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II - identification de 16 sites touristiques, aménagées et entretien: sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I, le site archéologique de Wouda, petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX, de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit, chutes de Bende(2), d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon	création des micros entreprises locale en AGR (savonnerie, fumoir)	15 000 000
- construction de 04 cases de passage Ting melen, Mbansan I, Mbansan II, Akak II, - création d'une micro finance agricole (Ntouessong IV) - création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) - création de 05 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (Mbansan II) - création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II - identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon	- création et aménagement d'un jardin public et construction d'un restaurant public à Soa ville	150 000 000
- création d'une micro finance agricole (Ntouessong IV) - création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) - création de 05 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (Mbansan II) - création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V - identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon 150 000 000 150 000 000 150 000 000 150 000 000 150 000 000 150 000 000 150 000 000		160 000 000
- création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,) - création de 05 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (Mbansan II) - création de 03 champs communautaires de mais de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II - identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon 65 000 000 11 000 000 25 000 000 26 000 000 27 000 000 28 000 000 29 000 000 20 000 000 20 000 000 20 000 00	· • • · · · · · · · · · · · · · · · · ·	150 000 000
- création de 05 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants (Nkometou I), 10 000 plants(Ovangul), 30000 plants(Ongandi), et 5 ha (Mbansan II) - création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II - identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon	- création de 03 sociétés coopératives (Ngoungoumou, Nkolfoulou II, Ebogo II,)	65 000 000
et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II - identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville 400 000 000 100 000 000	- création de 05 pépinières de Cacao d'01 ha dont 1200 plants (Ntouessong 8), 01 ha (Ngali II) 2000 plants	11 000 000
- identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon	- création de 03 champs communautaires de maïs de 2 ha (Ntouessong V), 2 ha (Ntouessong VII), de 15 ha à Akak I et d' 02 champs communautaires de banane- plantain de 04 ha à Ntouessong IX, 200 000 plants à Ntouessong V	25 000 000
- identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2) ,d'un lac naturel d'Abondo, collines de Bomena et Nkonda à Ebogo II) - Construction et aménagement un musée à Soa ville - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon	création et construction d'une unité de fabrication de provende à Akak II	9 000 000
- Construction et aménagement un musée à Soa ville 400 000 000 - valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon 100 000 000	- identification de 16 sites touristiques , aménagées et entretien : sites touristiques à, Nkolassi par Ngali I , le site archéologique de Wouda , petite chute sur la colline de Minsole, chute et grotte de Foulou, , colline de Ndeedzala par Ovangul, chutte d'eau d'ongandi(08), rocher de Ting melen, rocher de Nda Akoa par Ntoussong IX , de Nkometou I, monument historique à Ntouessong 4 Melen Ba'aba, site touristique de Bende, grotte de Nkoltsit ,chutes de Bende(2)	500 000 000
valorisation de l'edoceanisme à l'égouirgeanneau l'écougeur l'indon		400 000 000
- Création de 13 pépinières d'arbres de 30 ha 60 000 000	- valorisation de l'écotourisme à Ngoungoumou, Koulou, Mebougou, Andon	100 000 000
	- Création de 13 pépinières d'arbres de 30 ha	60 000 000

Total estimatif	5 245 800 000
formation de 2000 motos taximan sur 10 ans	40 000 000
Mise sur pied d'un dépôt de matériel de carrière à Soa ville	
Dotation en 85 pioches, 85 brouettes, 85 paires de Gangs pour l'Exploitation industriel du sable de l'afamba (Ovangul, Ongandi, Ting melen, Mbansan II, Mbansan I, Akak II Ebogo III, Ngali II)	5 000 000
Exploration minière et Prospection du potentiel minier à Oboa, Koulou, Abondo Ntouessong IV, Essimel, et Ebogo II	50 000 000
- mise sur pied une Unité d'exploitation du gravier Ntouessong IX est	200 000 000
Appui aux projets des jeunes Meyos, Nkometou I, Ovangul Ongandi, Ebogo II Abondo, koulou, Oboa , Ebogo I Foulassi, Essimel, Ngoungoumou, Essong Mintsang	
Appui financier aux commerçants pour Création d'une association de commerçants (Ovangul)	10 000 000
 création et construction 12 fermes avicoles de 5000(Ntouesong VII), 1500(Ntouessong VIII), 1000 (ting melen), 2000(ngali I), 2000(Ntouesong IX), 500(ovangul), 1000 (Ntouesong V), 1000(koulou), 1000(Abondo) poussins et 1000 pondeuses à ting melen 1500 (Essimel) et 1000 à Koulou 	
- création et construction de 10 fermes porcines de, 50(ting melen), 15(ebang II), 30(ovangul), 500(ngali I), 60(Nbansan II) et 21 porcelet(Mbansan I), 50(foulassi), 300 (essimel) et 50(koulou) porcelets 20 caprins à Mbansan I	38 000 000

5.2 Coût estimatif du PCD

Tableau 19 : coût estimatif du PCD

N°		Secteur			
1	Institution Communale		1 752 390 000		
2	Agriculture et développemer	Agriculture et développement rural			
3	Elevage, Pêche et industries	levage, Pêche et industries animales			
4	Domaine et affaires foncière	S	1 000 000 000		
5	Habitat et Développement u	rbain	2 410 000 000		
6	Environnement et protection	de la nature	78 000 000		
7	Forêt et faune		395 000 000		
8	Administration territoriale, dé	centralisation, sécurité et maintien de l'ordre	124 000 000		
9	Education de base		888 900 000		
10	Enseignement secondaire		888 960 000		
11	Enseignement Supérieur		245 000 000		
12	Santé publique		1 359 500 000		
13	Eau et énergie	Eau	954 000 000		
13	Eau et energie	énergie	1 872 360 000		
14	Travaux publics		6 870 000 000		
15	Affaires sociales		621 000 000		
16	Promotion de la femme et	de la famille	292 000 000		
17	Jeunesse		335 000 000		
18	sport et éducation physique		156 500 000		
19	Transport		164 000 000		
20	Emploi et formation profession	onnelle	211 000 000		
21	Petites et moyennes entrepr	ises, économie sociale et artisanat	260 000 000		
22	Recherche scientifique et inr	novation	285 000 000		
23	Tourisme		1 335 000 000		
24	Culture		735 000 000		
25	Mines, industries et développe	635 000 000			
26	Commerce	762 000 000			
27	Poste et Télécommunication	153 000 000			
28	Communication	25 000 000			
29	Travail et sécurité sociale	180 000 000			
Total	27 111 100 00				
	vus (10%)		2 744 446 000		
TOTAL	_		30 188 906 000		

5.3 Esquisse du plan d'utilisation et de gestion des terres

Tableau 20 : esquisse du plan d'utilisation et de gestion des terres

Espace	Villages concerné s	Potentialité s/ atouts	Contraintes/ Problèmes	Utilisation/mod e de gestion actuelle	Technologies utilisées	Affectation/utilisati on souhaitable	Actions à entreprendr	P A1	ério A2	
Zone de culture	Tous les villages	-Plusieurs dizaines d'hectares,	Déboisemen t Fertilité des sols réduite	Population chercheurs, GIC et associations	Abattage des arbres, labourage à la main,	Culture vivrière et de rente (tubercules, céréales, cacao)	reboisement , fourniture en intrants agricoles formation des agriculteurs	х	x	х
Marécage s	Aux abords des cours d'eau	Moyen	Faible aménageme nt des voies d'accès Baisse de la production agricole	Pratique de l'agriculture Culture maraichère (tomate, gombo, piment,) Récupération du sable	Labourage à la main, Agriculture artisanale, Polyculture	Culture des plantes maraîchères,	Formation des populations aux cultures maraîchères , facilitation de l'accès aux intrants Equipement des exploitants	x	x	x
Rochers	Présent dans quelques villages	Superficie importante	Enclavemen t, manque de matériel adéquat,	Carrière de gravier	Utilisation industrielle	Exploitation de carrière de gravier	Faciliter l'action des exploitants miniers	x	x	х

_	Villages	Potentialité	Contraintes/	Utilisation/mod	Technologies Affectation/utilisati		Actions à	Période		
Espace	concerné	s/ atouts	Problèmes	e de gestion actuelle	utilisées	on souhaitable	entreprendr e	A1	A2	А3
			faible demande							
Latérite	Présent dans quelques villages	important	Enclavemen t, faible prospection	Population, entreprises de BTP pour travaux d'entretien d'infrastructure s routières	Entreprises: engin de Travaux publics Population exploitation manuelle artisanale	Entretien, réhabilitation et aménagement des routes et pistes	Envisager une exploitation industrielle pour les travaux publics	x	x	x
Forêt	Présent dans une minorité de village	Peu important	Abatage anarchique des arbres Insuffisance de reboisement	Cacaoyère Mairie Communauté	Utilisation des tronçonneuses		Reboisemen t Sensibilisati on sur la gestion des forêts	х	х	x

6. Programmation

6.1 Ressources mobilisables et échéances

Méthodologie de détermination des ressources mobilisables

Les ressources mobilisables de la commune sont déterminées par l'énoncé des ressources propre à la commune, la participation des partenaires et les crédits transférés.

- Les ressources propres à la commune

L'estimation du budget de 2015 pour le PIA s'est faite sur la base des budgets des trois dernières années (2011, 2012, 2013)

- Ressources mobilisables par la commune en 2015

Tableau des ressources mobilisables

Sources de financement	Nature	Montant	Année	Secteur/ domaine de financement	Observation/ conditionnali té
Recettes fiscales	Financière	240 000 000	2015		
CAC	Financière	120 000 000	2015		
Taxes développement local	Financière	12 000 000	2015		
Produits taxes	Financière	126 348 435	2015		
Produits d'exploitation domaine	Financière	26 822 000	2015		
Ristournes	Financière		2015		
subvention fonctionnement	Financière		2015		
transfert Etat	Financière	2 500 000	2015		
Autres	Financière	2 500 000	2015		
Subvention Etat	Financière		2015		
Subvention PNDP	Financière	170 000 000	2015		

Tableau 21 : ressources mobilisables

Récapitulatif du montant affecté à l'investissement

Tableau 22 : montant affecté à l'investissement

Sources	Montant	Secteur
PNDP	197 000 000	Agriculture
Recettes fiscales	134 000 000	Fau et Energie TD éducation canté institution
Subvention Etat	134 000 000	communale
BIP	117 828 000	Education, Eau et Energie, TP, MINPMEESA, MINAS
TOTAL	448 828 000	
Frais à soustraire	27 000 000	
TOTAL restant	421 828 000	

6.2 Cadre des dépenses à moyen terme

Tableau 24 : CDMT

Secteur	Libellé des projets	Période			Ressources financières			
		2015	2016	2017	Part Commune	Autres contributions		Total
						Partenaire	Montant	· Otal
Institution communale	Achat du véhicule		Х		12 500 000	FEICOM	12 500 000	25 000 000
	Recrutement du personnel		X		4 500 000	FEICOM		4 500 000
	Construction de l'hotel de ville		Х		6 000 000	FEICOM	54 000 000	60 000 000
Développement urbain et habitat	Adressage de ville et bitumage de la voirie urbaine		X	X	10 000 000	MINDUH/FEICOM	90 000 000	100 000 000
	Construction des logements communaux		X		30 000 000	MINDUH/FEICOM	270 000 000	300 000 000
	Elaboration du plan sommaire d'occupation des sols		Х		5 000 000	MINDUH/FEICOM	45 000 000	50 000 000
Education de base	Construction de 03 salles de classe à école publique bilingue de Soa		Х		2 850 000	MINEDUB/ à chercher	25 650 000	28 500 000
	Equipement en 60 tables-bancs	Х			180 000	MINEDUB/ à chercher	1 620 000	1 800 000
	Equipement en bureaux (02 tables et 02 chaises)	Х			250 000	à chercher		250 000
	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'école primaire d'Abondo		Х		1 900 000	MINEDUB/ à chercher	1 900 000	3 800 000
	Construction d'un bloc scolaire de 02 salles de classes Mbansan II		Х		1 900 000	MINEDUB/ à chercher	1 900 000	3 800 000
	Réhabilitation de 5 salles de classes à l'école publique Ebogo III			Х	1 000 000	MINEDUB/ à chercher	9 000 000	10 000 000
Eau	Construction d'un forage équipé de PMH à Banda	Х			400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage équipé de PMH à Ebang	Х			400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage équipé de PMH à Nsan	Х			400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage équipé de PMH à Nkolfoulou	Х			400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage équipé de PMH à Ovangoul	Х			425 000	MINEE/FEICOM	8 075 000	8 500 000
	Construction d'un forage équipé de PMH à Andon	Х			425 000	MINEE/FEICOM	8 075 000	8 500 000

			Période			Ressources financière	s	
Secteur	Libellé des projets				Part	Autres contril	outions	Total
Cooloan		2015	2016	2017	Commune	Partenaire	Montant	
	Construction d'un forage équipé de PMH à Mebougou	Х			439 646	MINEE/FEICOM	8 060 354	8 500 000
	Construction d'un forage équipé de PMH à Soa urbain	Х			439 646	MINEE/FEICOM	8 353 277	8 792 923
	Construction d'un forage à Abondo	Х			400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à Akak 1	X			400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à mekondo à Ovangoul		Χ		400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à Ngougoumou		Χ		400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à la chefferie à Essimel		Χ		400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à Elig-mendogo Ntouessong 8		Х		400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à Ntouessong 6		Χ		400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à l'EP d'Akak I		Χ		400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un château d'eau au carrefour lycée Mbansan I			Х	1 400 000	MINEE/FEICOM	12 600 000	14 000 000
	Construction d'un forage à Ebang II			Х	400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à Ntouessong IX			Х	400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à l'école primaire d'Oboa			Х	400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à la chefferie de Koulou			Х	400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à Nkom Ebogo II			Х	400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage au carrefour tsinga (dovino) Ebogo I			Х	400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à Ntouessong VI			Х	400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Construction d'un forage à Andon			Х	400 000	MINEE/FEICOM	7 600 000	8 000 000
	Extension du réseau d'adduction d'eau dans les quartiers de Soa ville			Х	20 000 000	MINEE/FEICOM	180 000 000	200 000 000
Elevage	Construction d'un fumoir à Ntouessong marché	Х			1 050 000	MINEPIA/à chercher	5 950 000	7 000 000

			Période			Ressources financière	es	
Secteur	Libellé des projets				Part	Autres contril	outions	Total
Godou	2.35/10 doo projete	2015	2016	2017	Commune	Partenaire	Montant	. Otal
	Construction d'un abattoir avec 01 bloc de 04 latrines à Soa urbain	Х			7 864 220	MINEPIA/à chercher	44 563 916	52 428 136
	Entretien routier commune de Soa	Χ			4 166 700	MINTP/FEICOM	23 611 300	27 778 000
	Ouverture de la piste agricole Essimel-Nkoulou sur 6 km	Х			14 458 006	MINTP/FEICOM	81 928 699	96 386 705
	Bitumage du tronçon Ebogo III-Ngali I-Ebang sur 9km (Ngali I)		Х		20 250 000	MINTP/FEICOM	114 750 000	135 000 000
	Latérissage de la route principale Ongandi (04 km)		Х		7 500 000	MINTP/FEICOM	42 500 000	50 000 000
	Aménagement sur 4 km de la route axe Nkolfoulou I - bugdulu- banda Nkolfoulou II		Х		6 750 000	MINTP/FEICOM	38 250 000	45 000 000
Travaux publics	Bitumage de la route de Foulassi (1,5 km)			Х	3 375 000	MINTP/FEICOM	19 125 000	22 500 000
Travaux publico	Bitumage de la route principale sur 3 km Ebogo 4			Х	6 750 000	MINTP/FEICOM	38 250 000	45 000 000
	Construction d'un pont sur la rivière foulou (Axe Nsan –Yaoundé 1er) Nsan			Х	7 500 000	MINTP/FEICOM	42 500 000	50 000 000
	Bitumage de la route Nkolfoulou-Ntouessong V sur 8 km Ntouessong 4			Х	18 000 000	MINTP/FEICOM	102 000 000	120 000 000
	Reprofilage de la route principale sur 3 km Ntouessong 7			Х	4 500 000	MINTP/FEICOM	25 500 000	30 000 000
	Aménagement en latérite du réseau routier du village sur 7 km Ting Melen			Х	11 250 000	MINTP/FEICOM	63 750 000	75 000 000
	Appui financier au PME (Mbansan II et Ting melen)	Х			300 000	MINPMEESA/ à chercher	1 700 000	2 000 000
PMEESA	Appui à l'enregistrement des artisans	Х			150 000	MINPMEESA/ à chercher	850 000	1 000 000
IMELOA	Acquisition de 2 moulins à transformer le manioc et la patate Essong-Mintsang		Х		300 000	MINPMEESA/ à chercher	1 700 000	2 000 000
	Acquisition de 02 atomiseurs Mebougou		Х		300 000	MINPMEESA/ à chercher	1 700 000	2 000 000
Affaires sociales	Aide et secours aux populations vulnérables en appareillage	X			150 000	MINAS/ à chercher	1 350 000	1 500 000

			Période			Ressources financière	s	
Secteur	Libellé des projets				Part	Autres contrib	outions	Total
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2015	2016	2017	Commune	Partenaire	Montant	
Agriculture	Construction d'une case du paysan avec 01 bloc de 04 latrines à Soa urbain	Х			4 605 998	MINADER/ FEICOM	26 100 653	30 706 651
	Construction d'un hangar de marché de 30 comptoirs avec 01 de 04 latrines à Akak 1				4 116 005	MINCOM/	23 324 027	27 440 032
Commerce	Réhabilitation d'un hangar de marché avec bloc de 04 latrines à Abondo	Х			1 695 152	MINCOM/	9 605 862	11 301 014
	Construction d' un marché à Soa ville		Χ		5 250 000	MINCOM/	29 750 000	35 000 000
	Ectrification du village ovangul sur 10 km		Χ		11 500 000	MINEE/ FEICOM	103 500 000	115 000 000
	Electrification du village Mebougou sur 5 km		Χ		5 000 000	MINEE/ FEICOM	45 000 000	50 000 000
	Extension du reseaux électrique en basse tension sur 3 km Akak II		Х		500 000	MINEE/ FEICOM	4 500 000	5 000 000
	Electrification du village Nkolsit (6 km)		Χ		6 000 000	MINEE/ FEICOM	54 000 000	60 000 000
	Electrification rurale en moyenne et basse tension sur 11 km Essimel		Х		11 000 000	MINEE/ FEICOM	99 000 000	110 000 000
Energie	Electrification du village Ntouessong V sur 5 km		X		5 000 000	MINEE/ FEICOM	45 000 000	50 000 000
	Remplacement des câbles et poteaux (40) electriques défectueux Nkometou I		Х		120 000	MINEE/ FEICOM	1 080 000	1 200 000
	Electrification rurale en moyenne et basse tension sur 6 km du nvillage Ngoungoumou			Х	12 000 000	MINEE/ FEICOM	108 000 000	120 000 000
	Electrification du village Essong Mintsang sur 15 km			X	22 500 000	MINEE/ FEICOM	202 500 000	225 000 000
	Extension de la ligne électrique dans la zone Obebe- assi- Nkol-mvom (1 km) Nkol assi (1km) Ngali II			Х	2 000 000	MINEE/ FEICOM	18 000 000	20 000 000
Culture	Construction d'un foyer communautaire à Nkozoa			Χ	1 500 000	MINCULT/ À chercher		1 500 000
Enseignement secondaire	Equipement d'une salle informatique au lycée technique de SOA			Х	3 000 000	MINCULT/ À chercher	27 000 000	30 000 000
	Construction du CETIC d'Ebang I			Х	6 000 000	MINSEC/ à chercher	54 000 000	60 000 000
promotion de la femme et la famille	Construction de la maison de la femme		X		2 000 000	MINSEC/ à chercher	18 000 000	20 000 000

			Période			Ressources financière	s	
Secteur	Libellé des projets				Part	Autres contril	Total	
		2015 2016 201		2017	Commune	Partenaire	Montant	
Communication	Construction et équipement d'un telécentre communautaire à Meyos			Х	2 000 000	MINPOSTEL/FEICOM	18 000 000	20 000 000
Santé	Appui à l'approvisionnement régulier en médicaments de toute nature auprès de l'hôpital de district de Soa		Х		500 000	MINSANTE	4 500 000	5 000 000
	Construction d'un CSI			Х	6 000 000	MINSANTE	54 000 000	60 000 000
Total					334 110 372	0	2 483 573 088	2 817 683 460
Imprévus (10%)					33 411 037	0	248 357 309	281 768 346
Montant Total					367 521 410	0	2 731 930 397	3 099 451 806

6.3 Cadre sommaire de gestion environnementale

6.3.1 Principaux impacts sociaux environnementaux

La mise en œuvre des activités du CDMT recèle des impacts tant positifs que négatifs qu'il importe d'explorer. Ceux-ci se déclinent en deux grands groupes : les projets visés par l'arrêté n° 0070/MINEPDED du 22 avril 2005 fixant les catégories d'opération et dont la réalisation sera soumise à une étude d'impact environnementale ; les autres projets dont les impacts sociaux et environnementaux sont jugés non négligeables.

Projets	Impacts positifs	Mesures d'optimisation	Impacts négatifs	Mesures d'atténuation
Construction d'un abattoir	système de collecte des déchets, bonne qualité de la viande, réduction des maladies liées au bétail, création des emplois		Pollution des eaux environnantes	Créer un couloir de passage, mise en place d'un système de déchets
Appui financiers/ Aide aux handicapés	améliorer les conditions de vie, booster l'auto-emploi, mobilité des handicapés, autonomisation	Sensibilisation pour l'utilisation optimale du matériel		
Entretien des routes	Amélioration de la mobilité	Sensibilisation pour la bonne utilisation du matériel	Excès de vitesse, pollution sonore et de l'air	Dos d'âne
Construction d'une case communautaire	Brassage de la population		Risque de déstabilisation des familles et débauches	Sensibilisation sur le VIH/SIDA, et distribution des préservatifs
Construction d'un fumoir				
Construction d'un bloc de 02 salles de classes	Améliorationde l'offre éducationnelle	Entretien des bâtiments		
Construction d'un hangar de marché				
Construction des forages PMH	Réduction des maladies hydriques et mortalités			

6.3.2 Mesures d'optimisation et d'atténuation envisageables

6.3.2.1 Avant la mise en œuvre des activités programmées au CDMT

Dans la phase de mise en œuvre du PCD et lors de la réalisation des projets d'infrastructures du CDMT en particulier, il est à noter la présence d'impacts socio-environnementaux aussi bien positifs que négatifs. A cet effet, il doit être mis sur pied une cellule de gestion des questions environnementales dans la gestion des projets, le principal but de cette cellule est de trouver des mesures d'atténuation aux impacts négatifs et des mesures d'optimisation pour les impacts positifs.

6.3.2.2 Lors de la mise en œuvre

La cellule environnementale mise sur pied se chargera de faire remplacer la végétation qui sera détruite. Elle devra aussi dans les projets de route notamment s'assurer du reboisement des tronçons réhabilités. En outre, les engins qui travailleront aux projets et l'environnement devront être le moins polluants possible (huiles de moteurs, pollution sonore, poussière...).

L'affluence d'ouvriers étrangers pour les travaux constitue un risque en termes de diffusion des IST/SIDA. Il faudra alors sensibiliser les acteurs et les doter de moyens de protection contre ces maladies.

Il faudra en outre s'assurer de la participation des populations bénéficiaires en vue e garantir la durabilité des projets réalisés. Les populations bénéficiaires des réalisations devront à chaque fois participer à la mise en œuvre d'une façon ou d'une autre, dans le but de pérenniser les réalisations.

6.3.2.3 Pendant le suivi et l'entretien des réalisations

Les infrastructures routières, hydrauliques et énergétiques réalisés devront être suivies par un Comité de Gestion. Celui-ci se chargera de veiller au bon fonctionnement et à l'entretien des infrastructures. Ils doivent pour cela être formés aux techniques de dépannage et d'entretien. Par ailleurs, les pièces de rechange des forages construits devront être disponibles en cas d'urgence.

6.3.3 Plan sommaire de gestion de l'environnement

Mesures environnementales	Tâches	Acteur de mise en œuvre	Période	Acteur de suivi	Coût (FCFA)	Observation s
Veiller à la mise en œuvre et au bon suivi des mesures environnementales dans la commune	Création d'un comité de gestion de l'environnement	Commune	Juin 2015	Commune	500 000	Collaborati on du DD/MINEP DED
Réduire la dégradation de l'environnement	Sensibilisation des populations sur mesures environnemental	Commune	Juin et Juillet 2015	Comité de gestion de l'environnem ent	5 000 000	Nécessite l'appui des consultants extérieurs

Mesures environnementales	Tâches	Acteur de mise en œuvre	Période	Acteur de suivi	Coût (FCFA)	Observation s
	es (déforestation, reboisement, gestion ordures)					
Réduire les dommages des travaux sur l'environnement	Travailler avec les services de protection de la nature et instaurer des mesures d'atténuation des dommages environnementa ux	Entreprise Responsa ble du projet	Durant la réalisati on de chaque projet	Services de protection de la nature	12 000 000	Collaborati on du DD/MINEP DED
Atténuer l'effet travaux sur l'environnement	Reboiser les sites Débarrasser les ordures Eduquer les utilisateurs des ouvrages	Entreprise responsab le du projet Commune Population	Après la réalisati on	Comité de gestion de l'environnem ent	15 000 000	Nécessite l'appui des consultants extérieurs
Total	1	1	I.	1	32 500 000	

6.4 Plan d'investissement annuel

6.4.1 Programmation annuelle des projets prioritaires (première année)

Tableau 27 : Programmation annuelle des projets prioritaires

							financement		:
Secteurs	Projets/ Action retenues	Quantité	Lieu	Coût total	Commune	Partenaires /bailleurs	Montant	Acteurs	indicateurs/ résultats
	Construction d'un bloc d 02 salles de classe	1	Mbansan II	19 000 000			19 000 000	Commune	Des
Education de base	Equipement en tables-bancs	60	Ecole publique bilingue soa ville	1 800 000		BIP	1 800 000	Commune	établisseme nts scolaires
	Equipement en bureaux (02 tables et 02 chaises)	4	ecole publique bilingue soa ville	250 000			250 000	Commune	sont équipés
	Construction d'un forage équipé de PMH à Banda	1	Banda	8 000 000		BIP		Commune	
	Construction d'un forage équipé de PMH à Ebang	1	Ebang	8 000 000		BIP		Commune	
Eau	Construction d'un forage équipé de PMH à Nsan	1	Nsan	8 000 000		BIP		Commune	Des forages
Lau	Construction d'un forage équipé de PMH à Nkolfoulou	1	Nkolfoulou II	8 000 000		BIP		Commune	construits
	Construction d'un forage équipé de PMH à Ovangoul	1	Ovangul	8 500 000		BIP		Commune	
	Construction d'un forage équipé de PMH à Andon	1	Andon	8 500 000		BIP		Commune	

							financement		indicateurs/
Secteurs	Projets/ Action retenues	Quantité	Lieu	Coût total	Commune	Partenaires /bailleurs	Montant	Acteurs	résultats
	Construction d'un forage équipé de PMH à Mebougou	1	Mebougou	8 500 000		BIP		Commune	
	Construction d'un forage équipé de PMH à Soa urbain	1	soa ville	8 792 923	418 711	PNDP	7 955 502	Commune	
	Construction d'un forage à Abondo	1	Abondo	8 000 000		PNDP		Commune	
	Construction d'un forage à Akak 1	1	Akak I	8 000 000		PNDP		Commune	
Elevage	Construction d'un fumoir à Ntouessong marché	1	Ntouessong VII	7 000 000		PNDP		Commune	01 abattoir et 01 fumoir
Lievage	Construction d'un abattoir avec 01 bloc de 04 latrines à Soa urbain	1		52 428 136	7 864 222	PNDP	44 563 932	Commune	sont construits
Travaux	Entretien routier commune de Soa	1	soa ville	27 778 000				Commune	Les pistes
publics	Ouverture de la piste agricole Essimel-Nkoulou sur 6 km	1	Essimel	96 386 705	9 675 530	PNDP	87 079 766	Commune	agricoles sont praticables
	Appui financier au PME		Ting melen	2 000 000				Commune	Les artisans
PMEESA	Appui à l'enregistrement des artisans	1	Soa ville	1 000 000		PNDP		Commune	sont enregistrés
MINAS	Aide et secours aux populations vulnérables en appareillage	1	soa ville	1 500 000				Commune	Les populations vulnérables sont appuyées

							financement		
Secteurs	Projets/ Action retenues	Quantité	Lieu	Coût total	Commune	Partenaires /bailleurs	Montant	Acteurs	indicateurs/ résultats
Agriculture	Construction d'une case du paysan avec 01 bloc de 04 latrines à Soa urbain	1	soa ville	30 706 650	3 070 665	PNDP	27 635 986	Commune	01 case de paysans est construite
Commerce	Construction d'un hangar de marché de 30 comptoirs avec 01 de 04 latrines à Akak 1	1	Akak I	27 440 032	4 116 005	PNDP	23 324 027	Commune	Des hangars
Commerce	Réhabilitation d'un hangar de marché avec bloc de 04 latrines à Abondo	1	Abondo	11 301 014	1 695 151	PNDP	9 605 861	Commune	sont construits
Total				360 883 460	26 840 284		221 215 074		
Imprévus (1	Imprévus (10%)			36 088 346	2 684 028		22 121 507		
Montant Total			396 971 806	29 524 312		243 336 581			

6.4.2 Plan de passation des marchés

			A 11/				Date		
Désignation du projet et localité de réalisation			Mode d'appel d'offre	Lancement de l'appel d'offres	Attribution du marché	Signature du marché	Démarrage des travaux	Réception des prestations	
Construction d'un bloc d 02 salles de classe à l'EP de Nkometou I	BEC	19 000 000	DD MINMAP MEFOU ET AFAMBA/COMMUNE DE SOA	AONO	06/02/2015	16/03/2015	30/03/2015	13/04/2015	13/07/2015
Construction d'un forage équipé de PMH à Ebang (Mvaeyong). Lot 1	Al	8 000 000	DD MINMAP MEFOU ET AFAMBA/COMMUNE DE	DC	06/02/2015	10/03/2015	31/03/2015	20/04/2015	20/07/2015
Construction d'un forage équipé de PMH à Nsan (Carrefour Tsinga). Lot2	Al	8 000 000	SOA	Ы	00/02/2013	10,00,2010	01/00/2010	20/04/2010	20/07/2015
Construction d'un fumoir à Ntouessong marché	BEC	7 000 000	DD MINMAP MEFOU ET AFAMBA/COMMUNE DE SOA	AONO	09/02/2015	19/03/2015	03/04/2015	13/04/2015	13/07/2015
Construction d'un forage à à Mebougou (NDONG FRANCOIS). Lot 2	AI	8 500 000	DD MINMAP MEFOU ET AFAMBA/COMMUNE DE	DC	09/02/2015	13/03/2015	01/04/2015	20/04/2015	20/07/2015
Construction d'un forage à PMH à Andon (Chefferie 3e degré). Lot 3		8 500 000	SOA						
Entretien routier commune de Soa	ROUTE	27 778 000	DD MINMAP MEFOU ET AFAMBA/COMMUNE DE SOA	AONO	13/02/2015	23/03/2015	06/04/2015	13/04/2015	13/07/2015

7 Mécanisme de suivi-évaluation

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

A la suite du comité de pilotage qui avait pour mission de suivre et de s'assurer du bon déroulement des activités dans l'élaboration du plan communal de développement (PCD), il est mis sur pied un comité de suivi-évaluation ayant pour objectif principal le suivi et l'évaluation dans la mise en œuvre du PCD.

Comme attribution de de ce comité, nous pouvons citer entre autre :

- > Veiller au suivi de la mise en œuvre des actions programmées ;
- ➤ Jouer un rôle de conseil et de médiation, en cas de conflits entre les différentes parties prenantes ; c'est-à-dire les populations bénéficiaires, services techniques de l'Etat, prestataires de service, etc. ;
- Assurer une bonne gestion des investissements ;
- Faire un bilan périodique et un bilan global ;
- > Rendre compte aux populations en cas de besoin ;
- > Veiller à la programmation des activités communales ;
- Veiller à l'évaluation des impacts socio-économiques et environnementaux ;

Le Comité de Suivi-évaluation et de mise en œuvre du PCD de Soa est composé ainsi qu'il suit :

Tableau 29 : Composition du comité communale de suivi-évaluation du PCD

Fontion	Nom et Prénom	Qualité
Président	TSOGO Michel	Conseiller Municipal / Chef traditionnel
Rapporteur	EDANG EVINA Jules	Agent Communal de Développement
	ALIMA Anastasie	Secrétaire Général
Membres	MBA Ahanda J.M	
	MBALA MBALA Lucas	
	NANGA Alain Gildas	
	NDI MVOGO Gisèle	
	EMANDA Jean Gaelan	

BIYINDI NDENDE Jean.L	
AYISSI Jean Paul	DAEPIA

7.2 Indicateurs de suivi et d'évaluation (par rapport au PIA)

Tableau : Indicateurs de suivi et d'évaluation (par rapport au PIA)

Désignation	Requête de financement disponible	Début exécution	Evaluation mis parcours	Réception de l'ouvrage ou du matériel	
Construction d'un bloc d 02 salles de classe à l'EP de Nkometou I	06/02/2015	13/04/2015	juin-15	13/07/2015	
Construction d'un forage équipé de PMH à Ebang (Mvaeyong). Lot 1	06/02/2015	20/04/2015	01/06/2015	20/07/2015	
Construction d'un forage équipé de PMH à Nsan (Carrefour Tsinga). Lot 2	00/02/2015			20/01/2013	
Construction d'un fumoir à Ntouessong marché	09/02/2015	13/04/2015	01/06/2015	13/07/2015	
Construction d'un forage équipé de PMH à Mebougou (NDONG FRANCOIS). Lot 2	09/02/2015	20/04/2015	01/06/2015	20/07/2015	
Construction d'un forage équipé de PMH à Andon (Chefferie 3e DEGRe). Lot 3	09/02/2015	20/04/2015	01/00/2015	20/07/2015	
Entretien routier commune de Soa	13/02/2015	13/04/2015	01/06/2015	13/07/2015	

7.3 Dispositif, outils et fréquence du reporting

A la tenue de chaque session du conseil municipal, un rapport global sur l'avancée et le déroulement des activités devra être dressé pour que le conseil soit bien renseigné et imprégné sur la mise en œuvre du plan communal de développement. Le déroulement des projets fera l'objet d'un reporting au début, en mi-parcours et à la fin du chaque chantier. A cet effet, des outils de suivi tels que le tableau du bien-être, la matrice du suivi de la mise en œuvre des activités du PCD, devront être remplies mensuellement, et le compte rendu à l'autorité. Et c'est le comité de suivi-évaluation et de mise en œuvre qui est le principal organe en charge du suivi des activités du PCD.

7.4 Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD

Les rapports dressés et présentés par le comité de suivi-évaluation serviront en outre à préparer le prochain plan d'investissement annuel (PIA) et à l'actualisation du cadre de dépense en moyen terme (CDMT). Les grilles multicritères de classement des projets ayant

été remplis faciliteront la préparation du prochain PIA. Aussi, les activités inachevées ou jugées lourdes peuvent faire l'objet d'une délibération municipale au besoin.

7.5 Plan de communication sur la mise en œuvre du PCD

Lors du travail de planification auprès des populations des villages une étape a consisté à mettre sur pied un comité de concertation pour chacun des villages. Ces comités de concertation ont pour but de rendre véritablement le développement participatif et représentatif. Ils permettront par ailleurs le suivi et la diffusion des informations relatives aux projets prioritaires à réaliser.

A ce niveau les populations sont déjà informées de ce que leur commune veut se doter d'un PCD. Il s'agit maintenant de vulgariser le PCD en communiquant. Cela passe par l'élaboration d'un plan de communication. Il revient donc à l'exécutif communal, de concert avec les présidents de Comité de Concertation, d'informer à la fois les populations vivant dans l'arrondissement de Soa, mais aussi les potentiels investisseurs et les personnes issues de la diaspora. Cette communication qui permettra à la fois d'envisager les activités à mener et s'assurer de la participation des populations bénéficiaires est présentée dans le tableau suivant.

Tableau 25 : Plan de communication sur la mise en œuvre du PCD

Objectifs	Canal	Cible	Activités	Indicateurs	Coût (FCFA)
Promouvoi r le PCD auprès de toutes les forces vives de la commune	Séminaires, affichage public, campagnes d'information	Elites, populations	-Organisation d'une journée de présentation du PCD à la Mairie -Organisation des journées explicatives dans tous les villages de la commune -Confection des affiches, tracts, banderoles - Campagne d'explication du PCD dans les lieux cultuels des villages de la commune	Les populations se sont appropriés le PCD	15 000 000
Vulgariser le PCD auprès de tous les partenaire s au	Mass média, correspondanc es écrites, tracts et banderoles	Bailleurs de fonds potentiels, Organisations internationales	-Elaboration de la liste des différents partenaires -Confection des plaquettes de présentation du PCD (500 exemplaires)	Les élites extérieures ainsi que des potentiels investisseurs sont intéressés	10 000 000

Objectifs	Canal	Cible	Activités	Indicateurs	(Coût (FCFA)
développe ment installés au Cameroun		, ONG, entreprises	-Impression du PCD sur papier glacé (100 exemplaires) -Organisation des journées explicatives dans les grandes métropoles du Cameroun avec présence des partenaires au développement -Confection des affiches, banderoles - Négociation des tranches d'antenne dans les médias nationaux (publics et privés)	par les potentialités de la commune		
Promouvoir le PCD auprès de la diaspora et organismes internationa ux	Site internet, réseaux sociaux	Représentatio ns diplomatiques, associations de camerounais de la diaspora, entreprises multinationale s	- Négociation des tranches d'antenne dans les médias internationaux -Créer un site web de la commune -Insérer les points forts du PCD dans le site -Recruter un Webmaster chargé de mettre à jour le site de la commune	La diaspora ainsi que les investisseurs étrangers sont intéressés par les potentialités de la commune	15	000 000
Le coût total du plan de communication s'élève à				40	000 000	

8. Conclusion

Pour être autonome et s'approprier du processus de décentralisation, la commune de Soa avec l'appui financier et technique du programme national de développement participatif et de l'OAL ACP-CAM a élaboré son plan communal de développement qui est sa feuille de routa pour améliorer les conditions de vie de ses populations.

L'une des principales étapes qui est le diagnostic s'est décliné en trois phases. Le diagnostic est fait tout d'abord au niveau de l'institution communale avec la participation de l'exécutif communal, du conseil communal, du personnel communal pour recenser les forces et faiblesses des ressources humaines, des ressources financières, de la gestion du patrimoine et de la gestion des relations. Ensuite le diagnostic s'est fait au niveau de l'espace urbain avec la participation des sectoriels, des représentants des corps de métiers et des chefs de quartiers, ici il est question de décrire l'espace urbain et ses infrastructures, d'identifier les problèmes des corps de métiers, des couches vulnérables et des activités économiques. Et enfin le diagnostic participatif niveau villages qui donne la parole aux autorités administratives, aux élites et aux populations pour qu'elles s'expriment sur leurs atouts, problèmes, et besoins. Ainsi, des problèmes ont été identifiés, nous pouvons citer entre autre la difficulté à développer l'agriculture, la difficulté à se déplacer, la difficulté d'accès à une éducation et aux soins de santé de qualité, la perte de la biodiversité, les changements climatiques ...

A la suite de tout ceci, et pour atténuer ces problèmes, des projets prioritaires vont être votés pour chaque niveau et village. Ces projets sont consignés dans les cadres logiques par secteur qui sont par la suite soumis à des sectoriels pour validation.

Après validation des cadres logiques, le cadre de dépense à moyen, le plan d'investissement annuel, et le cadre sommaire de gestion environnemental sont réalisés.

Au terme de ce processus, a été mis sur pied un Comité chargé du suivi du processus de développement, qui se chargera de transformer le travail effectué en amont et inscrit dans ce document en réalisations, pour le bien-être des populations de la commune de Soa.

Bibliographie

- 1. Recueil de textes sur la décentralisation
- 2. Loi d'orientation à la décentralisation : loi N°2004/017 du 22 juillet 2004
- 3. Document de stratégie pour la croissance et l'emploi (DSCE), 2009
- 4. Cameroun vision 2035, juin 2009
- 5. Manuel du praticien des appuis au processus d'élaboration des PDL et PDC (PNDP)
- 6. Diagnostic Institutionnel Communal de Soa 2014
- 7. Diagnostic de l'Espace Urbain Communal de Soa 2014
- 8. Diagnostic consolidé de Soa 2014
- 9. Comptes administratifs 2011, 2012, 2013
- 10. Budget de la Commune 2012, 2013, 2014
- 11. Carte géographique de l'arrondissement de Soa
- 12. Loi n° 2004/018 du 22 Juillet 2004 fixant les règles applicables aux Communes
- 13. Document de formation des OAL 2014 à Bafia
- 14. Wikipédia