

I INTRODUCTION

1.1. Contexte et justification

L'importance et l'accroissement des responsabilités assignées aux Collectivités Territoriales Décentralisées (CTD), grâce au processus de décentralisation entrepris dans notre pays, obligent celles-ci à revoir les stratégies de travail pour améliorer les résultats attendus.

Pour cela, les Collectivités Territoriales Décentralisées ont intérêt à engager des processus de développement qui reposent sur les potentialités et les opportunités qu'offre leur milieu. Cette logique est indispensable aux responsables municipaux pour maîtriser les données de leur espace territorial et les principaux facteurs qui les influencent. Il s'agit, de répondre au besoin d'optimisation des choix prioritaires concernant les actions à mener. Bref, les responsables chargés de conduire le processus de développement local, tout en remplissant efficacement et de façon efficiente leur rôle, devraient disposer d'une base de données fiables, leur permettant d'avoir une meilleure lisibilité et une parfaite maîtrise de leur entité. Cette vision du développement des communes est également consignée dans le Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE) élaboré par le Ministère de l'Economie de la Planification et de l'Aménagement du Territoire(MINEPAT), qui sert de vitrine pour le développement à l'horizon 2035 du Cameroun.

Les activités de planification sont fondamentales dans le processus d'élaboration d'un **Plan Communal de Développement (PCD)**, dont devrait disposer chaque CTD afin d'**éviter une navigation à vue**.

Le gouvernement du Cameroun avec l'aide de la communauté des bailleurs de fonds a mis en place un programme de développement décentralisé dénommé Programme National de Développement Participatif (PNDP). L'objectif de ce programme de manière globale est d'améliorer durablement les conditions de vie des populations en milieu rural et des couches défavorisées telles que : les pygmées, les grands indigents etc.

Le PNDP a au centre de son action les collectivités territoriales décentralisées avec une forte participation des communautés à la base, de la société civile et des administrations publiques. Son mode d'intervention passe essentiellement par l'élaboration d'un Plan Communal de Développement (PCD) élaboré de façon participative.

Pour concrétiser cette mission, la Commune d'Atok avec l'appui d'AIDEDCameroun (Aide pour le développement Durable au Cameroun) a initié le processus d'élaboration de son plan de développement. C'est à cet effet qu'une équipe pluridisciplinaire de Consultants d'AIDEDCameroun conduite par Monsieur NOAH Jean Gérard Ingénieur Agro-Socio-Economiste de formation avait séjourné dans ladite commune. Ce plan sera mis sur pied avec la participation des groupes constitutifs de la Commune et d'autres acteurs de développement. Ce dernier vise la promotion de la participation, de la transparence, de l'équité dans le choix des investissements et des actions de développement. Il s'adresse à tous les acteurs du développement de la Commune notamment le Conseil Municipal, les populations, les entrepreneurs, les investisseurs, les services déconcentrés de l'Etat, la tutelle administrative, les Communes voisines, les partenaires au développement, les institutions de financement, les ONG...

Le PCD se veut un outil de renforcement des capacités d'action de la Commune en accordant une attention forte à la mobilisation des ressources locales.

Depuis le mois de mai 2011, de nombreuses activités ont été menées sur le terrain parmi lesquelles les différents Diagnostics : le Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV), le Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC) et le Diagnostic Institutionnel Communal

(DIC). Tous ces différents diagnostics ont été adoptés lors d'un atelier de validation du rapport consolidé des données qui s'est tenu le 24 Septembre 2011 à la salle des actes de la Mairie d'Atok. A la suite de cet atelier s'est tenu du 26 au 29 Octobre 2011 l'atelier de planification des activités de développement de la Commune. Il avait pour but principal d'amener les parties prenantes à réfléchir profondément sur leurs problèmes de développement et à planifier les Activités principales dans un document technique dénommé « Plan Communal de Développement ».

Le PCD matérialise la vision de développement de la Commune sur les différents secteurs.

1.2. Objectifs de la planification

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

De façon spécifique, il s'agit de :

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

1.3. Structure du document

Le présent rapport est articulé de la manière suivante :

- Introduction
- Méthodologie
- Présentation sommaire de la commune
- Plan de développement stratégique par secteur (vingt –huit (28) cadres logiques)
- Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) sur trois(03) ans
- Cadre d'évaluation environnementale sommaire du CDMT
- Plan d'Investissement Annuel (PIA)
- Plan de Passation de Marché (PPM)
- Bibliographie
- Annexes

II

APPROCHE METHODOLOGIQUE

La démarche d'élaboration du Plan Communal d'Atok a reposé sur deux grandes phases à savoir :

- une phase de préparation qui a consisté à :
 - la signature de la convention tripartite,
 - la prise de contact avec l'exécutif communal et les différentes autorités administratives et traditionnelles ;
- une phase de mise en œuvre du processus qui a également consisté à :
 - la collecte des informations et traitement ou diagnostic participatif ;
 - la planification proprement dite ;
 - la mise en place d'un mécanisme de suivi-évaluation du PCD.

2.1. Préparation de l'ensemble du processus

Pour répondre aux objectifs d'implication et d'appropriation du programme par les populations, la Méthode Accélérée de Recherche et de Planification Participative (MARPP) a été la méthode choisie par le PNDP pour mettre en œuvre la planification. Les principales étapes de l'élaboration ont été les suivantes :

- Phase de préparation pédagogique ;
- Phase de préparation administrative ;
- Préparation au niveau des villages et de l'institution communale.

2.1.1. Préparation pédagogique

Dans cette phase il s'est agi pour l'équipe d'AIDEDCameroun de procéder à l'harmonisation des techniques et des méthodes qui devaient servir au diagnostic participatif de la planification locale et également d'apprêter le matériel y afférent.

2.1.2. Préparation administrative

La première phase a porté sur :

- La prise de contact entre l'exécutif municipal et le personnel de l'Organisme d'Appui Local (OAL) AIDEDCameroun ;
- L'organisation des cérémonies marquant le lancement officiel des activités de planification ; avait pour but d'introduire l'OAL dans la Commune pour informer et sensibiliser toutes les parties prenantes (autorités administratives, communales et traditionnelles, élites, etc.) sur le processus de planification participatif.

2.1.3. Préparation au niveau des villages et de l'institution communale

Plusieurs descentes ont eu lieu dans les villages et au niveau de l'institution communale pour informer et sensibiliser les différentes parties prenantes sur l'importance de leur participation active à toutes les phases du processus. A cet effet, des réunions ont été tenues au sein des villages par les consultants d'AIDEDCameroun avec les chefs de villages. De même les agents Financier et de Développement de la commune servaient de relais pour la sensibilisation.

2.2. Collecte des informations et traitement

Cette étape a permis de procéder à la collecte et à la validation des données à travers un diagnostic participatif comprenant : un Diagnostic Institutionnel Communal (DIC), un Diagnostic de l'Espace Urbain (DEUC), un Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV). A l'issue de ces différents diagnostics un rapport des données consolidées a été produit.

2.2.1. Conduite du Diagnostic Institutionnel Communal (DIC)

L'objectif global du DIC était de faire un état des lieux de la Commune en ce qui concerne la gestion financière, des ressources humaines, du patrimoine communal et des relations. Les résultats issus de cet état des lieux permettront d'élaborer un plan de renforcement des capacités de l'institution communale. La conduite du DIC est passée par 4 étapes à savoir :

- la préparation du DIC ;
- le diagnostic participatif de l'Institution communale ;
- le dépouillement, le traitement et l'analyse des données ;
- la validation des résultats et l'identification des axes de renforcement de la Commune.

A la fin de cette collecte d'information, nous avons produit un rapport intitulé "DIC " qui a été mis à la disposition de la Commune et du PNDP.

2.2.2. Conduite du Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC)

La réalisation du DEUC s'est déroulée dans deux villes à savoir : Atok et Mbama. Ainsi, avant la phase pratique les membres du COPIL et de l'OAL ont été formés sur le plan théorique à la conduite d'un diagnostic participatif.



Photo 1 : Formation des membres du COPIL et de l'équipe de l'OAL

Cependant, il est à noter que les outils utilisés pour la réalisation du DEUC sont les mêmes que ceux du DPNV à la seule différence que le DEUC insiste particulièrement sur les différents corps de métiers qui interviennent dans l'espace urbain.

2.2.3. Conduite du Diagnostic Participatif Niveau Village

L'approche méthodologique utilisée a consisté au niveau de chaque village de la Commune, en une succession de consultations publiques comprenant des travaux de groupes mixtes (hommes, femmes, jeunes, riches, intermédiaires, pauvres), des travaux de groupes socioprofessionnels (hommes, femmes et jeunes), les séances plénières en assemblées villageoises, les entretiens semi-structurés, la visualisation, les sondages d'opinions et l'observation participante. La conduite du diagnostic participatif a fait appel aux outils suivants :

- **La fiche de collecte des données de base** a permis de recenser les données sur le village et celles disponibles auprès des différents services techniques et administratifs ;
- **Les Fiches techniques de collecte** ont permis de collecter des informations spécifiques sur différents secteurs et les infrastructures socio-économiques ;
- **Les fiches des besoins** ont permis de collecter les informations sur les besoins des communautés à la base ;
- **La Carte du village avec unités de paysage** a permis d'identifier les ressources naturelles et physiques du village de même que les infrastructures socio-économiques.

- **Le Transect (marche)** a permis d'explorer le terroir villageois, de vérifier sur place les informations obtenues sur le village en utilisant les autres outils d'analyse, les infrastructures et les micro-infrastructures locales et d'identifier les problèmes et les contraintes de développement du village ;
- **Le tableau de figurines ou boîte à images** a permis de sensibiliser les populations locales sur ce qu'est le VIH/SIDA/IST, ses modes de transmission, son impact socio-économique et les méthodes de prévention ;
- **L'Interview semi-structurée** a permis de compléter les connaissances acquises sur le village en utilisant les autres outils et de faire un inventaire des problèmes et des atouts du village selon les perceptions des différents groupes et types d'acteurs ;
- **L'Arbre à problèmes** a permis d'analyser les causes et les effets des problèmes prioritaires du village par secteur et de choisir les causes/effets pertinents des différents problèmes sur lesquelles les villageois veulent et peuvent agir ;
- **Le Tableau de solutions villageoises** : il a permis d'identifier les alternatives viables aux problèmes ;
- **Le Tableau de planification stratégique** a permis de planifier les actions endogènes prioritaires du village sur trois(03) ans
- **Le Tableau de planification opérationnelle** : il a permis d'élaborer le Plan Opérationnel du village pour la première année.
- **La Mise en place d'un Comité de Concertation**



Photo 2 : Elaboration de la carte participative du village par les femmes d'EBODENKOU



Photo 3 : Elaboration de la carte participative du village par les jeunes d'EBODENKOU

2.2.4. Consolidation des données du diagnostic et cartographie

La consolidation a consisté en une mise en commun des données du DPNV, DEUC et du DIC avec les fiches types de consolidation préalablement élaboré par le PNDP. En ce qui concerne la cartographie un consultant avait été recruté à cet effet et avait pour mission de lever les points GPS de toutes les infrastructures de la Commune et de produire toutes les cartes y relatives. A l'issue de cette consolidation, un atelier de restitution et de validation du rapport consolidé du diagnostic participatif a été organisé.

2.3. Atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation

L'atelier qui s'est tenue à Atok du 26 au 29 Octobre 2011 s'est articulé en cinq étapes :

- Elaboration de la Planification stratégique : Restitution, amendement et validation des cadres logiques par secteur. L'outil utilisé ici est le **Tableau Synoptique de Planification (TSP) ou Cadre Logique sectoriel** : il a permis de synthétiser la stratégie retenue pour résoudre les problèmes prioritaires de la Commune dans

chaque secteur et de la compléter avec des indicateurs, des activités et des facteurs de risque (hypothèses ou facteurs externes) ;

- Intervention des sectoriels (stratégie sectorielle, etc.) ;
- Mobilisation des ressources : présentation par l'Exécutif Communal des financements disponible pour l'année 2012 ;
- Elaboration du Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) ou Programmation triennale ;
- Elaboration de la Programmation annuelle ou Plan d'Investissement Annuel (PIA) ;

2.4. Restitutions et consolidation par les parties prenantes

Tous les résultats issus de l'utilisation des différents outils lors des travaux de groupes (ateliers) étaient suivis par des restitutions visualisées en plénière, l'objectif étant de vérifier toutes les données recueillies puis de compléter ou d'amender le travail fait en groupe. Les rapporteurs de chaque groupe étaient des participants à l'atelier. Ceci a favorisé un amendement des travaux de groupe et l'adoption des différents résultats au fur et à mesure que l'équipe avançait dans le processus.

2.5. Mise en place d'un mécanisme de suivi-évaluation Participatif du PCD

Il a été question à ce niveau de définir un mécanisme de suivi-évaluation de la mise en œuvre du PCD. A cet effet, les participants ont été sensibilisés sur la nécessité de mettre en place leur mécanisme de suivi-évaluation. La méthode utilisée va consister à mettre en place un Comité Communal de Suivi-Evaluation (CCSE) du PCD après validation du document par le préfet du département du Haut-Nyong.

III PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

3.1 Localisation de la Commune

ATOK devient une ville par décret présidentiel en 1992 à travers la création du District de Bebind ; Ceci survient à la suite de l'éclatement du Département du Haut Nyong. Elle acquiert le statut de commune en 1995 et à la suite du décret N°2010/198 du 16 Juin 2010, ATOK devient le Chef lieu de l'Arrondissement de BEBEND.

La Commune d'ATOK est située à 55 km d'Abong-Mbang, Chef lieu du Département du Haut Nyong, à 160 km de Bertoua, Chef lieu de la Région de l'Est et à 160 km de Yaoundé capitale du Cameroun. La Commune d'ATOK a une superficie de 560 km² et une population d'environ 16 000 habitants. Cette Commune est traversée par la route Nationale N°10 (RN10) reliant le Chef lieu de la Région du Centre à celui de la Région de l'Est.

La Commune d'ATOK bénéficie à quelques encablures du village AKOK MAKAKA, de la présence du pont sur le Fleuve Nyong qu'elle partage avec la Commune d'AYOS qui elle appartient au Département du Nyong et Mfoumou de la Région du Centre ; faisant de ce fleuve la limite naturelle entre les deux Régions. L'on note également que c'est dans cette Commune que l'on retrouve la chefferie supérieure des MAKAKA.

ATOK est limité :

- Au Nord par l'Arrondissement d'Angossas ;
- Au Sud par l'Arrondissement de Messamena ;
- A l'Est par l'Arrondissements d'Abong-Mbang ;
- A l'Ouest par l'Arrondissement d'Ayos.

3.2 Milieu Biophysique

3.2.1 La Flore

La Commune d'ATOK est constitué d'une végétation caractérisée par des forêts denses (primaires et secondaires) et des forêts marécageuses à raphia. Ces formations végétales sont riches en essences commercialisables et en Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL) tels que le tableau ci-dessous nous le présente :

Tableau 1 : Liste des produits forestiers exploités dans la commune d'ATOK

Nom Commun	Nom scientifique	Nom Commun	Nom scientifique
Sapelli	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	Bubinga rouge	<i>Guibourtia demeusei</i>
Moabi	<i>Baillonela toxisperma</i>	Padou	
Doussié rouge	<i>Azelia bipindensis</i>	Mouvingui	
Ayous	<i>Triplochyton scleroxylon</i>	Kosipo	<i>Entandrophragma candolei</i>
Bubinga rouge	<i>Guibourtia demeusei</i>	Sippo	<i>Entandrophragma utile</i>
Djangsang	<i>Ricinodendron heudolettii</i>	Bibolo	
Iroko	<i>Chlorophora exelsa</i>	Ebene	
Sapelli	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	Frakè	<i>Terminalia superba</i>
Framire		Bilinga	
Dabema		Bosse clair	
Djangsang	<i>Ricinodendron heudolettii</i>		

3.2.2 La Faune

Faune sauvage terrestre

La Commune d'ATOK regorge d'une faune sauvage très diversifiée et abondante. Cette faune sauvage se retrouve dans n'importe quelle zone forestière et les principales espèces que l'on rencontre ici sont : lièvre, biche, singe, antilope royale, porc épic, pangolin, chat tigre, Chevrotin aquatique, vipères, serpent boa. Les espèces protégées mais en voie de disparition dans les forêts de la commune sont le Gorille et le chimpanzé. Selon des mythes ancestraux, l'on révèle la présence d'une Panthère et d'autres espèces d'animaux féroces (Hippopotame).

L'on note également une forte présence des escargots, des tortues et des hannetons qui entrent fortement dans les habitudes culinaires des populations de la localité ; favorisant ainsi une activité commerciale qui pourrait booster l'économie locale.

Faune sauvage aquatique

La faune sauvage aquatique se trouve principalement dans le fleuve Nyong et dans ses affluents (Mpow, Soumbou etc...). Les principales espèces rencontrées sont : Hétérotis, Clarias, Silure, tilapia sauvage, poisson chat, poisson vipère, crevettes, carpes, serpent marin, tortues marines, crocodile et aloutre.

La faune domestique terrestre

Celle-ci quant à elle est très pauvre et peu diversifiée. Elle est constituée pour l'essentiel de volailles (poules), de porcs, chèvres, moutons et d'animaux de compagnie (chiens et chats).

La faune domestique aquatique

L'inexistence d'étangs piscicoles entraîne l'absence de la pratique de l'aquaculture ; rendant de ce fait la faune domestique aquatique quasi inexistante dans la ville communale d'ATOK.

Tableau 2 : Produits cynégétiques

N°	Nom Commercial	Nom Scientifique	Usage fait par la population locale	Mode de chasse
1	Rat de Gambi	Créetomys spp	Commercialisation consommation	et Pièges à câble et chasse à la lance
2	Pangolin à longue queue	Manis tetradactyla	Commercialisation consommation	et Pièges à câble et chasse à la lance
3	pangolin géant	Manis gigantes	Commercialisation exclusivement	Pièges à câble et chasse à la lance
4	Chevrotain aquatique	Hyemoschus aquaticus	Commercialisation consommation	et Pièges à câble et chasse à la lance
5	Antilope royale	Neotragus pymacus	Commercialisation consommation	et Pièges à câble et chasse à la lance
6	Gazelle à front roun	Gazella rififrons	Commercialisation consommation	et Pièges à câble et chasse à la lance
7	Civette	Viverra civetta	Commercialisation consommation	et Pièges à câble et chasse à la lance
8	Potamochère /sanglier	Sus scrofa ou potamochoerus porcus	Commercialisation consommation	et Chasse à l'arme et piège à câble
9	Gorille	Gorilla gorilla	Commercialisation consommation	et Chasse à l'arme et piège à câble

10	Chimpanzé	Pan troglodytes	Commercialisation consommation	et	Chasse à l'arme et piège à câble
11	Porc épic	Atherurus africanus	Commercialisation consommation	et	Pièges à câble, armes et chasse à la lance
12	Vipère	Atheis spp	Commercialisation consommation	et	Pièges à câble
13	Boa	Python sebae	Commercialisation consommation	et	Pièges à câble
14	Ecureuil	Eutamias spp	Commercialisation consommation	et	Pièges à câble
15	Chat tigre		Commercialisation consommation	et	Pièges à câble, armes et chasse à la lance
16	Crocodile		Commercialisation consommation	et	Chasse à l'arme et piège à câble
17	Tortue		Commercialisation consommation	et	Pièges à câble
18	Céphalopode à bande dorsale noire	Cephalophis dorsalis	Commercialisation consommation	et	Pièges à câble, armes et chasse à la lance
19	Varan	Varan	Commercialisation consommation	et	Chasse à la nasse, à la lance et pièges à cable

3.3 Milieu humain

Le tissu de la population de la Commune d'ATOK est constitué de plusieurs ethnies : MAKABEBEND, des YEBEKOLO, des KAKA et des BAKA. La position géographique de la commune d'ATOK et les nombreux mouvements des biens et personnes qui s'y opèrent, rendent la population de cette localité assez cosmopolite. C'est la raison pour laquelle l'on rencontre également des populations halogènes qui se sont intégrées au fil des ans (Haoussas, Bangoulas, les anglophones du Nord-Ouest, nigériens, nigérians, sénégalais).

Il ressort de nos enquêtes et de nos investigations sur le terrain que la Commune d'ATOK compte en réalité, 25 villages et 01 campement Baka. Toutefois il est important de souligner que nous avons retrouvé les populations BAKA mélangées aux populations BANTOU dans les villages DJOUM et ZOGUELA.

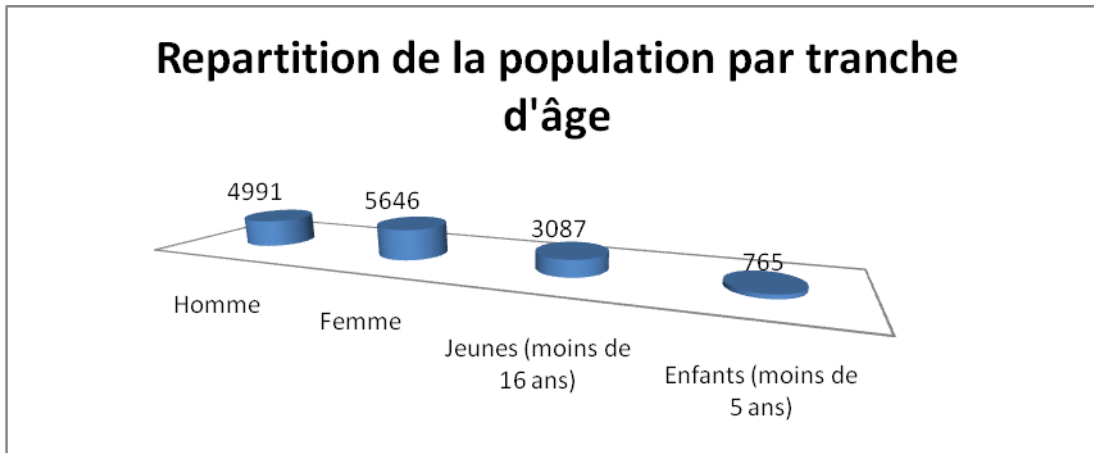
Tableau 3 : Liste des villages de Bantous de la Commune d'ATOK

N°	Villages Bantous	N°	Villages Bantous
1	LANDA	14	BA'A (VILLAGE pygmées SOUOMBOU)
2	EBODENKOU	15	ATOK
3	AKOK MAKABEBEND	16	BIDJIGUE 2
4	AKOK YEBEKOLO	17	NGOEMETAG 2
5	MAYOS	18	DJOUM
6	NGOULEMAKONG	19	NDANKUIMB
7	MAKOK	20	MIKOAGUE
8	MBAMA	21	ZOGUELA
9	NTOUMB	22	NDJINDA
10	NGOEMETAG 1	23	BENDE
11	BIDJIGUE 1	24	BIGOENS
12	KODJA NS	25	NYIMBE
13	MAKOGOU	26	SOUOMBOU

Tous ces villages Bantou ont chacun à leur tête un Chef Traditionnel de 3^{ème} Degré, excepté le campement des Baka qui se situe dans le village Souombou.

Tableau 4 : Populations par village

Village	Homme	Femme	Jeunes (moins de 16 ans)	Enfants (moins de 5 ans)	Total
LANDA	150	250	100	100	600
AKOK YEBEKOLO	70	69	48	39	226
NGOULEMAKONG	150	175	60	100	485
MAKOK	700	600	80	60	1 440
BIDJIGUE 2	61	39	84	42	226
MAKOGOU	59	41	58	85	243
NDANKUIMB	50	70	15	20	215
ZOUELA	150	200	100	75	525
BENDE	32	38	24	47	141
NYIMBE	141	149	106	107	503
CAMPEMENT SOUOMBOU	80	87	30	40	247
NGOEMETAG 1	70	95	120	50	335
BIDJIGUE 1	220	240	193	120	773
BIGOENS	196	294	217	103	802
DJOUM	180	205	145	49	579
MIKOUAGUE	237	266	190	120	813
NDJINDA	135	265	120	80	609
KODJANS	23	15	163	52	253
NGOEMETAG 2	21	26	18	12	77
NTOUMB	27	35	14	9	85
MAYOS	174	196	167	105	642
AKOK-MAKA	535	620	301	200	1 656
EBODENKOU	167	179	110	68	524
SOUOMBOU	307	349	163	198	1 017
ATOK	538	594	351	317	1 800
MBAMA	718	749	310	223	2 000
TOTAL					17 079

Figure 1 : Répartition de la population par tranche d'âge

Il ressort du diagramme ci-dessus que la population dont la tranche d'âge est supérieure à 16 ans représente plus de 65% de la population totale de la commune d'ATOK.

3.4 Activités socio-économiques

L'activité économique bien qu'étant très faible dans l'ensemble de la commune, celle-ci se pratique selon les moyens disponibles des opérateurs de ce secteur. Elle est menée par les populations autochtones et les halogènes. En fonction de l'importance de l'activité nous recensons l'agriculture, la cueillette et le ramassage (Produits Forestiers Non Ligneux, escargots, hannetons), la pêche, l'exploitation artisanale des produits de carrière (sable, latérite, pierre), la chasse, l'artisanat, le commerce de produits pétroliers, le commerce des produits de première nécessité et la restauration.

3.4.1. Agriculture

L'agriculture est la principale activité pratiquée par une bonne tranche de la population active de la Commune d'ATOK. C'est une agriculture de subsistance qui est promue et les récoltes sont destinées soit à la consommation familiale (environ les 65%) soit à la commercialisation (environ les 35%). Les principales spéculations pratiquées portent sur les cultures maraichères, vivrières et de rente.

Les cultures de rente sont le cacao et le café. La culture cacao est pratiquée par la quasi-totalité de la population masculine active de la Communauté ; la caféiculture quant à elle est pratiquée par une petite poignée de la communauté. La superficie moyenne par planteur est de 2ha en ce qui concerne les exploitations cacaoyères; quant aux exploitations caféières du fait de leur abandon par les populations celle-ci sont en moyenne de moins de 1ha pour un planteur. La main d'œuvre est essentiellement familiale et la production assez faible (3 à 4 sacs par ha). L'écoulement de ces produits est de façon générale pratiqué par les Coxeurs (Collecteurs/Acheteurs informels) exerçant dans la région. Du fait que les services du Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural n'ont plus la charge des données statistiques liées à la production et à la commercialisation du cacao et café, il nous a été difficile d'estimer les quantités de cacao et café qui sont commercialisées dans la zone. Toutefois il n'existe aucune institution de coordination des ventes agricoles dans la

commune, rendant ainsi les planteurs vulnérables aux mauvais traitements des acheteurs (prix arbitraire, fausse balance).

Depuis 2005, l'Etat camerounais à travers le Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural (MINADER) a lancé plusieurs programmes pour relancer les filières cacao et café tels que : Programme de Protection des Vergers Cacao Café, Programme Semencier Cacao Café, PACICC etc. Mais ceux-ci sont inexistantes au niveau de la commune d'ATOK.

Les cultures vivrières font intervenir la pratique de l'agriculture itinérante sur brûlis et pour restaurer la fertilisation des sols, les populations pratiquent la jachère. La première technique c'est-à-dire l'agriculture itinérante sur brûlis, consiste à défricher une parcelle de terrain dans la forêt, et à l'incinérer soit en tas, soit éparpillé. L'objectif de l'incinération étant d'améliorer instantanément avec les cendres résultantes des brûlis, la fertilité du sol. Quant à la seconde technique qui est la jachère consiste à laisser le lopin de terrain exploité en friche pour permettre au sol de retrouver sa fertilité. Les principales cultures vivrières sont le manioc, l'igname, la banane plantain, la banane douce, le maïs, la patate douce, le macabo. Ce type de spéculation concerne surtout les femmes. Les produits sont en partie consommés et vendus. Parmi les produits destinés à la vente, seul le manioc est généralement transformé en bâton de manioc et en couscous. Cette production est vendue au niveau du marché local d'ATOK, mais également au niveau des marchés voisins (Ayo, Abong-Mbang). Cette pratique intense de la culture et de la transformation du manioc a favorisé l'obtention à travers la commune via le Programme National de Développement des Racines et Tubercule (PNDRT), d'un important financement du Fonds International du Développement Agricole (FIDA) pour la construction d'un marché, de deux magasins de stockage avec fourres et aires de séchage, mais aussi des machines de première transformation.

Nonobstant tout ce qui précède, il est à signaler une forte pratique de la culture du piment et de l'ananas dans la localité qui selon les populations pourrait constituer un véritable catalyseur de l'économie de la localité.

Le secteur agricole dans la localité fait face à un ensemble de problèmes dont les plus récurrents sont la baisse rapide de la fertilité des sols cultivés (dû aux mauvaises pratiques agricoles notamment l'agriculture itinérante sur brûlis), les maladies et attaques des cultures par des déprédateurs, les difficultés de commercialisation et de conservation des denrées alimentaires, mais également la pratique de la polyculture. Ceci a pour conséquence directe la diminution des revenus à long terme, l'abandon de certaines spéculations (exploitations caféières) et la réduction des espaces cultivés.

3.4.2. Elevage

La pratique de l'élevage dans la commune est sous valorisée ; il s'agit d'un élevage extensif caractérisé par des cheptels très faibles. La divagation des bêtes est la principale technique d'élevage pratiquée par les populations ; certaines d'entre elles continuent l'usage de cette pratique malgré son interdiction dans l'arrondissement de Bebind par le Sous-préfet. Cet élevage est essentiellement constitué de la volaille (poules, coqs), les ovins (moutons), les caprins (chèvres) et les porcins (porcs). Cet élevage constitue une forme de réserve économique qui permet aux éleveurs de résoudre les problèmes qui peuvent survenir au cours de l'année avant la période cacaoyère. Il permet également au responsable de famille de recevoir des étrangers de marques. Ce secteur souffre de la forte mortalité de la volaille en saison sèche et surtout de la recrudescence de la coccidiose pour les volailles et de la peste porcine pour les porcins mais aussi de l'absence de moyens pour la construction des enclos. Toutefois, la difficulté majeure ici reste la non maîtrise des techniques améliorées

d'élevage en claustration des animaux domestiques par les populations locales et l'absence de sujets améliorés.

3.4.3. Chasse

La zone d'ATOK qui est essentiellement forestière regorge d'une faune cynégétique diversifiée et abondante. Cette faune joue un rôle crucial dans l'économie locale et l'alimentation en protéines animales des populations d'ATOK. Cette activité est l'apanage des hommes et des jeunes garçons.

Les principales techniques cynégétiques utilisées sont la chasse à court, la chasse à la nasse, le piège à câble, la chasse à l'arme, les assommoirs, les machettes, les couteaux, arcs, les appâts empoisonnés et les lances. La période de prédilection pour la chasse est la saison pluvieuse, car pendant cette période les animaux reviennent de la période d'accouplement. Durant cette période les chasseurs séjournent pendant des jours en brousse à la recherche du gibier qui servira soit à la vente soit à la commercialisation. Les principaux clients de ces derniers sont les vendeuses de denrées alimentaires et les automobilistes de la National N°10 qui traverse la quasi-totalité des villages de la Commune.

3.4.4. Pêche

Les produits halieutiques occupent après la chasse, une place de choix dans l'approvisionnement des ménages en protéines animales. La pêche constitue la deuxième activité lucrative pour les populations des villages riverains du fleuve Nyong et de ses affluents. Il s'agit ici de relever que cette activité est pratiquée de façon artisanale. Les techniques de pêche utilisées sont pour la plus part le filet, les nasses, les lignes et les produits chimiques (néfaste pour l'environnement et la santé humaine). Cette activité connaît un ralentissement pendant la saison sèche et redevient assez fluorescente en saison de pluie. Les espèces de poissons les plus pêchées sont entre autres : le Claria, le poisson serpent (Chana chana), le kanga (l'Hétérotis), le poisson chat, le tilapia sauvage, les silures (Clarias gariepinus), le chevrotin aquatique, crevettes, carpes, serpent marin, tortues marine.

3.4.5. Exploitation forestière

La Commune d'ATOK compte dans son patrimoine forestier une (01) forêt communautaire localisée dans plusieurs villages (Mikouague, Ndankuimb, etc). Cette forêt bien qu'étant encore peu exploitée est néanmoins utilisée à diverses fins à savoir : le bois d'œuvre, le bois de chauffe, la chasse, la cueillette, la paille, les plantes médicinales. Cependant, l'exploitation des bois d'œuvre est l'œuvre des propriétaires de cette dernière qui exportent les grumes pour la commercialisation. Les grumes ne subissent aucune transformation locale. Mais nous relèverons également une exploitation illicite faite par des sociétés forestières sans aucun agrément ; celles-ci étant aidées par des fils de la Commune

3.4.6. Collecte des Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL)

La forêt d'ATOK abrite divers Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL) tels que : le fruit du moabi (Baillonella toxisperma), la Mangue sauvage Irvingia gabonensis), la Cola sauvage, Strophantus, le fruit de l'ébène, le Cacao sauvage, l'Orange sauvage, le Yolimbé, les plantes médicinales, le Raphia (Raphia sp), le Bitter kola (Garcinia cola), le Djangsang (Ricinodendron heudolettii), les rondelles et le rotin. Ces produits sont destinés à près de 95% à l'autoconsommation, à la commercialisation et les autres 5% sont utilisés par les populations locales dans la pharmacopée traditionnelle et l'alimentation. D'une manière générale, ces produits restent sous valorisés dans la zone malgré l'importance du potentiel existant et l'opportunité qu'ils présentent pour le développement local. La collecte de ces produits reste essentiellement une activité de la junte féminine et celle des populations Baka de la localité en particulier.

3.4.7. Agro-industrie

Le secteur agro-industriel est à son état embryonnaire dans la commune d'ATOK, l'on note relève la présence d'appareils de transformation des tubercules de manioc au premier niveau. Cet appareillage est le fruit de la coopération existante entre la Commune d'ATOK et le Programme National de Développement des Racines et Tubercules.

3.4.8. Exploitation des ressources minières

La Commune d'ATOK regorge de plusieurs ressources minières tels que : le sable, le kaolin, le gravier, la latérite et l'Argile. Ces différentes ressources minières sont exploitées par différents acteurs et à diverses fins. Le sable, le kaolin et l'argile sont exploités par les populations locales ; le sable sert à la construction et est également vendu sur place ; le kaolin sert à badigeonner les maisons comme la chaux et l'argile sert à la poterie. Le gravier et la latérite par contre sont utilisés pour les travaux de réalisation des routes, c'est le cas de citer à titre d'exemple la société PANTECHNIKI qui a exploitée une carrière de pierre et une autre de latérite pour la réalisation des travaux de construction de la route Nationale N°10 (Yaoundé - Bertoua) qui traverse la commune d'ATOK.

3.4.9. Petit commerce

Le petit commerce dans la Commune d'ATOK se résume pour l'essentiel à la commercialisation des produits de premières nécessités dans les boutiques tenues pour la plus part par les halogènes qui sont généralement des Haoussa et sénégalais. L'on rencontre également des fripiers, des restaurateurs, des détaillants de produits pétroliers contrefaits, des revendeurs de vivres communément appelés bayam and sellam, des tenanciers de débits de boisson et des aubergistes pour ne citer que ceux-là.

3.5 Principales infrastructures de la Commune

3.5.1 Education de base

La commune d'Atok compte :

- 04 écoles maternelles (165 tables bancs et 03 salles de classe) ;
- 02 écoles des parents (15 tables bancs et 02 salles de classe) ;
- 13 écoles primaires publiques (1008 tables bancs et 66 salles de classes).

3.5.2 Enseignement Secondaire

L'arrondissement de Bebind est desservi par :

- 01 Collège d'Enseignement Secondaire (CES) (180 tables bancs et 6 salles de classes) ;

L'établissement est localisé dans le centre ville d'Atok.

3.5.3 Santé Publique

L'arrondissement de Bebind compte :

- Un centre médical d'Arrondissement à Atok ville ;
- 02 centres de santé intégrés localisés respectivement à Zoguella et à Akok-Maka ;
- 01 centre privé de santé localisé à Makok.

3.5.4 Eau et Energie

- **Infrastructures hydrauliques** : L'arrondissement de Bebend comptabilise 19 forages, 15 puits modernes et deux réseaux d'adduction d'eau.

Les deux réseaux d'adduction d'eau se trouvant respectivement à Atok et Ngoemetak1, sont inopérants. Sur les 19 forages qui existent, 10 sont abandonnés et 9 exploités. Quant aux puits modernes, 06 sont abandonnés, 01 asséché et 09 exploités.

- **Infrastructures électriques** : deux villages de la Commune sont électrifiés à savoir : Akok-Maka et Akok-Yebekolo.

3.5.5 Culture

On retrouve 02 foyers communautaires dans l'arrondissement de Bebend ; et ces derniers sont localisés dans les villages : Mbama et Kodjans.

3.5.7 Travaux Publics

Infrastructures routières

- 68 Km de route en bitumée ;
- 115 Km de route en terre ;
- Plusieurs ponceaux en bois ;
- Plusieurs passages busés.

3.6 Principales ressources de la Commune

Tableau 5 : Matrice des ressources de la commune d'Atok

Ressources naturelles	localisation	potentiels	Utilisation / utilisateurs	Contrôleurs	Mode de gestion	tendances	Problèmes/ contraintes	Action à entreprendre
Forêt	Tous les villages	Abondance des espèces fauniques et floristiques, sans oublier les plantes médicinales et les PFNL	Plantations, bois de chauffe, bois d'œuvre, la chasse, construction, cueillette, ramassage des PFNL / Populations et exploitants forestiers	Chefs traditionnels pour ce qui est des exploitants forestiers	Gestion anarchique et abusive	On observe un début de déforestation dans certains villages	Enclavement des pistes, absence de licence d'exploitation de la part des forestiers et abattage illicite	Désenclaver les pistes, lutter contre la déforestation et régulariser l'activité d'exploitation forestière
Carrières	Tous les villages	Environ 90 % non exploité des carrières de sables et latérites	Construction et reprofilage des routes / Les riverains (hommes et jeunes) et les entreprises de BTP (PANTECHNIKI)	Chefs traditionnels et Chefs chantiers des entreprises de BTP	Gestion anarchique et abusive	D'autres carrières sont encore non exploitées	Exploitation anarchique et sporadique des carrières, absence de piste d'accès et matériel d'exploitation rudimentaire	Organisation de l'exploitation des carrières, ouverture des pistes et dotation en matériel adéquat d'exploitation
Marécage	Tous les villages	plus de 90 % de terres non encore cultivées, réserve d'argile et présence de plusieurs PFNL	Construction, chasse, ramassage des hannetons, vigne, pêche, agriculture / Populations riveraines	Chef familial	Gestion anarchique	Légère diminution des terres cultivables par l'effet de l'exploitation minière artisanale Perte considérable des cultures	Présence d'animaux sauvages aquatiques, ignorance des techniques de cultures dans les bas fonds et absence de voies d'accès	Promotion des techniques d'agriculture dans les bas fonds, aménagement des digues, drainage de la zone et création des voies d'accès
Cours d'eau	Tous les villages et le fleuve Nyong	Abondance des espèces halieutiques,	Pêche, chasse, lessive,		Pêche de	Diminution de	Rétrécissement du Fleuve Nyong, tarissement des cours d'eau,	Organisation des pêcheurs (création de GICs) et

Ressources naturelles	localisation	potentiels	Utilisation / utilisateurs	Contrôleurs	Mode de gestion	tendances	Problèmes/ contraintes	Action à entreprendre
	(Landa, Akok Yebekolo, Ngoemetag 1, ngoulemakong,)	gisement de sable, argile ; kaolin	vaisselle, traversée du fleuve Nyong / Populations riveraines	Libre	subsistance	poissons	présence de la jacinthe et d'animaux aquatiques sauvages	encadrement de ces derniers par les pouvoirs publics

IV

SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC

4.1 Synthèse du DIC

ASPECTS	FORCES	FAIBLESSES
Gestion des Ressources Humaines	<ul style="list-style-type: none"> - Un conseil municipal couvrant toute la commune - Responsabilisation des agents par le maire - Recrutement d'un agent communal de développement et d'un agent communal financier 	<ul style="list-style-type: none"> - Inexistence d'une politique de gestion humaine - Faible effectif des agents permanents - Incompétence des agents communaux - Manque de communications entre les agents communaux - Organigramme non fonctionnel - Ignorance du conseil municipal de leur rôle - Disfonctionnement dans les organes de gestion de la commune - Absence de formation pour les agents communaux
Gestion des Ressources Financières	<ul style="list-style-type: none"> - Appui de l'Etat à travers le processus de la décentralisation - Population dynamique - Nombreuses élites 	<ul style="list-style-type: none"> - Faible capacité de mobilisation des ressources propres - Non organisation du marché communal - Concentration de l'essentiel des recettes sur les CAC - Echec de recouvrement des taxes auprès des commerçants - Absence d'investisseurs publics et privés - Incivisme fiscal
Gestion du Patrimoine	<ul style="list-style-type: none"> - Recrutement d'un comptable matière chargé du suivi du patrimoine communal - Bâtiment propre à la Commune 	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance d'équipement - Bâtiment mal entretenu et non exploité à juste titre - Mauvaise gestion du patrimoine existant - Camion benne et ordinateur en pannes
Gestion des Relations	<ul style="list-style-type: none"> - Nombreuses élites et autorités politiques - Implication intensive des populations dans les activités communales - Création d'une grande synergie technique avec les services déconcentrés de l'Etat - Appui de l'Etat à travers le processus de décentralisation - Appui au développement par d'autres ONG et programmes tels que : le PNDP, le PNDRT 	<ul style="list-style-type: none"> - Absence de convention de partenariat avec les communes sœurs - Porte feuille partenariale faible - Guerres de leadership

4.2 Axes de renforcement de la Commune

Nous examinerons les axes de renforcements au niveau des ressources humaines, au niveau du patrimoine communal, des ressources financières et des relations

4.2.1 Ressources humaines

- Payerment régulier des salaires des employés ;
- Organisation des séminaires de formation pour les employés ;
- Organisation des réunions d'évaluation ;
- Mettre sur pied un profil de carrière ;
- Elaborer un règlement intérieur ;
- Décentralisation des tâches au sein de la commune ;
- Tenue régulière des réunions du personnel ;
- Assiduité et ponctualité au lieu du service ;

4.2.2 Patrimoine communal

- Création d'une forêt communale ;
- Acquisition d'engins ;
- Création d'une voirie communale ;
- Construction de toilettes publique ;
- Acquisition du matériel informatique ;
- Création d'un parking pour grumier au niveau de Mbama et Nymbe.

4.2.3 Ressources financières

- Création d'une fourrière municipale ;
- Prévoir les taxes communales directes sur l'exploitation des produits de la forêt ;
- Initier la demande d'obtention d'un quittancier pour les versements des saisies de produits de la forêt ;
- Mettre sur pied un répertoire des exploitants des PFNL pour une imposition efficace et efficiente ;
- Mettre sur pied une taxe imputable à tous les exploitants de carrières ;
- Revoir la proportion des dépenses allouées aux investissements ;
- Revoir le système de recouvrement des taxes ;
- Elaboration de budgets réalistes ;
- Instaurer des tickets de stationnement au parking de Mbama et Nymbe

4.2.4 Les relations

- Il faut que la commune intensifie son réseau de partenariat avec les investisseurs privés nationaux et internationaux, les ONG et les communes du Cameroun et celles de l'étranger.
- La mairie doit plus communiquer avec les différents services techniques déconcentrés afin d'établir une véritable plate forme de concertation qui permettra à celle-ci de bénéficier de leur expertise respective.

4.3 Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur

SECTEUR 1 : AGRICULTURE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Baisse de la production agricole	<ul style="list-style-type: none"> • Manque d'intrants • Encadrement technique insuffisant • Manque de moyens financiers • Manque d'organisation • Sol peu fertile • Refus d'adopter les nouvelles techniques agricoles • Récurrence des maladies des plantes • Pratique de l'agriculture itinérante sur brûlis et jachère écouter • Absence d'un poste agricole 	<ul style="list-style-type: none"> • Faible revenu • Baise des récoltes • Abandon des cultures • Agriculture de subsistance • Exode rural • Insuffisance alimentaire 	<ul style="list-style-type: none"> - Dotation en intrants agricoles - Amélioration de l'outillage - Encadrement technique et formation - financement - Maison du paysan - Restructuration des GICs

SECTEUR 2: ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Sous valorisation des activités d'élevage et de pêches	<ul style="list-style-type: none"> • Manque d'encadrement technique • Manque de matériel adéquat • Baisse de la richesse faunique aquacole • Pollution des cours d'eau par des produits • Manque d'organisation des populations • Manque d'alevins • Difficulté d'alimentation des bêtes (bovins, caprins) • Divagation des animaux domestiques • Habitudes culturelles • Absence du personnel d'encadrement 	<ul style="list-style-type: none"> • Faible revenu • Insécurité alimentaire • Insalubrité du village • Situation de monopole de l'activité par certains vendeurs • Développement des épidémies • Conflits • Découragement • Les maladies (chiques, pestes etc.) • L'exode rural 	<ul style="list-style-type: none"> - Formation en technique de production d'alevins et en élevage intensif - Financement des activités - Dotation en sujets améliorés - Construction d'enclos collectif - Création des étangs piscicoles

SECTEUR 3: SANTE PUBLIQUE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	<ul style="list-style-type: none"> Tous les villages 	<ul style="list-style-type: none"> Accès difficile aux soins de santé de qualité 	<ul style="list-style-type: none"> Faible couverture sanitaire Insuffisance du personnel soignant qualifié Equipement insuffisant des structures sanitaires Faible accès aux médicaments Faible capacité financière des ménages Eloignement des centres de santé Détournement des médicaments de la pharmacie Enclavement de la zone entraînant le refus de certain personnel médical 	<ul style="list-style-type: none"> Mauvais suivi prénatal Augmentation de la mortalité maternelle et infantile Cherté des soins Automédication Récurrences des maladies Mort 	<ul style="list-style-type: none"> Médicaments Personnel Infrastructures Equipement (Lits, réfrigérateur etc.) Construction d'une case de santé Multiplication des campagnes de sensibilisation et de vaccination Distribution gratuite de moustiquaires imprégnées aux femmes enceintes
2		<ul style="list-style-type: none"> Vulnérabilité des populations au VIH/SIDA 	<ul style="list-style-type: none"> Faible niveau de sensibilisation des populations Difficulté d'accès des populations aux moyens de prévention et de prise en charge Stigmatisation des personnes vivantes et affectées avec le VIH/SIDA Non fonctionnement des comités de lutte contre le VIH/SIDA 	<ul style="list-style-type: none"> Propagation du VIH/SIDA Dislocation des familles Dépeuplement 	<ul style="list-style-type: none"> Sensibilisation ; Centre d'accueil des personnes souffrant du VIH Formation et recyclage des pairs éducateurs Prise en charge des femmes enceintes et personnes vivant es avec le VIH/SIDA

SECTEUR 4: EDUCATION DE BASE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Difficulté d'accès à une éducation de base de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance d'écoles • Eloignement des écoles existantes • Insuffisance du personnel enseignant qualifié • Absence de logement pour enseignant • Insuffisance du paquet minimum • Distraction du crédit de fonctionnement des écoles • Irresponsabilité des parents • Absentéisme des enseignants présents • Manque des salaires des contractuels 	<ul style="list-style-type: none"> • Sous-scolarisation • Analphabétisme • Délinquance juvénile • Echec scolaire répéter • Fraude des enseignants aux examens officiels • Calendrier scolaire inachevée • Programme scolaire non couvert 	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel enseignant qualifié - Construction des logements pour enseignant - Dotation en matériel didactique - Construction des bâtiments, latrines et clôture

SECTEUR 5: ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Difficulté d'accès à l'enseignement secondaire	<ul style="list-style-type: none"> • Eloignement des établissements • Absence d'un collège d'enseignement technique • Insuffisance du personnel enseignant qualifié • Refus de rejoindre les postes d'affectation • Faible pouvoir économique des parents • Insuffisance du matériel didactique • Faible intérêt des parents pour l'éducation des enfants 	<ul style="list-style-type: none"> • Sous- scolarisation • Mauvais suivi des élèves • Faible taux de réussite aux examens officiels • Augmentation des charges parentales • Endettement • Découragement des parents et élèves 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction d'un CETIC - Erection du CES en lycée - Recrutement d'enseignant

SECTEUR 6: TRAVAUX PUBLICS

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	LANDA, EBODENKOU, NGOEMETAG 2, BIDJIGUE 2, KODJANS, MAKOGOU, SOUOMBOU et BA'A (Campement Baka)	<ul style="list-style-type: none"> Enclavement 	<ul style="list-style-type: none"> Mauvais état des routes Absence de digues aménagées Entretien insuffisant des voies d'accès 	<ul style="list-style-type: none"> Accidents de circulation fréquents Coût élevé du transport et des produits de première nécessité Ecoulement difficile des produits et marchandises Déplacement en pirogues Difficulté de déplacement des personnes et des biens Surcharge des passagers et bagages 	<ul style="list-style-type: none"> Reprofilage des tronçons Mbama-Messama et Nymbe-Messamena Ouverture de la route AKOK MAKALANDA en passant par EBODENKOU Construction des ponceaux à Mbama-Mpandé (04) et sur la rivière Souombou (01) à Ba'a (campement Baka)
2	Le reste des villages	<ul style="list-style-type: none"> Mauvaise conception de la Nationale N° 10 traversant la commune 	<ul style="list-style-type: none"> Absence de rigoles Signalisation insuffisante Absence d'aire de stationnement Insuffisance de garde fou Absence de trottoir 	<ul style="list-style-type: none"> Accidents de circulation fréquents Dégradation rapide de la chaussée Perte en vie humaine 	<ul style="list-style-type: none"> Installation de la signalisation horizontale et verticale tout le long du tronçon Création des aires de stationnement des camions au niveau des carrefours Mbama et Nymbe Installation de dos d'âne près des écoles et à l'entrée des agglomérations de forte concentration humaine (marché)

SECTEUR 7: JEUNESSE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Difficulté d'insertion socioprofessionnelle	<ul style="list-style-type: none"> • Manque d'encadrement des jeunes • Faible capacité organisationnelle des jeunes • Manque d'appui des jeunes • Absence des structures d'encadrement • Faible capacité entrepreneuriale • Faible accès au financement • Absence de formateurs 	<ul style="list-style-type: none"> • Désœuvrement et oisiveté • Déperdition scolaire • Délinquance juvénile • Dépravation des mœurs • Propagation du VIH/SIDA • Dépendance à la cellule familiale • Vandalisme • Taux élevé du chômage des jeunes 	<ul style="list-style-type: none"> - Décentralisation des services du PIASI, PAJER-U et FNE - Encadrement des jeunes - Financement des projets des jeunes

SECTEUR 8: ENERGIE. EAU ET PRODUITS PETROLIERS

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Difficulté d'accès à l'énergie électrique	<ul style="list-style-type: none"> • Absence du réseau AES Sonel • Eloignement des centres de distribution • Manque de moyens financiers • Absence d'entente • Sorcellerie • Absence d'électrification décentralisée 	<ul style="list-style-type: none"> • Baisse des activités économiques • Faible revenus • Absence d'équipement électrique • Sous information • Développement du mal d'yeux • Exode rural • Vie en autarcie 	<ul style="list-style-type: none"> - Installation du réseau AES-Sonel
2	Tous les villages	Difficulté d'accès des populations à l'eau potable	<ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance de points d'eau potables • Absence d'entretien des points d'eau existants • Tarissement des sources • Non réfection des points d'eau 	<ul style="list-style-type: none"> • Prolifération des maladies hydriques • Corvées d'eau (longs déplacements à la recherche d'eau) • Santé précaire 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction des forages et puits - Réhabilitation des forages et puits endommagés - Aménagement des points d'eau (sources)

			défectueux <ul style="list-style-type: none"> • Mauvais fonctionnement des comités de gestion des points d'eau (CGPE) • Eloignement des points d'eau • Eloignement de la nappe phréatique • Les stations scan water non fonctionnelles 		- Réhabiliter des deux stations scan water
3	Tous les villages	Difficulté d'approvisionnement en produits pétroliers	<ul style="list-style-type: none"> • Absence d'une station service • Eloignement avec les centres de distributions • Absence de lieu de stockage et de conservation approprié des produits pétroliers 	<ul style="list-style-type: none"> • Vente clandestine • Risque d'incendie • Cout élevé des produits pétroliers • Cout élevé des frais de transports 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction d'une station service - Dotation en matériel de sécurité de première nécessité

SECTEUR 9: AFFAIRES SOCIALES

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Difficulté d'encadrement des nécessiteux et des couches vulnérables	<ul style="list-style-type: none"> • Inexistence d'un fichier des nécessiteux à la commune • Absence d'un centre social • Manque du personnel d'encadrement • Absence d'un centre d'écoute • Exploitation des jeunes par certains parents 	<ul style="list-style-type: none"> • Troubles psychologiques • Délinquance juvénile • Laisser pour compte • Traumatisme • Consommation des drogues et alcools 	<ul style="list-style-type: none"> - Création et construction d'un centre social - Personnel d'encadrement - Elaboration d'un fichier des nécessiteux

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

N°	SECTEUR	VILLAGE BAKA	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Citoyenneté	Ba'a	Accès difficile aux pièces officielles	<ul style="list-style-type: none"> Négligence des Baka Manque de moyens financiers Eloignement du centre d'état civil 	<ul style="list-style-type: none"> Marginalisation des Baka Insuffisance des CNI et AN 	<ul style="list-style-type: none"> Campagne d'établissement des CNI et Acte de naissance Création d'un centre d'état civil
1		Ba'a	Conflits permanents avec les Bantous	<ul style="list-style-type: none"> Exploitation des Baka par les Bantous Cupidité des Baka Ignorance Malhonnêteté des Baka Traitement inhumain Marginalisation des Baka par les Bantous 	<ul style="list-style-type: none"> Frustration Difficultés d'émancipation Foyer de tension Paix illusoire Sous estimation des Baka 	<ul style="list-style-type: none"> Création d'une chefferie Baka
2	Amélioration de l'habitat	Ba'a	Difficultés d'accès à un habitat décent	<ul style="list-style-type: none"> Habitudes culturelles, Manque de connaissance en maçonnerie et menuiserie Cherté des matériaux de construction Inexistence d'un centre de formation en métiers de construction Migration régulière 	<ul style="list-style-type: none"> Précarité des habitats Insalubrité Propagation des maladies Exposition aux intempéries Risques d'accidents Mort 	<ul style="list-style-type: none"> Dotation de 2400 feuilles de tôles Construction d'un logement test Formation en maçonnerie
3	Education et formation de leader	Ba'a	Accès difficile à l'éducation de base	<ul style="list-style-type: none"> Manque de moyens financiers Irresponsabilité des parents Insuffisance des infrastructures scolaire Travail des enfants Déperdition scolaire Absence d'une école BAKA 	<ul style="list-style-type: none"> Sous scolarisation Délinquance Grossesse précoce Mariage précoce Alcoolisme/Tabagisme 	<ul style="list-style-type: none"> Bourses scolaires secondaires Création, ouverture, construction et affectation du personnel dans une école pour

						les Baka - Sensibilisation auprès des parents
4	Agriculture et gestion des PFNL	Ba'a	Persistence de l'agriculture extensive	<ul style="list-style-type: none"> • Absence de champ individuel • Migration régulière • Manque d'encadrement des producteurs • Insuffisance du personnel d'encadrement technique • Faible capacité organisationnelle et financière des producteurs • Faible équipement des producteurs • Equipements rudimentaires • Accès limité aux semences améliorées (manioc et maïs) et intrants agricoles • Insuffisance des infrastructures de stockage/conservation • Cherté des intrants (produits phytosanitaires et semences) • Destruction des cultures par les bêtes 	<ul style="list-style-type: none"> • Découragement • Vol des denrées agricoles • Accentuation du braconnage • Conflits fratricides avec les bantous • Abandon de l'activité 	<ul style="list-style-type: none"> - Organisation des formations en technique de production et utilisation des intrants agricoles - Amélioration de l'outillage - Encadrement technique - Besoin d'encadrement dans la récolte, conservation et stockage des PFNL - Créations de pépinières (cacao, palmier à huile, maïs) - Session de formation en création des GICs
5	Santé publique	Ba'a	Faible couverture sanitaire	<ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance du personnel soignant qualifié • Insuffisance d'accoucheuses traditionnelles • Manque d'équipement sanitaire dans les centres fréquentés • Faible accès aux médicaments • Pauvreté des ménages • case de santé non fonctionnelle 	<ul style="list-style-type: none"> • Cherté des soins • Abandon de la médecine moderne • Automédication • Récurrences des maladies • Mort 	<ul style="list-style-type: none"> - Ouverture, équipement et affectation du personnel dans le centre de santé Baka - Dotation en moustiquaires imprégnés et en

				<ul style="list-style-type: none"> Eloignement avec les centres de santé environnants 		<p>médicaments de base de lutte contre le paludisme</p> <ul style="list-style-type: none"> Formation d'au moins 05 femmes Baka comme infirmières accoucheuses Amélioration de la couverture vaccinale Création d'un CLLS dans le village
--	--	--	--	--	--	---

SECTEUR 10: FEMME ET FAMILLE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Faible promotion de la femme et famille	<ul style="list-style-type: none"> Société patriarcale Absence de dialogue Absence d'espacement des naissances Absence de structure d'encadrement de la femme et de la fille Faible pouvoir économique de la femme Ignorance des droits de la famille Sous scolarisation de la jeune fille Surcharge des travaux ménagers et champêtres Fort attachement à la tradition/Poids culturel Violence faite aux femmes Concubinage 	<ul style="list-style-type: none"> Dislocation des foyers Exode rural Abandon des foyers Prostitution Insécurité de la femme Statu matrimonial pas clairement définit Droit d'usufruit inexistant pour les femmes Difficulté de leurs enfants à hériter en cas du décès de l'époux Les maladies liées au non espacement des naissances 	<ul style="list-style-type: none"> Organisation des mariages collectifs Construction d'une maison de la femme Multiplication des campagnes de sensibilisation et d'information Appui aux projets des femmes

SECTEUR 11: CULTURE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Sous valorisation de la culture traditionnelle	<ul style="list-style-type: none"> • Absence d'infrastructures socioculturelles • Absence d'encadrement • Absence d'entretien des sites • Absence de promotion de la culture locale • Absence de la volonté des jeunes et des personnes âgées • Mauvais état des voies qui mènent au site • Foyer communautaire inachevé 	<ul style="list-style-type: none"> • Aliénation culturelle • Culture du village n'est pas transmise • Sous valorisation de la culture locale • Sites touristiques ignorés 	<ul style="list-style-type: none"> - Appui aux travaux de finition du foyer - Création des comités de gestion pour chaque foyer - Aménagement des sites et voies - Construction et Equipement des foyers

SECTEUR 12: PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	<ul style="list-style-type: none"> • Tous les villages 	Difficulté à développer le secteur artisanal et les Activités Génératrices de Revenus	<ul style="list-style-type: none"> • Faible esprit et capacité entrepreneuriale • Faible promotion du secteur artisanal • Manque d'organisation des acteurs • Accès limité aux micros crédits • Ignorance par les populations des procédures et formalités de création d'entreprises 	<ul style="list-style-type: none"> • Faible diversification des revenus • Faible contribution à l'économie du village • Sous valorisation du matériel artisanal 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation sur les PME - Accompagnement à la mise en place des PME

SECTEUR 13: MINES, INDUSTRIE ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Exploitation artisanale des carrières	<ul style="list-style-type: none"> Faible organisation et structuration des acteurs Absence de moyens financiers Outillage rudimentaire Manque d'agrément Conflit de propriété 	<ul style="list-style-type: none"> Sous exploitation des ressources Expropriation par l'Etat pour cause d'utilité publique Conflit et litiges fonciers 	- Faciliter l'obtention d'un agrément communautaire

SECTEUR 14: TOURISME

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Difficulté à promouvoir les activités touristiques	<ul style="list-style-type: none"> Sites touristiques non aménagés Manque de moyens financiers Faible capacité d'accueil (restauration, auberges...) Analphabétisme des potentiels guides 	<ul style="list-style-type: none"> Faible attraction des touristes Faible pouvoir économique des populations et de la commune Manque d'emploi 	<ul style="list-style-type: none"> Aménagement des sites touristiques existants Construction des centres d'accueils touristiques Reconnaissance de leur site touristique par l'Etat

SECTEUR 15: DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Forte insécurité foncière des espaces occupés	<ul style="list-style-type: none"> Absence de limites administratives Laxisme des autorités Ignorance des limites par les autorités Trafic d'influence Absence de titres fonciers pour les propriétés privées et publiques Délimitations ancestrales Gestion anarchique de l'espace 	<ul style="list-style-type: none"> Litiges fonciers Risque de déguerpissement sans dédommagement Conflits entre les villages voisins 	<ul style="list-style-type: none"> Un point focal des domaines et affaires foncières dans la commune Facilitation de l'accès aux titres fonciers Matérialisation des limites réelles par des plaques

SECTEUR 16 : COMMERCE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Difficulté à commercialiser les produits	<ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance de marché • Absence de clients • Faible sécurisation des biens et personnes • Faible promotion des ventes groupées • Manque d'organisation du système de vente • Mauvais système d'information • Faible dynamisme du comité de développement 	<ul style="list-style-type: none"> • Difficulté à écouler les produits • Découragement et reconversion vers d'autres activités • Faible revenu • Perte des marchandises • Pollution de l'environnement 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction des marchés - Organisation des marchés périodiques

SECTEUR 17 : TRANSPORT

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Difficulté d'accès aux moyens de transport	<ul style="list-style-type: none"> • Absence d'une gare routière • Absence d'une agence de voyage • Manque de permis de conduite • Coût élevé du carburant • Inexistence d'agences de voyage • Non respect de la réglementation en matière de transport • Forte spéculation sur les prix de transport • Etat défectueux des véhicules et engins utilisés par les transporteurs • Non respect du code de la route par les automobilistes et les autres usagers 	<ul style="list-style-type: none"> • Pratique de la marche à pied • Accidents de circulation très fréquents • Coût élevé de transport • Usagers exposés aux intempéries • Insécurité routière • Prédominance des chauffeurs clandestins • Surcharge des véhicules 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction d'une gare routière - Formation et facilitation de l'accès aux permis

SECTEUR 18 : POSTES ET TELECOMMUNICATION

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Faible promotion des TIC et services postaux	<ul style="list-style-type: none"> Couverture partiel du réseau téléphonique Non maîtrise des NTIC par les populations Télé centre communautaire inexistant Absence du service postal 	<ul style="list-style-type: none"> Faible ouverture au monde extérieur Difficulté de communication avec l'extérieur Capacité de recherche et d'innovation limitée (internet) Analphabète du 3^{ème} millénaire 	<ul style="list-style-type: none"> Construction et équipement d'un télécentre communautaire Créer et construire un service postal

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

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	NGOULEMAKONG, BENDE, EBODENKOU, ATOK,	Non respect de l'autorité traditionnelle	<ul style="list-style-type: none"> Contestation de la chefferie Irresponsabilité des chefs Non respect des chefs par la population 	<ul style="list-style-type: none"> Société encéphale Dépravation des mœurs Perte de la culture Conflits entre les populations Anarchie 	<ul style="list-style-type: none"> Renforcer l'autorité traditionnelle
2	Ba'a (campement Baka)	Non reconnaissance de la chefferie BAKA	<ul style="list-style-type: none"> Absence de chefferie Absence d'élite Sous scolarisation Migration incessante Eloignement du centre d'état civil 	<ul style="list-style-type: none"> Marginalisation des Baka Conflits avec les Bantous Insuffisance des CNI et AN Négligence des autorités Exploitation humaine 	<ul style="list-style-type: none"> Création de la chefferie Baka Désignation et Installation d'un chef Baka
3	Le reste des villages	Faible couverture par les services administratifs et maintien de l'ordre	<ul style="list-style-type: none"> insuffisance des centres d'état civil Absence d'un poste de police et de gendarmerie Refus de rejoindre les postes d'affectation Insuffisance du personnel qualifié 	<ul style="list-style-type: none"> Enfant non officiellement reconnu Difficulté d'établir la citoyenneté Taux élevé de l'insécurité Incivisme des populations 	<ul style="list-style-type: none"> Création et construction des centres d'état civil Construction du poste de gendarmerie Création et construction d'un poste de police

			<ul style="list-style-type: none"> • Laxisme des autorités et élites • Mauvaise politique gouvernementale 		- Opérationnalisation du péage
4		Faible développement institutionnel de la Commune	<ul style="list-style-type: none"> • Insuffisance du personnel qualifié ; • Faible capacité financière et managériale ; • Non valorisation du potentiel relationnel ; • Difficultés de mobilisation des recettes communales ; • Faible maîtrise du patrimoine communal • Manque de communication entre les agents communaux • Ignorance du rôle du conseil municipal par les conseillers • Faiblesse du mécanisme de recouvrement des créances • Faible capacité de mobilisation des ressources propres • Manque de matériels logistiques et techniques • Inertie de l'équipe municipale 	<ul style="list-style-type: none"> - Concentration de l'essentiel des recettes sur les CAC - Absence de réalisation sur l'étendu de la commune - Conflits avec les chefs traditionnels - Fragilisation de l'exécutif communal - Absence de transparence dans le processus de passation de marché 	<ul style="list-style-type: none"> - Formation du personnel et de l'exécutif communal - Amélioration de la stratégie de recouvrement et de la sécurisation des recettes de la commune - Equiper la commune (Ordinateurs, 4X4, groupe électrogène etc.)

SECTEUR 20 : FORET ET FAUNE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Mauvaise gestion des ressources fauniques et floristiques	<ul style="list-style-type: none"> • Exploitation abusive des essences forestières et fauniques • L'enrichissement des exploitants qui ne respectent pas les normes de coupe • Absence de reboisement • Braconnage • Insuffisance de contrôle de l'administration • Faible sensibilisation sur la gestion durable des ressources forestières 	<ul style="list-style-type: none"> • Disparition de certaines espèces fauniques • Destruction de la biodiversité • Changement climatique • Bouleversement du calendrier agricole 	<ul style="list-style-type: none"> - Créer des pépinières forestières - Forêt communale - Forêt communautaire - Sensibilisation sur la loi forestière

SECTEUR 21 : ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
2	Tous les villages	Destruction de l'environnement	<ul style="list-style-type: none"> • Absence de reboisement • Absence de méthodes préventives de pollution des eaux et du sol • Agriculture itinérante sur brûlis • Absence d'un système de traitement des déchets ménagés 	<ul style="list-style-type: none"> • Villes et villages insalubres • Destruction de la couche d'ozone • Infertilité du sol 	<ul style="list-style-type: none"> - Création d'un centre de traitement des déchets ménagers - Organisation des ateliers de sensibilisation sur les méfaits des déchets ménagers - Création d'un service de voirie municipale

SECTEUR 22 : DEVELOPPEMENT URBAIN ET DE L'HABITAT

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	<ul style="list-style-type: none"> Tous les villages 	Faible aménagement de l'espace urbain	<ul style="list-style-type: none"> Absence d'un plan d'urbanisation de la commune Equipements et infrastructures d'assainissement insuffisants Réseau communal d'adduction d'eau inexistant Voirie municipale inexistante Absence de bâtiment administratif Absence de toilette publique Absence d'un parc automobile 	<ul style="list-style-type: none"> Insécurité Développement progressif des taudis Abandon/délaissement des postes de travail par la plupart des fonctionnaires Insalubrité généralisée et pollution de l'environnement 	<ul style="list-style-type: none"> - Création et mise en place d'un service de voirie municipale - Réhabilitation du réseau électrique et d'adduction d'eau de la commune - Mise en place d'un plan d'urbanisation - Aménagement d'un parc automobile
		Précarité de l'habitat	<ul style="list-style-type: none"> Logements construits en matériaux provisoires Faible capacité financière des populations Insécurité foncière des espaces occupés Construction anarchique des habitations Eloignement des zones d'approvisionnement en matériaux Proximité des arbres aux abords des maisons 	<ul style="list-style-type: none"> Promiscuité Accidents Risques d'épidémies Sinistres 	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès aux matériaux définitifs de construction - Promouvoir l'utilisation des matériaux locaux de construction

SECTEUR 23 : EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Difficulté d'accès aux emplois décents et à la formation professionnelle	<ul style="list-style-type: none"> • Faible capacité entrepreneuriale des chercheurs d'emploi • Absence d'initiative de formation professionnelle des potentiels travailleurs • Inexistence des structures d'encadrement professionnel • Faible potentiel de débouchés • Sous scolarisation • Sorcellerie • Sous qualification des chercheurs d'emploi • Faible soutien de l'élite • Absence de SAR 	<ul style="list-style-type: none"> • Prolifération des activités économiques illégales et/ou informelles • Délinquance juvénile et sénile • Dépravation des mœurs • Oisiveté • Exode rural • Chômage • Faible capacité à s'auto employer 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction d'une SAR - Construction d'un centre professionnel d'encadrement des jeunes

SECTEUR 24 : TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Faible épanouissement des travailleurs et des retraités	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre insuffisant d'entreprises/organisations viables • Faible organisation et structuration de l'auto emploi • Absence de couverture sociale • Absence de contrat de travail 	<ul style="list-style-type: none"> • Dépendance • Couverture sociale inexistante à la retraite • Déséquilibre dans les contrats 	<ul style="list-style-type: none"> - Promouvoir les droits des travailleurs - Contrats - S'assurer des versements des cotisations CNPS - Respect du SMIC

SECTEUR 25 : SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	<ul style="list-style-type: none"> Tous les villages 	Difficulté à promouvoir les activités sportives	<ul style="list-style-type: none"> Insuffisance d'infrastructures sportives Déficit d'équipements sportifs dans les établissements scolaires Insuffisance d'enseignants/moniteurs d'éducation physique dans les établissements scolaires 	<ul style="list-style-type: none"> Faible épanouissement physique Faible développement des disciplines sportives et des loisirs Absence d'association sportive 	<ul style="list-style-type: none"> Construction d'une plateforme sportive Aménagement des aires de sports existantes Moniteurs de sport Organisation des activités sportives

SECTEUR 26 : RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Sous exploitation des produits de la recherche	<ul style="list-style-type: none"> Manque de structure de recherche Faible diffusion des innovations scientifiques Absence d'informations sur les innovations agropastorales Manque de semences améliorées Faible promotion du secteur 	<ul style="list-style-type: none"> Utilisation du matériel végétal à faible potentiel Technique de production rudimentaire Faible production Baisse des revenus Pauvreté 	<ul style="list-style-type: none"> Formation des paysans chercheurs Acquisition des innovations agropastorales et piscicoles

SECTEUR 27 : ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Difficultés d'accès aux études supérieures	<ul style="list-style-type: none"> • Absence d'université d'Etat • Manque de moyens financiers de la Commune • Eloignement des institutions universitaires • Manque de moyens financiers des parents 	<ul style="list-style-type: none"> • Difficulté d'insertion socioprofessionnelle des jeunes • Coûts élevés des études • Abandon des études • Délinquance juvénile et sénile • Sous-développement • Nombre insuffisant des élites intellectuelles 	- Octroyer des bourses aux jeunes diplômés de la commune

SECTEUR 28 : COMMUNICATION

N°	VILLAGES	PROBLEMES	CAUSES	EFFETS	BESOINS
1	Tous les villages	Accès difficile à l'information	<ul style="list-style-type: none"> • Absence de radio communautaire • Absence d'antenne de relais radio CRTV 	<ul style="list-style-type: none"> • Sous information • Opportunités manqués • Difficultés à communiquer • Vie en autarcie 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction d'une radio communautaire - Installation d'une antenne relais radio CRTV

V

PLANIFICATION STRATEGIQUE

5.1 Vision et Objectifs du PCD

5.1.1 Vision

Dans le cadre de l'éradication de la pauvreté initié par le gouvernement Camerounais à travers la *vision du Cameroun à l'horizon 2035* ; l'exécutif communal d'Atok a pour rêve : **« d'améliorer durablement le niveau de vie de la population à travers un développement socio-économique, éducatif, sanitaire et culturel ».**

5.1.2 Objectifs

Le PCD a pour objectifs de :

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

5.2 Cadres logiques par secteur

Tableau 1 : DIFFERENTS CADRES LOGIQUES PAR SECTEUR

SECTEUR 1 : ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIE ANIMALE				
Problème du secteur : Faible production dans les filières animales et halieutiques				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Assurer une production durable en quantité et en qualité dans les filières animale et halieutique	<ul style="list-style-type: none"> - Part de la production animale dans le PIB - Part de la production halieutique dans le PIB 	Enquête INS (ECAM, etc.)	Les appuis divers sont déployés pour soutenir la production dans les filières animale et halieutique	Nombre d'appui déployés
Objectif sectoriel stratégique Améliorer la production dans les filières animales et halieutiques	<ul style="list-style-type: none"> - Production annuelle des filières animale et halieutique dans la Commune d'Atok ; - Part du secteur dans l'économie locale 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour soutenir la production dans les filières animale et halieutique	Nombre d'appui déployés
Objectifs spécifiques : 1) Recruter/affecter 02 encadreurs zootechniques ; 2) Augmenter de 0 à 100% l'accès des pêcheurs aux intrants piscicoles ; 3) Organiser 03 campagnes de sensibilisation sur les méfaits de l'utilisation des produits toxiques dans la pêche ; 4) Créer/renforcer les capacités de 25 GIC sur la production halieutique ; 5) Mettre en place une Unité d'alevinage à Mayos 6) Former et encadrer au moins 150 éleveurs sur les techniques modernes d'élevage ; 7) Organiser 02 campagnes de sensibilisation sur les méfaits de la divagation des animaux domestiques 8) Appuyer les organisations d'éleveurs de la Coopérative Pastorale et halieutique Communale de Beband	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre d'encadreurs zootechniques Recrutés/affectés ; - % de pêcheurs ayant accès aux intrants piscicoles ; - Nombre de campagne organisé - Nombre de GIC crée et renforcé - Présence d'une structure de production d'alevinage - Nombre d'éleveur encadré 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour soutenir la production dans les filières animale et halieutique	Nombre d'appui déployés
Résultats attendus : 1) 02 encadreurs sont recrutés/affectés ; 2) 100% des éleveurs ont accès aux intrants piscicoles ; 3) 03 campagnes de sensibilisation sur les méfaits de l'utilisation des produits toxiques dans la pêche sont organisées ;	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre d'encadreurs zootechniques Recrutés/affectés ; - % de pêcheurs ayant accès aux intrants piscicoles ; - Nombre de campagne organisé 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour soutenir la production dans les filières animale et	Nombre d'appui déployés

<p>4) Au moins 25 GIC sont créés et renforcés sur la production halieutique ; 5) 01 structure d'alevinage est créé à Atok ; 6) 150 éleveurs sont formés et encadrés sur les techniques modernes d'élevage ; 7) 02 campagnes de sensibilisation sur les méfaits de la divagation des animaux domestiques sont organisées ; 8) Les éleveurs de la Coopérative Pastorale et halieutique Communale de Bebind sont appuyés.</p>	<p>- Nombre de GIC crée/renforcé - Nombre de structure de production d'alevinage créée - Nombre d'éleveurs formés et encadrés</p>		halieutique	
Activités principales :			Cadre estimatif des couts	
<p>1.1. affectation de 02 encadreurs zootechniques ; 1.2. dotation de la délégation d'arrondissement d'une pharmacie vétérinaire 2.1. Construction d'un centre d'approvisionnement en intrants piscicoles et d'une ferme avicole à Atok ; 3.1. Organisation de 03 campagnes de sensibilisation sur les méfaits de l'utilisation des produits toxiques dans la pêche par trimestre ; 4.1. Renforcement des capacités techniques d'au moins 25 GIC dans le secteur halieutique</p>	<p>5.1. Mise en place d'une structure d'alevinage à Mayos ; 5.2 construction d' une ferme de multiplication des porcelets de race améliorée à Makok. 6.1. Formation et encadrement de 150 éleveurs sur les techniques modernes d'élevage ; 6.2. Appuis en capital à 150 éleveurs ; 7.1. Organisation de 02 campagnes de sensibilisation sur les méfaits de la divagation des animaux domestiques 7.2 Création un poste de contrôle de pêche dans la zone où la pêche est accentuée 8.1 Appui aux Organisations des éleveurs de la Coopérative Pastorale et halieutique Communale de Bebind</p>	Libellés	Montants	
		Total investissement	800 000 000	
		Total Fonctionnement	100 000 000	
		Imprévus	20 000 000	
		Total estimatif	920 000 000	

SECTEUR 2 : AGRICULTURE				
Problème du secteur : Faible production dans la filière agricole				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Assurer une production durable en quantité et en qualité dans les filières agricole	Part de la production agricole dans le PIB	Enquête INS, ECAM	Les appuis divers sont déployés pour soutenir la production dans les filières agricole	Nombre d'appui déployés
Objectif sectoriel stratégique Améliorer la production dans la filière agricole	- Qualité et quantité de la production agricole ; - Part du secteur dans l'économie locale.	-Rendement agricole -l'accès aux services -Nombre de variétés introduites	Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations	Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées
Objectifs spécifiques : 1) Faciliter l'accès aux intrants agricoles (engrais, produits phytosanitaires etc.) à 1000 producteurs de la commune d'Atok 2) Recruter/affecter 04 techniciens d'agriculture 3) Faciliter l'accès au financement agricole à au moins 1000 producteurs 4) Organiser 04 campagnes de sensibilisation sur les innovations agricoles 5) Renforcer les capacités de lutte phytosanitaire d'au moins 1000 producteurs 6) Sensibiliser au moins 1000 producteurs sur les méfaits de l'agriculture itinérante sur brûlis 7) Construire 04 postes agricoles et la délégation d'arrondissement 8) Appuyer les organisations de producteurs de la Coopérative Agricole Communale de Beband 9) Créer une coopérative d'épargne et de crédit à Atok	- Nombre de producteurs ayant accès aux intrants agricoles ; - Nombre de techniciens recrutés ; - Nombre de producteur ayant accès à un financement ; - Nombre de campagne organisé ; - Nombre de producteur renforcé ; - 04 Postes agricoles sont construit et une délégation d'arrondissement aussi.	-Rendement agricole -l'accès aux services -Nombre de variétés introduites	Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations	Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées

Résultats attendus : 1) 1000 producteurs ont accès aux intrants agricoles ; 2) 04 techniciens d'agriculture sont recrutés/affectés ; 3) 1000 producteurs ont accès au financement agricole ; 4) 04 campagnes de sensibilisation sur les innovations agricoles sont organisées ; 5) 1000 producteurs sont renforcés en technique de lutte phytosanitaire ; 6) 1000 producteurs sont sensibilisés sur les méfaits de l'agriculture itinérante sur brûlis ; 7) 03 postes agricoles sont construits et 01 délégation d'arrondissement ; 8) Les organisations des producteurs de la Coopérative Agricole Communale sont appuyées ; 9) 01 coopérative d'épargne et de crédit à Atok est créée.	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de producteurs ayant accès aux intrants agricoles ; - Nombre de techniciens recrutés/affectés ; - Nombre de producteur ayant accès à un financement ; - Nombre de campagne organisé ; - Nombre de producteur renforcé ; - Poste agricole construit. 	-Rendement agricole -l'accès aux services -Nombre de variétés introduites	Les producteurs bénéficient de l'appui des partenaires au développement et sont réceptifs aux innovations	Nombre et type d'Activités principales d'appui aux producteurs, types d'innovations adoptées
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Construction d'une maison du planteur à Atok ; 1.2 Création de 03 champs semenciers (manioc et maïs) ; 1.3 Création de 02 pépinières agricoles (cacao, bananier plantain) pour la production du matériel végétal ; 1.4 Acquisition de 02 tracteurs ; 2.1 Recrutement/ affectation de 04 techniciens d'agriculture ; 3.1 Appui en capital à 200 GIC agricoles ; 3.2 Appui à la Création de 03 caisses villageoises, épargne et crédit ;	4.1 Organisation d'une campagne de sensibilisation sur les innovations agricoles par trimestre ; 5.1 Renforcement des capacités de lutte phytosanitaire de 1000 producteurs ; 5.2 Acquisition de 50 atomiseurs et 100 pulvérisateurs ; 6.1 Organisation de l'atelier de sensibilisation de 1000 producteurs sur les méfaits de l'agriculture itinérante sur brûlis ; 7.1Création et Construction de 03 postes agricoles ; 01 à Ngoulemakong, 01 à Ngoemetag II, 01 à Zoguella ; 7.2 Construction de la délégation d'arrondissement et du poste agricole d'Atok ; 7.3 Création d'un secteur SODECAO dans la commune d'Atok ; 8.1 Appui aux organisations de producteurs de la Coopérative Agricole communale d'Atok ; 9.1 Création d'une coopérative d'épargne et de crédit à Atok ;	Libellés	Montants	
		Total investissement	1 200 000 000	
		Total Fonctionnement	200 000 000	
		Imprévus	45 000 000	
		Total estimatif	1 445 000 000	

SECTEUR 3 : FORET ET FAUNE				
Problème du secteur : Mauvaise gestion des ressources fauniques et floristiques				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Assurer une gestion durable des ressources naturelles	- Part de la production forestière dans le PIB - Proportion d'écosystèmes réhabilités - Niveau d'augmentation des surfaces reboisées	Enquête INS, ECAM	La commune bénéficie de l'appui des ONG	Nombre d'appuis reçus
Objectif sectoriel stratégique Amélioration de la gestion des ressources fauniques et floristiques	Taux d'exploitation des ressources naturelles	Enquête INS, ECAM	La commune bénéficie de l'appui des ONG	Nombre d'appuis reçus
Objectifs spécifiques : 1) Lutter contre l'exploitation illégale et incontrôlée des ressources forestières ; 2) Reboiser au moins 80% des espaces dégradés ; 3) Vulgariser les techniques de régénération forestière ; 4) Sensibiliser la totalité des populations sur les textes et lois sur la gestion des ressources forestières.	- Nombre et types d'actions menées contre l'exploitation illégale et incontrôlée des ressources forestières ; - Nombre et types de techniques de régénération forestière vulgarisés ; - Nombre de personnes sensibilisées sur les textes et lois sur la gestion des ressources forestières ; - Superficie (ha) reboisée annuellement.	rapport d'activités sectorielles	La commune bénéficie de l'appui des ONG	Nombre d'appuis reçus
Résultats attendus : 1) La Lutte contre l'exploitation illégale et incontrôlée des ressources forestières est effective ; 2) 80% des espaces dégradés sont reboisés ; 3) les techniques de régénération forestière sont vulgarisées ; 4) la totalité des populations sont sensibilisées sur les textes et lois sur la gestion des ressources forestières.	- Nombre et types d'actions menées contre l'exploitation illégale et incontrôlée des ressources forestières ; - Nombre et types de techniques de régénération forestière vulgarisés ; - Nombre de personnes sensibilisées sur les textes et lois sur la gestion des ressources forestières ; - Superficie (ha) reboisée annuellement.	rapport d'activités sectorielles	La commune bénéficie de l'appui des ONG	Nombre d'appuis reçus
Activités principales :		Cadre estimatif des coûts		
1.1. Création, opérationnalisation et équipement des comités de vigilance dans chaque village riverain des forêts communautaires ; 1.2. Créer des forêts communautaires et communales ; 2.1. Reboisement des espaces dégradés ;	3.1. Organisation de 04 ateliers de vulgarisation des techniques de régénération forestière ; 4.1. Sensibilisation des populations sur les textes et lois sur la gestion des ressources forestières et les techniques d'abattage ;	Libellés	Montants	
		Total investissement	150 000 000	
		Total Fonctionnement	60 000 000	
		Imprévus	10 500 000	
		Total estimatif	220 500 000	

SECTEUR 4 : ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE				
Problème du secteur : Destruction de l'environnement				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Assurer une gestion durable des ressources naturelles	Taux de couverture du monitoring environnemental (100%)	Enquête INS, ECAM	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Assurer un environnement durable	Environnement sain et durable	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de création du service	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Créer un centre de traitement des ordures ménagères à Atok ; 2) Sensibiliser les populations sur les méfaits des ordures ménagères ; 3) Créer un service de voirie municipale dans la commune ; 4) Créer un espace vert dans chaque village.	- 01 centre de traitement des ordures ; - Nombre de campagne de sensibilisation organisée ; - Présence d'un service de voirie ; - Nombre d'espace vert créé.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de création du service	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) Un centre de traitement des ordures ménagère est créée à Atok ; 2) Les populations sont sensibilisées sur les méfaits des ordures ménagères ; 3) Un service de voirie municipale dans la commune d'Atok ; 4) Un espace vert est créée dans chaque village.	- 01 centre de traitement des ordures ; - Nombre de campagne de sensibilisation organisée ; - Présence d'un service de voirie ; - Nombre d'espace vert créé.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de création du service	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé	Les types d'appuis déployés
Activités principales :		Cadre estimatif des coûts		
1.1 Construction d'un centre de traitement des déchets à Atok ; 2.1 Organisation de 04 campagnes de sensibilisation sur les méfaits des feux de brousse, l'abattage illicite du bois et la gestion des ordures ménagères ;	3.1 Mise en place d'un service de voirie municipale à Atok ; 4.1 Création d'un espace vert dans chaque village.	Libellés	Montants	
		Total investissement	100 000 000	
		Total Fonctionnement	40 000 000	
		Imprévus	7 000 000	
		Total estimatif	147 000 000	

SECTEUR 5 : COMMERCE				
Problème du secteur : Difficulté à commercialiser les produits				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Assurer de manière compétitive la présence des produits camerounais sur les marchés	- Part des exportations dans le PIB - Déficit de la balance commerciale	Enquête INS, ECAM	Les appuis divers sont déployés pour faciliter la commercialisation	Nombre d'appui déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter la commercialisation des produits		Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter la commercialisation	Nombre d'appui déployés
Objectifs spécifiques : 1) Organiser des ventes promotionnelles; 2) Créer 02 marchés périodiques ; 3) Redynamiser le marché de la ville.	1. nombre de vente promotionnelle de vivre et autres produits organisés 2. nombre de marchés périodiques créés 3. Marché d'Atok est opérationnel	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter la commercialisation	Nombre d'appui déployés
Résultats attendus : 1) 02 ventes promotionnelles sont organisées par trimestre 2) 02 marchés périodiques sont créés ; 3) Le marché de ville d'Atok est opérationnel.	1. nombre de vente promotionnelle de vivre et autres produits organisés 2. nombre de marchés périodiques créés 3. Marché d'Atok est opérationnel	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter la commercialisation	Nombre d'appui déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des couts	
1.1 Sensibilisation des acteurs ; 1.2 Identification des produits à promouvoir ; 1.3 Identification des moyens à mettre en œuvre ; 1.4 Programmation de 02 ventes promotionnelles par trimestre 1.5 Sensibilisation des populations sur la consommation des produits locaux	2. Organisation et création de 02 marchés périodiques dans les villages ; 3. Opérationnalisation de l'espace commercial du marché d'Atok.			
			Libellés	Montants
			Total investissement	90 000 000
			Total Fonctionnement	30 000 000
			Imprévus	6 000 000
		Total estimatif	126 000 000	

SECTEUR 6 : SANTE PUBLIQUE				
Problème du secteur : Accès difficile aux soins de santé de qualité				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Les populations de toutes les régions du Cameroun jouissent d'une bonne santé favorable à leur contribution aux efforts de croissance	<ul style="list-style-type: none"> - Proportion de districts de santé consolidés ; - Ratio professionnel de santé/population (au moins 1,5 pour 1000 habitants) ; - Proportion de la population desservie par une formation sanitaire fonctionnelle située à une heure de marche (une formation sanitaire à une heure de marche pour au moins 70% de la population) ; - Dépense publique de santé par habitant. 	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé	Nombre d'appui déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'accès aux soins de santé de qualité	<ul style="list-style-type: none"> - Proportion de personnes ayant accès aux services de santé de qualité 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé	Nombre d'appui déployés
Objectifs spécifiques : 1) Réhabiliter les 04 centres de santé existant (Atok, Makok, Zoguella, Akok-Makak) ; 2) Recruter de 20 personnes qualifiées en médecine ; 3) Construire de 04 nouveaux bâtiments (03 à Atok et 01 à Zoguella) ; 4) Equiper les 04 centres de santé existant (Atok, Makok, Zoguella, Akok-Makak) ; 5) Construire d'02 points d'eau et des latrines au CMA d'Atok ; 6) Construire des logements pour le personnel médical ; 7) Organisation de 04 campagnes de sensibilisation sur le VIH/SIDA par an ; 8) Construire un centre d'accueil des personnes souffrant du VIH/SIDA dans la ville d'Atok ; 9) Former et recycler 50 pairs éducateurs ; 10) Prendre en charge au moins 50% des femmes enceintes souffrantes du VIH/SIDA ; 11) Créer et construire 03 centres de santé : 01 respectivement à Bigoens, Landa1 et Makogou ; 12) Créer une unité de prise en charge au CMA d'Atok ; 13) Construire un centre pour les tuberculeux.	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de centre de santé réhabilité ; - Nombre de personnel recruté ; - Nombre de bâtiment construit ; - Nombre de centre de santé équipé ; - Nombre de points d'eau construit ; - Nombre de logement construit ; - Nombre de campagne organisé ; - Présence d'un centre d'accueil pour les personnes vivant avec le VIH/SIDA ; - Nombre de pairs éducateurs formés et recyclés ; - Nombre de femmes enceintes souffrantes avec le VIH/SIDA. 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé	Nombre d'appui déployés

<p>Résultats attendus :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Les 04 centres de santé existant (Atok, Makok, Zoguella, Akok-Makak) sont réhabilités 2) 20 personnes qualifiées en médecine sont recrutées 3) 04 nouveaux bâtiments (03 à Atok et 01 à Zoguella) sont construits 4) 04 centres de santé existant (Atok, Makok, Zoguella, Akok-Makak) sont équipés 5) 02 points d'eau et des latrines sont construits au CMA à Atok 6) Les logements pour enseignants sont construits 7) 04 campagnes de sensibilisation sur le VIH/SIDA sont organisées par an 8) Un centre d'accueil pour les personnes souffrantes du VIH/SIDA est construit à Atok 9) 50 pairs éducateurs sont recyclés et formés 10) 50% des femmes enceintes souffrantes du VIH/SIDA sont prises en charge 11) 03 centres de santé sont créés et construits : 01 respectivement à Bigoens, Landa1 et Makogou 12) 01 unité de prise en charge est construite au CMA d'Atok 13) 01 centre pour les tuberculeux 	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de centre de santé réhabilité ; - Nombre de personnel recruté ; - Nombre de bâtiment construit ; - Nombre de centre de santé équipé ; - Nombre de points d'eau construit ; - Nombre de logement construit ; - Nombre de campagne organisée ; - Présence d'un centre d'accueil pour les personnes vivant avec le VIH/SIDA ; - Nombre de pairs éducateurs formés et recyclés ; - Nombre de femmes enceintes souffrantes avec le VIH/SIDA. 	<p>Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages</p>	<p>Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé</p>	<p>Nombre d'appui déployés</p>									
<p>Activités principales :</p>		<p>Cadre estimatif des coûts</p>											
<p>1.1 Réhabilitation des centres de santé d'Atok, Makok, Zoguella, Akok-Makak ;</p> <p>2.1 Recrutement d'01 médecin, 03 IDE, 02 IB, 02 AS, 02 Matrone et 02 Comis au CMA d'Atok ;</p> <p>2.2 Recrutement de 02 IDE et 01 IB dans le Centre Intégré d'Akok-Makak ;</p> <p>2.3 Recrutement d'01 IB à la case de santé de Souombou ;</p> <p>2.4 Recrutement d'01 Matrone, d'01 AS et d'01 Comis au centre de santé de Zoguella ;</p> <p>3.1 Construction de 04 nouveaux bâtiments, respectivement 03 à Atok et 01 à Zoguella ;</p> <p>4.1 Equiper des centres de santé : 05 lits à Zoguella, 05 lits à Akok-Maka, 02 lits à Souombou, 08 lits à Atok ; 01 laboratoire à Atok; 01 maternité à Atok; 01 pharmacie à Atok; 02 réfrigérateurs à Akok-Makak, 02 réfrigérateurs à Atok et 01 réfrigérateur ;</p>	<p>5.1 Construction de 02 points d'eau et d'une latrine au CMA d'Atok ;</p> <p>5.2 Construction des latrines : 02 à Zoguella, 01 à Souombou et 02 à Atok ;</p> <p>5.3 Construire une barrière au CMA d'Atok et au centre intégré de Zoguella ;</p> <p>5.4 Construire un centre de traitement de déchet au CMA d'Atok ;</p> <p>6.1 Construction d'un logement pour personnel sanitaire dans les villages d'Atok, Souombou et Akok-Makak ;</p> <p>7.1 Organisation de 04 campagnes de sensibilisation sur le VIH/SIDA ;</p> <p>8.1 Construction d'un centre d'accueil des personnes souffrantes du VIH/SIDA à Atok ;</p> <p>9.1 Formation et recyclage de 50 pairs éducateurs dans la Commune d'Atok ;</p> <p>10.1 Prise en charge de 50% des femmes enceintes souffrantes du VIH/SIDA ;</p> <p>11.1 Création et construction de 03 centres de santé : 01 respectivement à Bigoens, Landa1 et Makogou ;</p> <p>12.1; Construction d'un centre de prise en charge des tuberculeux.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Libellés</th> <th>Montants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Total investissement</td> <td>690 000 000</td> </tr> <tr> <td>Total Fonctionnement</td> <td>150 600 000</td> </tr> <tr> <td>Imprévus</td> <td>32 900 000</td> </tr> </tbody> </table>	Libellés	Montants	Total investissement	690 000 000	Total Fonctionnement	150 600 000	Imprévus	32 900 000	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Total estimatif</td> <td>873 500 000</td> </tr> </tbody> </table>	Total estimatif	873 500 000
Libellés	Montants												
Total investissement	690 000 000												
Total Fonctionnement	150 600 000												
Imprévus	32 900 000												
Total estimatif	873 500 000												

SECTEUR 7 : EDUCATION DE BASE				
Problème du secteur : Difficulté d'accès à une éducation de base de qualité				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Améliorer l'accès et l'équité dans l'éducation de base	<ul style="list-style-type: none"> - Taux d'admission (au moins 50% d'augmentation ; - Taux Brut de scolarisation (TBS); - Indice de parité (fille /garçon) au moins 5% d'augmentation) ; - Taux de couverture. 	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'éducation de base de qualité	Nombre d'appui déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité	<ul style="list-style-type: none"> - Pourcentage d'enfants ayant accès à un établissement scolaire dans la commune d'Atok - Nombre d'enfants dans une salle de classe 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'éducation de base de qualité	Nombre d'appui déployés
Objectifs spécifiques : <ol style="list-style-type: none"> 1) Réhabiliter les bâtiments des écoles des villages Landa, Makok, Zoguella, Bigoens, Akok-Makak et Souombou ; 2) Construction de 25 salles de classe : 02 à Landa, 02 à Bidjigue, , 06 Djoum, 01 Akok-Makak, 06 à Atok, 06 à souombou et 02 à Bigoens ; 3) Recruter 26 enseignants ; 4) Acquérir 618 tables bancs, 93 bacs à ordures, 13 armoires de rangement, 78 bureaux des maîtres pour les écoles primaires ; 5) Construire : 15 points d'eau, 23 latrines, 34 logements sociaux pour enseignant et 11 clôtures ; 6) Créer 06 écoles maternelles (01 respectivement à Akok-Yebekolo, Kodjans, Akok-Maka, ebodenkou et Ndankuimb) ; 7) Fournir : 05 tableaux, 04 bureaux et 12 chaises dans les écoles Bigoens et Mikoague ; 8) Construction de 03 blocs maternels : 01 respectivement à Atok, Bigoens et Makok ; 9) Construire et équiper une inspection d'arrondissement d'éducation de base à Atok. 	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre d'écoles réhabilitées ; - Nombre de salle de classe construit ; - Nombre d'équipement acquis ; - Nombre de points d'eau, latrines, logement pour enseignant construit ; - Nombre d'école maternelle construit ; - Inspection d'Arrondissement d'Education de base construit. 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'éducation de base de qualité	Nombre d'appui déployés
Résultats attendus : <ol style="list-style-type: none"> 1) les bâtiments des écoles des villages Landa, Makok, Zoguella, Bigoens, Akok-Makak et Souombou sont réhabilités ; 2) 27 salles de classe dont 02 à Landa, 02 à Bidjigue, 02 à Ngoemetag1, 06 Djoum, 01 Akok-Makak 06 à Atok, 06 à souombou et 02 à Bigoens sont construits ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre d'écoles réhabilitées ; - Nombre de salle de classe construit ; - Nombre d'équipement acquis ; - Nombre de points d'eau, latrines, logement pour enseignant construit ; - Nombre d'école maternelle construit ; 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'éducation de base de qualité	Nombre d'appui déployés

<p>3) 26 enseignants sont recrutés ; 4) 618 tables bancs, 93 bacs à ordures 13 armoires de rangement, 78 bureaux des maîtres sont acquis ; 5) 17 points d'eau, 13 latrines, 16 logements sociaux pour enseignant et 11 clôtures sont construits ; 6) 06 écoles maternelles sont créées respectivement à Akok-Yebekolo, Kodjans, Akok-Maka, ebodenkou et Ndankuimb ; 7) 05 tableaux, 04 bureaux et 12 chaises sont acquis pour Bigoens et Mikoague ; 8) 03 blocs maternels sont construits : 01 respectivement à Atok, Bigoens et Makok ; 9) 01 Inspection d'arrondissement d'éducation de base est construite et équipée.</p>	<p>- Inspection d'Arrondissement d'Education de base construit.</p>			
Activités principales :			Cadre estimatif des couts	
<p>1.1 Réhabilitation de 16 salles de classe 06 à Makok, 02 à Zoguella, 03 à Bigoens, 01 Akok-Maka et 04 à Souombou ; 2.1 Construction de 25 salles de classe : 02 à Landa, 02 à Bidjiguel, 06 à Djoum, 01 à Akok-Makak et 06 à Atok, 06 à souombou et 02 à Bigoens ; 3.1 Recrutement des enseignants : 03 à l'école primaire de Landa, 02 à Makok, 04 à Bidjigie, 04 à Bigoens, 04 à Djoum, 03 à Mikoague, 03 à Souombou, 03 à Mbama ; 4.1 Acquisition de 773 tables bancs : 25 à Landa, 20 à Ngoulemakong, 50 à Makok, 100 à Bidjigie, 30 à Zoguella, , 30 à Bigoens, 110 à Mikoague, 50 à Souombou, 123 à Atok et 55 à Mbama ;180 à Djoum 4.2 Acquisition de 92 bacs à ordures : 01 à Landa, 01 à Ngoulemakong, 02 à Makok, 04 à Bidjigie, 02 à Zoguella, , 02 à Souombou, 54 à Atok et 26 à Mbama ; 4.3 Acquisition de 13 armoires de rangement et 78 bureaux de maîtres repartis entre l'ensemble des écoles primaires de la Commune d'Atok ; 5.1 Construction de 17 points d'eau : 01 point d'eau respectivement dans les différentes écoles suivantes : Landa, Makok, Bidjigie, Ngoemetag1, Zoguella, Bigoens, Campement</p>	<p>Souombou, Djoum, Mikoague, Akok-Makak, Souombou, Atok (02) et Mbama (02) ; 5.2 construction de 12 latrines : 01 latrine respectivement dans les écoles suivantes : Landa, Makok, Bidjigie, Zoguella, Bigoens, Campement Souombou, Djoum, Mikoague, Akok-Makak, Souombou, Atok et Mbama ; 5.3 Construction de 15 logements pour enseignants : 01 respectivement à Landa, Makok, Bidjigie, Zoguella, Bigoens, Campement Souombou, Djoum, Mikoague, Akok-Makak, Souombou, Atok (03) et Mbama (02) ; 5.4 Construction de 10 clôtures : 01 respectivement à à Landa, Makok, Bidjigie, Zoguella, Souombou, Atok (03) et Mbama (02) ; 6.1 création de 06 écoles maternelles : 01 respectivement dans les villages Akok-Yebekolo, Kodjans, Mayos, ebodenkou et Ndankuimb ; 7.1 Acquisition de 05 tableaux : 03 à Bigoens et 02 à Mikoague ; 7.2 Acquisition de 04 bureaux : 03 à Bigoens et 01 à Mikoague ; 7.3 Acquisition de 12 chaises : 06 à Bigoens et 06 à Mikoague ; 8.1 Construction de 04 blocs maternels 01 respectivement à Atok, Bigoens, Makok, Akok-Maka ; 9.1 Construction et équipement d'une inspection d'arrondissement d'éducation de Base à Atok.</p>	<p>Libellés</p> <p>Total investissement</p> <p>Total Fonctionnement</p> <p>Imprévus</p>	<p>Montants</p> <p>587 190 000</p> <p>100 000 000</p> <p>25 000 000</p>	
			Total estimatif	712 190 000

SECTEUR 8 : ENSEIGNEMENT SECONDAIRE				
Problème du secteur : Difficulté d'accès à l'enseignement secondaire				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Améliorer l'accès et l'équité dans l'enseignement secondaire	<ul style="list-style-type: none"> - Taux d'admission (au moins 50% d'augmentation ; - Taux Brut de scolarisation (TBS); - Indice de parité (fille /garçon) au moins 5% d'augmentation) ; - Taux de couverture. 	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'enseignement secondaire	Nombre d'appui déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'accès à l'enseignement secondaire général et technique	<ul style="list-style-type: none"> - Pourcentage d'élèves ayant accès à l'enseignement secondaire 	Enquête des ménages et taux de réussite	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'enseignement secondaire	Nombre d'appui déployés
Objectifs spécifiques : 1) Construire d'02 salles de classe au CES d'Atok ; 2) Construire un point d'eau, d'une latrine, d'une clôture et d'un logement pour enseignant au CES d'Atok ; 3) Construire un bloc administratif au CES d'Atok ; 4) Recruter 04 enseignants au CES d'Atok ; 5) Eriger le CES d'Atok en Lycée d'Atok ; 6) Construire une bibliothèque au CES ; 7) Construction de 04 salles de classe au Lycée d'Atok ; 8) Equiper le CES et le Lycée en table banc ; 9) Construire une maison d'astreinte pour le personnel administratif ; 10) Construire une infirmerie au CES d'Atok. 11) Construire des aires de jeu 12) Construire le CETIC 13) Affecter le personnel enseignant pour le CETIC	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de salles de classe construit ; - Nombre de point d'eau, de latrine, de logement construit ; - Nombre d'enseignants recrutés ; - Présence effective d'un Lycée à Atok ; - Présence d'une bibliothèque au CES. - Présence des bâtiments du CETIC 	Enquête des ménages et taux de réussite	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'enseignement secondaire	Nombre d'appui déployés
Résultats attendus : 1) 02 salles de classe sont construites au CES d'Atok ; 2) 01 point d'eau, 01 latrine, 01 clôture et 01 logement pour enseignant sont construits ; 3) 01 bloc administratif est construit au CES d'Atok ; 4) 04 enseignants sont recrutés au CES d'Atok ; 5) Le CES est transformé en Lycée d'Atok ;	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de salles de classe construit ; - Nombre de point d'eau, de latrine, de logement construit ; - Nombre d'enseignants recrutés ; - Présence effective d'un Lycée à Atok ; - Présence d'une bibliothèque au CES. - Présence des bâtiments du CETIC 	Enquête des ménages et taux de réussite	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'enseignement secondaire	Nombre d'appui déployés

<p>6) 01 bibliothèque est construite au CES ; 7) 04 salles de classe sont construites au Lycée d'Atok ; 8) Le CES et le Lycée sont équipés en table banc ; 9) Une maison d'astreinte pour le personnel administratif est construite ; 10) Une infirmerie au CES d'Atok est construite 11) Des aires de jeu sont disponibles 12) Le CETIC est construit 13) Le personnel enseignant du CETIC est présent</p>				
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
<p>1.1 Construction de 02 salles de classe au CES d'Atok ; 2.1 Construction d'01 point d'eau au CES d'Atok ; 2.2 Construction d'une latrine au CES d'Atok ; 2.3 Construction d'une clôture au CES d'Atok ; 2.4 Construction d'un logement pour enseignant à Atok ; 3.1 Construction d'un bloc administratif au CES d'Atok ;</p>	<p>4.1 Recrutement de 04 enseignants au CES d'Atok ; 5.1 Eriger le CES en Lycée ; 6.1 Construction d'une bibliothèque au CES d'Atok ; 7.1 Construction de 04 salles de classe au lycée d'Atok ; 8.1 Equipement du CES et du Lycée en table banc ; 9.1 Construction d'une maison d'astreinte pour le personnel administratif ; 10.1 Construction d'une infirmerie au CES d'Atok. 11.1 construction d'aires de jeu 12.1 construction de 04 salles de classe pour le CETIC et de 03 ateliers 12.2 affectation du personnel enseignant technique dans les spécialités disponibles.</p>	Libellés	Montants	
		Total investissement	300 000 000	
		Total Fonctionnement	30 000 000	
		Imprévus	9 000 000	
		Total estimatif	339 000 000	

SECTEUR 9 : ENSEIGNEMENT SUPERIEUR				
Problème du secteur : Difficultés d'accès aux études supérieur				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Améliorer l'accès et l'équité dans l'enseignement supérieure	<ul style="list-style-type: none"> - % des étudiants dans les Universités publiques ; - Nombre de nouveau de nouveaux établissements universitaires privés créé ; - Indice de parité (fille /garçon) ; 	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux 'études supérieures	Nombre d'appui déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'accès aux études supérieures	<ul style="list-style-type: none"> - Pourcentage d'enfant inscrit à l'université 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux 'études supérieures	Nombre d'appui déployés
Objectifs spécifiques : 1) Octroyer des bourses aux 25 meilleurs étudiants de la Commune d'Atok par an ; 2) Créer une UIT des métiers de transformation du bois et agricole dans le département.	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de jeunes boursiers ; - Existence d'une UIT. 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux 'études supérieures	Nombre d'appui déployés
Résultats attendus : 1) 25 bourses sont octroyées aux jeunes d'Atok ; 2) 01 UIT des métiers de transformation du bois et aux techniques agricoles est créée.	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de jeunes boursiers ; - Existence d'une UIT. 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux 'études supérieures	Nombre d'appui déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1. Octroyer des bourses aux 25 meilleurs étudiants de la Commune d'Atok par an ; 2.1 Création et construction d'une UIT des métiers de transformation du bois et aux techniques agricoles dans le département (à Atok).			Libellés	Montants
			Total investissement	200 000 000
			Total Fonctionnement	60 000 000
			Imprévus	13 000 000
			Total estimatif	273 000 000

SECTEUR 10 : EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE				
Problème du secteur : Difficulté d'accès aux emplois décents et à la formation professionnelle				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Promouvoir des emplois décents durables accroître l'employabilité de la population active par une formation professionnelle adaptée	- Nombre de structures de formation professionnelle créées et fonctionnelles sur l'ensemble du territoire ; - Nombre d'emplois créés ; - Taux de chômage.	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à un emploi décent	Nombre d'appui déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'accès aux emplois décents et à une formation professionnelle	- Nombre de jeunes ayant un emploi décent ; - Nombre de personnes ayant accès à une formation professionnelle.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à un emploi décent	Nombre d'appui déployés
Objectifs spécifiques : 1) Construire une SAR/SM dans la commune ; 2) Elaborer un plan communal de formation du personnel communal; 3) Construire un centre de formation aux techniques agricoles ; 4) Appuyer et organiser les acteurs du secteur informel.	- Existence du SAR à Atok ; - Existence d'un plan communal de formation du personnel communal	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à un emploi décent	Nombre d'appui déployés
Résultats attendus : 1) Une SAR est construite à Atok ; 2) Un plan communal de formation du personnel communal est disponible 3) Un centre de formation aux techniques agricoles est construit ; 4) Les acteurs du secteur informel sont organisés et appuyés.	- Existence du SAR à Atok ; - Existence d'un plan communal de formation du personnel communal.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à un emploi décent	Nombre d'appui déployés
Activités principales :				
1.1 Construction d'une SAR à Atok ; 2.1 Elaboration d'un plan communal de formation du personnel communal 3.1 Construction du centre de formation aux techniques agricoles ;	4.1 Organisation et appuis des acteurs du secteur informel.		Libellés	Montants
			Total investissement	305 000 000
			Total Fonctionnement	50 000 000
			Imprévus	12 500 000
			Total estimatif	367 500 000

SECTEUR 11 : JEUNESSE				
Problème du secteur : Difficulté d'insertion socioprofessionnelle				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif Supérieure (DCSE) : Augmenter l'offre et la qualité de la formation et de l'encadrement des jeunes	Nombre de jeunes formé et encadré	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour l'insertion socioprofessionnelle des jeunes	Nombre d'appui déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'insertion socioprofessionnelle des jeunes	Nombre de jeunes insérés et formés	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour l'insertion socioprofessionnelle des jeunes	Nombre d'appui déployés
Objectifs spécifiques : 1) Faciliter l'insertion de 50 jeunes d'Atok dans les activités du PIASI, PAJER-U et PAIJA ; 2) Stimuler et accompagner 50 jeunes d'Atok à l'identification et à l'élaboration d'une AGR ; 3) Créer une délégation d'arrondissement de la jeunesse 4) Construire et équiper un CMPJ 5) Affecter les cadres (INJS, CENAJES)	- Nombre de jeunes insérés dans un programme ; - Nombre de jeunes ayant bénéficié d'une formation en AGR ; - Présence de la délégation d'arrondissement de la jeunesse - Présence d'un CMPJ	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour l'insertion socioprofessionnelle des jeunes	Nombre d'appui déployés
Résultats attendus : 1) 50 jeunes sont insérés dans les activités du PIASI, PAJER-U et PAIJA ; 2) 50 jeunes sont stimulés et accompagnés à l'identification et à l'élaboration d'une AGR ; 3) Une délégation d'arrondissement est créée et construite	- Nombre de jeunes insérés dans un programme ; - Nombre de jeunes ayant bénéficié d'une formation en AGR ; - Présence de la délégation d'arrondissement de la jeunesse - Présence d'un CMPJ.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour l'insertion socioprofessionnelle des jeunes	Nombre d'appui déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Identifier les 50 jeunes à inscrire dans les programmes ; 1.2 Elaboration des microprojets des 50 jeunes ; 1.3 Inscription de ces 50 jeunes dans le PIASI, PAJER-U et le PAIJA ; 2.1 Formation des jeunes à l'identification d'une AGR ; 2.2 Accompagnement de 50 jeunes à l'élaboration d'une AGR ; 3.1 Créer une délégation d'arrondissement de la jeunesse 3.2 Construire et équiper un CMPJ 3.3 Affecter les cadres (INJS, CENAJES)			Libellés	Montants
			Total investissement	130 000 000
			Total Fonctionnement	25 000 000
			Imprévus	3 750 000
			Total estimatif	158 750 000

SECTEUR 12 : TRAVAUX PUBLICS				
Problème du secteur : Enclavement partiel de la commune				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Assurer la pérennité du patrimoine infrastructurel de l'Etat	Niveau de service (indicateur composite) par type d'infrastructures incluant ouvrages et services de gestion.	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour désenclaver la commune	Nombre d'appui déployés
Objectif sectoriel stratégique Désenclaver les zones de la commune encore enclavées	Pourcentage de route reprofilée	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour désenclaver la commune	Nombre d'appui déployés
Objectifs spécifiques : 1) Reprofiler d'04 tronçons ; 2) Ouvrir une route reliant 3 villages ; 3) Construire de 05 ponceaux ; 4) Installer des panneaux de signalisation le long du tronçon de la Nationale N°10 ; 5) Construire d'02 aires de stationnement des camions ; 6) Construire des dos d'ânes à l'entrée des écoles et des grandes agglomérations ; 7) Construire une digue entre Akok-Maka et Ebodenkou.	- Nombre de tronçon reprofilé ; - Nombre de route ouverte ; - Nombre de ponceaux construits ; - Nombre de panneaux de signalisation ; - Nombre d'aires de stationnement des camions ; - Nombre de dos d'ânes.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour désenclaver la commune	Nombre d'appui déployés
Résultats attendus : 1) 02 tronçons sont reprofilés ; 2) La route reliant 3 villages est ouverte ; 3) 05 ponceaux sont construits ; 4) Les panneaux de signalisation sont installés sur la national N°10 ; 5) 02 aires de stationnement des camions sont construites ; 6) Des dos d'ânes sont construits à l'entrée des écoles et des grandes agglomérations ; 7) Une digue est construite sur Akok-Maka et Ebodenkou.	- Nombre de tronçon reprofilé ; - Nombre de route ouverte ; - Nombre de ponceaux construits ; - Nombre de panneaux de signalisation ; - Nombre d'aires de stationnement des camions ; - Nombre de dos d'ânes.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour désenclaver la commune	Nombre d'appui déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Reprofilage de 04 tronçons : Mbama – Messamena et Nymbe – Messamena, Atok-Mikouague, Atok-Bidjigüe 1 ;			Libellés	Montants
2.1 Ouverture de la route : Akok – Maka – Landa en passant par Ebodenkou ;			Total investissement	600 000 000
3.1 Construction de 5 ponceaux : 04 sur l'axe Mbama – Mpendé et 01 sur la rivière Souombou (Ba'a et campement de Souombou)			Total Fonctionnement	100 000 000
4.1 Installation de 20 plaques de signalisation sur la Nationale N°10 ;			Imprévus	30 000 000
5.1 Construction de 02 aires de stationnement des camions : 01 à Mbama et l'autre à Nymbe ;			Total estimatif	780 000 000
6.1 Construction d'environ 20 dos d'ânes : 01 respectivement à l'entrée de chaque école et des marché ;				
7.1 Construction d'une digue sur Akok-Maka et Ebodenkou .				

SECTEUR 13 : AFFAIRES SOCIALES				
Problème du secteur : Difficulté d'encadrement des nécessiteux et des couches vulnérables				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Promouvoir la solidarité nationale et résorber les décalages les plus flagrants entre les femmes et les hommes dans les groupes sociaux afin de préserver la paix sociale	- Taux d'implication et de réinsertion socio-économique de chaque groupe de populations vulnérables ; - Indice de satisfaction de la réduction des discriminations envers certains groupes vulnérables, marginaux/marginalisés.	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'encadrement des nécessiteux	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'encadrement des nécessiteux et les couches vulnérables	Pourcentage de nécessiteux pris en charge par la commune	Enquête ménages/cibles, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'encadrement des nécessiteux	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Construire un centre d'encadrement social dans la commune ; 2) Recruter 02 assistants des affaires sociaux ; 3) Elaborer le fichier des nécessiteux de la commune d'Atok.	- Existence d'un centre social à Atok ; - Nombre de travailleurs sociaux recruté ; - Répertoire des nécessiteux de la commune disponible.	Enquête ménages/cibles, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'encadrement des nécessiteux	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) Centre d'encadrement social construit ; 2) 02 encadreurs sociaux recrutés ; 3) Le fichier des nécessiteux de la commune d'Atok est élaboré.	- Existence d'un centre social à Atok ; - Nombre de travailleurs sociaux recruté ; - Répertoire des nécessiteux de la commune disponible.	Enquête ménages/cibles, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'encadrement des nécessiteux	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Construction d'un centre d'encadrement social ; 2.1 Recrutement 02 assistants des affaires sociaux ; 3.1 Elaboration du fichier des nécessiteux de la commune d'Atok et appui à leurs microprojets. 4. prise en charge scolaire des orphelins			Libellés	Montants
			Total investissement	112 000 000
			Total Fonctionnement	60 000 000
			Imprévus	8 000 000
			Total estimatif	180 000 000

SECTEUR 13 : AFFAIRES SOCIALES**Sous-secteur : Plan de Développement des Peuples Pygmées (PDPP)**

Hiérarchie des objectifs / Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateur Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses /risques (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Promouvoir la solidarité nationale et résorber les décalages les plus flagrants entre les femmes et les hommes dans les groupes sociaux afin de préserver la paix sociale	- Taux d'implication et de réinsertion socio-économique de chaque groupe de populations vulnérables ; - Indice de satisfaction de la réduction des discriminations envers certains groupes vulnérables, marginaux/marginalisés.	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour l'insertion socio-économique des pygmées	Les types d'appuis déployés
Objectifs stratégiques Améliorer l'encadrement pluridimensionnelle des pygmées	% de pygmées pris en charge	Enquête ménages/cibles, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour l'insertion socio-économique des pygmées	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques de la stratégie 1) Etablir 150 CNI et 100 AN 2) Former 02 leaders pygmées par an 3) Octroyer 2400 tôles aux pygmées à raison de 30 tôles par ménage 4) Octroyer 20 bourses par année aux pygmées dont 06 pour le CES, 04 pour le CETIC et 10 pour l'école primaire 5) Former 150 pygmées aux nouvelles techniques de production agropastorale 6) Acquérir : 01 tronçonneuse, 05 pulvérisateurs, 02 atomiseurs, 10 brouettes, 40 machettes, 15 houes et 40 limes 7) Mettre en place 03 champs semenciers (Cacao, Maïs et Palmier à huile) 8) Former 100 pygmées aux techniques de collecte des PFNL et à leur conservation 9) Création de 10 GICs pygmées 10) Former 05 accoucheuses traditionnelles Baka 11) Equiper la case de santé pygmées en médicaments 12) Octroyer 500 moustiquaires aux pygmées 13) Former deux enseignants Baka	- Nombre de CNI et Acte de naissance établis - Nombre de pygmées ayant bénéficié de la formation - Nombre de tôles et de sacs de ciments octroyés - Nombre de bourses octroyés - Nombre d'agriculteurs pygmées formés - Quantité du matériel moderne agricole octroyée - Nombre de GIC créée et de travaux groupés organisés - Quantité de médicaments octroyés - Nombre d'accoucheuses traditionnelles formé - Nombre de pygmées formé aux premiers soins d'infirmerie - Nombre de moustiquaires octroyés	Enquête ménages/cibles, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour l'insertion socio-économique des pygmées	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus de la stratégie : 1) 150 CNI et 100 AN 2) 02 leaders pygmées sont formés par an 3) 2400 tôles sont données aux pygmées à raison de 30 tôles par ménage	- Nombre de CNI et Acte de naissance établis - Nombre de Baka ayant bénéficié de la formation - Nombre de tôles et de sacs de ciments octroyés - Nombre de bourses octroyés - Nombre d'agriculteurs Baka formés	Enquête ménages/cibles, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour l'insertion socio-économique des pygmées	Les types d'appuis déployés

<p>4) 20 bourses sont octroyées par an aux élèves pygmées à raison de 06 au CES, 04 au CETIC et 10 à l'école primaire</p> <p>5) 150 pygmées sont formés aux nouvelles techniques de production agropastorale sur place à Ba'a</p> <p>6) 01 tronçonneuse, 05 pulvérisateurs, 02 atomiseurs, 10 brouettes, 40 machettes, 15 houes et 40 limes sont acquis</p> <p>7) 03 champs semenciers sont mis en place (cacao, maïs et palmier à huile)</p> <p>8) 100 pygmées sont formés aux techniques de collecte des PFNL et à leur conservation</p> <p>9) 10 GIC pygmées sont créés</p> <p>10) 05 accoucheuses traditionnelles sont formées</p> <p>11) La case de santé est équipée en matériel médical</p> <p>12) 500 moustiquaires sont octroyées aux pygmées</p> <p>13) 02 enseignants Baka sont formés</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Quantité du matériel moderne agricole octroyée - Nombre de GIC créée et de travaux groupés organisés - Quantité de médicaments octroyés - Nombre d'accoucheuses traditionnelles formé - Nombre de pygmées formé aux premiers soins d'infirmierie - Nombre de moustiquaires octroyés 												
Activités principales		Cadre estimatif des coûts											
<p>1.1 Etablissement de 150 CNI et 100 AN</p> <p>2.1 Formation de 02 leaders pygmées par an</p> <p>3.1 Acquisition de 2400 tôles</p> <p>3.2 Redistribution de 30 tôles à chaque ménage pygmées</p> <p>4.1 Octrois de 20 bourses aux pygmées dont : 06 au CES, 04 au CETIC et 10 à l'école primaire</p> <p>5.1 Organisation de la formation de 150 pygmées aux nouvelles techniques de production agropastorale à Ba'a</p> <p>6.1 Acquisition de : 01 tronçonneuse, 05 pulvérisateurs, 02 atomiseurs, 10 brouettes, 40 machettes, 15 houes et 40 limes</p> <p>7.1 Création de 03 champs semenciers : 01 respectivement pour le Cacao, Maïs et le Palmier à huile</p>	<p>8.1 Formation de 100 pygmées aux techniques de collecte des PFNL et à leur conservation</p> <p>9.1 Création et formation de 10 GIC pygmées</p> <p>10.1 Formation de 05 accoucheuses traditionnelles</p> <p>11.1 Equipement de la case de santé en médicament</p> <p>12.1 Acquisition de 500 moustiquaires</p> <p>13.1 formation de 02 enseignants Baka</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Libellés</th> <th>Montants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Total Investissement</td> <td>100 000 000</td> </tr> <tr> <td>Total fonctionnement</td> <td>30 000 000</td> </tr> <tr> <td>Imprévus</td> <td>6 500 000</td> </tr> <tr> <td>Total estimatif</td> <td>136 500 000</td> </tr> </tbody> </table>	Libellés	Montants	Total Investissement	100 000 000	Total fonctionnement	30 000 000	Imprévus	6 500 000	Total estimatif	136 500 000	
Libellés	Montants												
Total Investissement	100 000 000												
Total fonctionnement	30 000 000												
Imprévus	6 500 000												
Total estimatif	136 500 000												

SECTEUR 14 : TOURISME				
Problème du secteur : Difficulté à promouvoir les activités touristiques				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Développer les produits touristiques camerounais pour faire du Cameroun une destination touristique	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de touristes internationaux par an (au moins 1000 000) ; - Nombre de touristes internes ; - Nombre de sites touristiques aménagés et normalisés ; - VA touristique / VA totale ; 	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir les activités touristiques	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Promouvoir les activités touristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de sites aménagés ; - Nombre de centre d'accueil construit. 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir les activités touristiques	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Construire 03 centres d'accueils (Restaurant ou Auberges ou Hôtel) ; 2) Aménager 03 sites touristiques ; 3) Promouvoir l'écotourisme.	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de centre d'accueil construit ; - Nombre de sites touristiques aménagés ; - Nombre de campagne touristique. 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir les activités touristiques	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) 03 centres d'accueils touristiques sont construits ; 2) 03 sites touristiques sont aménagés ; 3) L'écotourisme est promu.	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de centre d'accueil construit ; - Nombre de sites touristiques aménagés ; - Nombre de campagne touristique. 	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir les activités touristiques	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Construction de l'auberge municipale à atok ; 1.2 Construction d'01 hôtel à mbama et un autre à bigoens ; 2.1 Aménagement des sites touristiques : Atok, Souombou et akok-maka ; 3.1 Organisation de 03 campagnes de sensibilisation sur le tourisme.			Libellés	Montants
			Total investissement	350 000 000
			Total Fonctionnement	150 000 000
			Imprévus	25 000 000
			Total estimatif	525 000 000

SECTEUR 15 : DEVELOPPEMENT URBAIN ET HABITAT					
Problème du secteur : Faible aménagement de l'espace urbain et précarité de l'habitat					
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes	
Objectif Supérieure (DSCE) : Assurer l'industrialisation à travers la transformation et la valorisation des matières premières locales et la promotion des exportations	Qualité de l'habitat ; degré de salubrité	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour aménager l'espace urbain	Les types d'appuis déployés	
Objectif sectoriel stratégique Améliorer l'aménagement de l'espace urbain et l'habitat	- Qualité de l'habitat, degré de l'insalubrité	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour aménager l'espace urbain	Les types d'appuis déployés	
Objectifs spécifiques : 1) Elaborer le plan d'urbanisation de la commune ; 2) Mettre en place un service de la voirie municipale ; 3) Réhabilitation du réseau d'adduction d'eau et d'électricité de la commune ; 4) Faciliter l'accès aux matériaux définitifs de construction à 1000 personnes ; 5) Valoriser et promouvoir l'utilisation de matériaux locaux de construction.	- Existence d'un plan d'urbanisation ; - Existence d'un service de voirie municipale ; - Présence d'eau et d'électricité dans la commune d'Atok ; - Nombre de personnes ayant accès aux matériaux définitifs de construction.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour aménager l'espace urbain	Les types d'appuis déployés	
Résultats attendus : 1) Un plan d'urbanisation de la commune est élaboré ; 2) Un service de voirie municipale est mise en place ; 3) Le réseau d'adduction d'eau et d'électricité est réhabilité ; 4) 1000 personnes ont accès aux matériaux définitifs de construction ; 5) Les matériaux locaux de construction sont valorisés.	- Existence d'un plan d'urbanisation ; - Existence d'un service de voirie municipale ; - Présence d'eau et d'électricité dans la commune d'Atok ; - Nombre de personnes ayant accès aux matériaux définitifs de construction.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour aménager l'espace urbain	Les types d'appuis déployés	
Activités principales :				Cadre estimatif des coûts	
1.1 Recrutement d'un urbaniste ; 1.2 Elaboration du plan d'urbanisation de la commune d'Atok ; 2.1 Mise en place du service de la voirie municipale ; 3.1 Réhabilitation du réseau d'adduction d'eau ; 3.2 Electrification de la commune d'Atok ; 4.1 Construction d'une briqueterie communale ; 4.2 Equipement de 1000 personnes en matériaux de construction définitifs ; 5.1 sensibilisation sur les innovations faites en matière de construction en matériaux locaux ; 5.2 formation/initiation de 10 personnes par village sur l'utilisation de matériaux locaux pour l'habitat.				Libellés	Montants
				Total investissement	450 000 000
				Total Fonctionnement	150 000 000
				Imprévus	30 000 000
				Total estimatif	630 000 000

SECTEUR 16 : EAU ET ENERGIE				
Problème du secteur : Difficultés d'accès à l'énergie électrique, à l'eau potable et aux produits pétroliers				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif Stratégique Supérieure (DSCE) : Développer les infrastructures hydrauliques et énergétiques	% des ménages ayant accès à l'eau potable et à l'électrification	Présence des compteurs électriques dans les ménages	Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'accès des populations à l'énergie électrique, à l'eau potable et aux produits pétroliers	% de la population ayant accès à l'eau et à l'électricité	Présence des compteurs électriques dans les ménages	Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Construire 10 forages, 09 puits et 59 sources ; 2) Réhabiliter 05 forages, 06 puits et 07 sources ; 3) Réhabiliter les réseaux scanwaters de Ngoemetag, Ndamkuimb et Atok ; 4) Etendre l'électrification dans le reste des villages de l'arrondissement de Beband ; 5) Construire un dépôt pétrolier dans la commune d'Atok ; 6) Electrifier : d'Ayos-Landa-Ebodenkou, Soumbou-Nymbé et Landa-Nymbé ; 7) Apporter l'énergie solaire : Landa-Ebodenkou-Souombou. 8) Mettre sur pied un système d'assainissement communal	- Nombre de forages, puits et sources construits ; - Nombre de forages, puits et sources réhabilités ; - Nombre de scanwater fonctionnant ; - Nombre de village électrifié ; - Existence d'un dépôt pétrolier à Atok.	Présence des compteurs électriques dans les ménages	Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) 10 forages, 09 puits et 59 sources sont construits ; 2) 05 forages, 06 puits et 07 sources sont réhabilités ; 3) Les réseaux scanwater de Ngoemetag, Ndankuimb et Atok sont réhabilités ; 4) Le réseau électrique est étendu sur 24 villages ; 5) Un dépôt pétrolier dans la commune d'Atok ; 6) Les axes Ayos-Landa-Ebodenkou, Soumbou-Nymbé et Landa-Nymbé sont électrifiés ; 7) L'énergie solaire est apportée à Landa-Ebodenkou-Souombou. 8) Un système d'assainissement de la commune existe	- Nombre de forages, puits et sources construits ; - Nombre de forages, puits et sources réhabilités ; - Nombre de scanwater fonctionnant ; - Nombre de village électrifié ; - Existence d'un dépôt pétrolier à Atok.	Présence des compteurs électriques dans les ménages	Les populations, l'Etat et les bailleurs de fonds appuient les Activités principales de la Commune	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Construction de 10 forages : 01 respectivement à Landa, Djoum, Mikoague, Ndjinda, Mayos, Atok et 02 respectivement à Soumbou et à Akok-Maka ; 1.2 Construction de 10 puits modernes : 01 respectivement à Mbama,	4.1 Electrification de 24 villages : Atok, Mbama, Akok-Maka, Ndankuimb, Ebodenkou, Mayos, Ndjinda, Bidjigue1, Bidjigue2, Ngometag1, Ngoemetag2, Campement soumbou,	Libellés		Montants
		Total investissement		800 000 000

<p>Ebodenkou, Mikoague, Campement souombou, Nymbe, Ngoulemakong et Makok ; 02 à Atok ;</p> <p>1.3 Aménagement de 59 sources : (03) respectivement à Mbama, Mikoague, Bigoens, Ngoemetag1, Bende, Bidjigie2 et Landa ; (04) Kodjans, Akok-Makak, Souombou et Atok ; (02) Ebodenkou, Mayos, Ngoemetag2, Ndjinda, Campement souombou, Nymbe, Ndamkuib, Makogou, Makok, Ngoulemakong et Akok-Yebekolo ;</p> <p>2.1 Réhabilitation de : (05) forages (02 à Makok, 01 à Ndamkuimb et 02 à Atok) ; (06) puits (01 à Ngoulemakong, 02 à Makok, 01 à Makogou, 01 Ndamkuimb et 01 à Nymbe) ; 07sources (01 à Nymbe et 06 à Atok) ;</p> <p>3.1 Réhabilitation des stations scanwater de Ngoemetag, Ndankuimb et Atok ;</p> <p>4.1 acquisition d'un groupe électrogène pouvant alimenter les alimenter les villages situés sur l'axe ngoemetag2 – makogou ;</p> <p>5.1 installation d'un point de distribution des produits pétroliers à mbama</p>	<p>Ngoulemakong, Djoum, Bende, Makogou, kodjans ;</p> <p>5.1 construction d'un dépôt pétrolier communal à Atok ;</p> <p>6.1 électrification : d'Ayos-Landa-Ebodenkou, Soumbou-Nymbé et Landa-Nymbé ;</p> <p>7.1 Electrification solaire de Landa-Ebodenkou-Souombou.</p> <p>8.1 mise sur pied d'un système d'assainissement de la commune</p>	Total Fonctionnement	150 000 000
		Imprévus	37 500 000
		Total estimatif	987 500 000

SECTEUR 17 : MINES, INDUSTRIE ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE					
Problème du secteur : Exploitation artisanale des carrières					
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes	
Objectif Supérieure (DSCE) : Assurer l'industrialisation à travers la transformation et la valorisation des matières premières locales et la promotion des exportations	Part du secteur dans le PIB	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour améliorer l'exploitation artisanale de la carrière	Les types d'appuis déployés	
Objectif sectoriel stratégique Développer le secteur minier	Part du secteur minier dans l'économie locale	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour améliorer l'exploitation artisanale de la carrière	Les types d'appuis déployés	
Objectifs spécifiques : 1) Organiser les acteurs du secteur minier ; 2) Exploiter 05 carrières de sable ; 3) Acquérir du matériel d'exploitation et d'évacuation des produits de la carrière.	- Nombre d'acteur du secteur minier organisé ; - Nombre de carrière de sable exploitée.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour améliorer l'exploitation artisanale de la carrière	Les types d'appuis déployés	
Résultats attendus : 1) Les acteurs du secteur minier sont organisés ; 2) 05 carrières de sable sont exploitées ; 3) Le matériel d'exploitation et d'évacuation des produits de la carrière est acquis.	- Nombre d'acteur du secteur minier organisé ; - Nombre de carrière de sable exploitée.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour améliorer l'exploitation artisanale de la carrière	Les types d'appuis déployés	
Activités principales :				Cadre estimatif des coûts	
1.1 Organisation et structuration des acteurs du secteur minier ; 1.2 formation des acteurs à l'exploitation optimale des carrières ; 2.1 Exploitation de 05 carrières de sable ; 2.2 valorisation du sable de la commune sur le marché ; 3.1 Acquisition du matériel d'exploitation et d'évacuation des produits de la carrière.				Libellés	Montants
				Total investissement	150 000 000
				Total Fonctionnement	15 000 000
				Imprévus	3 250 000
				Total estimatif	168 250 000

SECTEUR 18 : DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES				
Problème du secteur : Forte insécurité foncière des espaces occupés				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Permettre aux populations de satisfaire leurs besoins essentiels, de jouir de leurs droits fondamentaux et d'assumer leurs devoirs	- % de la population sensibilisée sur la sécurité foncière - Nombre de demande de titre foncier initié	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour réduire l'insécurité foncière	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'accès aux titres fonciers et au droit à la propriété	Nombre de personnes ayant accès au titre foncier	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour réduire l'insécurité foncière	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Créer un point focal du domaine des affaires foncières dans la commune ; 2) Faciliter l'accès à un titre foncier ; 3) Mettre en place un système de lotissement communal ; 4) Matérialiser des limites ancestrales par des bornes modernes.	- Présence d'un point focal ; - Nombre de titre foncier acquis ; - Système de lotissement communal fonctionnel ; - Nombre de limites ancestrales bornées.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour réduire l'insécurité foncière	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) Un point focal des affaires foncières est crée dans la commune ; 2) L'accès à un titre foncier est facilité ; 3) Le système de lotissement communal est mis en place ; 4) Les limites ancestrales sont matérialisées par des bornes modernes.	- Présence d'un point focal ; - Nombre de titre foncier acquis ; - Système de lotissement communal fonctionnel ; - Nombre de limites ancestrales bornées.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour réduire l'insécurité foncière	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Recrutement du point focal des affaires foncières ; 2.1 Organisation de 04 campagnes de sensibilisation sur les procédures d'obtention d'un titre foncier ; 2.2 Accompagner 100 personnes à l'obtention d'un titre foncier ; 3.1 Création d'un lotissement communal ; 4.1 Délimitation des limites ancestrales par les bornes modernes.			Libellés	Montants
			Total investissement	40 000 000
			Total Fonctionnement	10 000 000
			Imprévus	2 500 000
			Total estimatif	52 500 000

SECTEUR 19 : CULTURE				
Problème du secteur : Sous valorisation de la culture traditionnelle				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Permettre aux populations de satisfaire leurs besoins essentiels, de jouir de leurs droits fondamentaux et d'assumer leurs devoirs	Part du secteur dans le PIB	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour valoriser la culture traditionnelle	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Valoriser la culture traditionnelle	Nombre et types d'activité de promotion culturelle	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour valoriser la culture traditionnelle	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Construire 15 foyers communautaires ; 2) Achever les travaux de construction d'un foyer communautaire ; 3) Construire un centre culturel à Atok ; 4) Appuyer 20 groupes socioculturels ; 5) Créer et équiper un orchestre communal ; 6) Organiser un festival annuel.	- Nombre de foyer culturel construit ; - Nombre de groupe appuyé ; - Présence d'un orchestre ; - Présence d'un centre culturel ; - Nombre de festival organisé.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour valoriser la culture traditionnelle	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) 15 foyers communautaires sont construits ; 2) La construction du foyer de kodjans est achevée ; 3) 01 centre culturel est construit à Atok ; 4) 20 groupes socioculturels sont appuyés ; 5) Un orchestre communal est créé et équipé ; 6) 01 festival est organisé par année.	- Nombre de foyer culturel construit ; - Nombre de groupe appuyé ; - Présence d'un orchestre ; - Présence d'un centre culturel ; - Nombre de festival organisé.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour valoriser la culture traditionnelle	Les types d'appuis déployés
Activités principales :	Cadre estimatif des coûts			
1.1. construction de 15 foyers communautaires ; 2.1 Achèvement du foyer communautaire de kodjans et celui de souombou ; 3.1 Construction du centre culturel d'Atok ; 4.1 Appuis de 20 groupes socioculturels ; 5.1 Création et équipement d'un orchestre communal à Atok ; 6.1 Organisation d'un festival annuel.	Libellés		Montants	
	Total investissement		250 000 000	
	Total Fonctionnement		50 000 000	
	Imprévus		15 000 000	
	Total estimatif		315 000 000	

SECTEUR 20 : PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES, ECONOMIE SOCIALE ET ARTISANAT				
Problème du secteur : Difficulté à développer le secteur artisanal et les Activités Génératrices de Revenus				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Améliorer l'environnement des affaires et la compétitivité des entreprises locales	Niveau de compétitivité des entreprises locales	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour développer le secteur artisanal et les AGR	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter le développement des activités artisanales et Activités Génératrices de Revenus	Niveau de compétitivité des entreprises locales	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour développer le secteur artisanal et les AGR	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Faciliter la création d'au moins 50 PME locales ; 2) Créer un village artisanal communal ; 3) Organiser une foire artisanale annuelle.	- Nombre de PME locales créés ; - Nombre de village artisanal communal créé ; - Nombre de foire artisanale annuelle organisée.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour développer le secteur artisanal et les AGR	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) Au moins 50 PME locales sont créés ; 2) Un village artisanal communal est créé ; 3) Une foire artisanale annuelle est organisée.	- Nombre de PME locales créés ; - Nombre de village artisanal communal créé ; - Nombre de foire artisanale annuelle est organisée.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour développer le secteur artisanal et les AGR	Les types d'appuis déployés
Activités principales :				Cadre estimatif des coûts
1.1. Appui technique et financier à la création de 50 PME locales ; 1.2. Réflexion sur la mise en place des mesures incitatives en matière de fiscalité communale pour toute nouvelle PME ; 2.1. Création d'un village artisanal à Atok ; 2.2. Organiser les artisans par secteur d'activité 3.1. Organisation d'une foire artisanale annuelle.			Libellés	Montants
			Total investissement	100 000 000
			Total Fonctionnement	30 000 000
			Imprévus	6 500 000
			Total estimatif	136 500 000

SECTEUR 21 : FEMME ET FAMILLE				
Problème du secteur : Faible promotion de la femme et de la famille				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Promouvoir l'épanouissement de la cellule familiale et la participation communautaire	- Nombre des familles ayant reçu une bonne éducation sociale. - Niveau de sensibilité genre dans l'éducation familiale	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)		
Objectif sectoriel stratégique Promouvoir le bien être de la femme et de la famille	- Nombre des familles ayant reçu une bonne éducation sociale. - Niveau de sensibilité genre dans l'éducation familiale	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Créer une délégation d'arrondissement de la femme et de la famille à Atok ; 2) Construire et équiper un centre promotionnel de la femme et de la famille ; 3) Sensibiliser toutes les populations sur les droits de la Femme et de la famille ; 4) Stimuler la scolarisation de la jeune fille ; 5) Organiser au moins 2 mariages collectifs par an ; 6) Prendre en charge au moins 75% des victimes des violences et des femmes vulnérables.	- Délégation d'arrondissement ; - Nombre de centre d'encadrement des femmes et de la famille construit et équipé ; - Nombre de personnes sensibilisé sur d'encadrement des femmes et de la famille ; - Nombre de jeune fille scolarisé ; - Nombre de mariage collectif ; - % de victimes et femmes prises en charge.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) une délégation d'arrondissement de la femme et de la famille est créée à Atok ; 2) Un centre d'encadrement des femmes et de la famille est construit et équipé ; 3) Toutes les populations sont sensibilisées sur les droits de la Femme et de la famille ; 4) La jeune fille est stimulée à la scolarisation ; 5) Au moins 02 mariages collectifs sont organisés par an ; 6) Au moins 75% des victimes des violences et des femmes vulnérables sont prises en charge.	- Délégation d'arrondissement ; - Nombre de centre d'encadrement des femmes et de la famille construit et équipé ; - Nombre de personnes sensibilisé sur d'encadrement des femmes et de la famille ; - Nombre de jeune fille scolarisé ; - Nombre de mariage collectif ; - % de victimes et femmes prises en charge.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux soins de santé	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des couts	
1.1. Création et construction d'une délégation d'arrondissement de la femme et famille à Atok ;			Libellés	Montants

2.2. Construction et équipement du Centre de promotion de la Femme de la fille d'Atok ; 3.1. Organisation de 04 campagnes de sensibilisation de toutes les populations sur les droits de la Femme et de la famille chaque année ; 4.1 Accorder 100 bourses scolaires aux jeunes filles-mères ; 5.1 Organisation d'01 session de mariage collectif par an ; 6.1 sensibilisation et accompagnement des couples sur les violences conjugales.	Total investissement	180 000 000
	Total Fonctionnement	50 000 000
	Imprévus	10 000 000
	Total estimatif	240 000 000

SECTEUR 22 : TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE				
Problème du secteur : faible épanouissement des travailleurs et retraités				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Prémunir les populations des maux, fléaux et risques sociaux et promouvoir la sécurité sociale	- Taux d'augmentation du taux de couverture en matière de sécurité sociale ; - Taux d'accroissement de 90% de la sécurité sociale	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir l'épanouissement des travailleurs et retraités	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Promouvoir l'épanouissement des travailleurs et des retraités	- Nombre de travailleurs bénéficiant de la sécurité sociale	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir l'épanouissement des travailleurs et retraités	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Assurer tous les travailleurs des entreprises communales et de la mairie à la CNPS ; 2) Organiser 04 campagnes de sensibilisation des travailleurs sur leurs droits par an ; 3) Créer une association des travailleurs communaux 4) Réinsérer les retraités à d'autres activités 5) Créer des associations et syndicats de travailleurs	- Nombre de travailleur affiliés à la CNPS ; - Nombre de travailleur sensibilisés sur leurs droits ; - Nombre d'association de travailleur créés. - Nombre de syndicat créés	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir l'épanouissement des travailleurs et retraités	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) Tous les travailleurs des entreprises communales et de la mairie sont affiliés à la CNPS ; 2) 04 campagnes de sensibilisation des travailleurs sont organisés sur leurs droits par an ; 3) Une association des travailleurs communaux est créée ; 4) Les retraités sont réinsérés à d'autres activités. 5) Des associations et syndicats de travailleurs sont créées	- Nombre de travailleur affiliés à la CNPS ; - Nombre de travailleur sensibilisés sur leurs droits ; - Nombre d'association de travailleur créés. - Nombre de syndicat créés	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir l'épanouissement des travailleurs et retraités	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1. Affiliation de tous les travailleurs des entreprises communales à la CNPS ; 2.1. Sensibilisation des travailleurs sur leurs droits ; 3.1. Création d'une association des travailleurs communaux ; 4.1 Réinsertion des retraités à d'autres activités. 5.1 création des associations et syndicats de travailleurs			Libellés	Montants
			Total investissement	18 000 000
			Total Fonctionnement	5 000 000
			Imprévu	1 000 000
			Total estimatif	24 000 000

SECTEUR 23 : SPORT ET EDUCATION PHYSIQUE				
Problème du secteur : Difficulté à promouvoir les activités sportives				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif Supérieure (DSCE) : Développer les infrastructures sportives pour contribuer à la création d'un espace économique intégré et viable	- % de la population ayant accès aux infrastructures sportives	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir le sport et l'éducation physique	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Promouvoir les activités sportives	Nombre de personnes bénéficiant d'un accès facile aux activités sportives	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir le sport et l'éducation physique	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Construire une plateforme sportive et 03 stades dans la commune ; 2) Acquérir une délégation sportive d'arrondissement et des Equipements sportifs ; 3) Appuyer l'organisation des championnats de vacances ; 4) Réhabiliter le stade de Djoum.	- Nombre de centre multi sport à Atok construit ; - Nombre d'équipements sportifs acquis ; - Nombre de championnat annuel de vacances organisé.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir le sport et l'éducation physique	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) Une plateforme sportive et 03 stades sont construits ; 2) Une délégation sportive d'arrondissement et des Equipements sportifs sont acquis ; 3) Un championnat annuel de vacances est organisé et appuyé ; 4) Stade de Djoum réhabilité.	- Nombre de centre multi sport à Atok construit ; - Nombre d'équipements sportifs acquis ; - Nombre de championnat annuel de vacances organisé et appuyé.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour promouvoir le sport et l'éducation physique	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1. Construction d'une plateforme sportive à Atok et de 3 autres stades dans les 3 grands villages de la commune (akok-maka, Ngoemetak2, Nymbé) ; 2.1. Acquisition d'une délégation sportive d'arrondissement et des Equipements sportifs ; 3.1. Appui de la commune à l'organisation d'un championnat annuel de vacance ; 4.1 réhabilitation du stade de Djoum par la commune.			Libellés	Montants
			Total investissement	202 000 000
			Total Fonctionnement	40 000 000
			Imprévus	8 000 000
			Total estimatif	250 000 000

SECTEUR 24 : RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATIONS				
Problème du secteur : Sous exploitation des produits de la recherche				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Améliorer la recherche dans le secteur de l'industrie et des services	- Nombre d'application des résultats de la recherche ; - Nombre d'entreprises innovantes créé - % des femmes développées en femmes et technologies innovantes - Taux d'amélioration de la productivité.	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour développer la recherche	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Améliorer l'accès aux produits de la recherche	- % de la population ayant la facilité à accéder à une innovation scientifique	Introduction de nouvelles variétés et techniques de production	Les appuis divers sont déployés pour développer la recherche	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Former et promouvoir 50 paysans chercheurs par an ; 2) Construire et créer une antenne de recherche agro piscicole à Atok ; 3) Faciliter l'accès aux innovations scientifiques ; 4) Valoriser au moins 5 traitements de la médecine traditionnelle par an.	- Nombre de paysans chercheurs formés ; - L'antenne de recherche agropastorale et piscicole est effective ; - Nombre de paysans ayant accès aux innovations.	Réunions de formation et liste de présence, bâtiment	Les appuis divers sont déployés pour développer la recherche	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) 50 paysans chercheurs sont formés par an ; 2) Une antenne de recherche agro piscicole est créée et construite à Atok ; 3) L'accès aux innovations scientifiques est facilité ; 4) 05 traitement de la médecine traditionnelle sont valorisés par an.	- Nombre de paysans chercheurs formés ; - L'antenne de recherche agropastorale et piscicole est effective ; - Nombre de paysans ayant accès aux innovations.	Réunions de formation et liste de présence, bâtiment	Les appuis divers sont déployés pour développer la recherche	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Identification et formation de 50 paysans chercheurs par an ; 2. Création et Construction d'une antenne de recherche agropastorale et piscicole à Atok ; 3. Mise en place dans la commune d'une plate-forme permettant d'accéder à l'information sur les innovations scientifiques ; 4. Valorisation de la médecine traditionnelle. 			Libellés	Montants
			Total investissement	50 000 000
			Total Fonctionnement	20 000 000
			Imprévus	3 500 000
			Total estimatif	73 500 000

SECTEUR 25 : TRANSPORT				
Problème du secteur : Difficulté d'accès aux moyens de transport				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif Supérieure (DSCE) : Développer les infrastructures de transport pour contribuer à la création d'un espace économique intégré et viable	- % de la population ayant accès à l'information et aux services postaux	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux moyens de transport	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'accès aux moyens de transport	Qualités des conditions de transport	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux moyens de transport	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Construire une gare routière à Atok ; 2) Organiser le transport des Moto Taxi ; 3) Améliorer la qualité du transport inter villages ; 4) Aménager un parking pour les gros transporteurs à Mbama et Nyimbé.	- Nombre de gare routière ; - Niveau d'organisation du transport par Mototaxis; - Qualités des conditions du transport inter villages; - Nombre de gare routière et de Parking pour gros porteurs t aménagés.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux moyens de transport	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) Une gare routière est construite à Atok ; 2) Le transport des mototaxis est organisé ; 3) La qualité du transport inter villages est améliorée ; 4) Un parking pour les gros transporteurs est construit à Mbama et N Nyimbé.	- Nombre de gare routière ; - Niveau d'organisation du transport par Mototaxis; - Qualités des conditions du transport inter villages; - Nombre de gare routière et de Parking pour gros porteurs t aménagés.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès aux moyens de transport	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Construction d'une gare routière à Atok ; 2.1 Organisation des campagnes de sensibilisation des chauffeurs de moto taxi sur l'importance du permis de conduire ; 3.1 Acquisition de 02 cars communaux ; 3.2 Harmonisation et réglementation des tarifs de transport inter village ; 4.1 Construction d'un parking de gros porteurs à Mbama et Nyimbé.			Libellés	Montants
			Total investissement	120 000 000
			Total Fonctionnement	40 000 000
			Imprévus	8 000 000
			Total estimatif	168 000 000

SECTEUR 26 : POSTES ET TELECOMMUNICATION				
Problème du secteur : Faible promotion des TIC et services postaux				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif Supérieure (DSCE) : Développer les infrastructures de communication et de télécommunication pour contribuer à la création d'un espace économique intégré et viable	- % de la population ayant accès à l'information et aux services postaux	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour développer les TIC et les services postaux	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'accès au TIC et aux services postaux	- % de la population ayant accès à l'information et aux services postaux	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les antennes de télécommunication, présence d'un service postal	Les appuis divers sont déployés pour développer les TIC et les services postaux	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Construire et équiper un télécentre communautaire à Atok ; 2) Construire et équiper un service postal à Atok.	- Un télé centre communautaire est opérationnel ; - Un service postal existe dans la commune.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les antennes de télécommunication, présence d'un service postal	Les appuis divers sont déployés pour développer les TIC et les services postaux	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) Un télécentre communautaire est équipé et construit à Atok ; 2) Un service postal est construit à Atok.	- Un télé centre communautaire est opérationnel ; - Un service postal existe dans la commune.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les antennes de télécommunication, présence d'un service postal	Les appuis divers sont déployés pour développer les TIC et les services postaux	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Construction et équipement d'un télécentre communautaire à Atok ; 2.1 Réhabilitation d'un service postal à Atok.			Libellés	Montants
			Total investissement	150 000 000
			Total Fonctionnement	50 000 000
			Imprévus	10 000 000
			Total estimatif	210 000 000

SECTEUR 27 : Administration territoriale, Décentralisation et Maintien de l'ordre				
Problème du secteur : Faible assimilation du processus de décentralisation				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Réduire les écarts entre riches et les pauvres par l'amélioration de la distribution des retombées de la croissance économique	Les citoyens sont satisfaits des prestations des institutions	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)		
Objectif sectoriel stratégique Faciliter le processus de décentralisation	Les citoyens sont satisfaits des prestations des institutions	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'assimilation du processus de décentralisation	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Renforcer l'autorité traditionnelle ; 2) Créer et renforcer la chefferie Baka ; 3) Construire une brigade de gendarmerie ; 4) Créer et construire 05 centres d'état civil ; 5) Construire la sous préfecture d'Atok ; 6) Construire la résidence du sous préfet ; 7) Construction de 02 postes de gendarmerie.	- L'autorité traditionnelle est renforcée ; - Une chefferie Baka est créée ; - Un poste de gendarmerie est construit ; - 05 centres d'état civil sont construits ; - Une sous préfecture est construite.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'assimilation du processus de décentralisation	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) L'autorité traditionnelle est renforcée ; 2) La chefferie Baka est créée et renforcée ; 3) Une brigade de gendarmerie est construite ; 4) 05 centres d'états civils sont construits et créés ; 5) Une sous préfecture est construite ; 6) La résidence du sous préfet est construite ; 7) 02 postes de gendarmerie sont construites.	- L'autorité traditionnelle est renforcée ; - Une chefferie Baka est créée ; - Un poste de gendarmerie est construit ; - 05 centres d'état civil sont construits ; - Une sous préfecture est construite.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'assimilation du processus de décentralisation	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Sensibiliser les populations de tous les villages de la commune par l'autorité administrative ; 2.1 Construction et création d'une chefferie Baka à Souombou ; 3.1 Construction d'une brigade de gendarmerie à Atok ; 4.1 Construction de 04 centres d'état civil (souombou, ebodenkou, kodjans, Ndjinda et Mayos,) ;	5.1 Construction d'une sous préfecture à Atok ; 6.1 construction de la résidence du sous préfet ; 7.1 Construction de 02 postes de gendarmerie : 01 respectivement à Nyimbé et Akok-Maka.	Libellés		Montants
		Total investissement		550 000 000
		Total Fonctionnement		100 000 000
		Imprévus		30 000 000
		Total estimatif		680 000 000

SECTEUR 27 : Administration territoriale, Décentralisation et Maintien de l'ordre				
Sous secteur : Administration municipale				
Problème du secteur : Faible qualité des services rendus par la Commune				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif supérieur (DSCE) Réduire les écarts entre riches et les pauvres par l'amélioration de la distribution des retombées de la croissance économique	Les citoyens sont satisfaits des prestations des institutions	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour faciliter la qualité des services rendus par la mairie	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Améliorer la qualité des services rendus par la commune		Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter la qualité des services rendus par la mairie	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Améliorer la gestion des ressources humaines de la Commune ; 2) Améliorer la gestion des ressources financières Communale ; 3) Améliorer la gestion du Patrimoine Communal ; 4) Améliorer la gestion des Relations de la Commune ;	- Qualité des services rendus par la Commune ; - Qualité de la gestion des ressources communales (humaine, financière, patrimoniale et des relations).	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter la qualité des services rendus par la mairie	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) La gestion des ressources humaines de la Commune est améliorée ; 2) la gestion des ressources financières Communale est améliorée ; 3) la gestion du Patrimoine Communal est améliorée ; 4) la gestion des Relations de la Commune est améliorée.	- Qualité des services rendus par la Commune ; - Qualité de la gestion des ressources communales (humaine, financière, patrimoniale et des relations).	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter la qualité des services rendus par la mairie	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1. Recrutement de 02 Agents Communaux (technique et financier) ; 1.2. Renforcement des capacités du personnel communal ; 1.3. Institutionnalisation hebdomadaire des réunions de coordination et d'évaluation du personnel ; 1.4. Acquisition des fournitures et équipement des services communaux ;	4.1 Création d'une forêt communale ; 4.2 Acquisition de 02 véhicules 4X4 ; 4.3 Construction de toilettes publiques : au marché d'Atok, Mbama, Nyimbé et péage) ; 4.4 Acquisition du matériel informatique (02 dexstop complet et 04 ordinateurs portables) ;		Libellés	Montants
			Total investissement	300 000 000
			Total Fonctionnement	100 000 000
			Imprévus	20 000 000

<p>1.5. Coaching de la Commune en gestion administrative ;</p> <p>2.1 Prévoir les taxes communales directes sur l'exploitation des produits de la forêt ;</p> <p>2.2 Initier la demande d'obtention d'un quittancier pour les versements des saisies de produits de la forêt ;</p> <p>2.3 Mettre sur pied un répertoire des exploitants des PFNL pour une imposition efficace et efficiente ;</p> <p>2.4 Mettre sur pied une taxe imputable à tous les exploitants de carrières ;</p> <p>2.5 Revoir la proportion des dépenses allouées aux investissements ;</p> <p>2.6 Revoir le système de recouvrement des taxes ;</p> <p>2.7 Instaurer des tickets de stationnement au parking de Mbama et Nymbe ;</p> <p>Coaching financier de la commune ;</p>	<p>4.1 Renforcement de la collaboration entre les partenaires au développement et l'institution communale.</p>	<p>Total estimatif</p>	<p>420 000 000</p>
---	--	-------------------------------	---------------------------

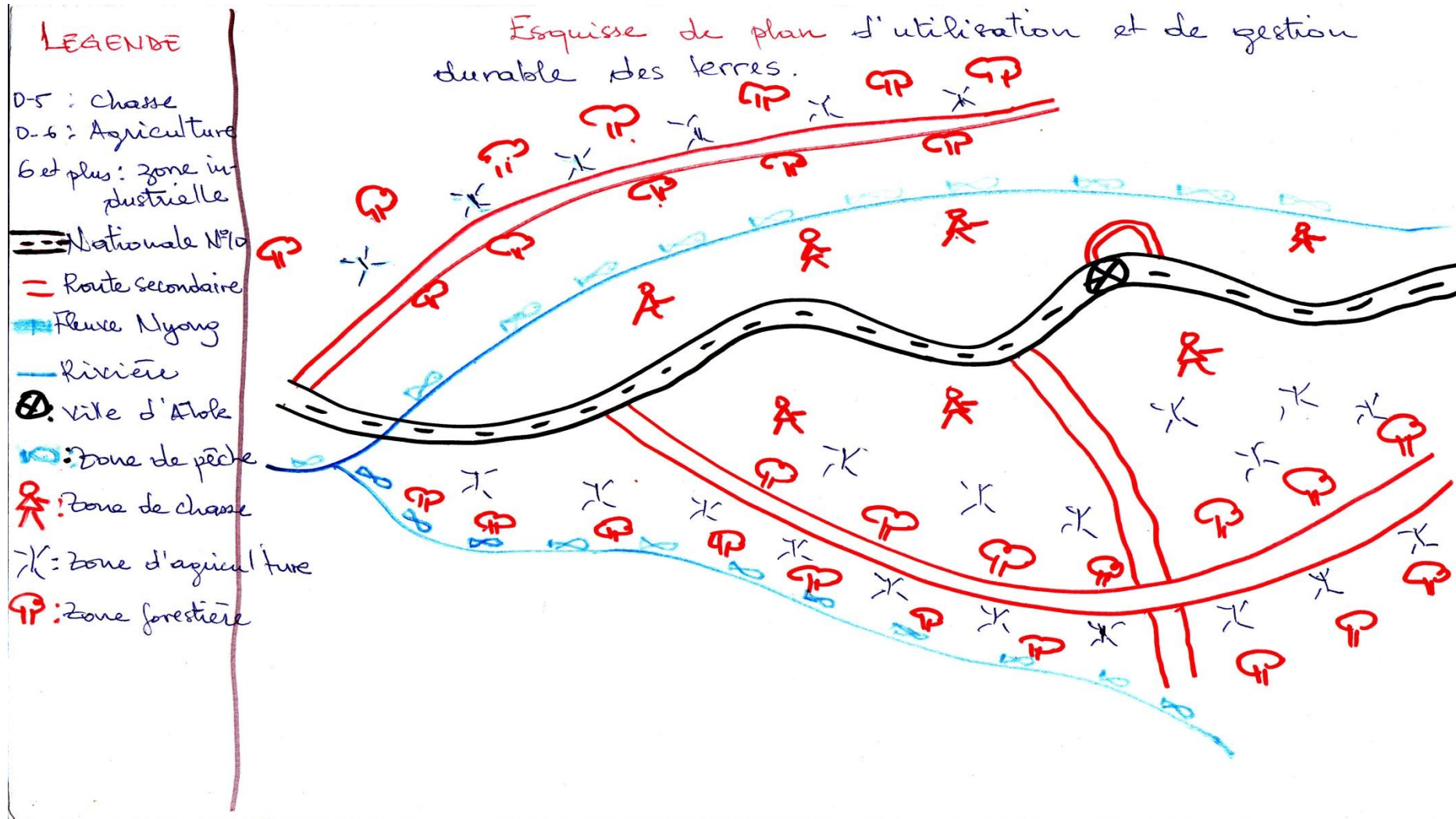
SECTEUR 28 : Communication				
Problème du secteur : Accès difficile à l'information				
Stratégie du plan (Logique d'intervention)	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Moyens de vérifications (MDV)	Hypothèses (Facteurs externes)	Indicateurs des Facteurs externes
Objectif Supérieure (DCSE) Développer les infrastructures de communication pour contribuer à la création d'un espace économique intégré et viable	- % de la population ayant l'accès facile à l'information	Enquête INS (EDS, ECAM, etc)	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'information	Les types d'appuis déployés
Objectif sectoriel stratégique Faciliter l'accès à l'information	- % de la population ayant l'accès facile à l'information	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'information	Les types d'appuis déployés
Objectifs spécifiques : 1) Créer et construire une radio communautaire ; 2) Installer une antenne relais de la CRTV.	- Présence d'une radio communautaire ; - Présence d'une antenne relais de la CRTV.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'information	Les types d'appuis déployés
Résultats attendus : 1) Une radio communautaire est créée et construite ; 2) Une antenne relais de la CRTV est installée.	- Présence d'une radio communautaire ; - Présence d'une antenne relais de la CRTV.	Enquête ménages, rapport d'activités sectoriels Les factures, les PV de réception des ouvrages	Les appuis divers sont déployés pour faciliter l'accès à l'information	Les types d'appuis déployés
Activités principales :			Cadre estimatif des coûts	
1.1 Création et construction d'une radio communautaire à Atok ; 2.1 Installation d'une antenne relais de la CRTV.			Libellés	Montants
			Total investissement	100 000 000
			Total Fonctionnement	20 000 000
			Imprévus	6 000 000
			Total estimatif	126 000 000

5.3. Coût estimatif du PCD

Tableau 7: Cout Estimatif du PCD

N°	SECTEUR		COUT ESTIMATIF
1	AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL		1 445 000 000
2	ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES		920 000 000
3	SANTE PUBLIQUE		873 500 000
4	EDUCATION DE BASE		712 190 000
5	ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES		339 000 000
6	TRAVAUX PUBLICS		780 000 000
7	JEUNESSE		158 750 000
8	ENERGIE ET EAU	EAU	437 500 000
		ENERGIE	550 000 000
9	AFFAIRES SOCIALES		180 000 000
		PDPP	136 500 000
10	FEMME ET FAMILLE		240 000 000
11	CULTURE		315 000 000
12	PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES, ECONOMIE SOCIALE ET ARTISANAT		136 500 000
13	MINES, INDUSTRIE ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE		168 250 000
14	TOURISME		525 000 000
15	DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES		52 500 000
16	COMMERCE		126 000 000
17	TRANSPORT		168 000 000
18	POSTES ET TELECOMMUNICATION		210 000 000
19	ADMINISTRATION TERRITORIALE, DECENTRALISATION ET MAINTIEN DE L'ORDRE		680 000 000
		MAIRIE	420 000 000
20	FORET ET FAUNE		220 500 000
21	ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE		147 000 000
22	DEVELOPPEMENT URBAIN ET DE L'HABITAT		630 000 000
23	EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE		367 500 000
24	TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE		24 000 000
25	SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE		250 000 000
26	RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION		73 500 000
27	ENSEIGNEMENT SUPERIEUR		273 000 000
28	COMMUNICATION		126 000 000
COUT ESTIMATIF TOTAL			11 380 090 000

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



VI

PROGRAMMATION

6. PROGRAMMATION

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

Le tableau ci-dessous présente le Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) des Projets Prioritaires d'Atok.

Tableau 8 : Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) des Projets Prioritaires

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Obse rvations
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3	
ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIE ANIMALE	Formation de 150 éleveurs en technique d'élevage moderne	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	3 000 000	0	3 000 000				Commune d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Appui aux 150 éleveurs formés à travers la dotation en 06 sujets améliorés chacun	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	54 000 000	0	54 000 000				Commune d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi / PV de réception							
	Appui aux organisations d'éleveurs de la coopérative pastorale et Halieutique Communale d'Atok	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	100 000 000	100 000 000				Tous les villages
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi / PV de réception							
AFFAIRES SOCIALES	Construction et équipement d'un Centre Social	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	40 000 000	0	40 000 000				Ville d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi / PV de réception							
	Organisation d'un atelier de formation de 150 pygmées aux nouvelles techniques de production agropastorales	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	3 000 000	0	3 000 000				Campement Baka
		Mobilisation des ressources	Liste/état des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi	fiches de suivi							

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Observations
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3	
EDUCATION DE BASE	Construction de 06 salles de classe	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	44 000 000	44 000 000				04 à l'Ecole publique de Bigoens et 02 à l'Ecole Publique d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi / PV de réception							
	Construction de 03 blocs maternels	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	54 000 000	54 000 000				01 à l'Ecole Maternelle de Bigoens, 01 à l'Ecole Maternelle de Makok et 01 à l'Ecole Maternelle d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Construction et équipement de l'IAEB	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	45 000 000	45 000 000				Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi / PV de réception							
	Fourniture d'un paquet minimum	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	795 000	795 000				Inspection d'Arrondissement de l'Education de Base
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi / PV de réception							
	Construction de 17 points d'eau	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	76 500 000	0	76 500 000				01 dans chacune des Ecoles Publiques suivantes : Landa, Makok, Bidjegue 2, Zoguella, Bigoens, Djoum, Mikoague, Akok-maka, Souombou, Mbama, Atok et 01 respectivement dans les Ecoles maternelles
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Obse rvations	
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3		
	Equipement en table bancs	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	3 600 000	3 600 000				suivantes : Atok, Mbama, Bigoens	
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							Ecole Publique de Bigoens, Ecole Publique d'Atok et école publique de Djoum	
		Passation du marché	PV de commission								
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception								
	Construction de 11 blocs latrines	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	22 000 000	0	22 000 000				01 dans chaque des Ecoles Publiques suivantes ; Landa, Makok, Bidjegue 2, Zoguella, Bigoens, Djoum, Souombou, Mikoague, Akok- Maka, Ngoulemakong, Atok	
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées								
		Passation du marché	PV de commission								
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception								
	EAU ET ENERGIE	Construction de 10 Puits/forages d'eaux potables équipées de Pompe à Motricité Humaine	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	2 250 000	42 750 000	45 000 000				01 puis/forage respectivement dans les villages : Souombou , Landa , Akok-Yebekolo, Bidjegue 2, Nguemetak 1, Ntoub, Bende, Ngoemetak 2, Ebodenkou, Kodjans
			Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
Passation du marché			PV de commission								
Exécution, suivi et réception			fiches de suivi/fiche de réception								
Aménagement de 59 sources		Etude de faisabilité	Rapport d'étude	118 000 000	0	118 000 000				(03) respectivement à Mbama, Mikoague, Bigoens, Nguemetag1, Bende, Bidjigie2 et Landa ; (04) Kodjans, Akok- Makak, Souombou et Atok ; (02) Ebodenkou, Mayos, Nguemetag2,	
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées								
		Passation du marché	PV de commission								
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception								

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Obse rvations
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3	
										Ndjinda, Campement souombou, Nymbe, Ndamkuib, Makogou, Makok, Ngoulemakong et Akok-Yebekolo
	Construction d'un (01) Forage	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	8 000 000	8 000 000				Landa
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées								
Passation du marché		PV de commission								
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception								
	Construction d'un (01) Forage	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	8 000 000	8 000 000				Atok
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées								
Passation du marché		PV de commission								
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception								
	Electrification Rurale	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	150 000 000	150 000 000				Ayos - Nymbé
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées								
Passation du marché		PV de commission								
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception								
	Energie solaire	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	15 000 000	15 000 000				Landa, Ebodenkou et Souombou
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées								
Passation du marché		PV de commission								
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception								
	Réhabilitation de 27 Puits/forages	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	675 000	12 825 000	13 500 000				Akok- Maka (O2), Ngoulemakong (02), Makok (02), Mbama (02), Atok (05), Djoum (03), Ndankuimb (03), Ndjinda (03),
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées								
Passation du marché		PV de commission								
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception								

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Observations	
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3		
										Bigoens (02), Nymbe (02), Makogou (01)	
	Extension de l'électrification rurale (02 villages)	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	125 851 037	125 851 037				Makok et Atok	
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées									
Passation du marché		PV de commission									
	Réhabilitation des stations et des réseaux de distribution Scan Water	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception	20 000 000	0	20 000 000				Atok et Djoum	
Etude de faisabilité		Rapport d'étude									
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées									
Passation du marché		PV de commission									
ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE	Mise en place d'un service de voirie municipale	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception	5 000 000	0	5 000 000				Commune d'Atok	
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude								
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées								
		Passation du marché	PV de commission								
	Création de 25 espaces verts dans la commune	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception	50 000 000	0	50 000 000					Chaque village
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude								
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées								
		Passation du marché	PV de commission								
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées								
		Passation du marché	PV de commission								
Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception										
FORMATION PROFESSIONNELLE	Création et construction d'un centre de formation	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de	60 000 000	0	60 000 000				Atok	
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude								
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées								
		Passation du marché	PV de commission								

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Obse rvations
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3	
	Création, construction et équipement de 05 SAR/SM		réception							
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude	150 000 000	0	150 000 000				Atok, Makok, Akok- Maka, Bigoens et bidjegue 2
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception								
	Appui à l'auto emploi de 150 jeunes	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	150 000 000	0	150 000 000				Chaque village
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception								
PROMOTION DE LA FEMME ET FAMILLE	Organisation de 03 campagnes de sensibilisation sur les droits de la femme et des enfants	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception	1 500 000	0	1 500 000				Chaque trimestre par année
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude							
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
	Construction et équipement d'un centre de promotion de la femme et de la famille	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception	45 000 000	0	45 000 000				Atok
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude							
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
	Appui à la Fédération des associations de femmes	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception	50 000 000	0	50 000 000				Tous les villages
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude							
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
SANT E PUBLI QUE	Approvisionnement en médicaments des trois (02) Centres de	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception	0	1 500 000	1 500 000				Akok-Maka et Zoguella
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude							

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Observations
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3	
AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL	Santé Intégré	Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
	Formation de 50 pairs éducateurs et recyclage de 50	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude	3 000 000	0	3 000 000				Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
	Extension et équipement du CMA d'Atok	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	40 000 000	40 000 000				Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
	Construction et équipement de 03 Centres de Santé Intégrée	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	150 000 000	150 000 000				Bigoens, Makogou et Landa
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
	Recrutement d'un Médecin, de 05 IDE, de 05 AS, de 03 matrones et 04 comis	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
		Etude de faisabilité	Rapport d'étude	4 000 000	0	4 000 000				Atok
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées								
Passation du marché		PV de commission								
AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL	Organisation des sessions de formation annuelle sur les nouvelles techniques culturales	Etude de faisabilité	Rapport d'étude							
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission	7 500 000	0	7 500 000				Commune d'Atok
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Construction d'un poste agricole	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	25 000 000	0	25 000 000				
Mobilisation des ressources		Liste des ressources								

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Obse rvations	
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3		
			mobilisées								
		Passation du marché	PV de commission								
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception								
	Construction et équipement d'un bâtiment abritant les services de la délégation d'arrondissement	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	45 000 000	0	45 000 000				Atok	
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées									
Passation du marché		PV de commission									
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception									
	Renforcement des capacités et appui à 56 GIC	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	60 000 000	0	60 000 000				Deux GIC dans chacune des 25 villages et deux chez les Baka	
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées									
Passation du marché		PV de commission									
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception									
	Création et Construction de 03 postes agricoles	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	75 000 000	0	75 000 000				Ngoulemakong, Nymbe et Zoguella	
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées									
Passation du marché		PV de commission									
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception									
	Appui aux Organisations de Producteurs de la Coopérative Agricole communale (CAC) de Bebend	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	100 000 000	100 000 000				Commune d'Atok	
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées									
Passation du marché		PV de commission									
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception									
	Création, construction et équipement d'une coopérative agricole	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	50 000 000	0	50 000 000				Atok	
Mobilisation des ressources		Liste des ressources mobilisées									
Passation du marché		PV de commission									
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception									
×	□	Ouverture de la	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	70 000 000	70 000 000				Landa-Ebodenkou-

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Observations
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3	
	route Landa-Eboudenkou-Ngoebi-Ngam avec un pont sur le fleuve Nyong d'Akok-Maka qui mène à Messamena	Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							Ngoebi
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Construction d'un (01) parking pour gros porteurs au carrefour MBAMA	Etude de faisabilité	Rapport d'étude							
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées	3 750 000	21 250 000	25 000 000				
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Reprofilage des pistes de collectes	Etude de faisabilité	Rapport d'étude							Atok-Bidjegue passant par la CFSSO, Nymbe-Messamena et Atok-Mikoague passant par la base de PANTECHNIKI
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées	45 000 000	0	45 000 000				
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Construction d'un ponceau en matériau définitif	Etude de faisabilité	Rapport d'étude							Sur la rivière Souombou (tronçon Nymbe-Messamena)
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées	15 000 000	0	15 000 000				
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
Construction de 20 dos d'âne	Etude de faisabilité	Rapport d'étude							Respectivement à l'entrée des écoles et des grandes agglomérations	
	Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées	20 000 000	0	20 000 000					
	Passation du marché	PV de commission								
	Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception								

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Observations
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3	
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
ENSEIGNEMENT SECONDAIRE	Construction de 06 salles de classe	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	54 000 000	54 000 000				CES d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Réhabilitation de 02 salles de classe	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	9 000 000	9 000 000				CES d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Construction d'un bloc administratif	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	18 000 000	18 000 000				CES d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Equipement en table banc	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	0	5 400 000	5 400 000				CES d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Construction et équipement de 02 laboratoires	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	20 000 000	0	20 000 000				CES d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
Passation du marché		PV de commission								
Exécution, suivi et réception		fiches de suivi/fiche de réception								
Construction d'un point d'eau potable et de 03 blocs de latrines	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	15 000 000	0	15 000 000				CES d'Atok	
	Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées								
	Passation du marché	PV de commission								

Secteur	Activités principales	Activités secondaires	Indicateurs	Ressources financières (Fcf)			Périodes			Localisations/Obse rvations
				Part de la Commune	Partenaires	Total	A1	A2	A3	
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Transformation du CES d'Atok en Lycée	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	PM	PM	PM				CES d'Atok
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Construction et équipement d'une bibliothèque	Etude de faisabilité	Rapport d'étude	30 000 000	0	30 000 000				CES d'Atok
		Mobilisation des ressources	Liste des ressources mobilisées							
		Passation du marché	PV de commission							
		Exécution, suivi et réception	fiches de suivi/fiche de réception							
	Construction et équipement de 04 salles de classe et de 03 ateliers									CETIC d'Atok
TOTAL				1 269 175 000	1 078 971 037	2 348 146 037				

6.2. Cadre sommaire de gestion environnementale et sociale

6.2.1. Principaux impacts socio-environnementaux potentiels (principaux impacts positifs, impacts négatifs)

Le tableau ci-dessous présente les Principaux Impacts Socio-environnementaux Potentiels ainsi que les mesures d'atténuations.

Tableau 9 : Principaux Impacts Socio-environnementaux Potentiels (Principaux impacts positifs, impacts négatifs)

Type de microprojets contenus dans le CDMT	Impacts environnementaux positifs possibles	Impacts environnementaux négatifs possibles (risques environnementaux)	Mesures environnementales d'optimisation	Mesures environnementales d'atténuation
Microprojet de construction des infrastructures communautaires de base. Construction de 06 salles de classe au CES et transformation du CES en Lycée	<ul style="list-style-type: none"> - Augmentation de la capacité d'accueil de l'établissement ; - Amélioration des conditions d'éducation des jeunes ; - Augmentation du taux de scolarisation ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Réduction de l'espace communautaire ; - Conflits fonciers ; - Destruction du couvert végétal ; - Risque de pollution environnementale (déchets, sonores) 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation de la population et Implication lors du remplissage du formulaire d'examen environnemental ; - Nombre et espèces d'arbres replantés ; - Superficie engazonnée - Sensibiliser les communautés ; - Mettre en place les Comités de gestion. 	<ul style="list-style-type: none"> - Construire l'école à un lieu éloigné des habitations ; - Organiser les réunions de concertation avec les populations riveraines ; - Élaborer un règlement intérieure au sein de l'école et l'afficher ; - Borner l'espace retenu
Construction de 03 blocs maternels	<ul style="list-style-type: none"> - Augmentation de la capacité d'accueil de l'établissement ; - Amélioration des conditions d'éducation des jeunes ; - Augmentation du taux de scolarisation ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Réduction de l'espace communautaire ; - Conflits fonciers ; - Destruction du couvert végétal ; - Risque de pollution environnementale (déchets, sonores) 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation de la population et Implication lors du remplissage du formulaire d'examen environnemental ; - Nombre et espèces d'arbres replantés ; - Superficie engazonnée - Sensibiliser les communautés ; - Mettre en place les Comités de gestion. 	<ul style="list-style-type: none"> - Construire l'école à un lieu éloigné des habitations ; - Organiser les réunions de concertation avec les populations riveraines ; - Élaborer un règlement intérieure au sein de l'école et l'afficher ; - Borner l'espace retenu
Construction de 06 salles de classe (04 à l'École publique de Bigoens et 02 à l'École Publique d'Atok)	<ul style="list-style-type: none"> - Augmentation de la capacité d'accueil de l'établissement ; - Amélioration des conditions d'éducation des jeunes ; - Augmentation du taux de scolarisation ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Réduction de l'espace communautaire ; - Conflits fonciers ; - Destruction du couvert végétal ; - Risque de pollution environnementale (déchets, sonores) 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation de la population et Implication lors du remplissage du formulaire d'examen environnemental ; - Nombre et espèces d'arbres replantés ; - Superficie engazonnée - Sensibiliser les communautés ; - Mettre en place les Comités de gestion. 	<ul style="list-style-type: none"> - Construire l'école à un lieu éloigné des habitations ; - Organiser les réunions de concertation avec les populations riveraines ; - Élaborer un règlement intérieure au sein de l'école et l'afficher ; - Borner l'espace retenu
Electrification Rurale	<ul style="list-style-type: none"> - Favoriser l'accès à l'énergie électrique ; - Création de nouveaux emplois 	<ul style="list-style-type: none"> - Destruction du couvert végétale ; - Occupation d'un grand espace ; - Conflits foncier avec les 	<ul style="list-style-type: none"> - Reboisement sur l'itinéraire du projet ; - Sensibilisation des populations sur la gestion de l'électricité. 	<ul style="list-style-type: none"> - Installation du chantier à une bonne distance des habitats - Organiser les réunions de concertation avec

Type de microprojets contenus dans le CDMT	Impacts environnementaux positifs possibles	Impacts environnementaux négatifs possibles (risques environnementaux)	Mesures environnementales d'optimisation	Mesures environnementales d'atténuation
	<ul style="list-style-type: none"> et activités - Viabilisation de l'espace - Augmentation de l'utilisation des appareils électriques (TIC) - Diminution de l'exode rural. 	<ul style="list-style-type: none"> populations ; - Risques de prolifération des IST/SIDA. 		<ul style="list-style-type: none"> les populations riveraines ; - Sensibilisation sur les MST/VIH/SIDA ;
Construction et équipement de 03 Centres de Santé Intégrée	<ul style="list-style-type: none"> - Amélioration des conditions de vie de la population ; - Amélioration de la couverture sanitaire de la commune ; - 	<ul style="list-style-type: none"> - Destruction du couvert végétale ; - Occupation d'un grand espace ; - Conflits foncier avec les populations ; - Érosion, pollution par les engins de travail et les poussières ; - Risques d'infection aux IST/SIDA. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation des populations sur la gestion du domaine foncier ; - Reboisement à l'intérieur des centres de santé ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Engagement des pentes ; - Installation du chantier à une bonne distance des habitats - Organiser les réunions de concertation avec les populations riveraines ; - Sensibilisation sur les MST/VIH/SIDA ; - Action de reboisement à l'intérieur des centres de santé - Construction d'une fosse à déchets dans chaque centre de santé
Microprojets hydraulique : Construction et réhabilitation de points d'eaux dans 26 villages de la commune d'Atok	<ul style="list-style-type: none"> - Facilitation l'accès à l'eau potable des populations de la commune ; - Réduction le taux d'infection de maladies d'origine hydrique ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Risque d'érosion des sols ; - Risque de pertes d'espèces ligneuses ; déboisement ; - Risques de pollution atmosphérique par la poussière ; - Contamination du sol, de la nappe phréatique par les huiles de vidange 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation des populations sur la gestion du domaine foncier ; - Mise en place des comités de gestion d'eau potables ; 	<ul style="list-style-type: none"> - Bon choix du site ; - Engazonnement des pentes ; - Réimplantation des arbres ; - Remise en état des zones d'emprunt ;
Microprojets structurants Construction d'un (01) parking pour gros porteurs au carrefour MBAMA ; Ouverture de la route Landa-Ebodenkou-Ngoebi-Ngam avec un pont sur le fleuve Nyong d'Akok-Maka qui mène à Messamena	<ul style="list-style-type: none"> - Facilitation la circulation des biens et des personnes, - Réduction le taux de transport, - Amélioration les conditions de vie des populations ; - Entré des devises pour la Commune 	<ul style="list-style-type: none"> - contamination du sol et du sous-sol ; de la nappe phréatique par les huiles de vidange ; - Risque de braconnage - Risque d'embourbement - Risque de contamination au VIH/SIDA 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation du public et - Mise en place des comités de gestion de routes et de réseau électrique sur les actions à entreprendre 	<ul style="list-style-type: none"> - Engazonnement des pentes perturbées ; - Action de reboisement des zones d'emprunt - Assainissement et lutte et lutte contre l'occupation illégale du domaine publique ; - Sensibilisation pour la lutte contre le braconnage et la consommation des espèces protégées - Mise en place des mécanismes de protection de l'environnement - Electrification du parc automobile - Construction de toilettes publiques - Fourniture de bacs à ordures

6.2.2. Plan sommaire de gestion de l'environnement

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

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

6.3 Plan d'Investissement Annuel (PIA)

6.3.1. Ressources mobilisables et échéances

Secteur	Micro projet /Activités	Responsable	Partenaire	Budget total	Sources de financement				AUTRE
					Mairie	PNDP	FEICOM	BIP 2012	
Agriculture et Développement Rural	Appui aux Organisations de Producteurs de la Coopérative Agricole de Beband	MAIRIE	MINADER	100 000 000				100 000 000	
Eau et Energie	Réhabilitation de vingt sept (27) forages et puits : Akok- Maka (02), Ngoulemakong (02), Makok (02), Mbama (02), Atok (05), Djoum (03), Ndankuimb (03), Ndjinda (03), Bigoens (02), Nymbe (02), Makogou (01)	MAIRIE	PNDP	13 500 000	675 000	12 825 000			
	Construction de dix (10) Puits : Souombou (01), Landa (01), Akok-Yebekolo (01), Bidjegue 2 (01), Ngouemetak 1 (01), Ntoumb (01), Bende (01), Ngoemetak 2 (01), Ebodenkou (01), Kodjans (01)		PNDP	45 000 000	2 250 000	42 750 000			
	Construction d'un (01) forage à Landa		MINEE	8 000 000				8 000 000	
	Electrification rurale d'Ayos-Landa-Ebodenkou-Souombou		MINEE	150 000 000				150 000 000	
	Electrification de Mbama et Atok		FEICOM	125 851 037			125 851 037		
Education de Base	Construction d'un (01) bloc maternel à Atok	MAIRIE	MINEDUB	18 000 000				18 000 000	
	Construction de quatre (04) salles de classe à l'Ecole Publique de Bigoens		MINEDUB	36 000 000				36 000 000	
	Fourniture du paquet minimum à l'Inspection d'Arrondissement de l'Education de Base		PNDP	795 000		795 000			
Enseignements Secondaires	Construction de deux (02) salles de classe au CES d'Atok	MAIRIE	MINESEC	18 000 000				18 000 000	
	Equipement en tables bancs au CES d'Atok		MINESEC	1 800 000				1 800 000	
	Réhabilitation de deux (02) salles de classe au CES d'Atok		MINESEC	9 000 000				9 000 000	

Secteur	Micro projet /Activités	Responsable	Partenaire	Budget total	Sources de financement				AUTRE
					Mairie	PNDP	FEICOM	BIP 2012	
Santé Publique	Construction d'un (01) Centre de Santé Intégré à Bigoens	MAIRIE	MINSANTE	30 000 000				30 000 000	
	Extension et équipement du Centre Médical d'Arrondissement d'Atok		MINSANTE	40 000 000				40 000 000	
	Approvisionnement en médicaments des trois (03) centres de Santé Intégré		PNDP	1 500 000		1 500 000			
Tavaux Publics	Construction d'un (01) parking pour gros porteurs au carrefour MBAMA	MAIRIE	PNDP	25 000 000	3 750 000	21 250 000			
Administration Territoriale	Construction de la Sous-préfecture d'Atok	MAIRIE	MINATD	50 000 000				50 000 000	
Emploi et Formation professionnelle	Identification du site de construction du centre de formation et étude de faisabilité	MAIRIE	MINEFOP	1 000 000	1 000 000				
TOTAL GENERAL				673 446 037	7 675 000	79 120 000	125 851 037	460 800 000	

6.3.2. Plan de passation des marchés

Le tableau ci-dessous présente le Plan des Marchés du PIA d'Atok.

Tableau 10: Plan de Passation des Marchés des microprojets du Plan d'Investissement Annuel de la Commune d'Atok

DESIGNATIONS	MONTANT TOTAL	DATE DE MOTANGE DU DAO	DATE DE LANCEMENT DU MARCHÉ	DATE DE SÉLECTION DU PRESTATAIRE	DATE DE SIGNATURE DU CONTRAT	DATE DE LIVRAISON	DATE DE RÉCEPTION
Réhabilitation de vingt sept (27) forages et puits : Akok- Maka (02), Ngoulemakong (02), Makok (02), Mbama (02), Atok (05), Djoum (03), Ndankuimb (03), Ndjinda (03), Bigoens (02), Nymbe (02), Makogou (01)	13 500 000	05.01.2012	12.01.2012	19.01.2012	24.01.2012	25.03.2012	02.04.2012
Construction de dix (10) Puits : Souombou (01), Landa (01), Akok-Yebekolo (01), Bidjegue 2 (01), Ngouemetak 1 (01), Ntoub (01), Bende (01), Ngoemetak 2 (01), Ebodenkou (01), Kodjans (01)	45 000 000	05.01.2012	12.01.2012	19.01.2012	24.01.2012	12.04.2012	18.05.2012
Fourniture du paquet minimum à l'Inspection d'Arrondissement de l'Éducation de Base	795 000	05.01.2012	12.01.2012	19.01.2012	24.01.2012	24.02.2012	01.03.2012
Approvisionnement en médicaments des trois (03) centres de Santé Intégré	1 500 000	05.01.2012	12.01.2012	19.01.2012	24.01.2012	24.02.2012	01.03.2012
Construction d'un (01) parking pour gros porteurs au carrefour MBAMA	25 000 000	05.01.2012	12.01.2012	19.01.2012	24.01.2012	12.07.2012	18.07.2012

VII MECANISME DE SUIVI EVALUATION

7.1 Composition et attributions du Comité Communal de Suivi-Evaluation (CCSE) de mise en œuvre du PCD

7.1.1 Composition

Pour une mise en œuvre efficace et efficiente du PCD, il sera mis sur pied après la validation dudit document par le Préfet, un comité restreint élargi aux représentants des autres acteurs importants (associations, autorités traditionnelles, couches vulnérables, services déconcentrés et exécutif communal).

La légitimité de ce comité sera accompagnée d'un arrêté municipal portant création et organisation dudit comité. Les réflexions de ce comité porteront sur les modalités de mise en œuvre endogène du PCD : fonctionnement des dispositifs de pilotage et de suivi-évaluation, mobilisation du travail et des ressources communales, mobilisation des contributions externes.

7.1.2 Attributions des acteurs de la mise en œuvre du PCD

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

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

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

Il est assisté dans ses fonctions par le Vice président, à qui il peut déléguer une partie de ses attributions à l'exception de l'ordonnancement des dépenses.

L'Agent Communal de Développement : En tant que technicien de l'aspect développement au sein de la Commune, assure le Secrétariat Permanent du Comité. A ce titre il :

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

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

Le Représentant des Baka : Veille à la prise en compte des besoins des couches vulnérables

Le Représentant des chefs traditionnels : Garant de l'autorité traditionnelle au niveau local, il a un rôle consultatif au sein du Comité.

Les Représentants du Conseil Municipal : Généralement, une Commune est divisée en secteur. Les Conseillers Municipaux étant originaires de l'un ou de l'autre secteur de la Commune, ils ont un double rôle. En effet, le rôle d'un Conseiller est de prendre les préoccupations de la base afin de les présenter aux sessions du Conseil, puis de tenir informer les populations de son secteur au courant des décisions du Conseil. Ils sont donc les yeux de la Commune répandus à travers les villages, tout comme ils le sont pour les populations de leurs secteurs respectifs.

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

Les Personnalités ressources : Elles sont les détentrices de l'influence morale du CCSE. Sélectionnées parmi l'intelligentsia de la Commune, elles peuvent donner des avis éclairés utiles à ceux qui décident.

7.2 Indicateurs de suivi et d'évaluation du PIA

SECTEUR	ACTIVITES	INDICATEURS DE SUIVI-EVALUATION
EAU ET ENERGIE	1) Réhabilitation de vingt sept forages et puits	Les puits d'eau et forages sont opérationnels et les populations environnantes utilisent de l'eau potable (rapport et PV de validation) + PV de réception
	2) Construction de (10) puits	Les puits sont effectivement construits et opérationnels. Les populations y vont s'abreuver en eau potable+ PV de réception
	3) Construction d'un forage à Atok	Le forage est effectivement construit et opérationnel. Les populations y vont s'abreuver en eau potable+ PV de réception
	4) Electrification rurale d'Ayos-Abong-Mbang	L'électrification rurale est effectivement réalisée et opérationnel. Les populations sont desservies en énergie électrique+ PV de réception
	5) Electrification rurale de Mbama et Atok	L'électrification rurale est effectivement réalisée et opérationnel. Les populations sont desservies en énergie électrique
SANTE PUBLIQUE	6) Construction d'un Centre de santé à Bigoens	Le centre de santé est construit et les populations y viennent se faire consulter+ PV de réception
	7) Extension du CMA d'Atok	Le CMA est étendu et les populations y viennent se faire consulter + PV de réception
	8) approvisionnement en médicaments des 03 centres de santés	Les centres sanitaires sont approvisionnés et les populations ont un accès réguliers aux médicaments + PV de réception par le comité de gestion
EDUCATION DE BASE	9) Construction d'un bloc maternel à Atok	La maternel est construite, réceptionnée et utilisée par les élèves
	10) Construction de 04 salles de classe à l'école publique de Bigoens	04 salles de classe sont construites, réceptionnées et utilisées par les élèves
	11) fourniture du paquet minimum à l'inspection	L'inspection est fournie en matériel de travail
ENSEIGNEMENTS	12) Construction de 02	02 salles de classe sont construites, réceptionnées et

SECONDAIRES	salles de classe au CES d'Atok	utilisées par les populations
	13) Equipement en tables bancs du CES d'Atok	Le CES d'Atok est équipé en tables bancs et PV de réception
	14) Réhabilitation de 02 salles de classe au CES d'Atok	02 salles de classe sont réhabilitées, réceptionnées et utilisées par les populations
ADMINISTRATION TERRITORIALE	15) Construction de la Sous préfecture d'Atok	La sous préfecture est construite et PV de réception
TRAVAUX PUBLICS	16) Construction d'un parking pour gros porteur à Mbama	Le parking est construit, les gros porteurs ont un endroit pour mieux garer et PV de réception
EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE	17) Identification du site de construction du centre de formation et étude de faisabilité	Le site de construction du centre de formation est identifié et PV

7.3 Dispositif, outils et fréquence du reporting

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

7.4 Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD

7.4.1 Préparation du PIA

Pour préparer le PIA, la Commune avec l'appui technique du CCSE devrait conduire les cinq (05) étapes suivantes :

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

7.4.2 Révision du PCD

Avant d'initier la révision du PCD, il serait judicieux pour le Comité Communal de Suivi-Evaluation de procéder à une évaluation. Cette évaluation est un outil qui permettra de guider la réflexion de l'Exécutif Communal en vue de l'amélioration de la mise en œuvre du PCD. Il permet de déterminer les acquis à consolider, les orientations à modifier et les moyens à mettre en œuvre. Pour examiner les différentes actions du Plan, l'on doit s'appuyer sur le cadre logique, les indicateurs de suivi ainsi que les critères tels que : la cohérence, l'efficacité, l'efficience, la viabilité, la fiabilité...

Durant la période de sa mise en œuvre, il est conseillé que le PCD soit évalué au moins deux fois avant son terme. Une évaluation à mi - parcours et une autre au terme du deuxième CDMT qui permettra de vérifier si ce Plan a connu le succès sur le plan de son impact concret à travers la réduction de la pauvreté des populations, de sa durabilité, de son équité et de sa contribution au renforcement des capacités.

Le Comité Communal de Suivi-Evaluation est la structure chargée d'organiser les séances d'auto-évaluation et d'évaluation du PCD. Pour cela, il doit élaborer un bon plan de suivi et évaluation.

Pour une gestion efficace des ressources financières, l'actualisation du PCD se fera après deux triennal ; c'est-à-dire après deux CDMT. La révision dudit document se fera par un appel à manifestation d'intérêt pour le recrutement d'un Organisme d'Appui Local pour l'accompagnement de l'actualisation du PCD.

Les Agents Communaux de Développement et Financier (ACD et ACF) auront la charge de monter le Dossier d'Appel d'Offre (DAO) ; et la Commission de Passation de Marchés aura la charge de sélectionner le prestataire selon les principes des marchés publics édictés par l'Agence de Régulation des Marchés Publics (ARMP).

VIII

PLAN DE COMMUNICATION

8. Plan de communication

La communication occupe une place importante dans la mise en œuvre du PCD. Une bonne stratégie de communication interne et externe permet d'assurer une meilleure participation des acteurs à l'exécution du Plan et aussi de négocier avec d'autres Partenaires au Développement la mobilisation des ressources nécessaires.

Ainsi, pour faire connaître le document à un grand nombre d'acteurs et de partenaires ; le plan d'action suivant sera préconisé :

Objectifs :

Ce plan de communication à pour objectif de :

- Faire connaître le PCD d'Atok ;
- Faire financer les projets qui y sont contenus.

Cible :

- Les Partenaires au Développement ;
- Les Elites ;
- Les Ministères techniques en fonction des thématiques identifiées ici ;
- Les Potentiels Bailleurs de fonds externes ;
- Les Populations d'Atok ;
- Les Elus Locaux.

Actions à mener :

- Il faudra au préalable synthétiser le document pour qu'il soit moins long et plus facile à lire ;
- Il faudra monter un spot publicitaire (radio et télé) pour présenter le document ;
- Il faut créer un blog de la Commune d'Atok sur internet ;
- **Choix des médias** : CRTV (Radio et Télé) ; Canal 2 International ; Cameroon Tribune ; le Messenger ; le Communal (journal du FEICOM) ; la revue spécialisée de la commune (s'il y en a)
- **Choix du hors média** : Un Gala de charité pour la collecte des fonds ; Mailing list ; Publipostage ; les associations sur le plan local, national et même international ; Une Soirée de gala (diner) avec les Ministères, les Ambassades, le PNDP, le FEICOM, les Partenaires au Développement (Plan Cameroun, GIZ, DED, PAM, PNUD, etc.) et d'autres potentiels Bailleurs de Fonds (Banque Mondiale, FMI, Union Européenne, etc.) pour la présentation solennelle du PCD.

Durée de la campagne

Compte tenu du coût élevé d'une telle action, nous ferons une sensibilisation sur un (01) mois (quatre semaines) de manière intense.

IX CONCLUSION

Le Plan Communal de Développement est un cadre fédérateur qui permet de ressortir la photographie de la Commune en ce qui concerne ces besoins et ces priorités à un moment précis. Ainsi, le présent document retrace l'état des besoins des communautés d'Atok à la base. Atok a été créée par le Décret Présidentiel N°95/02 du 24 avril 1995. Cette Commune se situe dans le Département du Haut-Nyong, Région de l'Est Cameroun. Elle a une superficie de 560 km² et compte 26 villages. Sa population est estimée plus de 16 000 habitants. La quasi-totalité de la population a pour principale activité l'agriculture, la pêche et la chasse. Le tissu économique local est constitué de l'agriculture, la pêche, la chasse, le petit élevage et le petit commerce. Les populations de la Commune appartiennent aux ethnies MAKA BEBEND, des YEBEKOLO, des KAKA et des BAKA. Les populations halogènes que l'on trouve sur place sont constituées d'Haoussas, Bangoulas, les anglophones du Nord-Ouest, nigériens, nigérians, sénégalais.

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

La Commune d'Atok connaît de nombreux problèmes qui ont été regroupés par secteur et l'atelier de planification a permis d'identifier les secteurs prioritaires qui sont les suivants :

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

L'analyse des problèmes par secteur a permis d'identifier les causes pertinentes et les axes stratégiques sur lesquelles la Commune veut et peut agir pendant les 3 prochaines années. Les activités de planification qui ont suivi ont permis à la Commune d'élaborer un PCD dont le plan d'action triennale compte 54 microprojets. La première année est consacrée à la réalisation de 17 microprojets qui touchent particulièrement les domaines de l'eau et énergie, l'éducation de base, la santé publique, l'enseignement secondaire, les travaux publics, et l'administration territoriale.

A l'issue du processus et après concertations élargies, un Comité Communal de Suivi-Evaluation de la mise en œuvre du PCD (CCSE) sera mis en place pour assurer le pilotage du présent document. Ce CCSE comprend 14 membres dont : Un (01) Président qui est le Maire titulaire d'Atok, un (01) Vice président qui est le Président du COPIL, deux (02) Représentants des associations, un (01) Représentant des chefs traditionnels, un (01) Représentant des Baka, quatre (04) Conseillers Municipaux, deux (02) Personnalités ressources, un (01) Représentant de l'administration qui est le Secrétaire Général de la Mairie et un (01) Secrétaire Permanent qui est l'Agent Communal de Développement de la Commune.

Annexe 1 : Fiche des projets du PIA

FICHE DE PROJET N° 1			
1		Mois	Année
Date d'établissement		Janvier	2012
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET		
Nom de la Commune bénéficiaire		Atok	
Département		Haut-Nyong	
Région		Est	
Titre du Projet		Construction d'un (01) parking pour gros porteurs au carrefour MBAMA	
3	Financement du PROJET (sur 5 ans)		
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			3 750 000
Contribution sur budget de l'Etat			
Autres cofinancements confirmés			
Montant sollicité			21 250 000
Total			25 000 000
4	OBJECTIFS DU PROJET : Construire un parking de gros porteur		
Groupes cible bénéficiaires		Les populations de la Commune d'Atok	
Problèmes à résoudre		L'enclavement de la commune et le mauvais stationnement	
Objectifs globaux		Construire un parking	
Objectifs spécifiques		<ul style="list-style-type: none"> - Lancer l'appel d'offre ; - Construire le parking 	
Résultats attendus			
Activités		Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.	
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION		
Orientations		Description	
PCD		Activité programmée au cours de la première année	
Stratégie sectorielle		Développer les infrastructures de communication	
Politique nationale (DSCE)		Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)	
Autres à préciser			
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS		
Titre		Bailleur (s)	Terminé
			En cours
			Cocher

FICHE DE PROJET N° 2			
1		Mois	Année
Date d'établissement		Janvier	2012
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET		
Nom de la Commune bénéficiaire	Atok		
Département	Haut-Nyong		
Région	Est		
Titre du Projet	Réhabilitation des forages et puits d'eau moderne		
3	Financement du PROJET (sur 5 ans)		
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			675 000
Contribution sur budget de l'Etat			
Autres co-financements confirmés			
Montant sollicité			12 825 000
Total			13 500 000
4	OBJECTIFS DU PROJET		
Groupes cible bénéficiaires	Les populations des villages Akok- Maka (O2), Ngoulemakong (O2), Makok (O2), Mbama (O2), Atok (O5), Djoum (O3), Ndankuimb (O3), Ndjinda (O3), Bigoens (O2), Nymbe (O2), Makogou (O1)		
Problèmes à résoudre	Difficulté d'accès à l'eau potable dans le centre urbain		
Objectifs globaux	Réhabiliter les forages et puits d'eau moderne		
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnostiquer la panne ; - Réhabiliter l'ouvrage 		
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Puits/Forage est fonctionnel 		
Activités	Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION		
Orientations	Description		
PCD	Activité de la première année		
Stratégie sectorielle	Faciliter l'accès de toutes les couches à l'eau potable		
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)		
Autres à préciser			
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS		
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
		Cocher	

FICHE DE PROJET N° 3				
1		Mois	Année	Observations
Date d'établissement		Janvier	2012	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire		Atok		
Département		Haut-Nyong		
Région		Est		
Titre du Projet		Construction de 10 puits modernes		
3	Financement du PROJET (sur 5 ans)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			2 250 000	
Contribution sur budget de l'Etat				
Autres co-financements confirmés				
Montant sollicité			42 750 000	
Total			45 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET			
Groupes cible bénéficiaires		Les populations de Souombou (01), Landa (01), Akok-Yebekolo (01), Bidjegue 2 (01), Nguemetak 1 (01), Ntoubm (01), Bende (01), Ngoemetak 2 (01), Ebodenkou (01), Kodjans (01)		
Problèmes à résoudre		Difficulté d'accès à l'eau potable		
Objectifs globaux		Construction des puits d'eau		
Objectifs spécifiques		<ul style="list-style-type: none"> - Identifier le site ; - Construire l'ouvrage 		
Résultats attendus		<ul style="list-style-type: none"> - 10 puits modernes construits 		
Activités		Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations		Description		
PCD		Activité de la première année		
Stratégie sectorielle		Faciliter l'accès de toutes les couches à l'eau potable		
Politique nationale (DSCE)		Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)		
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre		Bailleur (s)	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N° 4

1		Mois	Année	Observations
Date d'établissement		Janvier	2012	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire		Atok		
Département		Haut-Nyong		
Région		Est		
Titre du Projet		Electrification rurale		
3	Financement du PROJET (sur 5 ans)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal				
Contribution sur budget de l'Etat				
Autres co-financements confirmés				
Montant sollicité			150 000 000	
Total			150 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET			
Groupes cible bénéficiaires		Les populations des villages d'Ayos-Landa-Ebodenkou-Souombou		
Problèmes à résoudre		Difficulté d'accès à l'énergie électrique		
Objectifs globaux		Electrifier toute la commune		
Objectifs spécifiques		<ul style="list-style-type: none"> - Identifier le site ; - Installer les ouvrages électriques 		
Résultats attendus		<ul style="list-style-type: none"> - Ayos-Landa-Ebodenkou-Souombou sont électrifiés 		
Activités		<ul style="list-style-type: none"> Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception. 		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations		Description		
PCD		Activité de la première année		
Stratégie sectorielle		Faciliter l'accès de toutes les couches à l'énergie électrique		
Politique nationale (DSCE)		Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)		
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre		Bailleur (s)	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N° 5

1		Mois	Année	Observations
Date d'établissement		Janvier	2012	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	Atok			
Département	Haut-Nyong			
Région	Est			
Titre du Projet	Construction d'un (01) bloc maternel à Atok			
3	Financement du PROJET (sur 5 ans)			
Libellés				Montants
Contribution sur budget Communal				
Contribution sur budget de l'Etat				18 000 000
Autres co-financements confirmés				
Montant sollicité				
Total				18 000 000
4	OBJECTIFS DU PROJET : Construire 01 bloc maternel à Atok			
Groupes cible bénéficiaires	Les populations d'Atok ville			
Problèmes à résoudre	Difficulté d'accès à l'éducation de qualité			
Objectifs globaux	Construire un bloc maternel			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Identifier le site ; - Construire l'ouvrage 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Bloc maternel construit 			
Activités	Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PCD	L'activité se déroule la première année			
Stratégie sectorielle	L'accès de toutes les couches à une éducation de qualité			
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC D'AUTRES INTERVENANTS			
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours	
		Cocher		

FICHE DE PROJET N° 6

1		Mois	Année	Observations
Date d'établissement		Janvier	2012	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	Atok			
Département	Haut-Nyong			
Région	Est			
Titre du Projet	Construction de quatre (04) salles de classe à l'Ecole Publique de Bigoens			
3	Financement du PROJET (sur 5 ans)			
Libellés				Montants
Contribution sur budget Communal				
Contribution sur budget de l'Etat				36 000 000
Autres cofinancements confirmés				
Montant sollicité				
Total				36 000 000
4	OBJECTIFS DU PROJET : Construction de l'hôpital de référence			
Groupes cible bénéficiaires	Les populations de la Commune de Messok			
Problèmes à résoudre	Difficulté d'accès à l'éducation de qualité			
Objectifs globaux	Construire 04 salles de classes à Bigoens			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Identifier le site ; - Construire l'ouvrage 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Bloc maternel construit 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception. 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PCD	Activité programmée la première année			
Stratégie sectorielle	Améliorer l'accès de toutes les couches à une éducation de qualité			
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours	
		Cocher		
	FEICOM	X		

FICHE DE PROJET N° 7

1		Mois	Année	Observations
Date d'établissement		Janvier	2012	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	Atok			
Département	Haut-Nyong			
Région	Est			
Titre du Projet	Construction de deux (02) salles de classe au CES d'Atok			
3	Financement du PROJET (sur 5 ans)			
Libellés				Montants
Contribution sur budget Communal				
Contribution sur budget de l'Etat				18 050 000
Autres cofinancements confirmés				
Montant sollicité				
Total				18 050 000
4	OBJECTIFS DU PROJET : Construire deux salles de classe au CES d'atok			
Groupes cible bénéficiaires	Les populations d'Atok et particulièrement les élèves dudit CES			
Problèmes à résoudre	Facilité la prise en charge scolaire			
Objectifs globaux	Construire des salles de classe			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Identifier le site de construction ; - Lancer l'appel d'offre ; - Construire les salles de classe 			
Résultats attendus	02 salles de classe sont construites à Atok			
Activités	Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PCD	Activité programmée la première année			
Stratégie sectorielle	Améliorer l'offre et garantir l'accès de la majorité aux services éducatifs de qualité			
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours	
		Cocher		

FICHE DE PROJET N° 8

1		Mois	Année	Observations
Date d'établissement		Janvier	2012	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	Atok			
Département	Haut-Nyong			
Région	Est			
Titre du Projet	Construction d'un (01) Centre de Santé Intégré à Bigoens			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés				Montants
Contribution sur budget Communal				
Contribution sur budget de l'Etat				30 000 000
Autres co-financements confirmés				
Montant sollicité				
Total				30 000 000
4	OBJECTIFS DU PROJET : Réhabiliter la station scan water de la commune			
Groupes cible bénéficiaires	Les populations de la ville de bigoens			
Problèmes à résoudre	- Difficulté d'accès aux soins de santé de qualité			
Objectifs globaux	Faciliter l'accès aux services sanitaires			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Identifier le site de construction ; - Lancer l'appel d'offre ; - Construire les salles de classe 			
Résultats attendus	- Le centre de santé intégré de Bigoens est construit			
Activités	Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PCD	Activité de la première année du PCD (PIA et CDMT)			
Stratégie sectorielle	Améliorer l'offre et garantir l'accès de la majorité aux services de santé de qualité			
Politique nationale (DSCE)	Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours	
		Cocher		

FICHE DE PROJET N° 9				
1		Mois	Année	Observations
Date d'établissement		Janvier	2012	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire		Atok		
Département		Haut-Nyong		
Région		Est		
Titre du Projet		Extension et équipement du Centre Médical d'Arrondissement d'Atok		
3	Financement du PROJET (sur 5 ans)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal				
Contribution sur budget de l'Etat				
Autres cofinancements confirmés				
Montant sollicité			40 000 000	
Total			40 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET : Construire trois magasins de stockage et de transformation des produits vivriers et pérennes			
Groupes cible bénéficiaires		Les populations de la Commune d'Atok		
Problèmes à résoudre		Difficulté d'accès aux soins de santé dans le centre urbain		
Objectifs globaux		Etendre les capacités du CMA		
Objectifs spécifiques		- Agrandir le CMA d'Atok		
Résultats attendus		Le CMA est renforcé et étendu		
Activités		Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations		Description		
PCD		Activité programmée la première année		
Stratégie sectorielle		Améliorer l'offre et garantir l'accès de la majorité aux services de santé de qualité		
Politique nationale (DSCE)		Réduire la pauvreté à un niveau socialement acceptable (2035)		
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre		Bailleur (s)	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N° 10			
1		Mois	Année
Date d'établissement		Janvier	2012
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET		
Nom de la Commune bénéficiaire	Atok		
Département	Haut-Nyong		
Région	Est		
Titre du Projet	Construction de la Sous-préfecture d'Atok		
3	Financement du PROJET (sur 1 an)		
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			
Contribution sur budget de l'Etat			50 000 000
Autres co-financements confirmés			
Montant sollicité			
Total			50 000 000
4	OBJECTIFS DU PROJET : Réhabiliter la station scan water de la commune		
Groupes cible bénéficiaires	Les populations de la ville d'Atok		
Problèmes à résoudre	- Difficulté d'épanouissement du Sous préfet		
Objectifs globaux	Faciliter le travail du sous préfet		
Objectifs spécifiques	- Identifier le site ; - Construire la sous préfecture.		
Résultats attendus	- La sous préfecture est construit		
Activités	Étude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation du marché ; Exécution du projet ; Evaluation et réception.		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION		
Orientations	Description		
PCD	Activité de la première année du PCD (PIA et CDMT)		
Stratégie sectorielle	Faciliter l'accès de toutes les couches à l'eau potable		
Politique nationale (DSCE)	Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2019)		
Autres à préciser			
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS		
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
		Cocher	

Annexe 2 : Equipe des travaux

1. Prise de Contact avec l'Exécutif Communal (09 Juillet 2011)

Noms et prénoms	Qualité dans l'équipe	Niveau de formation	Diplôme / Spécialité	Contact téléphonique
NOAH Jean Gérard	Chef de Mission	Bac + 5	Ingénieur Agronome Spécialisé en Economie et sociologie rurale	99 97 28 68 74 63 08 26
NESSAH ASSOGOM Diore	Chef de Mission (adjoint)	Bac + 2	HND en Finance et Management	70 11 18 70
ISSOUKOU ENGOME Rosine	Membre	Bac + 4	Maîtrise en droit des affaires	77 02 99 52
ABAH Joël Didier	Membre	Bac + 3	Licence en Biochimie	75 89 68 06

2. DEUC (du 14 au 21 Juillet 2011)

Noms et prénoms	Qualité dans l'équipe	Niveau de formation	Diplôme / Spécialité	Contact téléphonique
NOAH Jean Gérard	Chef de Mission	Bac + 5	Ingénieur Agronome Spécialisé en Economie et sociologie rurale	99 97 28 68 74 63 08 26
NESSAH ASSOGOM Diore	Chef de Mission (adjoint)	Bac + 2	HND en Finance et Management	70 11 18 70
ISSOUKOU ENGOME Rosine	Membre	Bac + 4	Maîtrise en droit des affaires	77 02 99 52
ABAH Joël Didier	Membre	Bac + 3	Licence en Biochimie	75 89 68 06

3. DIC (du 14 au 21 Juillet 2011)

Noms et prénoms	Qualité dans l'équipe	Niveau de formation	Diplôme / Spécialité	Contact téléphonique
NOAH Jean Gérard	Chef de Mission	Bac + 5	Ingénieur Agronome Spécialisé en Economie et sociologie rurale	99 97 28 68 74 63 08 26
NESSAH ASSOGOM Diore	Chef de Mission (adjoint)	Bac + 2	HND en Finance et Management	70 11 18 70
ISSOUKOU ENGOME Rosine	Membre	Bac + 4	Maîtrise en droit des affaires	77 02 99 52
ABAH Joël Didier	Membre	Bac + 3	Licence en Biochimie	75 89 68 06

4. Atelier de Présentation et de Validation des Résultats du DEUC et du DIC
(28 Juillet 2011)

Noms et prénoms	Qualité dans l'équipe	Niveau de formation	Diplôme / Spécialité	Contact téléphonique
NOAH Jean Gérard	Chef de Mission	Bac + 5	Ingénieur Agronome Spécialisé en Economie et sociologie rurale	99 97 28 68 74 63 08 26
NESSAH ASSOGOM Diore	Chef de Mission (adjoint)	Bac + 2	HND en Finance et Management	70 11 18 70
ISSOUKOU ENGOME Rosine	Membre	Bac + 4	Maîtrise en droit des affaires	77 02 99 52
TCHOMO Sylviane	Membre	Bac + 4	Maitrise en droit	94 47 73 02
ABAH Joël Didier	Membre	Bac + 3	Licence en Biochimie	75 89 68 06

5. DPNV (du 09 au 31 Aout 2011)

Noms et prénoms	Qualité dans l'équipe	Niveau de formation	Diplôme / Spécialité	Contact téléphonique
NOAH Jean Gérard	Chef de Mission et responsable de l'OAL	Bac + 5	Ingénieur Agronome Spécialisé en Economie et sociologie rurale	99 97 28 68 77 59 79 68
NESSAH ASSOGOM Diore	Chef de Mission (adjoint)	Bac + 2	HND en Finance et Management	70 11 18 70
ISSOUKOU ENGOME Rosine	Membre	Bac + 4	Maîtrise en droit des affaires	77 02 99 52
ABAH Joël Didier	Membre	Bac + 3	Licence en Biochimie	75 89 68 06
NGONO Mélanie Christelle	Membre	Bac + 4	Maitrise en droit	76 30 20 52
OLOMO ETABA Brice Ferdinand	Membre	Bac	Baccalauréat en comptabilité	
TCHOMO Sylviane	Membre	Bac + 4	Maitrise en droit	94 47 73 02
YAYAKA Dominique	Membre	Bac + 4	Bachelor of Business Administration	94 28 13 20
MELIGUA AWONO Vincent	Membre	Bac + 4	Maitrise en droit	77 25 68 61
DJOMOU VALERIE	Cartographe	Bac + 5	Ingénieur des Eaux, Forêt et Chasse	77 04 03 23
KACK Paul-Raoul	Facilitateur	Bac + 2		74 52 01 40
AMOUGUI Nicole	Facilitateur	Bac + 4	Maîtrise	99 53 65 80

6. Atelier de Validation des Résultats des Diagnostics (24 Septembre 2011)

Noms et prénoms	Qualité dans l'équipe	Niveau de formation	Diplôme / Spécialité	Contact téléphonique
NOAH Jean Gérard	Chef de Mission	Bac + 5	Ingénieur Agronome Spécialisé en Economie et sociologie rurale	99 97 28 68 74 63 08 26
NESSAH ASSOGOM Diore	Chef de Mission (adjoint)	Bac + 2	HND en Finance et Management	70 11 18 70
TCHOMO Sylviane	Membre	Bac + 4	Maîtrise en droit	94 47 73 02

7. Atelier de Planification (du 26 au 29 octobre 2011)

Noms et prénoms	Qualité dans l'équipe	Niveau de formation	Diplôme / Spécialité	Contact téléphonique
NOAH Jean Gérard	Chef de Mission	Bac + 5	Ingénieur Agronome Spécialisé en Economie et sociologie rurale	99 97 28 68 74 63 08 26
NESSAH ASSOGOM Diore	Chef de Mission (adjoint)	Bac + 2	HND en Finance et Management	70 11 18 70
ISSOUKOU ENGOME Rosine	Membre	Bac + 4	Maîtrise en droit des affaires	77 02 99 52
ABAH Joël Didier	Membre	Bac + 3	Licence en Biochimie	75 89 68 06
YAYAKA Dominique	Membre	Bac + 4	Bachelor of Business Administration	94 28 13 20

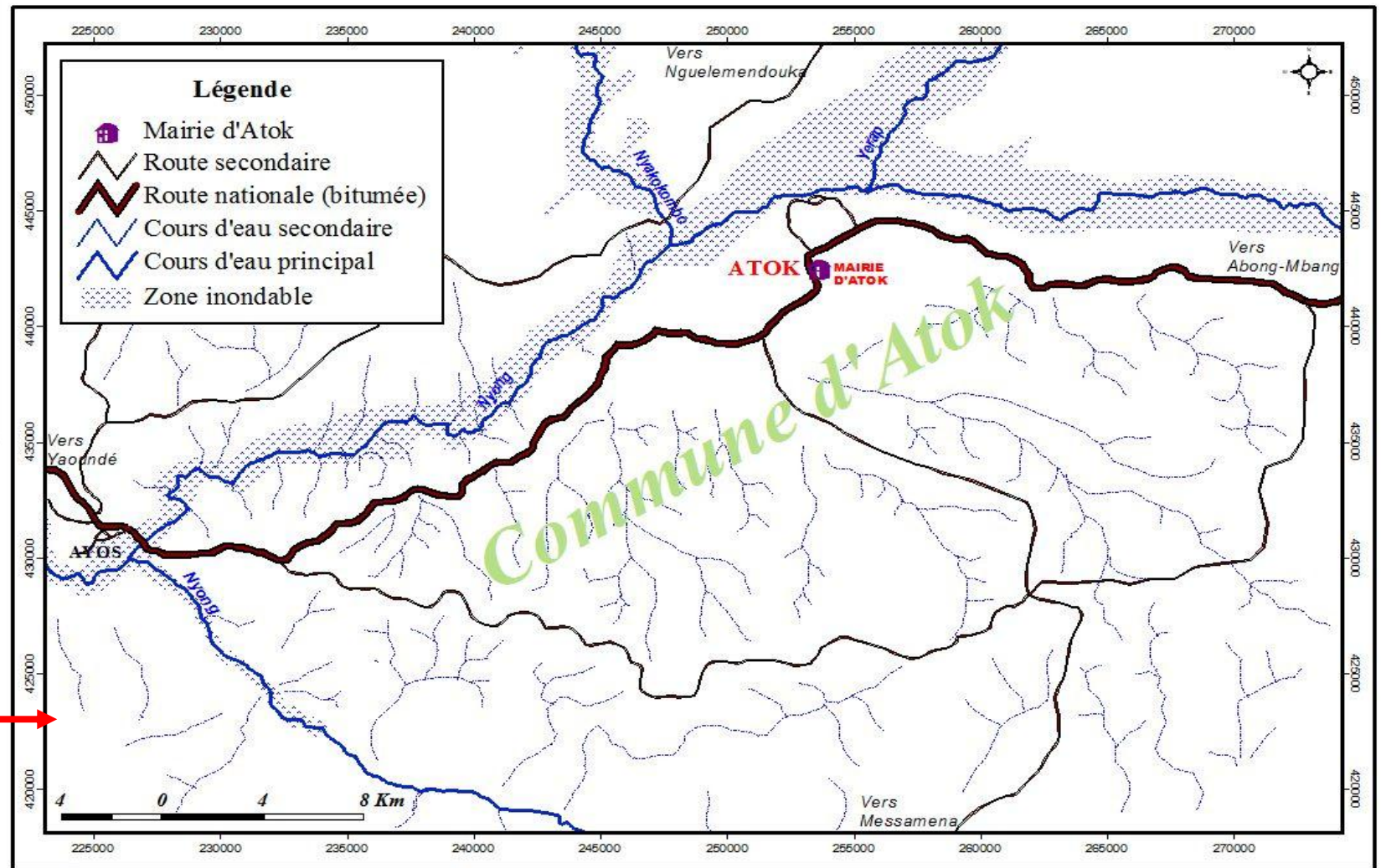
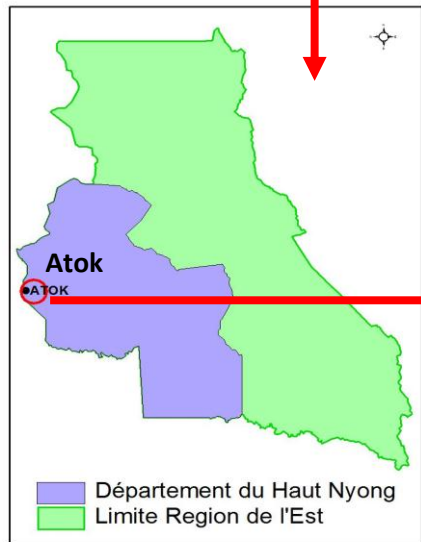
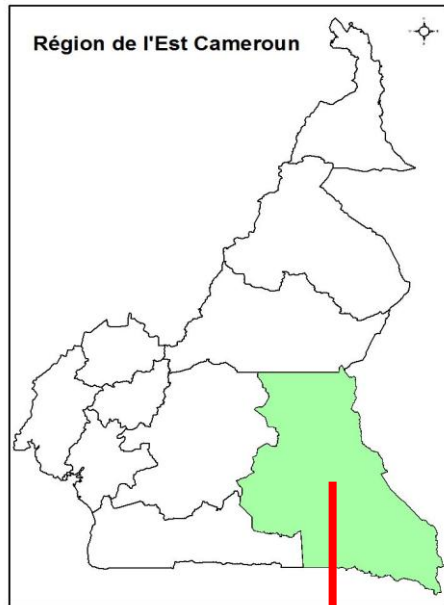
8. Atelier d'Approbation du PCD par le COMES (du 23 au 24 Novembre 2011)

Noms et prénoms	Qualité dans l'équipe	Niveau de formation	Diplôme / Spécialité	Contact téléphonique
NOAH Jean Gérard	Chef de Mission	Bac + 5	Ingénieur Agronome Spécialisé en Economie et sociologie rurale	99 97 28 68 74 63 08 26
NESSAH ASSOGOM Diore	Chef de Mission (adjoint)	Bac + 2	HND en Finance et Management	70 11 18 70
ISSOUKOU ENGOME Rosine	Membre	Bac + 4	Maîtrise en droit des affaires	77 02 99 52
ABAH Joël Didier	Membre	Bac + 3	Licence en Biochimie	75 89 68 06
YAYAKA Dominique	Membre	Bac + 4	Bachelor of Business Administration	94 28 13 20

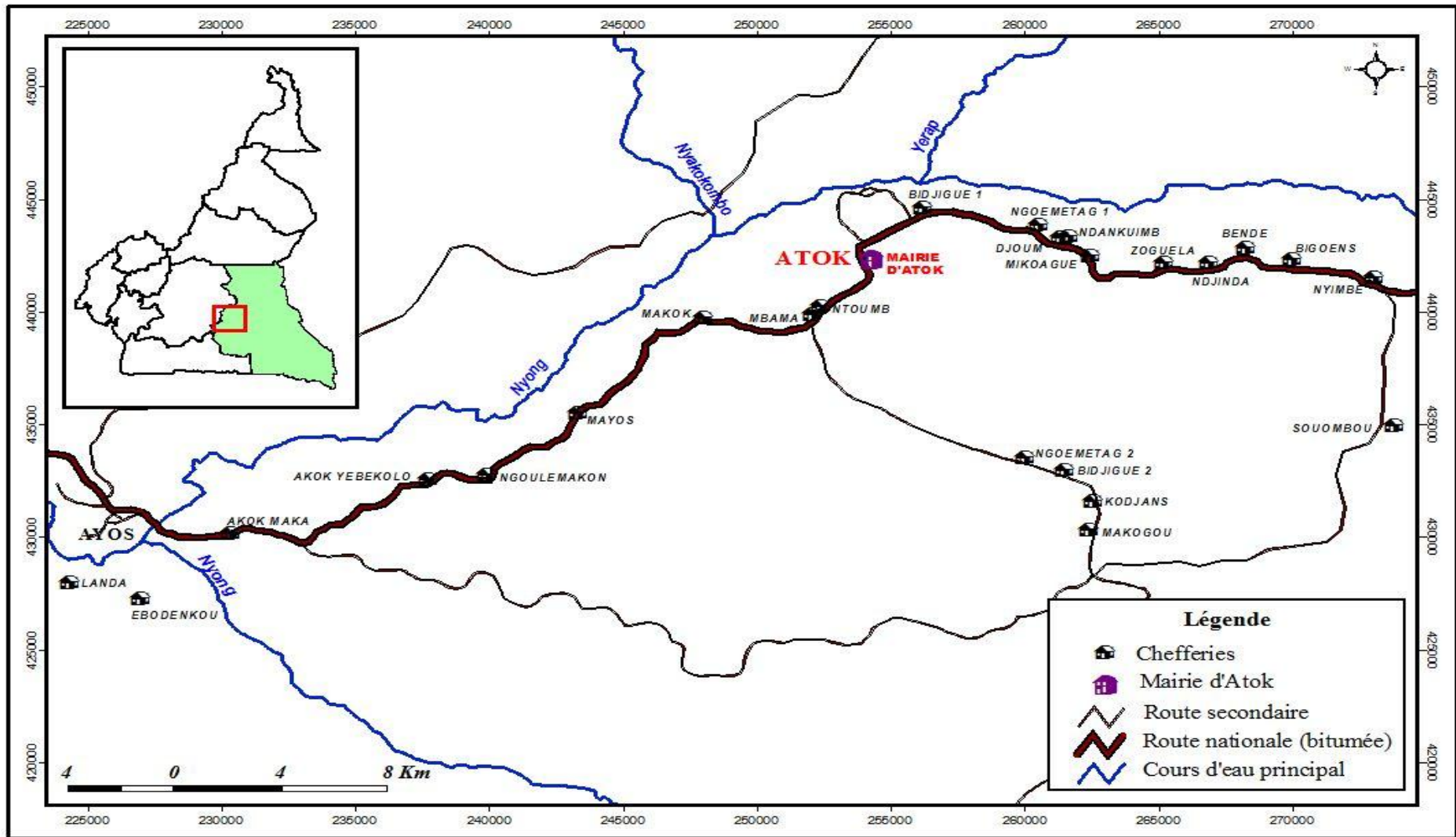
NB : L'ensemble du Processus de Planification en vue de l'élaboration du Plan Communal de Développement de la Commune d'Atok a duré quatre (04 mois) et quatorze (14) jours.

Annexe 3 : Atlas des cartes

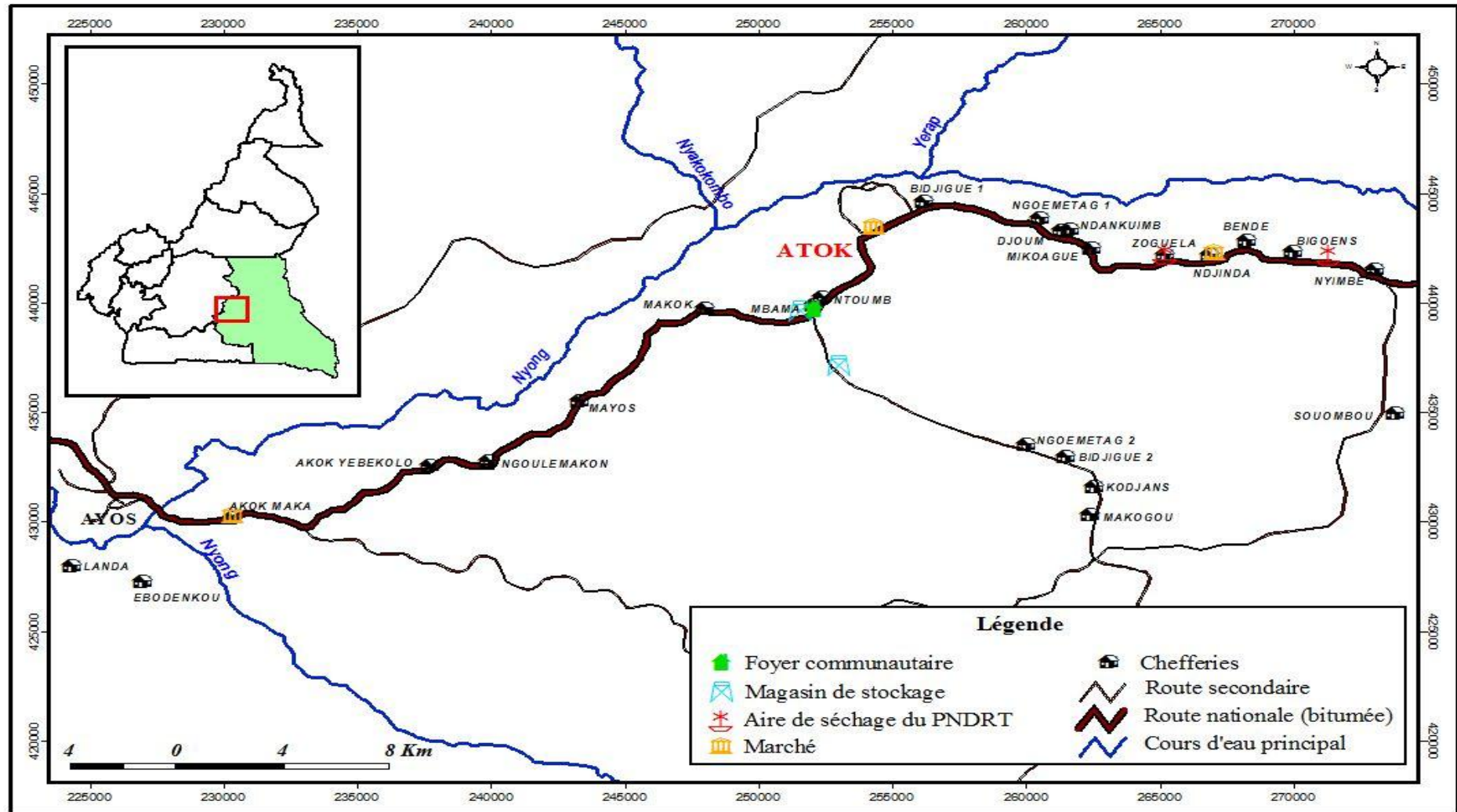
Carte de localisation de la commune d'Atok



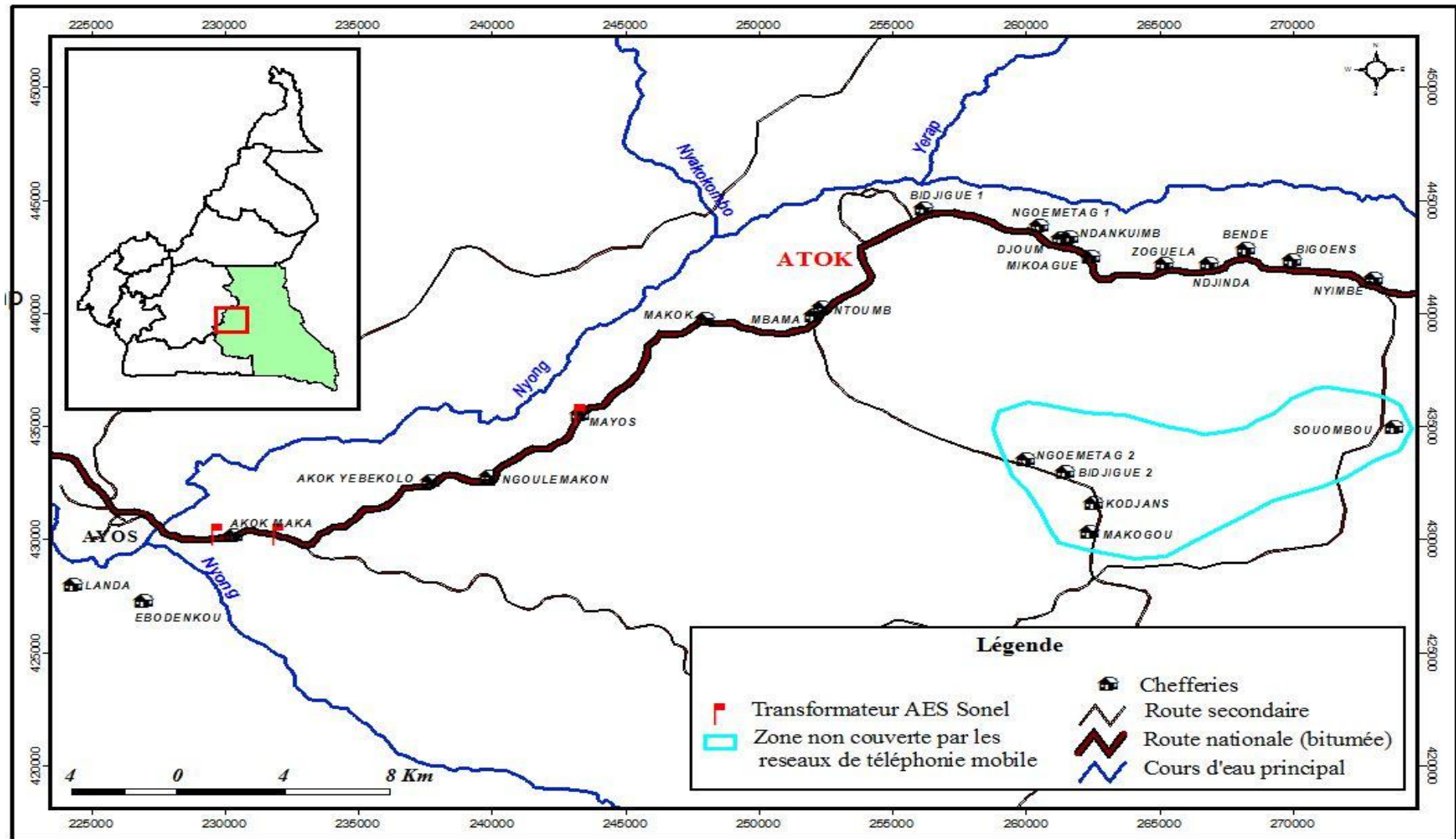
Carte administrative de la Commune d'Atok



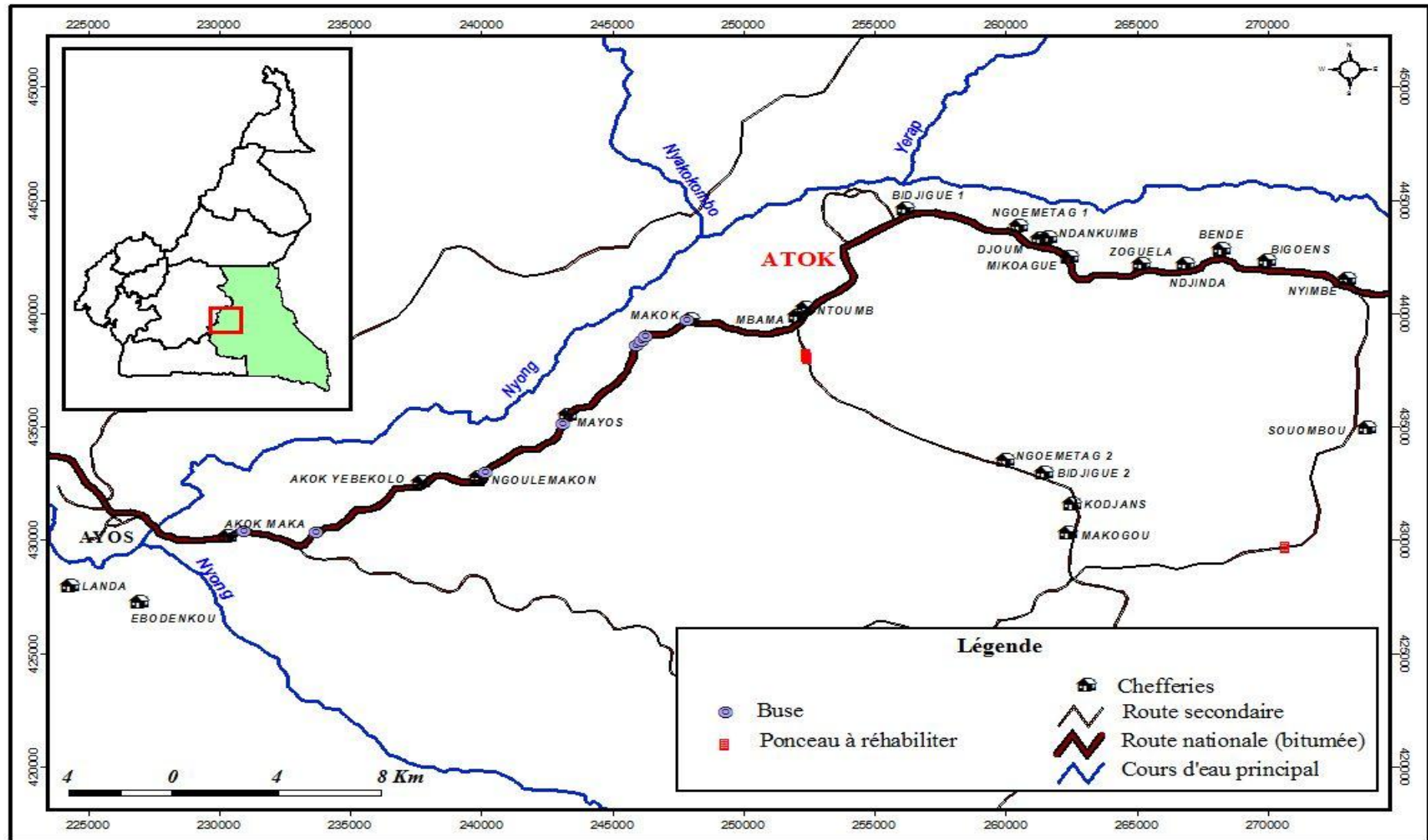
Carte des infrastructures communautaires



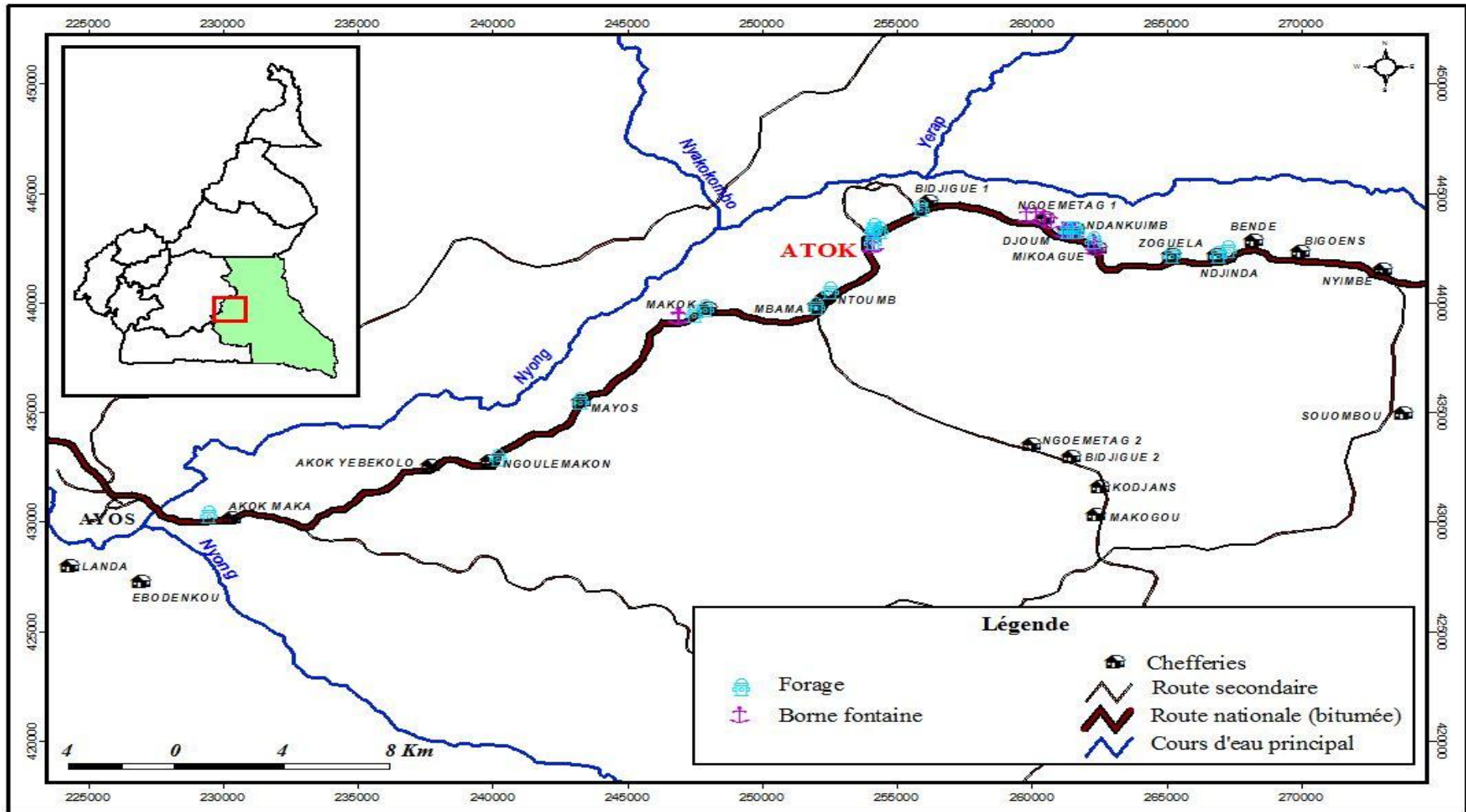
Carte de couverture électrique et téléphonique



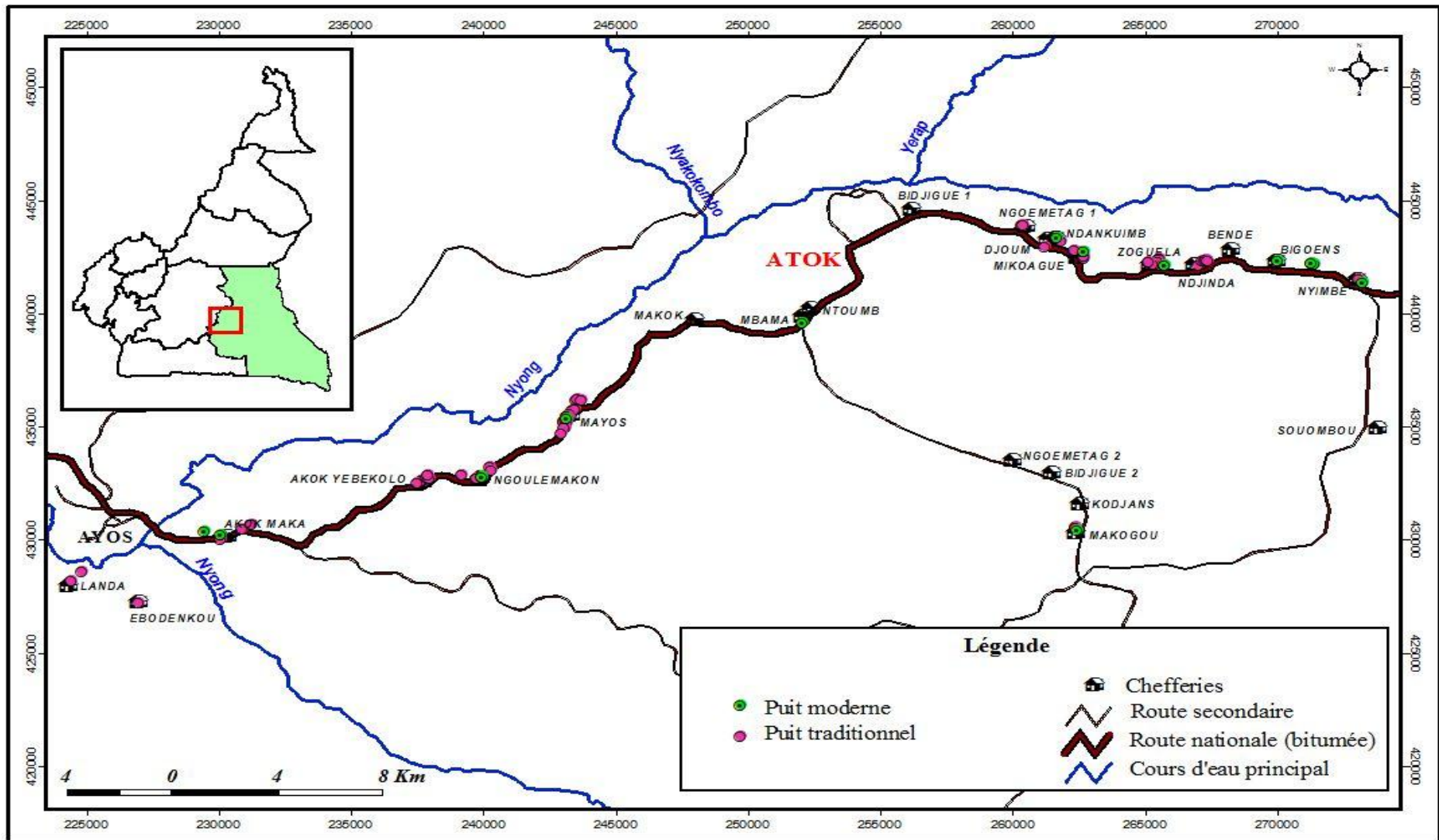
Carte de l'état des infrastructures routières



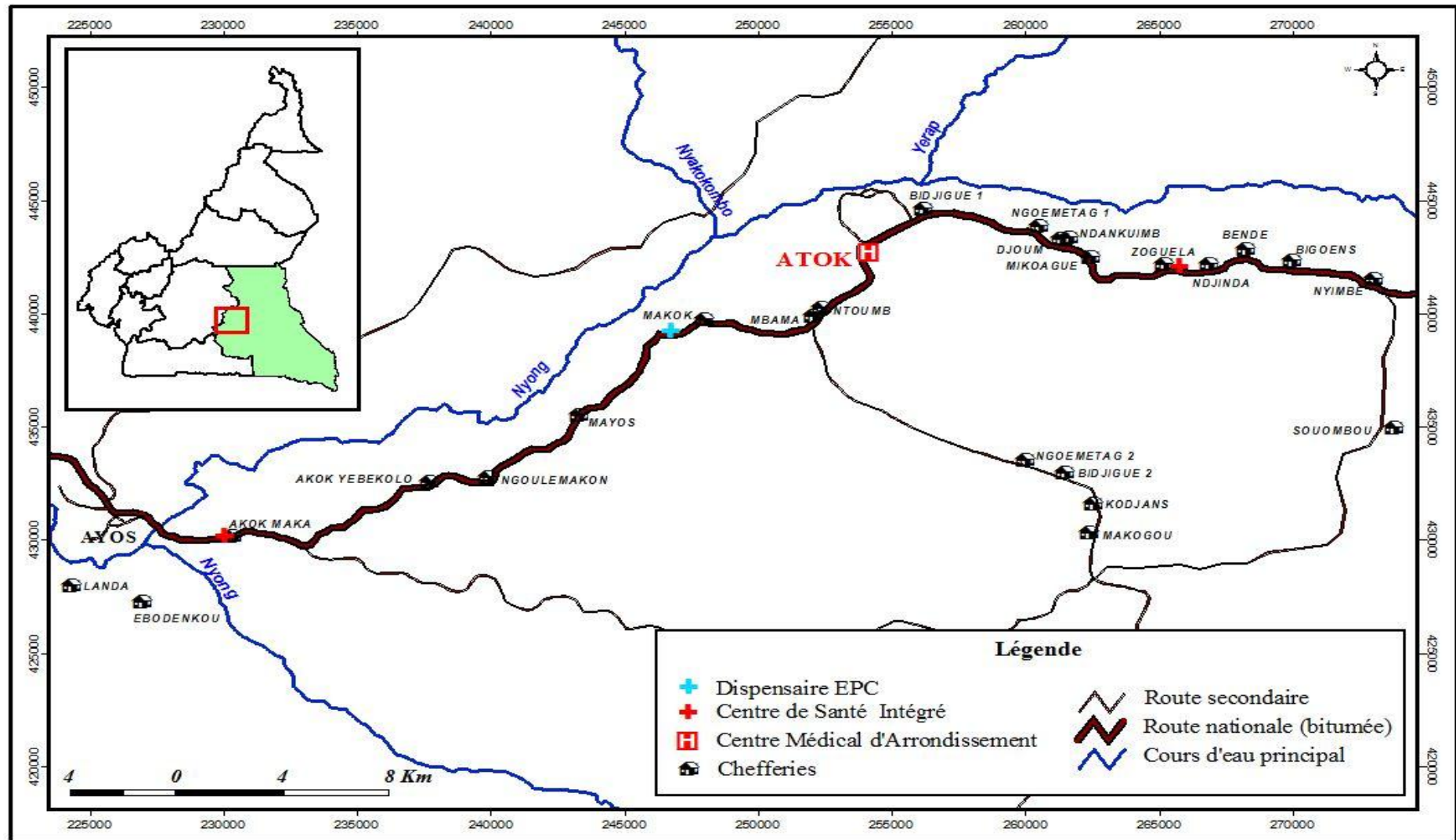
Carte des forages et bornes fontaines



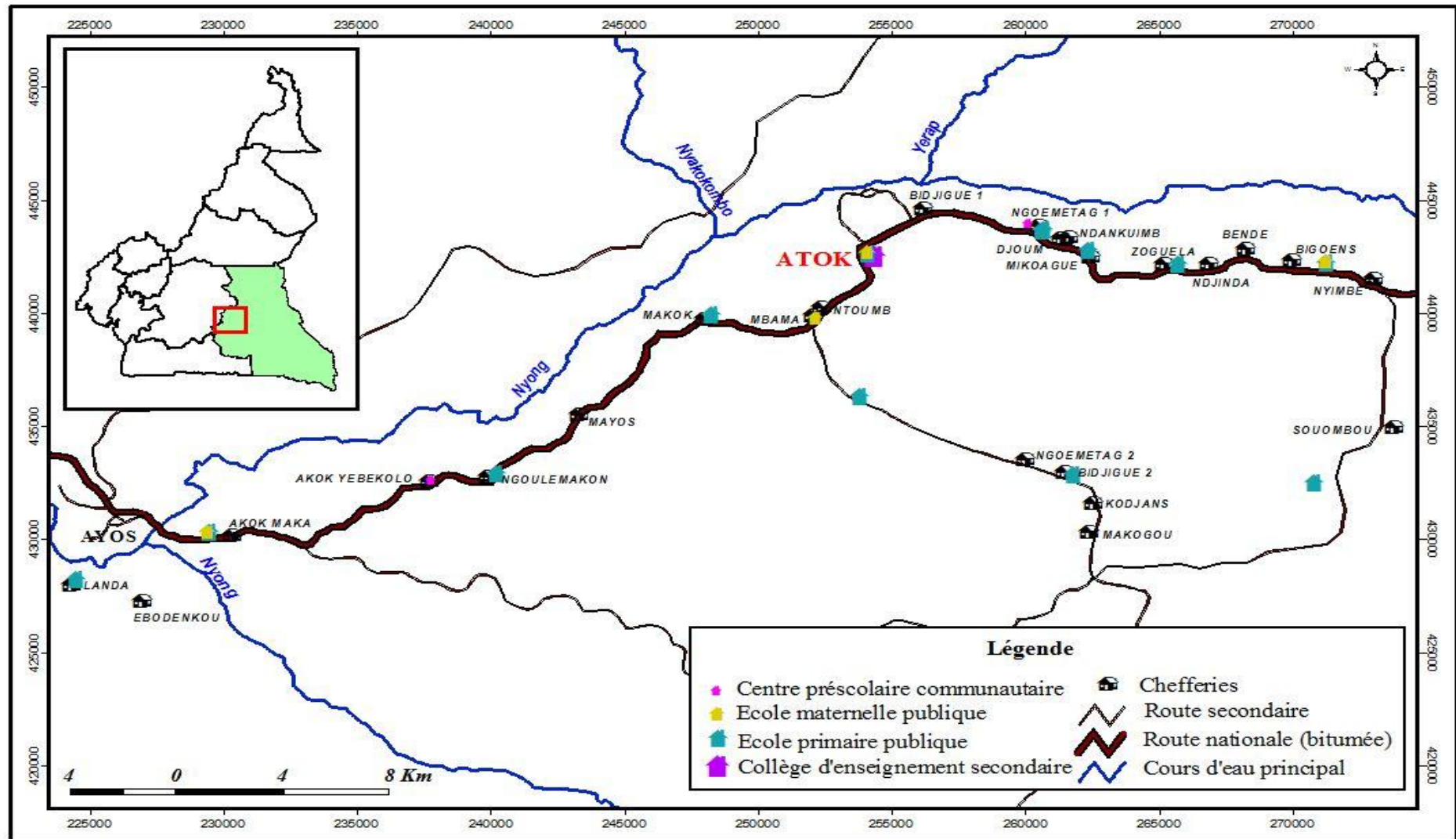
Carte des puits



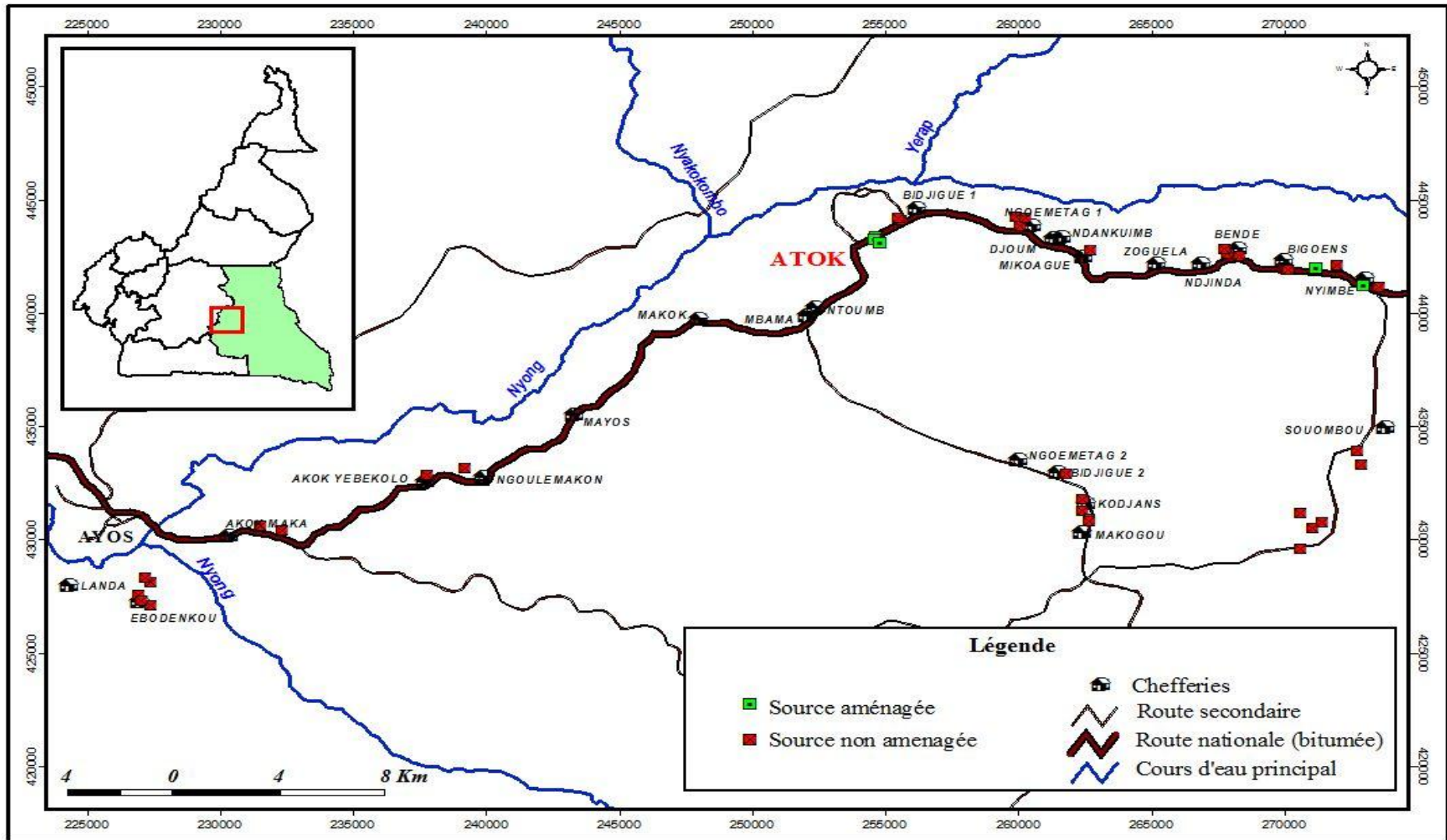
Carte des infrastructures sanitaires



Carte des infrastructures scolaires



Carte des sources



Approuvé par le Maire d'Atok

Validé par le Préfet du Haut-Nyong