

REPUBLIQUE DU CAMEROUN  
PAIX-TRAVAIL- PATRIE

MINISTRE DE L'ADMINISTRATION TERRITORIALE  
ET DE LA DECENTRALISATION

REGION DU NORD

DEPARTEMENT DU FARO

COMMUNE DE BEKA

REPUBLIC OF CAMEROON  
PEACE -WORK - FATHERLAND

MINISTRY OF TERRITORIAL ADMINISTRATION  
AND DECENTRALIZATION

NORTH REGION

FARO DIVISION

BEKA COUNCIL

# PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA



**WAPAL**

WOMEN ACTION FOR POVERTY ALLEVIATION

B.P: 420 YAOUNDÉ - CAMEROUN TEL: 00 237 694 17 68 15

BP: 629 GAROUA - CAMEROUN TEL: 696 31 73 38

AUTO N° 000552/RDA/JO6/BAPP N°CONTRIBUABLE :

M060700028591D



Mai 2015

**Validation du PCD**

**BEKA le .....**

**Le Maire DE BEKA**

**POLI le .....**

**Le DD MINEPAT DU FARO**

**POLI le .....**

**Le PREFET DU FARO**



## SOMMAIRE

Validation du PCD .....	2
SOMMAIRE .....	3
Résumé du PCD .....	5
Liste des abréviations.....	6
Liste des tableaux .....	8
Liste des photos .....	8
Liste des cartes .....	8
Liste des figures .....	8
Liste des annexes .....	8
1. INTRODUCTION.....	9
1.1 Contexte et Justification .....	9
1.2 Objectifs du PCD.....	9
1.3 Structure du document.....	9
2. METHODOLOGIE .....	11
2.1 Préparation de l'ensemble du processus .....	11
2.1.1. Préparation pédagogique .....	11
2.1.2 Préparation administrative .....	12
2.1.3 Préparation dans les unités de planification .....	12
2.2. Collecte des données.....	12
2.2.1. Diagnostics participatifs niveau village.....	12
2.2.2. Diagnostic de l'espace urbain .....	13
2.3. Consolidation des données du diagnostic et cartographie .....	14
2.4. Atelier de planification, de mobilisation des ressources, de programmation .....	14
2.4.1. Préparation de l'atelier de planification .....	14
2.4.2 Planification .....	15
2.5. Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif .....	15
3 PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE .....	17
3.1 Localisation de la Commune .....	17
3.2 Milieu biophysique .....	18
3.2.1 Le climat .....	18
3.2.2 Les Sols.....	18
3.2.3 Le Relief .....	18
3.2.4 Hydrographie.....	18
3.2.5 Forêt et Faune.....	19
3.2.5.1 Forêt .....	19
3.2.5.2 Faune .....	19
3.2.6 Ressources naturelles.....	20
3.2.7 Atouts, Potentialités et contraintes du milieu biophysique .....	20
3.3 Milieu humain .....	21
3.3.1 Quelques repères historiques .....	21
3.3.2 Taille et Structure de la population.....	23
3.3.3 Groupes ethniques et relations inter-ethniques .....	28
3.3.4 Religion .....	29
3.3.5 Principales activités économiques .....	29
3.3.5.1 Agriculture .....	29
3.3.5.2 Elevage et pêche.....	29
3.3.5.3 Chasse .....	31
3.3.5.4 Collecte des Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL) .....	31
3.3.5.5 Artisanat .....	31
3.3.5.6 Commerce .....	32
3.3.5.7 Autres activités économiques.....	32
3.3.5.7.1 Exploitation du sable, de l'argile et des pierres : .....	32
3.3.5.7.2 Transformation des produits : .....	32
3.3.5.7.3 Transport.....	32
3.3.6 Principaux services de l'espace communal. ....	33
3.3.7 Principales potentialités et ressources de la Commune .....	36
4 SYNTHÈSE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC.....	37
4.1 Synthèse du DIC .....	37
Axes de renforcement de la Commune.....	48
4.2 Synthèse des données sur le DEUC.....	50
4.2.1 Synthèse des données sur les corps de métiers .....	50



4.2.2 : Couches vulnérables.....	54
<b>4.2.3        Zonage de l'espace urbain .....</b>	<b>56</b>
4.3     Synthèse des données sur le développement de l'économie locale .....	57
4.4     Synthèse des données collectées sur la petite enfance, .....	62
4.5     Synthèse des données sur les changements climatiques, .....	64
4.7 Esquisse du Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres de l'espace communal : .....	70
4.7.1 Matrice diagnostic des ressources naturelles et esquisse de PUGDT .....	70
4.8     Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur .....	73
5        PLANIFICATION STRATEGIQUE .....	100
5.1     Vision et objectifs du PCD .....	100
5.1.2    Objectifs du PCD .....	100
5.2 Cadre logique par secteur .....	100
5.3 Coût estimatif du PCD .....	150
5.4 Synthèse des actions spécifiques du PCD .....	151
5.4.1 Récapitulatif du développement de l'Economie Locale .....	151
5.4.2 Récapitulatif de la prise en compte de la Petite Enfance .....	153
5.4.3 Récapitulatif des effets sur les changements climatiques .....	154
5.4.4 Récapitulatif sur les corps de métiers .....	157
5.4.5 Récapitulatif sur les couches vulnérables .....	159
6 PROGRAMMATION .....	160
6.1 Tableau de synthèse des 08 microprojets prioritaires par village et au niveau de l'espace urbain. ....	160
6.2 Ordre de financement des villages .....	191
6.3 Ressources mobilisables et échéances .....	195
6.4 Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) des projets prioritaires .....	196
6.5 Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT .....	198
6.5.1 Principaux impacts socio-environnementaux potentiels .....	198
6.5.1.1 Principaux impacts sociaux potentiels .....	198
6.5.1.2 Principaux impacts environnementaux potentiels .....	200
6.5.2 Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables .....	202
6.5.3 Plan sommaire de gestion de l'environnement .....	203
6.6 Plan d'investissement annuel (PIA) : .....	204
6.6.1 Programmation annuelle des projets prioritaires .....	204
6.7     Plan de Passation des marchés du PIA .....	205
7 MECANISME DE SUIVI-EVALUATION : .....	207
7.1. Composition et attributions du comité de suivi-évaluation du PCD .....	207
7.2 Indicateurs de suivi et d'évaluation .....	208
7.3 Dispositif, outils et fréquence du reporting .....	209
7.4 Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD .....	209
8 PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD .....	211
8.2 Durée de la campagne .....	214
Conclusion .....	215
BIBLIOGRAPHIE .....	216
ANNEXES .....	217
Document A : Atlas des cartes .....	234
Document B : Rapport consolidé du Diagnostic participatif .....	234



## Résumé du PCD

Le Gouvernement camerounais s'est fixé pour objectif principal de développement celui d'améliorer significativement les conditions de vie des populations. Cet objectif est au centre du Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE). C'est ainsi qu'avec l'aide des partenaires au développement, le Gouvernement a mis en place le Programme National de Développement Participatif (PNDP), qui a pour mission principale de responsabiliser les communes et leurs communautés à la base dans le processus progressif de décentralisation. Après les deux premières phases.

Le mode d'intervention du PNDP dans cette phase passe essentiellement par l'élaboration participative Plan Communal des différents Diagnostics à savoir : le Diagnostic de l'Institution Communale (DIC), qui ressort le cadre de la Commune en tant qu'institution par la collecte et l'analyse des données sur ses forces et ses faiblesses en ce qui concerne les ressources humaines et financières, les relations avec les autres partenaires au développement et le patrimoine ; le Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC) qui identifie les problèmes de l'espace urbain , les différentes activités socio économiques et les difficultés y afférentes ; le Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV) qui est une collecte et le traitement des données récoltées par village et ceci pour les 125 villages que compte la Commune. A l'issue de ces travaux, une synthèse des trois diagnostics a été faite et a constitué le rapport consolidé.

La planification qui s'en est suivie a porté sur 28 secteurs qui ont permis d'élaborer 31 cadres logiques dans 28 secteurs représentant 28 ministères prioritaires. Ces cadres logiques amendés et validés par le Conseil municipal avec l'appui des sectoriels ont généré un cadre des dépenses à moyen terme et un plan d'investissement annuel (PIA). Afin d'assurer un meilleur suivi de la mise en œuvre de ce PCD, un comité communal de suivi a été mis en place. Un plan de communication sur ce PCD a également été élaboré afin de permettre aux différentes parties prenantes d'avoir la bonne information sur la réalisation des activités du plan.

En effet, La Commune de BEKA objet du présent PCD est située dans le Département du FARO, Région du Nord. Elle épouse les contours de l'arrondissement qui porte le même nom. Sa population est estimée à environ 38 726 personnes réparties dans les 125 villages que compte BEKA. Elle est couverte par 01 CMA, 08 centres de santé intégré, 01 centre de santé satellite et 02 hôpitaux privés, 45 écoles publiques, 01 école privée catholique, 03 écoles maternelles, 01 école maternelle privée, 02 lycées, 02 CES, 01 CETIC. A BEKA, 91 forages et puits ont été réalisés et assurent l'approvisionnement des populations en eau de qualité acceptable. Par ailleurs, cette Commune disposait de 05 systèmes électriques décentralisés qui malheureusement, sont tous à l'arrêt.

Cette Commune possède de nombreuses potentialités, ressources et atouts qui mis ensemble peuvent enclencher son développement intégral. Toutefois, ces atouts et opportunités se heurtent aux problèmes d'enclavement, de faible productivité agropastorale, d'insuffisance infrastructurelle, de difficulté d'accès aux services sociaux de base...

La mise en œuvre de ce plan de développement nécessite la mobilisation d'une enveloppe financière de **29 160 961 850 FCFA TTC (Vingt Neuf Milliards Cent Soixante Millions Neuf Cent Soixante Un Mille Huit Cent Cinquante Francs CFA)** et la réalisation des micro projets sur les trois prochaines années coutera à peu près la somme de **929 777 999 FCFA TTC (Neuf cent Vingt Neuf Millions Sept Cent Soixante Dix Sept Mille Neuf Cent Quatre Dix Neuf francs CFA)**.

En définitive, le coût de réalisation des 11 microprojets prioritaires retenus pour l'année 2015-2016 s'élève à **688 778 000 FCFA TTC (Six Cent Quatre Vingt Huit Millions Sept Cent Soixante Dix Huit Mille francs CFA)**.

**Liste des abréviations**

<b>ACEFA</b>	Amélioration de la Compétitivité des Exploitations Familiales et Agropastorales
<b>AGR :</b>	Activités Génératrices des Revenus
<b>APEE :</b>	Association des Parents d'Elèves
<b>AS :</b>	Aide Soignant
<b>BID</b>	Banque Islamique De Développement
<b>BIP :</b>	Budget d'Investissement Public
<b>BT</b>	Basse Tension
<b>CAMPOST :</b>	Cameroon Postal Services
<b>CS</b>	Centre De Santé
<b>CDMT</b>	Cadre De Dépenses A Moyen Terme
<b>CAMTEL</b>	Cameroon Telecommunications
<b>CSI</b>	Centre De Santé Intégré
<b>CPFF</b>	Centre de Promotion de la Femme et de la Famille
<b>CMPJ</b>	Centre Multi Promotionnel des Jeunes
<b>CEAC</b>	Centre d'Education à l'Action Communautaire
<b>CRC</b>	Cellule Régionale de Coordination
<b>CC :</b>	Comité de Concertation
<b>CEFAM</b>	Centre de Formation pour l'Administration Municipale
<b>CES</b>	Collège d'Enseignement Secondaire
<b>CETIC :</b>	Collège d'Enseignement Technique Industriel et Commercial
<b>CGPE :</b>	Comite de Gestion des Points d'Eau
<b>CMA :</b>	Centre Médical d'Arrondissement
<b>CNI :</b>	Carte Nationale d'Identité
<b>CNPS</b>	Caisse Nationale de Prévoyance Sociale
<b>COMES</b>	Conseil Municipal Elargi Aux Sectoriels
<b>COFIL</b>	Comité de Pilotage
<b>CRTV:</b>	Cameroon Radio and Télévision
<b>CVUC</b>	Communes Et Villes Unies Du Cameroun
<b>DEUC :</b>	Diagnostic de l'Espace Urbain Communal
<b>DIC :</b>	Diagnostic Institutionnel Communal
<b>DPNV</b>	Diagnostic Participatif Niveau Village
<b>DSCE</b>	Document Stratégique Pour La Croissance Et L'emploi
<b>EPA</b>	Ecole Des Parents
<b>EM</b>	Ecole Maternelle
<b>EMF</b>	Etablissement De Micro finance
<b>ELECAM</b>	Elections Cameroon
<b>EP :</b>	Ecole Publique
<b>ENEO</b>	Energy of Cameroon
<b>FMO :</b>	Forces de Maintien de l'Ordre
<b>FEICOM</b>	Fonds d'Equipement Intercommunal
<b>FNE :</b>	Fond National de l'Emploi
<b>GIC :</b>	Groupe d'Initiatives Communes
<b>IBE :</b>	Infirmier Breveté d'Etat
<b>IDE :</b>	Infirmier Diplômé d'Etat
<b>ISS :</b>	Interview Semi Structurée
<b>IST :</b>	Infection Sexuellement Transmissible
<b>KM</b>	Kilomètre
<b>MINADER :</b>	Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural
<b>MINAS :</b>	Ministère des affaires sociales
<b>MINATD :</b>	Ministère de l'Administration Territoriale et de la Décentralisation
<b>MINCOMMERCE :</b>	Ministère du Commerce
<b>MINCULT :</b>	Ministère de la Culture
<b>MINDAF :</b>	Ministère du Domaine et des Affaires Foncières
<b>MINDUH :</b>	Ministère du Développement Urbain et de l'Habitat
<b>MINEDUB :</b>	Ministère de l'Education de Base
<b>MINEE :</b>	Ministère de l'Eau et de l'Energie
<b>MINTP :</b>	Ministère des Travaux Publics
<b>MINEFOP :</b>	Ministère de l'Emploi et de la Formation Professionnelle



**PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA**

<b>MINEP :</b>	Ministère de l'Environnement et la Protection de la Nature
<b>MINEPIA :</b>	Ministère de l'Elevage, de la Pêche, et des Industries Animales
<b>MINESEC :</b>	Ministère de l'Enseignement Secondaire
<b>MINFOF :</b>	Ministère des Forêts et de la Faune
<b>MINIMIDT :</b>	Ministère des Mines, de l'Industrie et du Développement Technologique
<b>MINJEUN :</b>	Ministère de la Jeunesse
<b>MINPMEESA :</b>	Ministère des Petites et Moyennes Entreprises, de l'Economie Sociale et de l'Artisanat
<b>MINPOSTEL :</b>	Ministère des Postes et Télécommunications
<b>MINPROFF :</b>	Ministère de la Promotion de la Femme et de la Famille
<b>MINRESI :</b>	Ministère de la Recherche Scientifique et de l'Innovation
<b>MINSANTE :</b>	Ministère de la Santé
<b>MINSEP :</b>	Ministère du Sport et de l'Education Physique
<b>MINSUP :</b>	Ministère de l'Enseignement Supérieur
<b>MINT :</b>	Ministère du Transport
<b>MINTOUR :</b>	Ministère du Tourisme
<b>MINTSS :</b>	Ministère du Travail et de la Sécurité Sociale
<b>MST :</b>	Maladie Sexuellement Transmissible
<b>MTN</b>	Mobile Télécommunication Network
<b>MILDA</b>	Moustiquaire Imprégnée A Longue Durée D'action
<b>MIPROMALO</b>	Mission de Promotion des Matériaux Locaux
<b>MT</b>	Moyenne Tension
<b>NTIC :</b>	Nouvelles Technologies d'Information et de Communication
<b>OAL :</b>	Organisme d'Appui Local
<b>OEV</b>	Orphelins Et Enfants Vulnérables
<b>OMS</b>	Organisation Mondiale De La Sante
<b>ONG :</b>	Organisation Non Gouvernementale
<b>OS :</b>	Objectif Supérieur
<b>PAJER U :</b>	Programme d'Appui aux Jeunes Ruraux et Urbains
<b>PEV</b>	Programme Elargi De Vaccination
<b>PAM :</b>	Programme Alimentaire Mondial
<b>PCD :</b>	Plan Communal de Développement
<b>PDC</b>	Plan De Développement Communal
<b>PIFMAS</b>	Projet d'Insertion Pour La Fabrication Des Matériaux Sportifs
<b>PME :</b>	Petites et Moyennes Entreprises
<b>PMI :</b>	Petites et Moyennes Industries
<b>PFNL</b>	Produits Forestiers Non Ligneux
<b>PM</b>	Pour Mémoire
<b>PNA :</b>	Programme National d'Alphabétisation
<b>PNLP</b>	Programme National De Lutte Contre Le Paludisme
<b>PMI</b>	Petites Et Moyennes Industries
<b>PNDP :</b>	Programme National de Développement Participatif
<b>PVVS</b>	Personnes Vivant avec Le VIH Sida
<b>SAR/SM :</b>	Section Artisanale Rurale / Section Ménagère
<b>RM</b>	Receveur Municipal
<b>S/P :</b>	Sous préfecture
<b>SEPO :</b>	Succès – Echechs – Potentialités – Obstacles
<b>SG</b>	Secrétaire General
<b>SIDA :</b>	Syndrome de l'Immuno Déficience Acquis
<b>UNICEF</b>	Fonds Des Nations Unies Pour L'enfance
<b>USAID</b>	Agence Américaine pour le Développement
<b>VIH :</b>	Virus de l'Immuno Déficience Humaine
<b>WAPAL</b>	Women Action For Poverty Alleviation

## Liste des tableaux

Tableau 1: Principaux Cours d'eau de la Commune de Béka .....	18
Tableau 2 : Quelques espèces floristiques les plus rencontrées dans la zone .....	19
Tableau 3: Quelques espèces fauniques .....	19
Tableau 4 : Profil historique.....	21
Tableau 5: Répartition de la population par âge et par sexe .....	23
Tableau 6: Principales cultures vivrières.....	29
Tableau 7: Situation de l'élevage dans la Commune .....	30
Tableau 8: Opérateurs économiques dans le secteur .....	30
Tableau 9: Production laitière en litre (contrôlée) .....	30
Tableau 10: Campements recensés dans la Commune.....	31
Tableau 11: Situation de capture (en tonne).....	31
Tableau 12 : Principaux services de l'espace communal .....	33
Tableau 13: Synthèse des données sur le personnel .....	37
Tableau 14 : Structure du budget de la Commune de Béka sur les trois derniers exercices.....	38
Tableau 15 : Biens immeubles de la Commune .....	40
Tableau 16: Biens meubles de la Commune de Béka .....	41
Tableau 17: Etat des véhicules et engins de la Commune .....	43
Tableau 18: Axes de renforcement .....	48
Tableau 19: Les principaux corps de métier de l'espace urbain.....	50
Tableau 20: Consolidation des besoins des couches vulnérables .....	54
Tableau 21: Situation de l'économie locale.....	58
Tableau 22: Matrice de la petite enfance .....	62
Tableau 23: Matrice des changements climatiques .....	64

## Liste des photos

Photo 1 : Mot d'ouverture de l'atelier de formation des OAL à Guider .....	11
Photo 2 : Mission de supervision de la CRC-N à Ogolo (photo de famille) .....	12
Photo 3: Travaux thématiques au cours de l'atelier de Planification .....	15
Photo 4 : Monts Atlantika (vue de Saptou).....	18
Photo 5 : Plaque indiquant le parc à Laro .....	19
Photo 6 : Hangars au marché de Béka construit sous financement PNDP .....	32
Photo 7 : Route reliant Béka à Touroua .....	32
Photo 8 : Route reliant Béka à Touroua (traversée d'une des trois branches du FARO).....	33

## Liste des cartes

Carte 1 : Localisation de la Commune de Béka.....	17
Carte 2 : Villages de plus de 200 habitants.....	27
Carte 3 : Villages de moins de 200 habitants.....	28
Carte 4: Carte d'utilisation et de gestion durable des terres .....	72

## Liste des figures

Figure 1 : Pyramide des âges .....	26
------------------------------------	----

## Liste des annexes

ANNEXE 1 : Arrêté préfectoral rendant exécutoire le PCD .....	217
ANNEXE 2 : Délibération municipal approuvant le PCD .....	218
ANNEXE 3 : Procès-verbal de validation du PCD .....	220
ANNEXE 4 : Fiches de projets du PIA .....	223
ANNEXE 5 : Composition de l'équipe des facilitateurs.....	234
Document A : Atlas des cartes .....	2347
Document B : Rapport consolidé des Diagnostics participatifs.....	2347

## 1. INTRODUCTION

### 1.1 Contexte et Justification

La mise en œuvre de la stratégie pour la croissance et l'emploi et de la décentralisation interpelle fortement les Communes camerounaises désormais chargées d'assurer la promotion du développement socio-économique à l'échelle locale. Ainsi, le Gouvernement du Cameroun avec l'aide de la Communauté des bailleurs de Fonds multilatéraux et bilatéraux a mis en place un important programme dénommé Programme National de Développement Participatif (PNDP). Ce programme consiste à donner aux Communes et aux Communautés locales, les moyens d'une participation effective au processus de développement. Le PNDP a pour objectif général de contribuer à améliorer durablement les conditions de vie des populations en milieu rural.

Ce programme est mis en œuvre à travers quatre composantes à savoir :

1. Appui financier au Développement des Communautés rurales ;
2. Appui aux Communes dans le processus progressif de décentralisation ;
3. Renforcement des capacités des acteurs ;
4. Coordination, gestion, suivi-évaluation et communication.

Les collectivités territoriales décentralisées sont au centre des actions du PNDP, avec une forte participation des communautés à la base, des sociétés civiles et des Administrations Publiques. La stratégie du programme repose sur le « Plan Communal de Développement » (PCD). Le PCD est élaboré de façon participative. Le processus de planification participative est appelé à induire des changements dans le mode de gestion du développement au sein des structures comme la Commune et aussi promouvoir de nouveaux rapports entre différents partenaires du développement au niveau local.

Dans le cadre de ses activités de terrain, le PNDP a lancé un appel à manifestation d'intérêt pour la sélection d'un nombre d'Organismes d'Appui local (OAL) devant accompagner les Communes bénéficiaires dans l'élaboration du PCD ainsi que la mise en œuvre de ses projets. A l'issue de cet appel à manifestation d'intérêt, Women Action For Poverty Alleviation (WAPAL) s'est vu attribuer la responsabilité de conduire et d'accompagner la Commune de BEKA dans ce processus.

La réalisation de la mission de terrain a nécessité la conduite d'un Diagnostic Institutionnel Communal (DIC), suivi du Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC) et enfin le Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV). Il s'agissait d'amener les parties prenantes de la Commune à réfléchir profondément sur leurs problèmes de Développement et à Planifier des activités principales dans un document principal dénommé PCD.

Le présent document matérialise la vision de développement de la Commune pour une certaine période et les priorités d'investissements de la Commune notamment en termes de microprojets.

### 1.2 Objectifs du PCD

Le Plan Communal de Développement vise à :

- ✚ Définir les orientations du développement Communal devant servir de référence à toutes les actions à mener dans la Commune de Béka ;
- ✚ Matérialiser la vision du développement de la Commune en tenant compte de ses potentialités et contraintes.

Le PCD est un Instrument de prévision et de partenariat agissant, appelé à induire des changements dans le mode de gestion du développement au sein de la Commune et en même temps promouvoir de nouveaux rapports entre les différents partenaires du développement au niveau local.

### 1.3 Structure du document

Le présent rapport s'articule autour de :



- ✚ L'introduction;
- ✚ La méthodologie utilisée pour la réalisation du PCD ;
- ✚ La présentation sommaire de la Commune ;
- ✚ La synthèse des résultats du diagnostic de la Commune ;
- ✚ La planification stratégique ;
- ✚ La programmation ;
- ✚ Les mécanismes de suivi-évaluation ;
- ✚ Le plan de communication sur la mise en œuvre su PCD ;
- ✚ Puis la conclusion.



## 2. METHODOLOGIE

La méthodologie a porté sur les étapes suivantes :

- La préparation;
- La collecte des données et traitement des données et cartographie ou diagnostic participatif
- La planification, la mobilisation des ressources et la programmation;
- La mise en place du comité communal de suivi évaluation.



Photo 1 : Mot d'ouverture de l'atelier de formation des OAL à Guider

### 2.1 Préparation de l'ensemble du processus

La préparation s'est faite en plusieurs

étapes, la préparation à l'interne c'est-à-dire la préparation pédagogique, la préparation au niveau administratif et une préparation spécifique à chaque diagnostic qui devait être conduit.

#### 2.1.1. Préparation pédagogique

Elle a consisté à:

- La participation de WAPAL à l'atelier de formation organisé par le PNDP du 08 au 21 juillet 2014 à Guider ;
- La prise de contact avec les autorités municipales et administratives suivie de la mise en place du comité de pilotage (COFIL)
- La participation à l'atelier de lancement du processus de planification ;
- La constitution et la formation des équipes de WAPAL.

Le passage en revue des objectifs et des étapes du diagnostic participatif s'est effectué au cours d'une formation théorique et pratique où étaient conviés outre les membres de chaque équipe de terrain de WAPAL, mais aussi les membres du COFIL. Ce qui a consisté non seulement à se servir des outils proposés pendant la formation des OAL, mais aussi à se les approprier, en insistant sur le suivi du canevas d'animation, et la programmation des interventions et il a été procédé à la composition de 03 équipes d'appui pluridisciplinaires de 04 experts (chacune) en planification participative.

Cependant, d'autres activités non moins importantes ont meublé la préparation pédagogique de WAPAL :

- L'élaboration des fiches de collecte des données de base : il s'est agi de l'exploitation des fiches mises à la disposition de l'OAL par le PNDP. Celles-ci ont été classées par catégorie et par types d'informations recherchées.
- La préparation du matériel de travail notamment papiers krafts, petit matériel de terrain (Bic, markers, classeurs, formats, bloc-notes, crayons, taille crayons etc.), boite à pharmacie
- L'organisation du travail : elle a consisté à la répartition des rôles des membres au sein des équipes.

Il faudrait préciser que chaque diagnostic a eu une préparation interne spécifique :

Pour ce qui est du DIC, en plus des éléments cités plus haut (qui concernent les DPNV), il a fallu identifier les différentes parties prenantes en l'occurrence, l'exécutif municipal, les conseillers, le personnel communal, les sectoriels, les membres de la société civile, les autorités traditionnelles et religieuses.

Pour ce qui est du DEUC, le même processus a été utilisé à savoir l'identification des différentes parties prenantes. Il s'agit des corps de métiers, des couches vulnérables, des sectoriels. Ainsi donc, la répartition des rôles au niveau de l'équipe de facilitation s'est faite en tenant compte de ces parties prenantes.

### 2.1.2 Préparation administrative

Elle a consisté dans un premier temps à prendre contact avec l'exécutif communal, à parcourir les termes de références de tout le processus et à procéder à la validation des membres des équipes de facilitation qui devaient conduire le processus des DPNV.

Elle a consisté dans un second temps en la rencontre et en la sensibilisation des autorités administratives, communales et traditionnelles. Au cours de cette étape, le rôle de chaque intervenant dans le processus d'élaboration des différents diagnostics a été clairement défini.

### 2.1.3 Préparation dans les villages

Plusieurs descentes ont été effectuées dans les villages et au sein de l'institution communale pour des échanges, afin de présenter l'importance, les objectifs et la méthodologie de la planification et par conséquent, susciter l'adhésion de tous à toutes les phases du processus. A cet effet, des rencontres ont été organisées par les équipes des consultants de WAPAL avec d'une part l'exécutif communal, et d'autre part les chefs de village, dans les unités de planification respectivement 04 à 06 jours avant l'arrivée des équipes, et les équipes descendaient sur le terrain la veille du début des travaux.

## 2.2. Collecte des données

L'interview semi structuré a été l'élément transversal à la réalisation de tous les diagnostics.

La méthodologie de collecte des données a consisté en :

- La collecte des données secondaires

Elle commence par la production et la mise à la disposition de la Commune, des administrations, et autres personnes ressources, des fiches de collecte. Ces données collectées ont été dépouillées, traitées et analysées en vue de leur prise en compte dans l'analyse des résultats des diagnostics.

- La collecte des données primaires :

Il s'est agi ici de la conduite des diagnostics proprement dit que sont :

- ✓ Les diagnostics participatifs niveau village (DPNV) ;
- ✓ Le diagnostic de l'espace urbain communal (DEUC) ;
- ✓ Le diagnostic Institutionnel Communal (DIC).

### 2.2.1. Diagnostics participatifs niveau village

Les diagnostics participatifs niveau village se sont déroulés en deux phases : la première phase s'est déroulée du 05 au 27 Décembre 2014 ; la deuxième phase est allée du 22 Mars au 25 Avril 2015. Plusieurs outils ont constitué les axes de réalisation de ces DPNV avec pour approche méthodologique une série d'animations participatives émaillées par les entretiens semi-structurés, les sondages



Photo 2 : Mission de supervision de la CRC-N à Ogolo (photo de famille)

d'opinions et surtout la visualisation. Pour rendre les réunions très vivantes les outils ci-après ont été déroulés :

- **La fiche de collecte des données de base** a permis de recenser les données sur le village, 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
- **La carte du village avec unités de paysages** a permis de donner une connaissance globale du village sur le plan des ressources naturelles et des infrastructures afin de faciliter l'étude du milieu qui est la base de tout développement ;
- **Le transect** : qui est une coupe transversale d'une zone parcourue, a permis de voir quelques éléments ressortis par les populations et de recueillir quelques problèmes;
- **Le profil historique** a permis de connaître les événements historiques importants qui ont eu un impact positif ou négatif sur la vie du village ;
- **Le diagramme de Venn** a permis d'effectuer une analyse institutionnelle du village en identifiant les institutions villageoises et les institutions intervenant dans le village
- **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 ;
- **La matrice de causes effets** a permis de classer de façon empirique les problèmes que les populations ont soulevé et les conséquences qu'ils entraînent sur la population ;
- **Les Arbres à problèmes** ont 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** : a permis d'identifier les alternatives viables aux problèmes
- **Le Tableau de planification stratégique** : a permis de planifier les actions endogènes du village sur le long terme ;
- **Le Tableau de planification opérationnelle** : a permis d'élaborer le Plan Opérationnel du village pour la première année ;
- **La liste des projets prioritaires** : face au grand nombre de projets et à l'étroitesse des moyen, cette liste a permis de classer les projets par ordre de priorité suivant deux catégories : les microprojets sociaux et les microprojets économiques ;
- **La Mise en place d'un Comité de Concertation (CC)** pour suivre dans le temps les activités de développement du village ;

Les diagnostics se sont déroulés dans 42 villages pilotes (grands regroupements) compte tenu de la multitude de petits villages. Sauf que pour ce qui est des projets prioritaires, chaque village se retrouvait seul pour en faire le choix. Cela n'a pas été une tâche facile dans la mesure où, il fallait toujours s'assurer de la présence de tous les villages afin de n'en oublier aucun.

### 2.2.2. Diagnostic de l'espace urbain

La démarche méthodologique de conduite du DEUC est semblable à celle utilisée pour le DPNV avec cette particularité pour la ville communale, que l'OAL WAPAL a inclus l'enquête socio-économique et environnementale sommaire au niveau de l'espace urbain. Cette enquête auprès du personnel communal, des sectoriels, des personnes ressources, des corps de métiers et des couches vulnérables a conduit à l'identification des problèmes/contraintes et des opportunités de la ville. Tous les principaux outils de la MARP à l'exception de la carte participative et du transect ont été déroulés. Le DEUC s'est déroulé du 05 au 18 Octobre 2014 simultanément à Béka et à Poli (pour la rencontre avec les sectoriels départementaux).

### 2.2.3. Diagnostic Institutionnel Communal (DIC)

Le DIC de Béka s'est tenu du 05 au 18 Octobre 2014. Il est une analyse participative de la situation structurelle et organisationnelle de la Commune en tant que service public. Il a porté essentiellement sur les aspects suivants :

- Les ressources humaines ;
- Les ressources financières ;
- Le patrimoine communal et
- Les relations avec les différents acteurs communaux.



Le travail dans chaque domaine a consisté à faire un état de lieu et à identifier les forces et faiblesses de la Mairie avec pour finalité, l'élaboration d'un plan de renforcement.

Quatre (4) étapes principales ont été respectées à savoir :

- **La préparation** : Elle a consisté à prendre contact avec les différentes parties prenantes que sont : le Maire, le Secrétaire général, le Receveur, le personnel communal, les conseillers municipaux du siège, les représentants des services déconcentrés, les membres de la société civile... Des fiches de collectes des données ont été mises à la disposition de ces derniers.
- **Le diagnostic participatif** : Il a consisté pour l'OAL à échanger avec les différentes parties prenantes sur la base des informations collectées. Ces échanges se sont effectués soit en focus group pour le personnel communal et les conseillers du siège, soit en entretiens bilatéraux pour le secrétaire général, le receveur municipal et l'exécutif communal et en brainstorming pour l'ensemble des acteurs communaux.

- **Le dépouillement, le traitement et l'analyse des données** ;

Le dépouillement des données collectées a consisté au regroupement des fiches de données de même nature, à leur dépouillement, et à leur traitement.

Il faut signaler qu'en ce qui concerne les ressources financières, en plus des données collectées, une analyse des comptes administratifs et de gestion sur les trois dernières années a été faite grâce au tableur Excel suivie d'une étude comparative et critique de la gestion des différentes ressources.

- **La validation des résultats et l'identification des axes de renforcement** :

Après le traitement et l'analyse des données, les résultats préparés sur des supports par l'OAL ont été restitués en plénière au cours d'un atelier organisé à cet effet. Cet atelier a permis aux participants composés de l'exécutif, des conseillers, des sectoriels et des membres de la société civile d'amender les résultats du diagnostic et de valider le projet de plan de renforcement.

### 2.3. Consolidation des données du diagnostic et cartographie

Le traitement des données collectées s'est fait selon une procédure mise sur pied par le comité des chefs d'équipes. Il s'agit en clair d'une technique de rapportage progressif et ceci au fur et à mesure de l'avancement des travaux. Cette approche qui intègre le principe de triangulation a permis aux facilitateurs de ne conserver dans le présent PCD que des informations objectives et fiables. Il est à noter que la triangulation est un outil d'analyse des données collectées des rapports monographiques, des résultats des différents diagnostics et des interviews semi structurées administrées...

Le tableur Excel a été mis à contribution dans le traitement et l'analyse de ces données grâce aux formules de somme, produit, trie...

Cette étape importante de traitement a été suivie de la consolidation. Ici, deux opérations ont été effectuées :

- La synthèse des données du DEUC et du DPNV et,
- La mise en commun de cette synthèse avec les données du DIC.

Le progiciel d'aide au développement participatif (PRO ADP) conçu par le PNDP et Excel, ont été utilisés pour la consolidation des données socio-économiques de base.

Ces données consolidées ont été restituées aux membres du COPIL et aux sectoriels en date du 15 Mai 2015 en la salle des actes de Béka.

### 2.4. Atelier de planification, de mobilisation des ressources, de programmation

#### 2.4.1. Préparation de l'atelier de planification

La préparation de l'atelier de planification qui s'est tenu du 02 au 06 Juin 2015, elle a porté sur les activités suivantes :

- L'élaboration des termes de référence ;
- Une préparation pédagogique et technique axée non seulement sur l'élaboration et l'harmonisation des cadres logiques par l'équipe d'experts, mais aussi sur les moyens de restitution de ceux-ci afin d'en garantir la pleine réussite ;

- la mise à disposition des sectoriels territorialement compétents des cadres logiques élaborés pour appréciation. Les données consolidées sur l'existant et les besoins en infrastructures ont également été mises à leur disposition pour validation ;
- L'identification des participants, l'élaboration des invitations et leur ventilation.

#### 2.4.2 Planification

L'atelier de planification s'est déroulé du 08 au 10 Juin 2014. Il a commencé le premier jour avec la restitution et la validation des tableaux d'analyse simple et des cadres logiques sectoriels. Ce travail a été effectué par groupes thématiques (secteurs de production, social, aspects genre et maintien de l'ordre) constitués de sectoriels, des conseillers et des représentants de la société civile.

Au deuxième jour, a eu lieu la suite des restitution des travaux en groupe puis la présentation des ressources mobilisables par le maire suivi de la



Photo 3: Travaux thématiques au cours de l'atelier de Planification

programmation par le conseil municipal des micro projets à

réaliser pendant les trois prochaines années sur la base de l'ordre de financement des villages et de la liste des projets prioritaires des villages.

Le troisième jour a été consacré à l'élaboration du cadre sommaire socio-environnemental des microprojets du CDMT, du plan de passation de marché du PIA et du plan de communication.

#### 2.5. Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif

Il a été mis en place par arrêté municipal un comité de suivi évaluation des activités du PCD lors de l'atelier d'approbation (COMES) qui s'est tenu le 05 Août 2015 en présence du deuxième Adjoint préfectoral du département du Faro. Son rôle est d'assurer le suivi de la mise en œuvre des activités dudit PCD.

# PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE



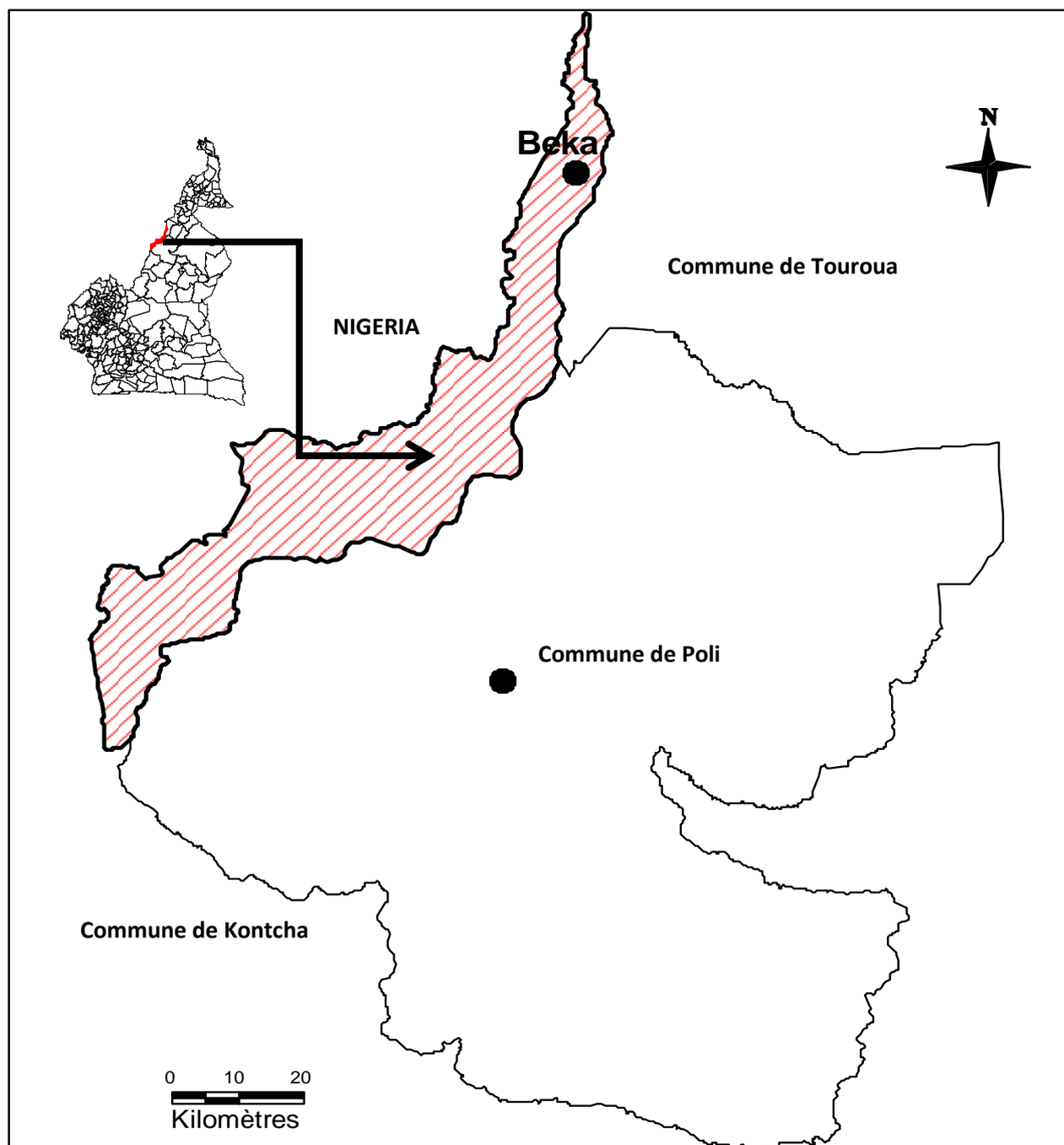
### 3 PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

#### 3.1 Localisation de la Commune

La Commune de BEKA est située dans la région du NORD, Département du FARO. Elle est limitée à l'Est par la Commune de Touroua Département de la Benoué et par la Commune de POLI Département du Faro, au SUD par la Commune de KONTCHA, à l'Ouest et au Nord par la République Fédérale du NIGERIA. Elle couvre une superficie d'environ 4000 km<sup>2</sup>. Cette Commune a été créée par le décret présidentiel N° 92/127 du 26 juin 1992 portant création des Communes dans certains départements dans le pays et compte environ 125 villages.

#### Coordonnées géographiques de la commune

BÉKA se trouve à 155 km de Poli son chef lieu de département et à près de 300 km de Garoua, chef lieu de la région du Nord.



Carte 1 : Localisation de la Commune de Béka

### 3.2 Milieu biophysique

#### 3.2.1 Le climat

La Commune de BEKA est soumise au climat de type sahélien à nuance humide. Il se caractérise par deux saisons : la saison sèche qui généralement va de mi octobre à mi mai et la saison des pluies qui va de mi mai à mi octobre. Les populations remarquent de plus en plus les perturbations de ce cycle ! Tantôt, les pluies viennent plus tôt et s'arrêtent brusquement ou elles arrivent en retard, parfois la saison des pluies est plus longue ou plus courte. Les mois les plus pluvieux sont les mois de Juillet, Août, Septembre. La pluviométrie moyenne est d'environ 1230 mm d'eau. Les débuts de pluies sont généralement accompagnés de grands vents et d'orages. La zone est parcourue par l'harmattan qui souffle du Nord vers le Sud.

#### 3.2.2 Les Sols

Le sol se définit comme une formation généralement meuble constituée d'un complexe organo-minéral qui résulte de la transformation superficielle des roches sous l'action conjointe des agents météoriques et des êtres vivants. Partant de cette définition, il ressort que dans la Commune de Béka la palette des sols est très diversifiée. Vers la zone arrosée par le Faro, il se rencontre des sols jeunes, formés d'alluvions sédimentaires propices à la culture de riz. Ces sols se retrouvent un peu partout dans la Commune. Il y a ensuite des sols constitués de grès vers le sud. Ils sont de coloration rouge. Il ya enfin des lithosols qui se rencontrent au pied des monts Alantika. Ces sols sont le support d'une importante activité agricole.

#### 3.2.3 Le Relief

Le relief de la Commune de BEKA est constitué d'une vaste plaine bordée d'un côté par la chaîne de montagne dont le mont le plus célèbre est le Mont Alantika et de l'autre, par d'importants massifs rocheux : le massif Balkossa et le massif Hosséré BANGLANG.

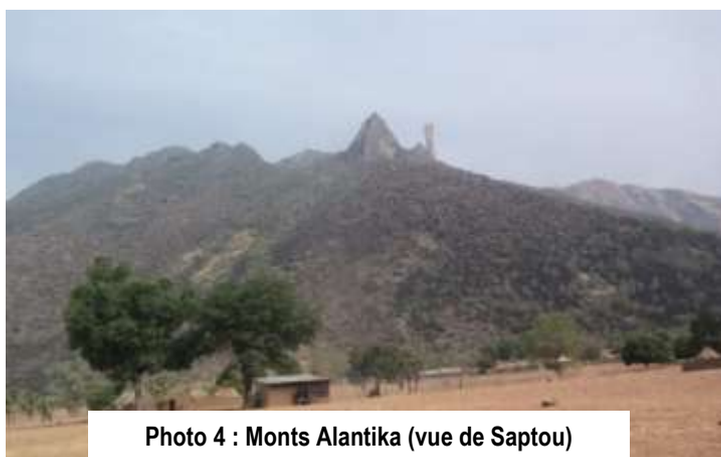


Photo 4 : Monts Alantika (vue de Saptou)

#### 3.2.4 Hydrographie

La Commune de BEKA est arrosée par les fleuves FARO et DEO, fleuves très poissonneux au débit plus ou moins permanent. La Commune dispose également d'un réseau dense de Mayos qui sont repris dans le tableau suivant :

Tableau 1: Principaux Cours d'eau de la Commune de Béka

N°	Localité	Nom du mayo
1.	Tchamba	Mayo Lemté
2.		Mayo Ndingtiré
3.		Mayo Limsi
4.	Laro	Mayo Laro
5.		Mayo M'Bissoro
6.		Mayo Gamou
7.		Mayo Déo
8.	Balkossa	Mayo Sylba
9.		Mayo Loula
10.		Mayo Sira
11.		Mayo Oumkassa
12.	Wangaï	Mayo Boutol
13.		Mayo Walté
14.		Mayo Mali
15.		Mayo Guerlal

N°	Localité	Nom du mayo
16.	Saptou	Mayo Badjé
17.		Mayo Maltebrou
18.		Mayo Télou
19.	Pomla	Mayo Bagadjé
20.		Mayo Ndoumou

Source : Enquête de terrain WAPAL 2015

### 3.2.5 Forêt et Faune

#### 3.2.5.1 Forêt

Les formations végétales dans la Commune de Béka sont assez diversifiées. On y rencontre les galeries forestières vers la zone de la réserve du Faro et aux encablures des cours d'eau, les savanes arborées vers la plaine du sud, la savane arbustive qui se retrouve un peu partout dans la Commune. Les espèces les plus courantes sont reprises dans le tableau suivant :



Photo 5 : Plaque indiquant le parc à Laro

Tableau 2 : Quelques espèces floristiques les plus rencontrées dans la zone

Espèces	Nom scientifique
Liane	Piliostigma Thoningii
	Vitellaria Paradoxa
	Anogeissus Leocarpus
	Combretum Negricans
	Annona Senegalensis
Ligneuse	Borassus Aethiopiun
	Anogeissus Leicarpus
	Lanea Microcarpa
	Prosepis africana
	Commiphora ferstigi
	Diospyros mespiliformis
Herbacée	Pennisetum Purpererum
	Pennisetum Unisetum
	Schizachirum Sanguineum

Source : Plan de Développement Communal (PDC Béka, 2009)

#### 3.2.5.2 Faune

La présence d'une partie de la réserve floristique et faunique du Faro dans la Commune entraîne la présence de plusieurs espèces fauniques. Quelques-unes de ces espèces fauniques sont présentées dans le tableau ci-dessous.

Tableau 3: Quelques espèces fauniques

N°	NOM COMMUN	NOM SCIENTIFIQUE	CLASSE
1.	Panthère	<i>Panthera pardus</i>	A
2.	Eléphant	<i>Loxodonta africana</i>	A
3.	Hippopotame	<i>Hippopotamus amphibus</i>	A
4.	Buffle	<i>Syncerus caffer</i>	A
5.	Lion	<i>Panthera leo</i>	A
6.	Gazelle	<i>Gazelle rufufrons</i>	A
7.	Girafe	<i>Giraffa camelopardalis</i>	A
8.	Elans de derby	<i>Tragelaphus derbianus gigas</i>	B
9.	Zèbre		
10.	Hyène tachetée	<i>Crocuta crocuta</i>	B
11.	Rat de gambie	<i>Cricetomys gabianus</i>	C
12.	Pangolin à longue queue	<i>Manis tetradactyla</i>	C

N°	NOM COMMUN	NOM SCIENTIFIQUE	CLASSE
13.	Pangolin à écailles Tricuspidés	<i>Manis tricuspis</i>	C
14.	Ecureuil à pattes rouges	<i>Funisciunus pyrrhopus</i>	C
15.	Ecureuil à quatre raies	<i>Funisciunus isabella</i>	C
16.	Athérure	<i>Athrunrus africana</i>	C
17.	Hocheur	<i>Cercopithecus nictitans</i>	C
18.	Moustac	<i>Cercopithecus cephus</i>	C
19.	Reptiles		
20.	Varan du Nil	<i>Varanus niloticus</i>	B
21.	Python	<i>Python sebae</i>	B
22.	Ligouanes		
23.	Vipère		
24.	Naja		
25.	Crocodile		
26.	Oiseaux		
27.	Rapaces		
28.	Pintade		
29.	Perdrix		
30.	Tourterelle	<i>Streptopellia spp</i>	B
31.	Vautour		
32.	Hérons		
33.	Pigeons		
34.	Pintades	<i>Numida sp.</i>	C

Source : Enquête de terrain WAPAL 2015

### 3.2.6 Ressources naturelles

Dans la Commune de Béka, les principales ressources naturelles sont :

- ✚ La pierre à lécher qui se retrouve dans les marécages du côté de Denou manga et de Mali ;
- ✚ Les cours d'eau dont les principaux sont le Faro et le Déo avec leurs nombreux affluents ;
- ✚ La réserve forestière et faunique du Faro ainsi que l'important massif forestier qui se retrouve aux encablures de Didango, Ogolo, Karine et Tchamba constituent de véritables réserves en produits forestiers non ligneux, en ligneux et en espèces fauniques;
- ✚ Les gisements d'or du côté de Laro ;
- ✚ L'argile de couleur blanche et ocre qu'on retrouve tout au long des Monts Alantika.

Toutes ces ressources sont exploitées de façon artisanale dans des sites clandestins. Il serait urgent de sensibiliser les populations sur les réglementations minière, floristique et faunique. Cela permettrait d'améliorer la gestion des ressources naturelles.

### 3.2.7 Atouts, Potentialités et contraintes du milieu biophysique

Le milieu biophysique de la Commune de BEKA regorge de quelques atouts/potentialités et aussi de quelques contraintes qui sont repris dans le tableau ci-dessous :

Atouts/Potentialités	Contraintes
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sols fertiles</li> <li>- Présence des vastes étendues de terre</li> <li>- Présence des zones inondables</li> <li>- Présence de quelques animaux</li> <li>- Présence du fleuve Faro</li> <li>- Présence des produits halieutiques</li> <li>- Sols propices à la mécanisation</li> <li>- Fort ensoleillement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rudesse du climat</li> <li>- Perturbations climatiques</li> <li>- Inondations</li> <li>- Fort prélèvement sur la flore</li> <li>- Erosion</li> </ul>

### 3.3 Milieu humain

#### 3.3.1 Quelques repères historiques

Le décret présidentiel N° 92/127 du 26 juin 1992 portant création des communes dans certains départements dans le pays, est celui qui donne naissance à la Commune de BEKA. Celui-ci a pour territoire, l'arrondissement qui porte le même nom.

La ville de BEKA aurait été fondée par les BATA dont le chef avait pour nom "BEKA". Vers 1800, suite à des migrations successives, arrivent les PEULHS venant du MALI. Ils étaient à la recherche des pâturages. Après leur arrivée, le chef des BATA et ses sujets ne voulant pas se laisser assimiler, se sont déplacés pour s'installer à KARINE à 15 Km du site actuel. Laisant ainsi la chefferie aux PEULHS.

**Tableau 4 : Profil historique**

Périodes	Evénements	Impacts /conséquences
<b>Avant 1800</b>	Site occupé par les Bata qui avait pour chef "BEKA"	Naissance du village : BEKA
1807	Arrivée des bergers peulh venu du MALI sous la conduite du Modibo YADI. Celui-ci fut parmi les grands marabouts partis apprendre le Coran auprès de Ousmane Dan Fodio au FOUTA DJALON. Ces grands marabouts étaient : ADAMA, HAMAN et YADI. A leur retour, Modibo Adama s'installa à Yola, Modiba Haman à Gourine et Modibo Yadi à Béka	Propagation de l'islam Présence des guerres saintes
<b>1819</b>	Accession de Malam IBRAHIMA	Guerre de conversion
1823	Accession de Modibo BOUBA	-Agrandissement du village -Esclavagisme
1841	Intérim assuré par ISSA pendant deux mois	Vacance à la chefferie
	Accession de Modibo ISSA	Guerres saintes ; Esclavagisme
1867	Accession de Modibo HAMADA	Développement du commerce Guerres saintes
1879	Accession de Modibo OUMAROU	Guerres saintes ; Esclavagisme
1895	Accession de Modibo HAMADOU	Guerres saintes ; Esclavagisme
1913	Accession de HAMAYERO	Ouverture vers le monde extérieur
	Arrivée des allemands	Ralliement aux colons
	Condamnation du prince ABBA DJIBAÏROU	Tristesse dans le village
	Défaite des allemands à BOCLE la veille de la mise à mort d'ABBA DJIBAÏROU	Libération de plusieurs prisonniers
1917	Accession de BELLO	Ralliement aux colons français
	Visites régulières des colons français	Prise en compte de BEKA dans les hautes sphères coloniales
1925	Accession de DJOUBAÏROU au trône	Changement à la tête du village
<b>1930</b>	Erection de POLI en unité administrative	Rapprochement de l'unité administrative
<b>1931</b>	Accession ALIOU au trône	Changement à la tête du village
	Décès d'ALIOU et intronisation d'OUMAROU	Implication des colons à la désignation des chefs
<b>1932</b>	Organisation des élections entre OUMAROU et SADOU et élection de SADOU au trône	Triomphe de la démocratie
	Epidémie de pian	Mise en quarantaine des malades
	Inondation dans le village	Destruction des champs et des maisons
1950	Election de DJOBDI (fils de SADOU)	
1951	Destitution de DJOBDI et garde à vue à Garoua pendant 02 ans	Vacance à la tête de la chefferie et intérim assuré par le Waziri
1953	Désignation de Hayatou comme chef	Changement à la tête du village

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Périodes	Evénements	Impacts /conséquences
1955	Construction de la route POLI-BEKA (180 km)	Facilitation des déplacements
1956	Création de l'école publique de BEKA (SIL+CP)	Accès des tous petits à l'éducation de base
1958	Campagne électorale acharnée entre l'équipe de campagne d'AHIDJO et MAL MAOUNDE de l'équipe de campagne d'ANDRE MARIE MBIDA	Division de la population
1958	Création du marché de BEKA	Facilitation des échanges au niveau de BEKA
1964	Epizootie de la peste bovine	Décès de plusieurs bêtes
1970	Election de HABBA DJOUBAÏROU	Changement à la tête de la chefferie
	Construction du premier bâtiment en dur (école publique)	Amélioration des conditions de travail des élèves
	Migrations massives des HAOUSSAS	Intensification de la culture de riz
1978	Election de HAMZA au trône	Changement à la tête de la chefferie
1980	Construction de l'école publique de BEKA à cycle complet	Réduction des déplacements vers POLI
1982	Création du district de BEKA	Rapprochement de l'administration des administrés
1987	Transformation du district en arrondissement	BEKA devient le chef lieu d'une unité administrative
1988	Construction de 04 points d'eau muni de pompe à motricité humaine	Accès des populations à l'eau de meilleure qualité
1992	Urbanisation de la ville de BEKA	Fierté de la population
1992	Création de la Commune de BEKA	La Commune de BEKA épouse les contours de l'arrondissement qui porte le même nom.
1993	Construction de la brigade de gendarmerie	Amélioration des conditions de travail du personnel
1994	Réélection de DJOBDI au trône	Joie des populations
1997	Création du CES de BEKA	Accès des élèves aux enseignements secondaires
2000	Début des travaux de construction de l'hôtel de ville	Espoir pour l'amélioration des conditions de travail du personnel
2002	Election du maire BABBA HAMAYERO à la tête de la Commune	Début de la modernisation de la ville
2004	Transformation du CES en lycée	Ouverture des classes du second cycle
2010	Electrification de la ville de BEKA par le PNDP	Accès des populations à l'énergie électrique
2011	Construction de la mosquée de BEKA en matériaux définitifs	Amélioration des conditions des fidèles
	Création de l'école maternelle de BEKA	Accès des tous petits à l'enseignement pré scolaire
2012	Violentes inondations	Destruction des cultures,
2012	Vents violents	Destruction des bâtiments et des arbres
Mars 2013	Election de BABBA HAMAYERO comme lamido du canton de BEKA	Rénovation de la chefferie traditionnelle de BEKA
	Construction de l'école maternelle de BEKA	Amélioration des conditions de travail du personnel et des élèves
2014	Resserrement des liens entre les différentes populations de BEKA	Diminution des conflits
	Création et construction de la SAR/SM	Accès des enfants aux enseignements

Périodes	Evénements	Impacts /conséquences
		professionnalisant
	Pluies abondantes	Destruction des cultures
	Construction du télé centre communautaire	Populations désormais connectées au reste du monde
	Aménagement de la voirie urbaine et construction des fossés maçonnés	Meilleure canalisation des eaux

### 3.3.2 Taille et Structure de la population

La Commune de BÉKA compte 41 villages pilotes et un espace urbain constitué de huit quartiers. Ces 42 villages pilotes comptent 125 villages satellites. Ils sont traditionnellement dirigés par 03 chefferies de 2<sup>e</sup> degré que sont Béka, Tchamba et Wangai ; et par plusieurs Ardos ou Djaouros de 3<sup>e</sup> degré (environ 173).

Les tranches d'âges et la taille de la population sont présentées dans le tableau ci-dessous.

**Tableau 5: Répartition de la population par âge et par sexe**

Village pilote	Villages Satellites	0-5 ans		6-14 ans		15-34 ans		35-60 ans		Plus de 60 ans		Total		Total
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	
ALANI	Alani I	36	56	50	78	74	115	42	65	12	18	214	332	546
	Alani II	11	18	16	25	23	37	13	21	4	6	67	107	174
	Djarendi Allani	4	13	6	18	9	27	5	15	1	4	25	78	103
AOUDI	Aoudi	25	43	34	60	50	89	28	50	8	14	145	257	402
	Géré mou	8	11	11	15	16	23	9	13	2	4	46	65	111
BALGOU	Balgou I	20	30	28	41	42	61	24	34	7	10	121	176	297
	Balgou II	9	13	13	18	19	27	11	15	3	4	56	78	134
	Kellou	8	12	11	17	16	25	9	14	3	4	47	72	119
BALKOSS A	BALKOSS A	53	66	73	91	108	135	61	76	17	21	312	388	700
	Taparé Zéla	21	29	29	41	43	60	25	34	7	9	125	174	299
	Taparé Koué	9	16	13	23	19	34	11	19	3	5	56	97	153
	Kolvanou	14	17	19	24	29	35	16	20	4	6	83	102	185
	Lessdi Boderi	4	9	5	12	8	18	5	10	1	3	23	52	75
BEKA	BEKA	295	347	408	481	606	713	342	403	94	111	1745	2054	3,799
	Louga	30	35	41	48	61	71	34	40	9	11	175	205	380
	Ouro Mafa	6	9	8	13	12	19	7	11	2	3	34	54	88
BIMBA	BIMBA	88	139	122	193	181	286	102	161	28	44	521	823	1,344
	Djouta Bentéré	8	9	11	12	16	18	9	10	3	3	47	52	99
	Djagou	11	13	15	18	22	27	13	15	3	4	64	77	141
	Bipao	6	13	8	18	12	26	7	15	2	4	34	76	110
BIMLERO U	Bimléro	17	26	24	36	35	53	20	30	6	8	102	154	256
	Librou	5	8	6	11	9	17	5	9	1	3	27	48	75
	Kassala Bimléro	3	5	4	7	5	10	3	6	1	2	15	29	44
	Guelba	5	11	7	15	11	22	6	13	2	3	32	64	96
	Guimti	9	13	12	18	18	27	10	15	3	4	53	78	131
BOGDOU	BOGDOU	28	40	39	56	58	83	33	47	9	13	167	239	406
	Waltéro	8	10	11	14	16	20	9	12	2	3	45	59	104

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Village pilote	Villages Satellites	0-5 ans		6-14 ans		15-34 ans		35-60 ans		Plus de 60 ans		Total		Total
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	
DENOUMANGA	Denou Manga	64	73	88	102	131	151	74	85	20	23	378	434	812
	Ouro Kila	11	14	15	19	23	29	13	16	4	4	65	83	148
	Domga	6	8	8	11	12	16	7	9	2	3	34	47	81
DENOUPETEL	DENOUPETEL	60	71	83	98	124	145	70	82	19	23	356	418	774
	Sinkola Lessdi	20	25	28	34	42	50	24	28	7	8	121	145	266
	Sinkila Dô	23	25	31	35	46	51	26	29	7	8	134	148	282
	Bocki	8	11	11	15	16	22	9	12	2	3	45	63	108
DIDANGO	DIDANGO	28	40	39	55	58	81	33	46	9	13	166	234	400
	Ouro Killa (Didango)	13	18	18	24	26	36	15	20	4	6	75	104	179
	Gamna	13	17	18	23	26	34	15	19	4	5	76	98	174
NDINGTIRE	NDINGTIRE	43	52	59	72	88	107	50	60	14	17	254	307	561
	Liwa	4	11	5	16	8	23	5	13	1	4	23	67	90
	Bassouno	9	15	13	21	19	31	11	17	3	5	54	88	142
	Dékéba	6	13	8	18	12	27	7	15	2	4	34	78	112
	Sassi	13	17	18	23	26	34	15	19	4	5	76	98	174
DJALINGO PONT	DJALINGO PONT	54	66	75	91	111	135	63	76	17	21	321	388	709
	Djapbé	6	11	8	16	12	23	7	13	2	4	34	67	101
DJAMPEOU	DJAMPEOU	39	51	54	70	80	104	45	59	12	16	231	299	530
	Kolvanou Foulbé	9	13	13	17	19	26	11	15	3	4	56	74	130
	Wapéou	19	25	27	34	40	51	22	29	6	8	114	147	261
DJARENDI VOGBA	DJARENDI VOGBA	25	30	34	42	50	62	28	35	8	10	145	178	323
DORBA	DORBA	23	34	32	48	48	71	27	40	7	11	137	204	341
	Natirdé	9	11	13	16	19	24	11	13	3	4	56	68	124
	Djadi	8	11	11	15	16	23	9	13	2	4	45	66	111
	Tongo	11	16	15	22	22	33	12	18	3	5	63	94	157
	Bodomo	5	9	7	13	11	19	6	11	2	3	32	54	86
GUEDE	GUEDE	54	71	75	99	111	146	63	83	17	23	321	421	742
	Komboro	21	28	29	38	43	57	24	32	7	9	123	164	287
	Lih	13	16	18	22	27	33	15	19	4	5	78	96	174
	Bégué	9	17	13	24	19	36	11	20	3	6	56	103	159
	Gri	12	18	17	25	25	37	14	21	4	6	72	107	179
	Bogué Korkaye	10	13	13	18	20	27	11	15	3	4	57	78	135
	Folsi	8	11	11	15	16	23	9	13	2	4	45	65	110
KARINE	KARINE	40	51	55	70	81	104	46	59	13	16	234	299	533
	Beline	18	26	25	37	36	54	21	31	6	8	105	156	261
KASSALAVOMA	KASSALAVOMA	25	30	34	41	50	61	28	35	8	10	145	177	322

**PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA**

Village pilote	Villages Satellites	0-5 ans		6-14 ans		15-34 ans		35-60 ans		Plus de 60 ans		Total		Total
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	
<b>KOLGOU</b>	<b>KOLGOU</b>	17	20	24	28	35	42	20	24	6	7	102	121	223
	Maïkili	7	12	10	17	15	25	9	14	2	4	44	71	115
<b>KOLOU MALKOG A</b>	<b>KOLOU MALKOGA</b>	39	47	54	65	80	97	45	55	12	15	231	279	510
	Kowara	19	26	26	36	39	54	22	30	6	8	111	155	266
	Ousmanou Kati	8	9	11	13	16	19	9	11	2	3	45	56	101
	Takoum	2	5	3	7	4	10	2	5	1	2	11	28	39
	Koudi	10	15	13	20	20	30	11	17	3	5	57	86	143
<b>KOMBORO MAYO</b>	<b>KOMBORO MAYO</b>	20	27	28	37	42	54	24	31	7	8	121	157	278
<b>KOUBI</b>	<b>KOUBI</b>	27	33	38	46	56	68	32	38	9	11	161	196	357
	Koplîma	8	12	11	16	16	24	9	14	2	4	46	69	115
	Badba	11	14	16	19	23	29	13	16	4	4	67	83	150
<b>LARO</b>	<b>LARO</b>	39	46	54	64	80	95	45	54	12	15	231	274	505
	Kassala (Laro)	10	19	14	26	21	39	12	22	3	6	61	112	173
	Bissora	6	9	9	13	13	19	7	11	2	3	37	56	93
	Maïlaro	6	10	9	15	13	22	7	12	2	3	37	62	99
	Gaouti	2	5	3	6	5	9	3	5	1	1	13	27	40
	Djamaré	4	9	6	12	9	18	5	10	1	3	25	53	78
	Ouro Mangoros	5	7	7	10	10	15	5	8	2	2	28	43	71
<b>LENARA</b>	<b>LENARA</b>	30	38	42	52	62	77	35	44	10	12	178	222	400
<b>LOWOL</b>	<b>LOWOL</b>	33	41	46	57	69	85	39	48	11	13	198	245	443
<b>MALI</b>	<b>MALI</b>	30	39	41	54	61	80	34	45	9	12	175	230	405
	Kolonti Mali	10	13	14	18	20	27	11	15	3	4	58	77	135
<b>MALKOG A</b>	<b>MALKOGA</b>	71	82	99	114	146	169	83	96	23	26	421	488	909
	Safirou	20	26	27	37	41	54	23	31	6	8	117	156	273
<b>MAYO GNIWA</b>	<b>MAYO GNIWA</b>	38	42	53	59	78	87	44	49	12	14	225	250	475
	Sabongari	7	11	10	16	15	23	8	13	2	4	43	67	110
<b>MAYO SILBA</b>	<b>MAYO SILBA</b>	33	41	46	57	69	84	39	48	11	13	198	243	441
	Djabbé	27	30	37	41	54	61	31	35	8	10	157	177	334
<b>NADERE KOMA</b>	<b>NADERE KOMA</b>	23	31	32	43	48	64	27	36	7	10	138	185	323
<b>NYEMDEL OU</b>	<b>NYEMDEL OU</b>	73	86	101	119	150	177	85	100	23	27	432	509	941
<b>OGOLO</b>	<b>OGOLO</b>	20	28	28	39	42	58	24	33	7	9	121	168	289
	Rabbo	11	15	15	20	22	30	13	17	3	5	64	87	151
	Ouro Amadou (Zoukoundou)	3	3	4	4	6	5	4	3	1	1	18	15	33
<b>OURO ALHADJI YENGA</b>	<b>OURO ALHADJI YENGA</b>	19	29	26	41	39	60	22	34	6	9	111	174	285
	Kossoro	19	14	26	19	38	29	22	16	6	4	110	83	193
<b>OURO BOUNOU</b>	<b>OURO BOUNOU</b>	13	28	18	39	27	57	15	32	4	9	78	165	243
	Ouro Sira	5	7	7	10	10	15	5	8	2	2	28	42	70

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

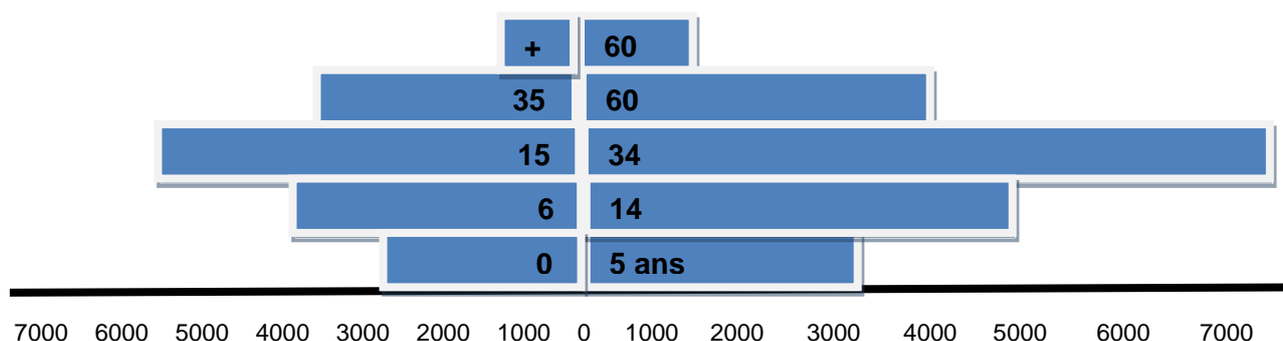
Village pilote	Villages Satellites	0-5 ans		6-14 ans		15-34 ans		35-60 ans		Plus de 60 ans		Total		Total
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	
POMLA	POMLA	26	36	36	50	53	75	30	42	8	12	152	215	367
	Ouro Beï	13	19	18	27	27	40	15	23	4	6	78	115	193
	Lih pomla	8	13	11	18	16	27	9	15	2	4	45	78	123
SAPTOU	SAPTOU	40	50	55	70	81	103	46	58	13	16	234	298	532
	Nakalba	6	10	9	14	13	20	7	11	2	3	37	58	95
	Karlaï	6	9	8	12	12	18	7	10	2	3	34	53	87
	Korlou	21	26	29	36	42	53	24	30	7	8	122	154	276
	Souna Hora	11	15	15	21	23	31	13	17	4	5	65	89	154
TCHAMB A	TCHAMB A	124	175	172	242	255	359	144	203	40	56	734	1034	1,768
TOUMBIN DE	TOUMBIN DE	39	47	54	65	80	96	45	54	12	15	231	277	508
	Roundé	8	15	11	21	16	31	9	17	2	5	45	89	134
	Pitoa I	6	11	8	15	12	23	7	13	2	4	34	65	99
	Pitoa II	5	10	7	13	11	20	6	11	2	3	32	57	89
WADINGA	WADINGA	35	43	49	60	73	88	41	50	11	14	209	255	464
	Dangana	6	11	8	15	12	22	7	13	2	3	35	64	99
	Tondiré	9	11	12	16	18	23	10	13	3	4	53	67	120
WANGAÏ	WANGAÏ	111	163	154	226	228	336	129	190	35	52	656	967	1,623
	Ouro Bororo	7	11	10	15	15	23	8	13	2	4	43	66	109
	Balou	9	16	12	22	18	33	10	19	3	5	52	96	148
	Ouro Kessoum	4	7	5	10	8	15	4	8	1	2	22	43	65
YELBA	YELBA	22	26	30	37	44	54	25	31	7	8	128	156	284
	Betwaba	13	17	18	24	27	36	15	20	4	6	77	103	180
	Kolonti Yelba	3	6	4	8	6	11	3	6	1	2	17	33	50
YELLI	Yelli	64	79	88	110	131	162	74	92	20	25	377	468	845
	Djampéou	3	6	4	9	7	13	4	7	1	2	19	37	56
<b>Total</b>		<b>2800</b>	<b>3744</b>	<b>3878</b>	<b>5184</b>	<b>5750</b>	<b>7688</b>	<b>3248</b>	<b>4342</b>	<b>895</b>	<b>1196</b>	<b>16571</b>	<b>22155</b>	<b>38,726</b>

Source : Enquête de terrain WAPAL 2015

Il ressort de ce tableau que la population de Béka est constituée d'environ 38 726 personnes. Celle-ci est en majorité constituée de jeunes qui constituent une force de travail. Le taux de masculinité se situe autour de 98%. La pyramide des âges ci contre en donne un aperçu.

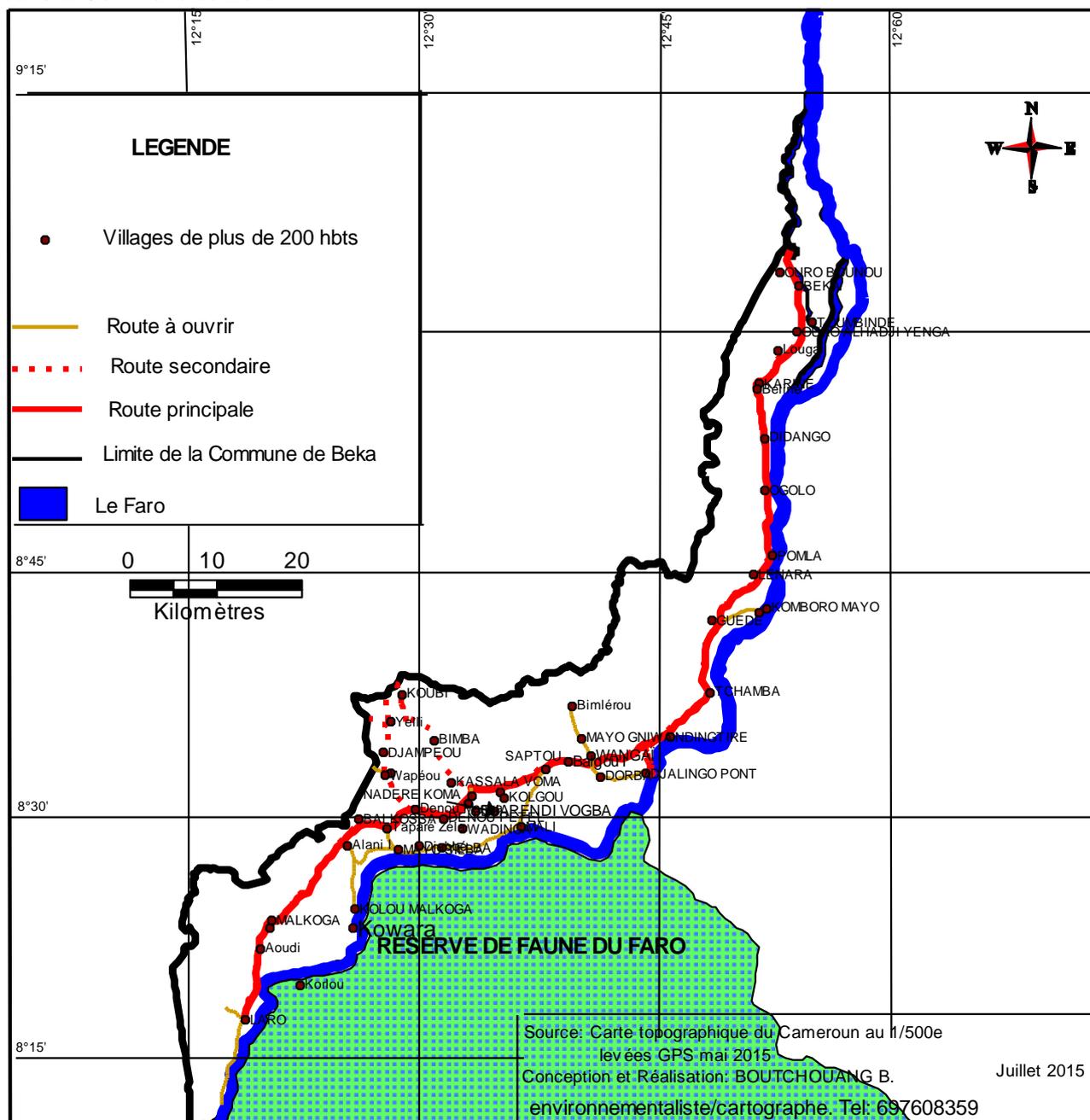
Figure 1 : Pyramide des âges  
Hommes

Femmes



La pyramide des âges de Béka a une forme atypique. En effet, elle ressort un sommet et une base rétrécie. Par contre, les tranches d'âges intermédiaires sont assez importantes. Cela s'explique par le fait que les populations de Béka sont constituées de migrants. Ceux-ci s'installent généralement à la recherche des terres cultivables, des pâturages et parfois pour des activités commerciales ou de pêche. D'où le cri d'alarme du gouverneur de la Région du Nord en Novembre 2014 lors d'une visite de travail, qui exhortait ces populations à faire beaucoup d'enfants afin de justifier les investissements de l'Etat à leur endroit. Ce cri d'alarme se justifie par le taux de natalité dans la zone qui se situerait autour de 15% (selon des estimations, car la plus part des naissances échappent au secteur formel d'enregistrement des naissances)! Quant au taux de mortalité, aucune étude n'a été faite en ce domaine dans la zone. Il est temps avec ce PCD, que les autorités communales mettent en place un système d'Etat civil efficace où les actes de naissance, de mariage et les certificats de genre de mort constitueraient des éléments pour le démarrage de toutes études démographiques.

Les cartes ci-dessous présentent les villages de plus de 200 habitants et ceux de moins de 200 habitants dans la Commune de Béka.



Carte 2 : Villages de plus de 200 habitants



### 3.3.4 Religion

Les principales religions qu'on rencontre dans la Commune de Béka sont : l'animisme, l'islam et le christianisme. L'islam semble la religion la plus pratiquée et dispose d'importants édifices (mosquées et écoles) qui embellissent la Commune. Toutefois, les chrétiens sont aussi très présents et sont concentrés vers les principaux foyers que sont Ndingtiré, Lénara, Ogolo... pour les catholiques et Balkossa, Djalingo et bien d'autres pour les protestants. Ces deux groupes religieux disposent de plusieurs édifices dans leurs principaux foyers à l'instar des églises, des écoles, des centres de santé ...

### 3.3.5 Principales activités économiques

Les principales activités économiques sont : l'agriculture, la pêche, l'élevage, le commerce, le transport, la chasse et l'artisanat.

#### 3.3.5.1 Agriculture

L'agriculture est la principale activité pratiquée par les populations de la Commune de BEKA. Elle est caractérisée par une agriculture extensive quelque soit le nombre d'hectares. Cette agriculture repose sur la production des céréales. Cette production est destinée en grande partie à la commercialisation.

Les principales cultures vivrières sont :

**Tableau 6: Principales cultures vivrières**

Spéculation	Rendement	Tonnage
Riz	2,95	9000
Maïs	2,24	4200
Mil/ Sorgho	0,92	25 t
Taro	6	5340
Patate douce	6,21	6245
Manioc	1,62	1675
Arachide	0,03	72
Niébé	0,02	45

Sources : DAADER

En plus de ces cultures, on retrouve aussi le sésame, les pistaches, le pénicillaire, les arbres fruitiers et les cultures maraîchères.

Le riz est considéré ici comme une culture de rente dans la mesure où, près de 98% de la production est destinée à la commercialisation. Les acheteurs viennent se ravitailler sur place. Ils sont surtout originaires du Nigéria.

Ce secteur bénéficie de l'encadrement technique de la délégation d'arrondissement de l'agriculture et du développement rural (DAADER) et du PNVRA. On compte dans l'arrondissement, 05 postes agricoles (Béka, Tchamba, Wangai, Balkossa et Malkoga). Ceux-ci sont insuffisants pour couvrir les 4 000 km<sup>2</sup>. Le secteur fait face à une insuffisance du personnel qualifié, à un déficit infrastructurel, à une baisse de la fertilité des sols, à une difficulté d'évacuation des produits pendant la saison des pluies, à l'utilisation des mauvaises techniques agricoles.

#### 3.3.5.2 Elevage et pêche

##### Elevage :

Les peuples de la zone sont des peuples très enclins à l'élevage. C'est ainsi que se développe un élevage extensif pratiqué par la plus part des ménages de la Commune. La présence de pâturages a favorisé la sédentarisation de bergers Bororos. Les principales espèces rencontrées dans la Commune sont reprises dans le tableau suivant :

**Tableau 7: Situation de l'élevage dans la Commune**

<b>CZV</b>	<b>Béka</b>	<b>Tchamba</b>	<b>Total</b>
<b>Catégorie</b>			
<b>Bovins (Bokolo, locale)</b>	4000	5610	9610
<b>Ovins</b>	801	722	1523
<b>Caprins</b>	975	755	1730
<b>Anes</b>	24	26	50
<b>Chameaux</b>	0	03	03
<b>Equins</b>	23	13	36
<b>Canins</b>	136	54	190
<b>Félins</b>	72	23	95
<b>Porcins</b>	178	73	251
<b>Avicoles</b>	1471	991	2462

Source : DAEPIA (Rapport d'activité septembre 2014)

Le secteur est encadré par une délégation d'arrondissement et par 02 CZV. Ces structures souffrent d'une insuffisance infrastructurelle et de personnel.

Les opérateurs économiques suivants ont été identifiés :

**Tableau 8: Opérateurs économiques dans le secteur**

<b>Secteurs d'activités</b>	<b>Nombre</b>	
	<b>Principaux</b>	<b>Aides</b>
Commerçant à bétail	09	05
Boucher	19	12
Vendeur de poisson	05	03
Vendeur de volaille	04	0
<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>20</b>

Source : DAEPIA (Rapport d'activité septembre 2014)

Les produits dérivés de l'élevage sont assez nombreux mais difficiles à contrôler. Pour celui qui l'est, la délégation a recensé dans le cadre de la production laitière les données suivantes :

**Tableau 9: Production laitière en litre (contrôlée)**

<b>CZV</b>	<b>Frais</b>	<b>Caillé</b>	<b>Yaourt traditionnel</b>	<b>Yaourt moderne</b>	<b>Beurre</b>	<b>Fromage</b>
<b>Béka</b>	74	278	327	0	08	0
<b>Tchamba</b>	87	52	607	0	35	0
<b>Total</b>	<b>161</b>	<b>331</b>	<b>934</b>	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>0</b>

Source : DAEPIA (Rapport d'activité septembre 2014)

Vu l'importance de ce secteur pour le développement de l'économie locale, il serait important d'y injecter suffisamment de moyens pour améliorer les conditions de vie des populations et d'améliorer de façon subséquentes les revenus de la mairie.

### **Pêche :**

La pêche est une activité assez importante dans la Commune dans la mesure où, d'importantes quantités de produits halieutiques sont retirées des deux principaux cours d'eau que sont les fleuves Faro et Déo. Il y est pratiqué la pêche artisanale continentale.

Les principaux types d'engins utilisés sont : les pirogues, les calebasses qui permettent aux pêcheurs de se déplacer sur les cours d'eau. Quant aux équipements, les pêcheurs utilisent les hameçons et les filets. L'activité se pratique autour d'un point de chute appelé affectueusement campement. Le tableau suivant ressort les principaux campements recensés dans la zone.

**Tableau 10: Campements recensés dans la Commune**

CZV	Campement	Nombre	
		Commune	Nigérian
BEKA	Béka, Soukkoundé, Rabo	15	0
TCHAMBA	Tchamba, Didango, Djalingo-pont, Natirde	13	02
TOTAL		28	02

Source : DAEPIA (Rapport d'activité septembre 2014)

Les principales espèces prélevées sont reprises dans le tableau suivant :

**Tableau 11: Situation de capture (en tonne)**

CZV Espèces	Béka			Tchamba			Total		
	Frais	Fumé	Séché	Frais	Fumé	Séché	Frais	Fumé	Séché
Carpes	12	35	0	03	30	0	15	65	0
Silures	14	58	0	05	92	0	19	150	0
Sagnets	28	16	0	0	05	0	28	33	0
Petropresus	0	0	0	04	03	0	04	03	0
Synotentes	08	13	0	01	08	0	09	21	0
Total	62	122	0	13	138	0	75	272	0

Source : DAEPIA (Rapport d'activité septembre 2014)

L'essentiel des stocks pêchés est destiné à la commercialisation. Bien que les principaux clients soient du Nigéria !

### 3.3.5.3 Chasse

La chasse est une activité pas très développée dans la Commune compte tenu de l'appartenance religieuse d'une bonne frange de la population. Toutefois, elle est pratiquée par les chrétiens. Les outils utilisés sont : le fusil, le gourdin et les flèches.

Une partie de la réserve du Faro se trouve dans la Commune de Béka. Très souvent, il est signalé des intrusions des braconniers venus du Nigéria ou d'ailleurs. Ceux-ci recherchent surtout des espèces protégées. Heureusement les populations sont sensibilisées et veulent jouir de leur droit d'usage. Les populations revendiquent aussi l'augmentation des revenus générés par cette réserve dans la mesure où elles estiment qu'à travers les comités de vigilance, elles contribuent à repousser les braconniers qui viennent du Nigéria ou de l'Adamaoua.

### 3.3.5.4 Collecte des Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL)

La savane de BÉKA abrite quelques produits forestiers non ligneux (PFNL) tel que les plantes médicinales et écorces. Ces produits sont destinés à près de 90% à l'autoconsommation et 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 la création des richesses et d'emplois. La collecte de ces PFNL est plus pratiquée par les femmes.

### 3.3.5.5 Artisanat

L'artisanat est une activité non négligeable dans la Commune. On y rencontre les tisserands, les tanneurs, les forgerons, les potiers,... les principaux produits fabriqués sont : les filets de pêche, les canaris, les mortiers, les pilons, les tabourets, les matériels agricoles, ...

Ces objets pour la plus part sont destinés à la commercialisation ou à l'utilisation personnelle. Cette activité favorise l'auto emploi. C'est ce qui justifie l'implication du Ministère des petites et

moyennes entreprises, de l'économie sociale et de l'artisanat à travers la campagne de recensement des artisans lancée à Béka. Cet encadrement s'accompagnera à coup sûr par la mise en place des structures de financement et de formation des artisans.

### 3.3.5.6 Commerce

Il existe près d'une vingtaine de marchés dans la Commune de Béka dont les plus importants sont les marchés de : Béka, Pomla, Kouidi, Djalingo pont, Tchamba, Nadéré Koma, Kassala Voma, Komboro, Wangai. Ces marchés sont des hauts lieux des échanges entre les vendeurs et les acheteurs venus d'horizons divers. L'économie à Béka est essentiellement tournée vers le Nigéria. La plus part des produits (surtout agricoles et halieutiques) sont vendus aux nigériens. D'ailleurs c'est la monnaie du voisin qui est utilisée pour les échanges. Le cadre infrastructurel n'est pas le même dans tous ces marchés. A l'exception des marchés de Béka, de Wangai, de Tchamba et Kassala Voma qui sont dotés des infrastructures acceptables, les autres bénéficient des aménagements sommaires.

Par ailleurs, Béka est aussi un lieu de transit des produits qui viennent du Nigéria et qui ravitaillent notre pays et une bonne partie de la RCA.



Photo 6 : Hangars au marché de Béka construit sous financement PNDP

### 3.3.5.7 Autres activités économiques

#### 3.3.5.7.1 Exploitation du sable, de l'argile et des pierres :

Le sable, l'argile et les pierres font partie des ressources naturelles présentes dans la zone et exploitées par les populations de la Commune de BÉKA. Toutefois, le sable exploité en termes de quantité reste encore limité par rapport au potentiel existant. La seule difficulté au développement de cette activité est l'indisponibilité des camions et l'enclavement.

En ce qui concerne les pierres, le potentiel est très important à cause de la présence des montagnes issues d'une activité volcanique.

Pour l'argile, il n'est utilisé que pour la fabrication des briques de terre, la construction des greniers et en poterie. Pourtant il existe aux pieds des monts Alantika une variété d'argile très recherchée.

#### 3.3.5.7.2 Transformation des produits :

Il n'existe aucune industrie dans la Commune de Béka. D'ailleurs les conditions énergétiques ne le favorisent pas. Toutefois, les populations se sont adaptées et l'on y pratique des transformations artisanales des produits. A ce titre, on peut noter la transformation du mil en boisson alcoolisée appelée "Bil-bil". On note aussi la transformation du niébé en farine pour la cuisson des beignets, de l'arachide en huile. Le secteur le plus prometteur est celui de la transformation du lait d'origine animale en yaourt ou en lait caillé. Ce secteur mérite un encadrement dans la mesure où les quantités de lait produites sont assez importantes mais les techniques de conservation précaires.



Photo 7 : Route reliant Béka à Touroua

Le transport est une activité économique très rentable dans la Commune. Elle est pratiquée par les jeunes aux moyens des motos et des voitures (pour ce qui est du transport terrestre). Il a été identifié près de 120 jeunes qui font le transport par moto dans la Commune. Cette activité est très rentable dans la mesure où elle nourrit des familles entières. Les voitures quant à elles sont spécialisées dans la desserte des marchés périodiques.

En plus du transport terrestre, il existe aussi le transport fluvial. Celui-ci se pratique surtout pendant la saison des pluies et permet de rallier Béka à Touroua pendant la haute saison et de



Photo 8 : Route reliant Béka à Touroua (traversée d'une des trois branches du FARO)

traverser le Faro ou le Déo pour aller faire les champs de l'autre côté de la rive. Pendant la saison sèche, ce mode de transport facilite les traversées des principaux cours d'eau.

Ce secteur souffre d'une absence totale des infrastructures (gares routières, débarcadères) et des équipements. Les pirogues à moteurs sont rares (la seule qui existe appartient à ELECAM). Il souffre aussi d'une faible organisation. Il est temps que les autorités communales se bougent pour l'organiser.

### 3.3.6 Principaux services de l'espace communal.

En dehors du commerce, la plus part des services qu'on rencontre dans la Commune sont les services déconcentrés de l'état qui assurent la continuité du service public. Les différents services déconcentrés rencontrés à BÉKA sont: le MINATD, le MINEPIA, le MINADER, le MINEDUB, le MINSANTE, le MINESEC, le MINFOF, le MINJEUN, le MINFI, le MINSEP.

Tableau 12 : Principaux services de l'espace communal

N°	Secteur	Infrastructures existantes			
		Nombre	Type	Statut	Lieu
1.	Administration centrale décentralisée et Maintien de l'ordre	01	Bâtiment abritant la Sous préfecture	Public	Béka
		01	Logement pour le Sous préfet	Public	Béka
		01	Bâtiment pour l'ancienne Sous préfecture (qui est vide et délabré)	Public	Béka
		01	Bâtiment pour l'ancienne résidence du Sous préfet	Public	Béka
		01	Hôtel de ville	Public	Béka
		01	Bâtiment pour la Brigade de gendarmerie	Public	Béka
		02	Logements d'astreinte pour les gendarmes.	Public	Béka
2.	Elevage, pêche et industries animales	01	CZV (en cours de construction).	Public	Tchamba
3.	Agriculture et Développement Rural	01	Bâtiment pour la DAADR (occupé par les forces de défense)	Public	Béka
4.	Santé Publique	03	Bâtiments CMA (01 en "U")	Public	Béka
		02	Bâtiments CSI	Public	Pomla
		01	Bâtiment pour le CSS	Public	Guédé
		01	Bâtiment pour le CSI	Public	Tchamba
		03	Bâtiments pour le CSP Cath	Privé	Ndingtiré
		01	Bâtiment pour le CSI	Public	Djalingo

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Infrastructures existantes			
		Nombre	Type	Statut	Lieu
		02	Bâtiments pour le CSI	Public	Wangaï
		01	Bâtiment pour le CSI	Public	Nyoumdelou
		01	Bâtiment pour le CSP Prot	Privé	Balkossa
		02	Bâtiment pour le CSI	Public	Malkoga
		01	Bâtiment pour le CSI	Public	Yéli
		02	Bâtiments pour le CSI (01 en "U")	Public	Bimba
5.	Enseignements secondaires	12	Salles de classe (lycée)	Public	Béka
		01	Bloc administratif (lycée)	Public	Béka
		01	Logement d'astreinte (lycée)	Public	Béka
		08	Salles de classe (CES)	Public	Balkossa
		04	Salles de classe (CETIC)	Public	Wangaï
		06	Salles de classe (lycée)	Public	Tchamba
		01	Bloc administratif (lycée)	Public	Tchamba
		02	Salles de classe (CES)	Public	Yéli
6.	Forêt et faune	01	Bâtiment pour le poste forestier	Public	Laro
7.	Jeunesse et éducation civique		RAS		
8.	Finances		RAS		
9.	Sports et éducation physique		RAS		
10.	Education de base	02	Salles de classe EP	Public	Alani
		04	Salles de classe EP	Public	Aoudi
		02	Salles de classe EP	Public	Balgou
		04	Salles de classe EP	Public	BALKOSSA
		04	Salles de classe EP	Public	Taparé Zéla
		10	Salles de classe EP	Public	BEKA
		05	Salles de classe EP	Public	BIMBA
		03	Salles de classe EP	Public	Bimlérrou
		05	Salles de classe EP	Public	BOGDOU
		04	Salles de classe EP	Public	Denou Manga
		04	Salles de classe EP	Public	DENOU PETEL
		02	Salles de classe EP	Public	Sinkila Dô
		02	Salles de classe EP	Public	DIDANGO
		04	Salles de classe	Privé Cath	NDINGTIRE
		05	Salles de classe EP	Public	DJALINGO PONT
		04	Salles de classe EP	Public	DJAMPEOU
		02	Salles de classe EP	Public	Wapéou
		05	Salles de classe EP	Public	DORBA
		06	Salles de classe EP	Public	KOMBORO
		04	Salles de classe EP	Public	KARINE
		02	Salles de classe EP	Public	KASSALA VOMA
		04	Salles de classe EP	Public	KOLOU MALKOGA
		02	Salles de classe EP	Public	KOUBI
		02	Salles de classe EP	Public	LARO
		02	Salles de classe EP	Public	LENARA
		04	Salles de classe EP	Public	LOWOL
		04	Salles de classe EP	Public	MALI
		06	Salles de classe EP	Public	MALKOGA
		02	Salles de classe EP	Public	MAYO SILBA
		04	Salles de classe EP	Public	NYEMDELOU
		02	Salles de classe EP	Public	OGOLO
		07	Salles de classe EP	Public	POMLA
		06	Salles de classe EP	Public	SAPTOU

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Infrastructures existantes			
		Nombre	Type	Statut	Lieu
		08	Salles de classe EP	Public	TCHAMBA
		04	Salles de classe EP	Public	WADINGA
		08	Salles de classe EP	Public	WANGAÏ
		04	Salles de classe EP	Public	Betwaba Yelba
		06	Salles de classe EP	Public	YELLI
11.	Tourisme	03	Cases de 02 chambres (Monts Alantika)	Public	Wangaï
12.	Commerce	07	Hangars	Public	Béka
		06	Magasins	Public	Béka
		03	Bureaux	Public	Béka
		01	Hangar	Public	Tchamba
		01	Hangar	Public	Wangaï
13.	Eau	01	Forage muni de PMH	Public	Alani
		02	Forage muni de PMH	Public	Balkossa
		01	Forage muni de PMH	Public	Taparé Zéla
		12	Forage muni de PMH	Public	Béka
		01	Forage muni de PMH	Public	Bimba
		01	Forage muni de PMH	Public	Bimlérou
		01	Forage muni de PMH	Public	BOGDOU
		01	Forage muni de PMH	Public	Denou Manga
		01	Forage muni de PMH	Public	DENOU PETEL
		02	Forage muni de PMH	Public	DIDANGO
		03	Forage muni de PMH	Public	Djalingo
		01	Forage muni de PMH	Public	Djapbé
		01	Forage muni de PMH	Public	DJARENDI VOGBA
		01	Forage muni de PMH	Public	DORBA
		01	Forage muni de PMH	Public	Bodomo
		02	Forage muni de PMH	Public	GUEDE
		01	Forage muni de PMH	Public	Folsi
		01	Forage muni de PMH	Public	Bogué Korkaye
		02	Forage muni de PMH	Public	Karine
		01	Forage muni de PMH	Public	Beline
		01	Forage muni de PMH	Public	KOLGOU
		01	Forage muni de PMH	Public	KOLOU MALKOGA
		01	Forage muni de PMH	Public	LARO
		01	Forage muni de PMH	Public	LENARA
		02	Forage muni de PMH	Public	LOWOL
		01	Forage muni de PMH	Public	MALI
		02	Forage muni de PMH	Public	Malkoga
		01	Forage muni de PMH	Public	MAYO GNIWA
		01	Forage muni de PMH	Public	LIWA
		02	Forage muni de PMH	Public	OGOLO
		01	Forage muni de PMH	Public	OURO BOUNOU
		03	Forage muni de PMH	Public	Pomla
		01	Forage muni de PMH	Public	SAPTOU
		08	Forage muni de PMH	Public	Tchamba
01	Forage muni de PMH	Public	TOUMBINDE		
01	Forage muni de PMH	Public	WADINGA		
03	Forage muni de PMH	Public	Wangaï		
01	Forage muni de PMH	Public	Betwaba		
03	Forage muni de PMH	Public	Yéli		
02	Puits busé	Public	Balkossa		
01	Puits busé	Public	MALKOGA		
01	Puits busé	Public	AOUDI		
01	Puits busé	Public	LARO		

N°	Secteur	Infrastructures existantes			
		Nombre	Type	Statut	Lieu
		01	Puits busé	Public	DENOU PETEL
		01	Puits busé	Public	BOCKI
		01	Puits busé	Public	BIPAO
		02	Puits busé	Public	YELI
		01	Puits busé	Public	BIMBA
		01	Puits busé	Public	KELLOU
		01	Puits busé	Public	LENARA
		01	Puits busé	Public	OGOLO
		01	Puits busé	Public	NDINGTIRE
14.	Energie	01	Electrification décentralisée (01 générateur)	Public	Béka
		01	Electrification décentralisée (01 générateur)	Public	Pomla
		01	Electrification décentralisée (01 générateur)	Public	Tchamba
		01	Electrification décentralisée (02 générateurs)	Public	Wangaï
		01	Electrification décentralisée (01 générateur)	Public	Balkossa
15.	Postes et télécommunication	01	Télé centre communautaire (non réceptionné)	Public	Béka

### 3.3.7 Principales potentialités et ressources de la Commune

La Commune de Béka dispose de plusieurs potentialités et ressources:

#### Par rapport au milieu biophysique :

Le tableau ci-dessous présente les principales potentialités du milieu biophysique ainsi que quelques ressources.

Atouts/Potentialités	Ressources
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sols fertiles</li> <li>- Présence des vastes étendues de terre</li> <li>- Présence des zones inondables</li> <li>- Présence de quelques animaux</li> <li>- Présence des fleuves Faro et Déo</li> <li>- Présence des produits halieutiques</li> <li>- Sols propices à la mécanisation</li> <li>- Fort ensoleillement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Terres alluvionnaires</li> <li>- Présence d'une partie de la réserve du Faro</li> <li>- Eau</li> <li>- Produits halieutiques</li> <li>- Faune</li> <li>- Flore (bois)</li> <li>- Présence des pierres et du sable</li> <li>- Présence des ressources minières (or, pierre à lécher, argile, ...)</li> </ul>

#### Par rapport au milieu socio économique :

Sur le plan socio économique, les potentialités suivantes ont été recensées ;

Atouts/Potentialités	Ressources
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proximité avec le Nigéria ;</li> <li>- Présence de plusieurs marchés frontaliers disposant des infrastructures (04) ;</li> <li>- Importante production agricole, pastorale et halieutique ;</li> <li>- Maitrise des techniques d'embouche ;</li> <li>- Présence de 03 embranchements du fleuve FARO pour l'activité de pêche ;</li> <li>- Présence des techniques de transformation artisanale de certains produits (Yaourt) ;</li> <li>- Important effectifs bovins, ovins et caprins ;</li> <li>- Développement de l'activité touristique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quelques infrastructures marchandes</li> <li>- Présence d'un campement touristique</li> <li>- Présence des monts Alantika (célèbre en raison de la présence des populations alentours ayant un style de vie particulier)</li> <li>- Présence de la réserve</li> <li>- Possibilité de développer la pisciculture</li> </ul>

#### 4 SYNTHÈSE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC

##### 4.1 Synthèse du DIC

Les ressources humaines dans la Commune de Béka sont constituées de personnels permanents, de personnels temporaires et des conseillers. Le tableau ci-dessous présente la synthèse de la situation du personnel dans la Commune.

**Tableau 13: Synthèse des données sur le personnel**

Catégorie	Nombre	Qualité	Niveau	Sexe
Personnel permanent	16	-01 secrétaire général	BEPC+stage au CEFAM	M
		-01 Receveur municipal/ (percepteur du trésor)	Secrétaire d'administration	M
		01 Cadre communal de développement (cadre recruté avec l'appui PNDP)	LICENCE	M
		-01 Cadre communal financier (cadre recruté avec l'appui PNDP)	BACC+2	M
		-01 secrétaire particulier	BEPC	M
		-01 chef de service de recouvrement	BEPC	M
		-01 chef de service d'hygiène	BEPC	M
		-01 chef de bureau des engagements	BEPC	M
		-08 employés de bureau:	CEPE : 05 RAS : 03	07 M et 01 F
Temporaires	08	-02 domestiques	RAS	04 M 01F
		-01 agent d'entretien		
		-01 gardien de nuit		
		-01 chauffeur		
		-03 agents de liaison	RAS	M

Source : Rapport du DIC de BEKA (WAPAL), Octobre 2014

#### Forces et faiblesses du personnel de la Commune

Domaine	Forces	Faiblesses
Ressources humaines	-Présence de 02 cadres recrutés avec l'appui du PNDP. -Personnel assez contrôlable	-Faible niveau général des agents communaux ; -Mauvaise organisation des services ; -Absence d'un organigramme fonctionnel ; -Faible implication du secrétariat général ; -Absentéisme du personnel ; -Absence d'un plan d'action ; -Primauté de l'exécutif sur les services ; -Ignorance du rôle du conseiller ; -Faible niveau de la majorité des conseillers ; -Faible suivi des activités par les commissions techniques ; -Absence des services techniques. ; -Insuffisance des formations additionnelles.

Plan Communal de Développement de Béka

**Gestion des ressources financières**

La structure des ressources financières de la Commune est constituées des recettes et des dépenses comme l'indique le tableau suivant :

**Tableau 14 : Structure du budget de la Commune de Béka sur les trois derniers exercices**

	Prévu		Realisé	Taux de réalisation	Prévu		Realisé	Taux de réalisation	Prévu		Realisé	Taux de réalisation
<b>Total Recettes</b>	176,989,672		193,061,723	109.08%	242525230		138001380	56.90%	357361115		212001228	59.32%
<b>Total Dépenses</b>	176,789,672		108,876,819	61.59%	220,470,000		132,558,150	60.13%	329,740,458		200,890,682	60.92%
<b>Dépenses Prévues et réalisées par an</b>	3,929	-	2,419	0	4,899	-	2,946	0	7,328	-	4,464	0
<b>Excédent d'exercice</b>	200,000		84,184,904		22,055,230		5,443,230		27,620,657		11,110,546	
<b>Taux d'exécution</b>	99.89%		56.39%	56.39%	90.91%		96.06%	105.66%	92.27%		94.76%	102.70%
<b>Recettes</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>
Fonctionnement	158,799,000	89.72%	127,961,723	66.28%	166,112,230	68.49%	85,688,380	62.09%	172,188,933	48.18%	92,504,385	43.63%
Investissement	18,190,672	10.28%	65,100,000	33.72%	76,413,000	31.51%	52,313,000	37.91%	185,172,182	51.82%	119,496,843	56.37%
Recettes propres - P	40,799,000	23.05%	29,639,118	15.35%	15,419,000	6.36%	9,281,262	6.73%	43,651,398	12.21%	25,690,364	12.12%
Recettes extérieures - E	136,190,672	76.95%	163,059,863	84.46%	223,913,000	92.33%	123,873,024	89.76%	310,516,487	86.89%	183,117,634	86.38%
CAC	118,000,000	66.67%	59,977,830	31.07%	118,000,000	48.65%	71,560,024	51.85%	91,299,992	25.55%	62,789,478	29.62%
Recettes fiscales	30,601,000	17.29%	27,704,843	14.35%	8,544,000	3.52%	7,234,748	5.24%	28,514,949	7.98%	19,595,915	9.24%
Taxes communales indirectes	8,398,000	4.74%	1,834,275	0.95%	5,725,000	2.36%	2,046,514	1.48%	11,666,850	3.26%	3,924,850	1.85%
Recettes tot/habitant	3,933	0.00%	4,290	0.00%	5,389	0.00%	3,067	0.00%	7,941	0.00%	4,711	0.00%
Recettes propres/habitant	3529	0.00%	2844	0.00%	343	0.00%	206	0.00%	970	0.00%	571	0
<b>Dépenses</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>
Fonctionnement	100,326,699	56.75%	69,771,301	64.08%	135,254,492	55.77%	63,933,099	46.33%	120,758,948	33.79%	66,292,072	31.27%
Investissement	76,462,973	43.25%	39,105,518	35.92%	85,215,508	35.14%	68,625,051	49.73%	208,981,510	58.48%	134,598,610	63.49%
Fonctionnement/habitant	2,229	0.00%	1,550	0.00%	3,006	0.00%	1,421	0.00%	2,684	0.00%	1,473	0.00%
Investissement/habitant	1,699	0.00%	869	0.00%	1,894	0.00%	1,525	0.00%	4,644	0.00%	2,991	0.00%
	3,929	0	2,419	0	4,899	0	2,946	0	7,328	0	4,464	0
<b>Fonctionnement</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>
Dépenses liées au personnel - P	19,536,425	11.05%	14,426,323	13.25%	18,952,500	8.60%	12,547,912	9.47%	21,439,738	6.50%	14,566,598	7.25%
Dépenses pour l'équipe municipale - M	17,809,992	10.07%	11,917,042	10.95%	18,457,992	8.37%	8,532,492	6.44%	18,419,960	5.59%	10,360,860	5.16%

**PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA**

Dépenses de fonctionnement courant - F	26,960,282	15.25%	22,049,929	20.25%	35,594,000	16.14%	22,876,695	17.26%	34,916,250	10.59%	20,092,114	10.00%
Appui à l'autorité administrative - T	5,150,000	2.91%	3,837,500	3.52%	6,400,000	2.90%	4,200,000	3.17%	1,080,000	0.33%	200,000	0.10%
Entretien du patrimoine communal - C	5,500,000	3.11%	4,887,107	4.49%	12,450,000	5.65%	2,650,000	2.00%	12,113,000	3.67%	5,773,000	2.87%
Subventions aux tiers - S	12,150,000	6.87%	6,653,400	6.11%	29,400,000	13.34%	8,176,000	6.17%	16,000,000	4.85%	9,295,000	4.63%
Participation au fonctionnement d'autres structures - A	5,900,000	3.34%	4,400,000	4.04%	6,400,000	2.90%	3,000,000	2.26%	6,500,000	1.97%	2,000,000	1.00%
<b>Investissement</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>	<b>Prévu</b>	<b>% sur total</b>	<b>Realisé</b>	<b>% sur total</b>
Engins - E	6,000,000	3.39%	5,935,583	5.45%	6,000,000	2.72%	3,266,770	2.46%	4,000,000	1.21%	1,430,000	0.71%
Batiments - B	43,300,000	24.49%	20,250,000	18.60%	44,500,000	20.18%	33,000,000	24.89%	98,305,000	29.81%	33,402,701	16.63%
Equipements divers - V	30,062,973	17.00%	10,831,249	9.95%	33,572,191	15.23%	30,108,281	22.71%	105,276,510	31.93%	95,865,909	47.72%
Terrains - Te	600,000	0.34%	-	0.00%	4,000,000	1.81%	4,000,000	3.02%	2,400,000	0.73%	2,400,000	1.19%
Emprunts - D	5,500,000	3.11%	2,088,686	1.92%	5,143,317	2.33%	500,000	0.38%	2,500,000	0.76%	1,500,000	0.75%
Nombre d'habitants	45,000				45,000				45,000			

Source : Rapport du DIC de BEKA (WAPAL), Octobre 2014

**Forces et faiblesses**

Domaine	Forces	- Faiblesses
Ressources financières	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Présence d'un fichier du contribuable ;</li> <li>-Présence de plusieurs sources taxables</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible niveau des recettes propres ;</li> <li>- Etranglement de l'assiette fiscale ;</li> <li>- Absence d'une recette municipale autonome ;</li> <li>- Faible sécurisation des fonds ;</li> <li>- Absence d'une politique durable de collecte de fonds ;</li> <li>- Faible expertise des responsables</li> <li>- Faible tenue des documents comptables</li> </ul>



### Gestion du patrimoine communal

Le patrimoine de la Commune est constitué de biens meubles et immeubles

**Tableau 15 : Biens immeubles de la Commune**

Libellé	Année de construction	Valeur d'acquisition	Valeur résiduelle	Nombre de pièces	Etat	Système d'entretien	Localisation	Source de financement
Centre de santé intégré	2001	7000000	4000000	04	BON	COMMUNE	POMLA	COMMUNE
Maternité	2007			06	BON	COMMUNE	POMLA	PNDP-COMMUNE
Centre de santé intégré	2007			03	BON	COMMUNE	GUEDE	PNDP-COMMUNE
Hangar	2003	2000000	1500000	01	BON	COMMUNE	TCHAMBA	COMMUNE-PDOB
Latrine	2012	3500000	3000000	02	BON	COMMUNE	TCMAMBA	COMMUNE
Centre de santé intégré	2007			08	BON	COMMUNE	DJALINGO PONT	PNDP-COMMUNE
Latrine	2007			02	BON	COMMUNE	GUEDE	PNDP-COMMUNE
Latrines	2007			04	BON	COMMUNE	DJALINGO PONT –POMLA-WANGAÏ	PNDP-COMMUNE
Maternité	2007			06	BON	COMMUNE	WANGAÏ	PNDP-COMMUNE
Centre de santé intégré	1970	6000000	4000000	10	BON	COMMUNE	WANGAÏ	EX COMMUNE POLI
Hangar	2003	2000000	1500000	01	BON	COMMUNE	WANGAÏ	COMMUNE-PDOB
Centre de santé intégré	2007			08	BON	COMMUNE	NYIMDELOU	PNDP-COMMUNE
Hangar	2003	2000000	1500000	01	BON	COMMUNE	KASSALA VOMA	COMMUNE –PDOB
Centre de santé intégré	2012				BON	COMMUNE	YELI	PNDP-COMMUNE
Latrine	2012					COMMUNE	YELI	PNDP-COMMUNE
Centre de santé intégré	2003	20000000	15000000	06	BON	COMMUNE	BIMBA	COMMUNE-PDOB
Maternité	2007			08	BON	COMMUNE	MALKOGA	PNDP-COMMUNE
Cantine					BON	COMMUNE	MALKOGA	PNDP-COMMUNE
Centre de santé intégré	1965			07	BON	COMMUNE	MALAOGA	EX MAIRIE POLI
Hôtel	2003	56000000	40000000	20	BON	COMMUNE	BEKA	FEICOM-COMMUNE
Ancien hôtel	1971		5000000	01		COMMUNE	BEKA	
Hangar				07	BON	COMMUNE	BEKA	PNDP-COMMUNE
Bloc latrine				06	BON	COMMUNE	BEKA	PNDP-COMMUNE

**PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA**

Parc a à bétail				01	BON	COMMUNE	BEKA	PNDP-COMMUNE
Magasin	2005	4000000	3000000	01	BON	COMMUNE	BEKA	PDOB-COMUNE
Hangar	2005	2000000	1500000	01	BON	COMMUNE	BEKA	PDOB-COMMUNE
Magasin	2003	5000000	4000000	01	BON	COMMUNE	BEKA	PARFAR-COMMUNE
Magasin	2010	3000000	2500000	01	BON	COMMUNE	BEKA	COMMUNE
Centrale thermique	2010	7000000	6000000	03	BON	COMMUNE	BEKA	PNDP-COMMUNE
Parking	2006	3500000	3000000	02	BON	COMMUNE	BEKA	COMMUNE
Magasin	2013	2500000	2400000	02	BON	COMMUNE	POMLA	COMMUNE

Source : Rapport du DIC de BEKA (WAPAL), Octobre 2014

**Tableau 16: Biens meubles de la Commune de Béka**

N°	Désignation	Année	Quantité	Valeur	Prix total	Service utilisateur	Etat
1.	Table	2007	1	60000	60000	Maire	Bon
2.	Fauteuil	2007	1	120000	120000	Maire	Bon
3.	Chaises	2007	3	25000	75000	Maire	Bon
4.	Moquette	2013	1	300000	300000	Maire	Bon
5.	Table pour ordinateur	2007	1	40000	40000	Maire	Bon
6.	Ordinateur complet	2011	1	800000	800000	Maire	Bon
7.	Salon de repos	2005	1	500000	500000	Maire	Bon
8.	Table bureau	2007	1	150000	150000	Secrétariat particulier	Mauvais
9.	Fauteuil	2007	1	70000	70000	Secrétariat particulier	Mauvais
10.	Chaises	2007	1	20000	20000	Secrétariat particulier	Mauvais
11.	Laptop	2012	1	500000	500000	Secrétariat particulier	Mauvais
12.	Table de bureau	2005	1	100000	100000	Cadre technique de développement	Mauvais
13.	Chaises	2005	2	20000	40000	Cadre technique de développement	Mauvais
14.	Tables de bureau	2005	3	70000	210000	Service d'engagement	Bon
15.	Chaises	2005	2	20000	40000	Service d'engagement	Bon
16.	Chaise de réception	2005	1	20000	20000	Service d'engagement	Bon
17.	Armoires	2008	1	120000	120000	Service d'engagement	Bon
18.	Tables de bureau pour maitre	2014	4	55000	220000	Hall	Bon
19.	Chaises de réception	2013	250	20000	5000000	Salle de conférence	Bon
20.	Tables de réception	2011	20	50000	1000000	Salle de conférence	Bon
21.	Petites tables de réception	2011	20	25000	500000	Salle de conférence	Mauvais
22.	Amplificateur + Baffle, Micro et porte micro	2011	1	1000000	1000000	Commune	Bon

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Désignation	Année	Quantité	Valeur	Prix total	Service utilisateur	Etat
23.	Table de bureau	2004	1	70000	70000	1 <sup>er</sup> adjoint	Mauvais
24.	Fauteuil	2004	1	70000	70000	1 <sup>er</sup> adjoint	Bon
25.	Chaises de réception	2004	4	20000	80000	1 <sup>er</sup> adjoint	Bon
26.	Table de bureau	2004	1	120000	120000	2 <sup>e</sup> adjoint	Bon
27.	Fauteuil	2005	1	70000	70000	2 <sup>e</sup> adjoint	Bon
28.	Chaises de réception	2005	4	20000	80000	2 <sup>e</sup> adjoint	Bon
29.	Ordinateurs	2012	5	600000	3000000	2 <sup>e</sup> adjoint	Bon
30.	Tables de bureau	2005	2	100000	200000	Secrétariat	Bon
31.	Table	2007	1	70000	70000	Secrétariat	Bon
32.	Chaises de réception	2007	3	20000	60000	Secrétariat	Bon
33.	Ordinateur complet + imprimante	2007	1	800000	800000	Secrétariat	Bon
34.	Ordinateur	2012	1	300000	300000	Secrétariat	Bon
35.	Ventilateur	2007	1	40000	40000	Secrétariat	Bon
36.	Table de bureau	2000	1	70000	70000	Service financier	Bon
37.	Chaises	2000	2	20000	40000	Service financier	Bon
38.	Tables de bureau	2001	2	70000	140000	Recette municipale	Bon
39.	Chaises	2001	2	20000	40000	Recette municipale	Bon
40.	Fauteuil	2011	1	70000	70000	Recette municipale	Bon
41.	Rideaux	2005	6	60000	360000	RM, 1er adjoint, 2e adjoint, SG, Sce de recouvrement	Bon
42.	Rideaux	2008	6	60000	360000	Maire, SP, salle d'attente	Bon
43.	Tables de bureau	2001	2	70000	140000	Service de recouvrement	Bon
44.	Etagère	2007	1	30000	30000	Service de recouvrement	Bon
45.	Fauteuil	2010	1	70000	70000	Service de recouvrement	Bon
46.	Chaises	2010	2	20000	40000	Service de recouvrement	Bon
47.	Chaises en fer et avec mousse	2013	10	35000	350000	Magasins	Bon
48.	Table de bureau	2002	1	50000	50000	Secrétariat général	Bon
49.	Chaises en mousse	2002	2	35000	70000	Secrétariat général	Bon
50.	Fauteuil en panne	2002	1	70000	70000	Secrétariat général	En panne
51.	Etagère	2007	1	40000	40000	Magasin	Bon
52.	Armoire	2011	1	120000	120000	Magasin	Bon
53.	Groupes électrogène	2013	1	350000	350000	Salle insonorisée	Bon
54.	Groupes électrogène		1	300000	300000	Salle insonorisé	En panne

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Désignation	Année	Quantité	Valeur	Prix total	Service utilisateur	Etat
55.	Groupes électrogènes		2	10000000	20000000	Centrale thermique de Béka et de Tchamba	Bon, mais pas utilisé

Source : Rapport du DIC de BEKA (WAPAL), Octobre 2014

Tableau 17: Etat des véhicules et engins de la Commune

N	Marque	Genre et type	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation	Source d'énergie	Valeur d'acquisition	Valeur actuel	Etat	Source de financement	Service
1.	Toyota	Prado	2003	Gaz oil	32 000 000	4 000 000	En panne	FEICOM/ Commune	Maire
2.	Toyota carina ii	Véhicule	2002	Essence	4 000 000	200 000	En panne	Commune	SG
3.	Toyota starlet	Véhicule	2002	Essence	2 500 000	100 000	Médiocre	Commune	Mairie
4.		Benne	1990	Gaz oil	25 000 000	200 000	Sous cale	FEICOM/ Commune	Commune
5.	Tracteur DEF		2000	Gaz oil	15 000 000	1 000 000	Sous cale	FEICOM/ Commune	Commune
6.	Renaul 18 TS	Véhicule	1980	Essence	10 000 000	0	Sous cale	Ex commune POLI	Commune
7.	Moto JINCHING	Moto	2009	Essence	1 000 000	200 000	Passable	Commune	1er adjoint
8.	Moto JINCHING	Moto	2010	Essence	1 000 000	200 000	Passable	Commune	Service de liaison
9.	Moto HONDA	Moto		Essence	Don	0	Coque	CLLS	CCLS
10.	Moto YAMAHA	Moto	2008	Essence	Don	50 000	En panne	PDOB	Service de recouvrement
11.	Moto YAMAHA sport	Moto	2014	Essence	2 600 000	2 500 000	Bon	PNDP	Sce tech en charge du développement
12.	Moteur a pirogue		2003	Essence	3 000 000	2 500 000	Bon	Commune	Au service de la population

Source : Rapport du DIC de BEKA (WAPAL), Octobre 2014



### Forces et faiblesses

Domaine	Forces	- Faiblesses
Patrimoine	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Présence d'un important patrimoine ;</li> <li>-Présence d'un magasinier</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence d'une politique de gestion du patrimoine ;</li> <li>- Absence d'un préposé matière ;</li> <li>- Absence d'une structure de maintenance du patrimoine ;</li> <li>- Insuffisance des équipements informatiques ;</li> <li>- Insuffisance des structures d'accueil ;</li> <li>- Insuffisance des moyens de déplacement ;</li> <li>- Faible éclat de l'hôtel de ville (déjà résolu) ;</li> <li>- Absence d'un service d'archivage</li> </ul>

### Mode de gestion du patrimoine communale

La Commune de Béka dispose d'un patrimoine assez important et sa gestion incombe personnellement au maire. Ce dernier a confié une partie de la gestion du patrimoine à un magasinier qui est sourd-muet ! Celui-ci ne peut s'occuper que de tâches secondaires. Face aux défis qui incombent désormais les communes on comprend dès lors qu'il n'existe pas un mode de gestion fiable du patrimoine communal dans la Commune de Béka.

Il serait important pour la Commune de recruter un comptable matière qui mettra en œuvre une politique de gestion du patrimoine basée sur la traçabilité du patrimoine. Car jusqu'à lors, il n'existe aucun document retraçant l'historique du patrimoine. Heureusement le maire de la Commune a une mémoire qui permet de retracer certains de ces éléments. Mais jusqu'à quand ? Surtout que la mairie devrait entrer dans la logique de faire louer certains de ses actifs patrimoniaux.

### Système d'entretien du patrimoine communal

La Commune de BEKA ne dispose pas d'un service d'entretien du patrimoine. En cas de problèmes, la Mairie fait appel à des tiers. Le nombre très élevé du matériel roulant sous cale exprime à suffisance le mal être de l'exécutif et du personnel. Toutefois, la mairie emploie un mécanicien au passage. Celui-ci n'est pas assez qualifié.

### Gestion des relations

La Commune de Béka entretient des relations avec la tutelle, les services déconcentrés de l'Etat, les programmes et projets étatiques, les ONG, la Société civile, les autorités traditionnelles et les congrégations religieuses.

#### ➤ **Relation avec la tutelle**

La relation entre la Commune et la tutelle est une relation institutionnelle. En effet, la tutelle exerce un droit de contrôle obligatoire sur les activités communales. Ce droit a été prévu par le législateur. Elle approuve le budget et le compte administratif, elle autorise certaines



dépenses dites exceptionnelles. Bref la tutelle est au centre du développement de la Commune. A cet effet, il s'en est sorti que la Commune de BEKA respecte les procédures et que le climat est sain avec la tutelle.

Toutefois, compte tenue de l'éloignement de Béka du chef lieu du département qu'est POLI, le Préfet donne généralement quitus au Sous préfet pour accomplir certaines tâches et rend compte. De ce fait, il existe entre le Maire et le Sous-préfet de nombreuses rencontres formelles et informelles. Les relations se manifestent régulièrement, par l'appui de la Sous-préfecture dans le recouvrement des taxes et l'orientation de la gestion de la Commune. La mairie organise généralement toutes les grandes cérémonies et apporte régulièrement à la Sous-préfecture des appuis financiers pour des manifestations diverses (tournées des autorités administratives, fêtes nationales, installations des chefs traditionnels etc.).

➤ **Relation avec les sectoriels**

Les services déconcentrés sont le prolongement des services centraux de l'Etat au niveau régional, départemental et communal. La Commune entretient donc des relations avec tous ces services installés à Béka dans la mesure où elles interviennent sur le territoire communal.

**a) Relation avec le MINADER**

Dans la Commune, la Délégation d'arrondissement de l'agriculture et du développement rural (DAADER) est chargée de l'implémentation de la politique du secteur sur le terrain. Il existe une relation étroite entre la mairie et ce service dans la mesure où Béka est une zone essentiellement agricole, l'expertise du sectoriel est donc requise pour accompagner les autorités communales. Par ailleurs, le sectoriel se plaint de ne peut être impliqué dans les grandes décisions communales qui touchent à son secteur.

**b) Relation avec le MINEPIA**

La Délégation d'Arrondissement de l'Elevage, des Pêches et des Industries Animales (DAEPIA) est le bras séculier de l'Etat dans la Commune en ce qui concerne les problèmes d'élevage, de pêches et l'industrie animale. Elle entretient de bonnes relations avec la Commune liées surtout au contrôle des mouvements des bêtes entre les deux frontières.

**c) Relation avec le MINJEC**

Dans la Commune de Béka, il existe un service d'arrondissement de la jeunesse et de l'éducation civique et un centre multifonctionnel des jeunes. Bien que les principaux responsables aient trouvé des bureaux à la sous préfecture, ces derniers affirment entretenir des très bonnes relations avec la Commune. C'est d'ailleurs par la Commune que passe l'essentiel des communications pour la mobilisation des jeunes dans le cadre des journées de formation civique.

**d) Relation avec le MINFOF**

Il existe un poste de contrôle forestier et de chasse dans la Commune de Béka. Mais le principal responsable était absent tout au long du processus d'élaboration du DIC. Selon les responsables communaux, les relations sont les relations de collaboration. La mairie sensibilise les



populations dans le contrôle de la réserve du FARO et met son personnel à la disposition du chef de poste dans le cadre de son déploiement sur le terrain.

**e) Relation avec le MINSEP**

Le ministère des sports et de l'éducation physique est représenté par une délégation d'arrondissement. Les relations entre les deux institutions sont des relations de collaboration malgré le fait que le délégué déplore le manque d'infrastructures sportives qui permettrait une meilleure pratique des activités.

**f) Relation avec le MINEDUB**

L'éducation de base est un secteur où le transfert de compétence est effectif. A ce titre, depuis 2010 plusieurs transferts de fonds ont été octroyés à la mairie en vue d'améliorer le cadre infrastructurel dans les écoles primaires et maternelles de son ressort territorial et d'assurer le paquet minimum. A ce titre, l'inspecteur d'arrondissement de l'éducation de base se plaint de n'avoir pas reçu le paquet minimum depuis l'an passé et il n'avait reçu aucune explication. Lors de l'atelier de validation des données du DIC, des explications précises lui ont été apportées et permettaient de dédouaner l'autorité communale. Sauf que cet état de chose laisse entrevoir une faible communication entre la Commune et l'inspection d'arrondissement d'où l'urgence d'une plate forme de concertation qui permettrait d'éviter les suspensions.

**g) Relation avec le MINESEC**

Au niveau communal, les enseignements secondaires sont représentés par les lycées, les collèges d'enseignement secondaire et 01 collège d'enseignement technique industriel et/ou commercial. Dans le cadre des transferts issus de la décentralisation, plusieurs fonds ont été octroyés à la mairie pour l'amélioration du cadre infrastructurel de quelques uns de ces établissements. La relation est plutôt une relation d'accompagnement.

**h) Relation avec le MINSANTE**

La Commune de Béka est dotée de près de 12 institutions sanitaires tant publiques que privées. Ces institutions travaillent en étroite collaboration avec la mairie dans diverses actions, notamment les journées synchronisées de vaccination, les campagnes d'identification, de sensibilisation et de remise de moustiquaires imprégnées aux bénéficiaires. Leur travail est sensible du fait de la proximité avec le Nigéria. Elles répondent toutes au district de santé qui est à POLI.

**i) Relation avec le MINFI**

Le receveur municipal est en même temps le percepteur de l'arrondissement. A ce titre, les relations ne peuvent être que bonnes. Sauf que des voix s'élèvent pour décrier l'absence d'une stratégie de recouvrement et sollicitent de vive voix la création d'une recette municipale autonome.



**j) Relation avec la MINEFOP**

Le MNEFOP est représenté par la SAR/SM qui vient d'ouvrir ses portes. Le directeur a été récemment nommé et a pris fonction pendant que se tenaient les réunions en vue de l'élaboration du DIC. L'équipe d'accompagnement a pu remarquer la mobilisation des principaux membres de l'exécutif dans l'organisation des différentes cérémonies.

➤ **Relation avec les autres Communes**

La Commune de BEKA entretient des relations avec presque toutes les autres Communes. Ces relations sont d'ordre administratif, de bon voisinage. Par ailleurs, elle est membre de l'association des Communes et villes unies du Cameroun (CVUC). Cette association organise périodiquement des stages de recyclage et des formations de l'exécutif dont bénéficie la Commune.

➤ **Les relations avec les chefferies traditionnelles et les congrégations religieuses**

Il existe trois chefferies traditionnelles de 2e degré et 173 chefferies de 3e degré dans la Commune de Béka. Les autorités traditionnelles sont considérées comme les relais pour la Commune. C'est par elles que passe l'essentielle de la communication municipale. Quant aux congrégations religieuses, les relations sont de relations de respect. D'ailleurs les tribunes des mosquées et autres Eglises sont ouvertes à la communication communale.

➤ **Relation avec la société civile**

Plusieurs ONG et autres associations sont présentes dans la Commune de BEKA. Les relations avec la mairie sont des relations de collaboration et d'échange mutuel de service.

➤ **Relation avec les programmes**

Plusieurs programmes et ONG accompagnent la Commune de Béka dans son développement socio économique et culturel. Il s'agit du PNDP, de PLAN CAMEROUN, de CARE, du PNVRA.

Domaine	Forces	Faiblesses
Relations	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Présence de la tutelle</li> <li>-Présence des services déconcentrés ;</li> <li>-Présence des programmes et ONG ;</li> <li>-Présence des chefferies traditionnelles bien structurées ;</li> <li>-Partenariat avec le MATGENIE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible communication communale ;</li> <li>- Absence de jumelage ;</li> <li>- Ignorance de toutes les opportunités liées aux transferts de compétence ;</li> <li>- Insuffisance des partenariats ;</li> <li>- Faible carnet d'adresses ;</li> <li>- Faible diffusion de l'ancien PCD</li> </ul>



### Axes de renforcement de la Commune

Par rapport aux faiblesses constatées, les axes de enforcement ci-après ont été proposés.

**Tableau 18: Axes de renforcement**

AXES	FAIBLESSES	AXES DE RENFORCEMENT
RESSOURCES HUMAINES :	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Faible niveau général des agents communaux ;</li> <li>-Mauvaise organisation des services ;</li> <li>-Absence d'un organigramme fonctionnel ;</li> <li>-Faible implication du secrétariat général ;</li> <li>-Absentéisme du personnel ;</li> <li>-Absence d'un plan d'action ;</li> <li>-Primauté de l'exécutif sur les services ;</li> <li>-Ignorance du rôle du conseiller ;</li> <li>-Faible niveau de la majorité des conseillers ;</li> <li>-Faible suivi des activités par les commissions techniques ;</li> <li>-Absence des services techniques. ;</li> <li>-Insuffisance des formations additionnelles.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaboration d'un organigramme calqué sur l'organigramme type des emplois communaux ;</li> <li>- Relèvement du niveau des agents communaux par des formations additionnelles ;</li> <li>- Création des services spécialisés (Communication, service technique de l'aménagement et du développement urbain, service social et culturel) ;</li> <li>- Recrutement de 03 cadres de bon niveau (chef du service technique de l'aménagement, chef du service communication, chef du service social et culturel) ;</li> <li>- Plaidoyer pour la nomination d'un nouveau secrétaire général ;</li> <li>- Mise en place d'un plan d'action passant par la réorganisation du secrétariat général ;</li> <li>- Formation des conseillers municipaux sur leur rôle ;</li> <li>- Formation des conseillers municipaux sur les techniques d'élaboration du budget communal ;</li> <li>- Définition des attributions des commissions techniques ;</li> <li>- Formation du maire, du SG sur le contrôle de la légalité ;</li> <li>- Formation du Maire, du SG et du cadre de développement sur l'organisation et le fonctionnement de la Commune</li> </ul>
RESSOURCES FINANCIERES :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible niveau des recettes propres ;</li> <li>-Etroitesse de l'assiette fiscale ;</li> <li>-Absence d'une recette municipale autonome ;</li> <li>-Faible sécurisation des fonds ;</li> <li>-Absence d'une politique durable de collecte de fonds ;</li> <li>-Faible expertise des responsables</li> <li>-Faible tenue des documents comptables</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Plaidoyer pour la création d'une recette municipale autonome ;</li> <li>- Elargissement de l'assiette fiscale par la création des nouvelles taxes</li> <li>- Actualisation du fichier de contribuable ;</li> <li>- Formation du maire, du RM, du cadre financier sur la fiscalité communale;</li> <li>- Formation du RM, du cadre financier et du responsable en charge du recouvrement sur la mobilisation et la sécurisation des ressources financières ;</li> <li>- Formation du RM, du cadre financier et des principaux responsables des services financiers sur la comptabilité communale (Nouveaux plans comptables sectoriels des Communes) et sur la comptabilité du comptable : tenue des documents comptables (recettes, dépenses) ;</li> <li>- Formation du Maire sur la comptabilité de l'ordonnateur ;</li> </ul>

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

AXES	FAIBLESSES	AXES DE RENFORCEMENT
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formation du RM et du cadre financier sur le transfert et la gestion des ressources transférés ;</li> <li>- Formation du maire, du SG et du cadre financier sur les techniques d'élaboration du budget communal ;</li> <li>- Plaidoyer pour l'augmentation de la quote part issu de la réserve du Faro ;</li> <li>- Encadrement de l'activité touristique au mont Alantika</li> </ul>
PATRIMOINE :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence d'une politique de gestion du patrimoine ;</li> <li>- Absence d'un préposé matière ;</li> <li>- Absence d'une structure de maintenance du patrimoine ;</li> <li>- Insuffisance des équipements informatiques ;</li> <li>- Insuffisance des structures d'accueil ;</li> <li>- Insuffisance des moyens de déplacement ;</li> <li>- Faible éclat de l'hôtel de ville ;</li> <li>- Absence d'un service d'archivage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mise en place d'une politique de gestion du patrimoine par le recrutement d'un préposé matière ;</li> <li>- Achat d'une benne ;</li> <li>- Mise en place d'une stratégie de maintenance préventive basée sur le recrutement d'un mécanicien qualifié;</li> <li>- Achat du matériel informatique (04 LAPTOPS/03DEKSTOP/03IMPRIMANTES/02PHOTOCOPIEURS/01SCANNEUR/09REGULATEURS DE TENSION/01VIDEO PROJECTEUR)</li> <li>- Construction d'une auberge communale ;</li> <li>- Construction d'un restaurant communal ;</li> <li>- Achat de 04 pirogues à moteur à la traversée ;</li> <li>- Rénovation de l'hôtel de ville (peinture, aménagement du hall) ;</li> <li>- Formation du Maire, du SG, du préposé matière sur les techniques de gestion du patrimoine et d'archivage.</li> </ul>
GESTION DES RELATIONS :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible communication communal ;</li> <li>- Absence de jumelage ;</li> <li>- Ignorance de toutes les opportunités liées aux transferts de compétence ;</li> <li>- Insuffisance des partenariats ;</li> <li>- Faible carnet d'adresses ;</li> <li>- Faible diffusion de l'ancien PDC</li> <li>- Absence d'un logo à la Commune</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Création d'une radio communautaire ;</li> <li>- Création d'un cadre de concertation entre la mairie et les services déconcentrés de l'Etat une fois par an ;</li> <li>- Recherche de partenariat et de jumelage par la création d'un site WEB ;</li> <li>- Recrutement d'un WEB Master</li> <li>- Elaboration du logo de la Commune</li> </ul>

Source : Rapport du DIC de BEKA (WAPAL), Octobre 2014



## 4.2 Synthèse des données sur le DEUC

### 4.2.1 Synthèse des données sur les corps de métiers

Plusieurs corps de métier ont été recensés dans les villes de BEKA, Tchamba et Wangai. Ses différents acteurs sont regroupés dans le tableau ci-dessous :

**Tableau 19: Les principaux corps de métier de l'espace urbain**

N°	CORPS DES METIERS	AUDIENCES		RELATION AVEC LA COMMUNE	NOMBRE D'ASSOCIATION	RENTABILITE	DIFFICULTES	OPPORTUNITES	BESOINS/ATTENTES
		CONSERNES	PRESENTS						
1	PECHEURS	46	12	BONNE	01	FAIBLE 1000/2000 F/J	-Faible clientèle -Matériel Archaïque de pêche -Cours d'eau saisonnier -Absence d'appui aux pêcheurs	-Présence du FARO, DEO - Forte demande au Nigéria	-Ravitaillement en matériels de pêche -Appui aux pêcheurs -Création d'un Marché de Poissons
2	Vendeuse de bill-bill	12	04	BONNE	0	Faible 1000/2000 F/J	-Difficultés d'approvisionnement en céréales -Fermeture des frontières -Mauvaise état des routes - Faible clientèle	-Prix abordable des céréales	- Facilité d'accès aux céréales -Ouverture de la route BEKA –TOUROUA 7 Km
3	Vendeuses de bière	12	05	BONNE	0	1000/J	-Mauvaise état des routes -Difficulté de transports -Absence d'électricité -Faible clientèle	Présence de quelques militaires	Aménagement de la route BEKA-TOUROUA -Electrification de la ville de Béka par la connexion au réseau E NEO de Touroua 7 km
4	Mécaniciens	26	05	BONNE	0	2500/J	-Cherté du prix du matériel -Mauvaise état des routes -Absence d'énergie électrique	-Forte clientèle -Proximité du Nigeria	-Ouverture d'un magasin de vente du matériel -Entretien régulier des routes et pistes --Electrification de la ville de Béka par la connexion au réseau E NEO de Touroua 7 km
5	Forgerons	08	03	Bonne	0	2500/J	-Absence d'appui aux forgerons -Cherté du prix du matériel -Mauvaise état des routes -Absence de centre	Forte clientèle	-Appui aux forgerons -Aménagement des routes -Electrification de la ville de Béka par la connexion au réseau E NEO de

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	CORPS DES METIERS	AUDIENCES		RELATION AVEC LA COMMUNE	NOMBRE D'ASSOCIATION	RENTABILITE	DIFFICULTES	OPPORTUNITES	BESOINS/ATTENTES
		CONSERNES	PRESENTS						
							d'apprentissage -Absence d'énergie électrique		Touroua 7 km
6	Vendeurs de carburant	31	10	Bonne	01	2000/J	Tracasserie des forces de maintien de l'ordre -Mauvais état des routes -Absence d'appui au secteur -Difficultés de stockage des produits	Forte clientèle	Réduire les contrôles routiers -Entretien régulier des routes -Appui aux vendeurs de carburant
7	Piroguiers	21	07	Bonne	01	2000/J	-Absence des pirogues à moteur -Envasement du fleuve -Risques élevés	Présence du FARO	-Appui au secteur -Dotation de 12 pirogues à moteur
8	Couturiers	30	11	Bonne	01	2500/J	-Mauvais état des routes -Difficulté d'approvisionnement -Absence d'électricité -Absence d'appui aux couturiers -Absence d'un centre de formation de jeunes	-Forte clientèle -Prix abordable	-Aménagement des routes --Electrification de la ville de Béka par la connexion au réseau E NEO de Touroua 7 km -Appui en matériels de couture -Construction d'un centre de formation des jeunes
9	Moto taximen	120	16	Bonne	01	2500/J	-Mauvais état des routes -Absence d'une route reliant Béka à Touroua -Absence de permis de conduire -Ignorance des procédures d'obtention de permis -Tracasseries des forces de maintien de l'ordre -Double immatriculation -Utilisation du carburant de mauvaise qualité	-Forte clientèle -Prix abordable du carburant -Proximité avec Le Nigeria	-Aménagement de la route BEKA TOUROUA -Baisse du prix du carburant -Implication du sectoriel au phénomène de double immatriculation -Contrôle en cas de nécessité -Sensibilisation sur l'obtention des permis de conduire -Sensibilisation sur la

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	CORPS DES METIERS	AUDIENCES		RELATION AVEC LA COMMUNE	NOMBRE D'ASSOCIATION	RENTABILITE	DIFFICULTES	OPPORTUNITES	BESOINS/ATTENTES
		CONSERNES	PRESENTS						
									sécurité routière
10	Cordonniers	09	02	Bonne	0	1000/J	-Mauvais état des routes -Difficultés d'approvisionnement en matériels de travail -Faible clientèle -Absence d'appuis financiers	Proximité du Nigeria	-Aménagement de la routes Béka-Touroua 7 km -Appui en matériels de travail -Appui financier -Electrification de la ville de Béka par la connexion au réseau E NEO de Touroua 7 km
11	Vendeurs pièces détachés	12	05	Bonne	0	2000/J	-Tracasseries des forces de maintien de l'ordre -Mauvais état des routes -Absence d'appui financier -Absence d'énergie électrique	-Forte clientèle -Nigeria voisin	-Contrôle en cas de nécessité -Entretien régulier des routes de la Commune -Appui au secteur -Electrification de la ville de Béka par la connexion au réseau E NEO de Touroua 7 km
12	Call boxeurs	15	06	Bonne	0	500/J	-Difficulté d'accès à l'énergie électrique -Mauvais état des routes -Difficulté en ravitaillement en crédit MTN&ORANGE		--Electrification de la ville de Béka par la connexion au réseau E NEO de Touroua 7 km - Ouverture de la route BEKA TOUROUA -Appui financier au secteur -Facilitation du ravitaillement en crédit MTN&ORANGE par l'achat du crédit en gros
13	Coiffeurs	11	07	Bonne	0	2500/J	-Difficulté d'accès à l'énergie	Forte clientèle	-Electrification de la ville de Béka par la connexion

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	CORPS DES METIERS	AUDIENCES		RELATION AVEC LA COMMUNE	NOMBRE D'ASSOCIATION	RENTABILITE	DIFFICULTES	OPPORTUNITES	BESOINS/ATTENTES
		CONSERNES	PRESENTS						
									au réseau E NEO de Touroua 7 km
14	Bouchers	32	09	Bonne	0	2500/J	-Mauvais état des routes -Absence d'électricité pour la conservation au frais -Cherté du prix du bétail -Absence d'un marché à bétail -Difficultés d'accès au produit	Accès aux bœufs à crédit	-Entretien régulier des routes --Electrification de la ville de Béka par la connexion au réseau E NEO de Touroua 7 km -Baisse du prix du bétail -Création d'un marché à bétail
15	Vendeurs d'eau	22	10	Bonne	0	3000/J	-Problème d'hygiène et de salubrité -Pannes fréquentes du moteur	Forte clientèle	-Assainissement des lieux de collecte et de vente -Dotation en 02 moteurs de grande puissance
16	Restauratrices	17	09	Bonne	01	3000/J	-Mauvais état des routes -Faible clientèle -Absence d'électricité -Mauvaise qualité de l'eau	-Forte clientèle -Ravitaillement sur place	-Reprofilage des routes de BEKA --Electrification de la ville de Béka par la connexion au réseau E NEO de Touroua 7 km
17	Boutiquiers	25	05	Bonne	0	4000/J	-Mauvais état des routes, -Absence d'énergie électrique - Tracasserie des forces de maintien de l'ordre	-Forte clientèle -Proximité avec le Nigeria	-Aménagement de la route BEKA GOURINE -Encadrement des contrôles des forces de maintien de l'ordre

Source : Rapport du DEUC BEKA (WAPAL), Octobre 2014



#### 4.2.2 : Couches vulnérables

Les couches vulnérables qui ont été identifiées dans les villes et villages de la Commune sont reprises par le tableau ci-dessous:

**Tableau 20: Consolidation des besoins des couches vulnérables**

Couches vulnérables	Audience		Activités pratiques	Rendement des activités/opportunités	Niveau d'organisation	Relation avec le Maire	Accès aux infrastructures	Difficultés rencontrées	Besoins / Attentes
	Concerné	Présent							
Vieillards	425	06	Mendicité Petite agriculture	Solidarité des familles (dons, assistance)	0	Aucune	-Sanitaire -Hydraulique -Marchande	-Maladies récurrentes -Perte progressive de la vue - Rhumatisme	- Assistance médicale
Sourd-muet	19	01	Débrouillardise Employé communale	Dons	0	Aucune	-Sanitaire -Hydraulique	-Absence d'une école spécialisée -Difficultés d'accès aux soins de santé -Marginalisation	Plaidoyer pour la création d'une école spécialisée Prise en charge par les services sociaux -Sensibilisation des populations sur les méfaits de la méningite -Prise en charge sanitaire (facilitation des visites médicales)
Malades mentaux	06		RAS		0	Aucune		-Absence de soins appropriés -Privation de liberté	Prise en charge par les services spécialisés
Handicapés moteurs	50	04	Petit commerce Petit élevage	500 frs par semaine	0	Aucune	-Sanitaire -Hydraulique -Scolaire -Marchande	-Difficultés d'accès aux soins de santé ; -Absence de rampes d'accès dans les infrastructures ; -Difficultés de déplacement (insuffisance des tricycles, lunettes, cannes blanches ... -Insuffisance des moyens financiers	-Appui à la réalisation des activités commerciales -Mise en place prix préférentiels dans les centres de santé. -Formation des personnes handicapées aux petits métiers rémunérateurs -Appui dans les appareillages et équipements (02

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Couches vulnérables	Audience		Activités pratiques	Rendement des activités/opportunités	Niveau d'organisation	Relation avec le Maire	Accès aux infrastructures	Difficultés rencontrées	Besoins / Attentes
	Concerné	Présent							
									appareil, de marche, 02 tricycles, 02 béquillés)
Handicapés visuels	34	02	Mendicité	/	0	Aucune	-Sanitaire -Hydraulique - Communication	-Absence d'écoles spécialisées - Difficultés de déplacement - Forte dépendance	-Apprentissage du braille -Visites médicales -Appui en matériel essentiel (lunettes) Cannes blanches) -Prise en charge par les services sociaux
Orphelins	243	05	-Scolarisés -Enseignement professionnel -Petit agriculture -petit élevage	/	0	Aucune	-Sanitaire -Hydraulique -Marchande - Communication	-Insuffisance des moyens -Faible prise en charge -Faible diversité des métiers à la SA.R/SM	- Accès aux formations professionnelles
Veuves	265	10	-Petit agriculture -Petit élevage -Petit commerce -Solidarité	/	0	Aucune	-Sanitaire -Hydraulique -Marchande Communication	-Difficultés d'accès aux terres -Société patriarcale	-Respect du droit des veuves -Législation sur l'accès à la propriété foncière
Grands Malade	72	00	/	/	0	Aucune	Sanitaire	-Insuffisance des soins -Insuffisance des moyens	-Amélioration de la qualité des soins dans les CSI de la Commune -Appuis financiers
Bororo	873	5	-Elevage -Petit commerce -Tradi praticien	-Présence des abreuvoirs naturels -Présence des pâturages post récoltes	0	Aucune	-Sanitaire -Hydraulique -Marchande Communication	-Difficultés d'accès à la nationalité -Faible scolarisation des enfants -Conflits agropastoraux -Interdiction d'accès à la réserve -Difficultés de conservation du lait -Faible sédentarisation	-Création d'une association des bororos par campement pouvant servir de relais pour toute action dans le campement Mise en place des relais communautaires en charge de l'enregistrement des naissances dans les 07 campements

Couches vulnérables	Audience		Activités pratiques	Rendement des activités/opportunités	Niveau d'organisation	Relation avec le Maire	Accès aux infrastructures	Difficultés rencontrées	Besoins / Attentes
	Concerné	Présent							
									Sensibilisation des Bororos à la sédentarisation par la création des écoles, des CSI, des points d'eau ... dans les campements

Source : Rapport du DEUC et DPNV BEKA (WAPAL), Octobre 2014 et Mars-Avril 2015

### 4.2.3 Zonage de l'espace urbain

La ville de BEKA ne dispose pas encore de son plan d'urbanisation sommaire. Les constructions sont anarchiques le long des principales routes et allées. La ville de Béka est constituée de 08 quartiers reconnus par l'autorité administrative. Il s'agit de: Less Ouroless, Mala Mawa Okolo, Kilarou, Foundé Hayatou, Nassarao, Less Ouro Sabolaï, le quartier administratif. Ces quartiers se sont construits de manière concentrique autour du lamidat.

La répartition des activités n'est pas très effective. On rencontre le quartier administratif où sont logés l'essentiel des services administratifs, le centre urbain où se développent les activités commerciales et le reste des quartiers. Il faut signaler que ces quartiers sont tellement contigus qu'il n'est pas très facile d'en apercevoir les limites.

Quant à l'agriculture, elle se pratique surtout en dehors des zones d'habitation. Cependant, de plus en plus, dans les nouveaux quartiers comme le lotissement communal, on rencontre des jardins de maisons qui côtoient allègrement les maisons. Quant à l'élevage, il n'existe pas de zones spécifiques. Il se rencontre des petits ruminants un peu partout dans la ville. Pour ce qui est des gros ruminants, les troupeaux sont conservés en dehors de la ville. Toutefois, il se rencontre un ou deux bœufs qui sont conduits au pâturage.

L'aménagement urbain dans la ville de Béka est visible. Depuis la période du lamido Hamza (ex employé de la Commune de Garoua), un effort d'urbanisation a été fait. Aujourd'hui, la voirie urbaine est régulièrement entretenue, les rigoles maçonnées facilitent l'écoulement des eaux, les points de franchissement sont construits un peu partout. Bref, la ville prend forme.



### 4.3 Synthèse des données sur le développement de l'économie locale

#### Situation de référence

Les secteurs primaire, secondaire et tertiaire constituent la base de l'économie locale dans la Commune. Celle-ci est caractérisée par un faible développement technique et technologique lié à un faible investissement, un faible esprit entrepreneurial une insuffisance dans la formation professionnelle et scolaire. Mais cette économie locale dispose des atouts assez importants : la proximité avec le Nigéria qui constitue un énorme débouché, des sols constitués des dépôts alluvionnaires très fertiles et propices à la culture du riz, une destination touristique inscrite dans le circuit touristique du Cameroun par le MINTOUR et qui bénéficie d'une publicité internationale avec le livre de l'allemand RENE GARDI sur les Monts Alantika et la vie des peuples alentours.

#### **Secteur primaire :**

Le secteur primaire à Béka est essentiellement basé sur les activités de production que sont l'agriculture, l'élevage et la pêche. Près de 98% des ménages y sont concernés. La vie dans la Commune est rythmée par ces différentes activités qui constituent le quotidien des populations de Béka. D'où les actions suivantes pourraient permettre de booster l'économie locale et d'améliorer de manière subséquente, la vie des populations :

- La mise en place d'une unité de décorticage, de conditionnement du riz : Dans la Commune de Béka, sont produites d'importants quantités de riz (près de 9000 tonnes). Malheureusement, l'essentiel de la production est vendue au Nigéria en l'état. Ce qui constitue une rupture de la chaine des valeurs et une perte d'emplois potentiel pour les jeunes de la zone.
- La construction des magasins de stockage : Pourrait favoriser le stockage des produits agricoles et éviter le bradage de la production.
- Le financement des producteurs de riz et de céréales : Une pratique a cours chez les producteurs de riz et de céréales de Béka. il s'agit du financement de leurs activités par des nigériens. La récolte venue, ces derniers imposent le prix d'achat qui est généralement dérisoire et maintiennent par ce fait les producteurs dans la spirale de la pauvreté et de l'esclavage.
- L'amélioration des techniques de conservation du lait : la présence des Bororos dans la zone et la présence des pâturages post récoltes favorisent les mouvements des troupeaux entre les deux frontières. D'où d'importantes quantités de lait sont produites et bradées du fait d'une faible capacité de conservation et/ou de transformation. L'amélioration de ces techniques et si possible la transformation de ce lait en Yaourt ou en lait en poudre feraient de Béka un centre névralgique pour les éleveurs.
- Le développement de la pisciculture : L'activité de fabrique des briques favorise la présence des trous un peu partout. A la suite des inondations, ces trous sont remplis en eau et en produits halieutiques. Lors du retrait des eaux, on assiste à la création des étangs (village Ogolo) qui généralement, du fait de la constitution du sol (argileux) ne tarissent pas et permettent aux populations de se ravitailler en poisson tout au long de l'année. Il serait nécessaire de profiter d'un hasard de la nature pour vulgariser l'activité et permettre aux populations de jouir des produits halieutiques en tout temps.

#### **Secteur secondaire :**

Le secteur secondaire n'est pas très développé. Les transformations des produits issus de la production primaire ne sont pas nombreuses. Les plus courantes sont la transformation du mil/maïs en boisson alcoolisée, la transformation du niébé en kôki, en bouillie et en farine, la transformation des arachides et du soja en huile végétale.

**.Secteur tertiaire :**

Le secteur tertiaire à Béka est encore à l'état embryonnaire. Il est représenté par l'ensemble des services déconcentrés qui existent dans la Commune, par les services liés à l'activité touristique (guides touristiques), par le service de télécommunication à travers de nombreux call box et par de nombreux commerçants et transporteurs qui exercent de façon individuelle. Tous ces secteurs pourraient générer des emplois tel que le présente le tableau suivant :

**Possibilités de création d'emplois et de richesses dans la Commune**

**Tableau 21: Situation de l'économie locale**

Secteur	Potentialités et opportunités	Obstacles à lever	Axes stratégiques	Actions à entreprendre	AGR possibles	Emplois probables
<b>Agriculture :</b>	-Présence des zones inondables ; -Présence de terres cultivable ; Présence de main d'œuvre ; -Existence des structures étatiques pour l'encadrement des producteurs -Fort potentiel humain qui s'intéresse à l'activité	-Difficultés d'accès aux terres cultivables pour les jeunes; - L'électrification de la zone ; -Absence des financements, -Le mauvais état des infrastructures routières	Améliorer la productivité pour booster la production et créer les richesses et les emplois directs	<u>Mise en place d'une unité de décortilage et de conditionnement de riz</u> -Faciliter l'accès à la propriété foncière -Faciliter l'accès aux crédits -Créer une unité de décortilage et de conditionnement du riz, -Aménager les voies d'accès ; - Désenclaver les zones de production ; -Connexion de Béka au réseau triphasé de Touroua (7 km)	-Achat et revente des produits agricoles à l'état nature ou transformés -Exportation des produits dans les autres villes ou dans les pays voisins -Création d'une centrale d'achat et de vente des produits agricoles au niveau de la Commune -Développement des services divers dans les bassins de production	-Auto emploi -Besoin en main d'œuvre dans les unités de production, de conservation et commercialisation -Activités de réalisation des routes (désenclavement), -Agriculteurs spécialisés -Gardiens -Magasiniers -Ouvriers -Vendeurs de sacs
	-Présence d'une importante production de riz -Possibilité de ravitaillement.	-Difficultés d'accès aux sacs		<u>Stockage de céréales</u> -Construire les magasins de stockage ; -Création d'une usine de fabrication des sacs pour le conditionnement -Aménager les voies d'accès.		
	-Une importante	-Difficultés d'accès		<u>Financement des</u>		

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Secteur	Potentialités et opportunités	Obstacles à lever	Axes stratégiques	Actions à entreprendre	AGR possibles	Emplois probables
	production ; -Sols propices	aux financements		<b>producteurs de riz et de céréales</b> -Aider à la création des unités de production ; -Faciliter l'accès au crédit ; -Aménager les voies d'accès.		
<b>Pêche</b>	-Présence de nombreux cours d'eau (Faro et Déo) -Demande élevée -Proximité avec le Nigéria -Présence des pêcheurs nigériens -Présence des services d'encadrement	-Techniques de construction des étangs modernes -Difficultés d'accès aux alevins -Difficultés d'accès aux aliments -Vols -Inondations qui peuvent détruire des espèces sensibles -Envasement -Encadrement	Améliorer la productivité pastorale pour booster la production et créer les richesses et les emplois directs	<b>Le développement de la pisciculture</b> -Construire 15 étangs modernes -Faciliter l'accès aux aliments et aux alevins -Améliorer le suivi des producteurs -Faciliter l'accès au crédit	-Creusage des étangs -Développement des alevins -Fabrication des aliments -Dragage des étangs	-Creuseurs d'étangs -Pêcheurs professionnels -Fabricants des aliments -Eleveurs des alevins
<b>Industrie animale</b>	-Des mouvements des troupeaux des deux côtés de la frontière -Présence des Bororos spécialisés dans l'élevage et la production du lait -Maîtrise des techniques de conservation traditionnelle	-Accès à l'énergie -Acceptation des nouvelles techniques -Approvisionnement en produits laitiers -Voies d'accès dans la zone		<b>Amélioration des techniques de conservation et de transformation du lait</b> -Electrifier la zone -Sensibiliser les éleveurs sur l'intérêt des nouvelles techniques de conservation -Mettre en place l'unité de transformation et de conservation du lait	-Creusage de trous -Sensibilisation des éleveurs -Collecte du lait -Vente des produits	-Creuseur des trous -Electriciens -Agents sensibilisateurs -Techniciens -Collecteurs de lait -Vendeurs
<b>Forêt</b>	et -Présence de la	-Difficultés d'accès à	Promouvoir les	-Mettre en place une	-Achat et vente	-Pépinieristes

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Secteur	Potentialités et opportunités	Obstacles à lever	Axes stratégiques	Actions à entreprendre	AGR possibles	Emplois probables
<b>faune/Environnement et protection de la nature</b>	réserve du Faro -Main d'œuvre abondante -	l'eau -Difficultés d'accès aux plants de bonne qualité -Forte pression sur les terres -Non existence d'une stratégie de gestion durable des ressources naturelles -Disparition de la faune et destruction de la flore	activités de régénération forestière pour créer les richesses et les emplois directs	pépinière communale -Reboiser toutes les zones dégarnies -Préserver le potentiel existant	des plants, -Développement des pépinières et plantations sylvicoles -Promotion des compostières	-Gardiens -Sylviculteurs
<b>Tourisme/Culture</b>	-Existence d'une diversité de valeurs touristiques (les Monts Alantika, le style de vie particulier des peuples alentours, les lacs à hippopotames -Présence d'un campement touristique à Wangai	-Absence d'une stratégie de promotion des activités touristiques -Manque de personnel d'appui formé -Mauvais état des routes en saison de pluies -Insuffisance des facilités d'hébergement -Absence de musées -Absence d'un festival culturel	Promouvoir les structures d'accueil et aménager les sites en vue de promouvoir les activités touristiques pour créer les richesses et les emplois	- Former les jeunes aux métiers touristiques ; - Construire un hôtel communal -Promouvoir les restaurants/café municipaux -Construire un musée ; -Créer un festival culturel.	-Formation Sur Les Métiers Touristiques -Restauration ; -Hôtellerie ; - Accompagnement	-Guides touristiques -Servants -Gardiens -Cuisiniers -Personnels de chambre -Chauffeurs -Maintenanciers -Informaticiens -Secrétaires -Caissiers -Maçons
<b>TRANSPORT</b>	-Présence de moto taxis ; -Présence des transporteurs par car et camion ; -Présence de sites servant de gares routières.	-Inexistence d'infrastructures dans les gares routières ; -Inexistence de sites pour les motos taxi -Prix élevé de carburants -Faible formation	-Développer les moyens de transport modernes afin de créer les richesses et les emplois	-Assainir la gare routière -Aménager des sites de stationnement -Sensibiliser les conducteurs sur la nécessité d'avoir un permis de conduire -Sensibiliser les	-Vente de ticket ; -Manutention ;	-Gardiens -Chargeurs -Syndicat de transporteurs -Vendeurs de tickets de quai -Gestionnaires des sites de stationnement

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Secteur	Potentialités et opportunités	Obstacles à lever	Axes stratégiques	Actions à entreprendre	AGR possibles	Emplois probables
		des conducteurs -Faible sensibilisation sur la sécurité routière		usagers sur la sécurité routière		
<b>PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES</b>	- Population dynamique et désireuse de s'insérer dans les circuits économiques ; -Présence des matières premières pour l'artisanat ; -Présence des activités de l'économie locale ; -Présence de quelques PME.	-Faible esprit entrepreneurial -Faible soutien à l'entreprenariat des jeunes -Faible débouchés pour l'artisanat -Faibles capacités organisationnelles de l'économie sociale -Absence d'une foire artistique et culturelle	Améliorer la promotion des petites et moyennes entreprises, de l'économie sociale et de l'artisanat en vue de créer la richesse et les emplois	-Organiser une foire artistico culturelle -Mettre sur pieds un fonds d'appui à la création des PME -Structurer le secteur de l'économie sociale par la création des coopératives	Développement de l'artisanat ;	-Gardiens -Hôtesses -Fondeurs spécialisés -Vanniers spécialisés -Sculpteurs spécialisés -Couturiers -Cordonniers
<b>COMMERCE</b>	-Dynamisme de la population ; -Activités économiques variées : artisanat, agriculture, élevage ; -Proximité avec le Nigéria ; -Présence de plusieurs infrastructures marchandes	-Inexistence de l'électricité -Inexistence de coopératives -Inexistence des infrastructures dans certains marchés importants	Développer un cadre infrastructurel propice au développement des activités commerciales en vue de créer les richesses et les emplois	-Construction du marché à bétail de Béka -Construction des hangars dans certains marchés périodiques -Valoriser les marchés périodiques dans les villages ; -Construire de nouvelles boutiques et magasins	-Stockage des céréales -Triage (Poissons, légumineuses, céréales, ...) -Ensachage des produits (Céréales, légumineuses...)	-Gardiens -Agents d'entretien de marché -Percepteurs de marché -Commerçants (Grossistes, détaillants, bayam sellam etc.) -Aides commerçants -Trieurs -Ensacheurs
<b>Postes et télécommunication</b>	-Présence du réseau ORANGE à Tchamba, Béka, Djalingo -Présence d'une	-Faible couverture réseau -Perturbations du réseau à Béka ; -Difficultés d'accès	Développer les activités connexes en vue de créer les richesses et les emplois	-Plaidoyer pour l'implantation de nouvelles antennes relais ; -Structurer les call	-Multiplication des call box au niveau des villages	-Call boxers - Dépanneurs de téléphone -Chargeurs de batterie

Secteur	Potentialités et opportunités	Obstacles à lever	Axes stratégiques	Actions à entreprendre	AGR possibles	Emplois probables
	antenne relais à Tchamba	au crédit		boxers		-Vendeurs des accessoires

Source : Enquête de terrain WAPAL 2015

#### 4.4 Synthèse des données collectées sur la petite enfance,

L'objectif de cette étude est d'assurer à l'enfant de bonnes bases pour sa protection, sa croissance, son développement et son épanouissement dans la mesure où :

- Les premières années de la vie sont celles de la plus grande vulnérabilité ;
- Les premières années de l'existence sont cruciales pour le développement de l'enfant.

**Tableau 22: Matrice de la petite enfance**

Besoin	Etat des lieux/diagnostic situation actuelle				Acteurs en place (programmes interventions)	Objectifs généraux	Principales activités à mener	Responsables et partenaires d'exécution
	Nombre total d'enfants (selon les âges des composantes)	Nombre d'enfants couverts	Écarts (nombre et %)	Justification des écarts (facteurs militants à la jouissance des droits des enfants)				
Actes de naissance (0-14 ans)	27760	17159	10601	Les parents ignorent l'intérêt de disposer d'un acte de naissance	MINATD UNICEF	Établir la citoyenneté des enfants et améliorer les conditions de leur scolarisation	-Sensibilisation des parents sur la nécessité d'enregistrer les naissances -Création des passerelles entre les systèmes d'accouchement traditionnels et le système formel de l'état civil en vue d'encourager davantage l'enregistrement des naissances ; -Organisation des séances collectives d'audience foraine au sein de la Commune en vue de la délivrance collective de jugements supplétifs d'actes de naissance... Ouverture d'un cahier pour enregistrer les naissances dans les villages Faire le recensement de porte en porte	-Parents -Autorités traditionnelles, administration et religieuses -MINATD -MINSANTE - MINEDUB -UNICEF

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Besoin	Etat des lieux/diagnostic situation actuelle					Objectifs généraux	Principales activités à mener	Responsables et partenaires d'exécution
	Nombre total d'enfants (selon les âges des composantes)	Nombre d'enfants couverts	Écarts (nombre et %)	Justification des écarts (facteurs militants à la jouissance des droits des enfants)	Acteurs en place (programmes interventions)			
Nutrition (0-3 ans)	10036	5752	4284	-L'allaitement maternel est systématique sauf que les conditions d'hygiène sont difficiles -Difficultés financières -Les parents ne disposent pas d'un savoir faire en aliments nécessaires a la préparation de certaines composantes alimentaires	MINSANTE PAM Le Lamidat	Améliorer la nutrition de l'enfant à travers l'accès à une nourriture variée, de quantité et de qualité suffisante.	-Sensibilisation des mères sur l'allaitement maternel -Formation des femmes sur l'utilisation du savoir faire local pour la composition des compléments alimentaires -Renforcement du stock des compléments alimentaires dans les centres de santé (plompy nuts, farine de soja, farine de pomme de terre)	-Parents, -Comité de développement - MINSANTE -PAM -Lamidat
Vaccination (0-5 ans)	16008	12391	3617	-Certains parents sont réfractaires à la vaccination de leurs enfants -Les agents de vaccination ne sont pas arrivés cette année dans certains villages	MINSANTE OMS	Assurer à la circonscription communale une meilleure couverture vaccinale.	- Sensibilisation des parents résistants - Renforcement de la motivation du personnel de terrain	-MINSANTE -OMS -Autorités administratives et traditionnelles
Education préscolaire (4-5 ans)	5972	6639	667	-Les parents ne voient pas encore l'intérêt de cet ordre d'éducation	MINEDUB CARE LAMIDAT	Améliorer l'offre d'éducation préscolaire au sein de l'espace communal	-Sensibilisation des parents sur l'importance de l'éducation	MINEDUB Autorités administratives, traditionnelles et religieuses
Education scolaire (6-14 ans)	11752	4768	6984	Le lamido a exigé la scolarisation de tous les enfants en âge	MINEDUB CARE LAMIDAT	Améliorer l'offre d'éducation scolaire au sein de l'espace communal	-Sensibilisation des parents sur l'importance de l'éducation	MINEDUB Autorités administratives, traditionnelles et religieuses
Prévention du	27760	16139	11621	Plusieurs	MINSANTE	Réduire la	- Organisation d'une campagne de	-MINSANTE,

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Besoin	Etat des lieux/diagnostic situation actuelle					Objectifs généraux	Principales activités à mener	Responsables et partenaires d'exécution
	Nombre total d'enfants (selon les âges des composantes)	Nombre d'enfants couverts	Écarts (nombre et %)	Justification des écarts (facteurs militants à la jouissance des droits des enfants)	Acteurs en place (programmes interventions)			
paludisme (0-14 ans)				personnes commencent par les marabouts et certains trouvent la guérison sans oublier l'automédication		charge palustre parmi les enfants dans la Commune	<ul style="list-style-type: none"> <li>distribution des MILDA</li> <li>- Sensibilisation et formation sur l'utilisation des MILDA</li> <li>- Sensibilisation sur les campagnes d'assainissement des alentours des concessions</li> <li>-Relance des traitements préventifs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Comité de développement</li> <li>-Parents</li> <li>-Autorités administratives, traditionnelles</li> <li>-OMS</li> </ul>
VIH/sida, protection spéciale des enfants (OEV), (0-14 ans)	27760	0	27760	Aucun dispositif de prise en charge des PVVS n'est présent dans la Commune	MINSANTE	Assurer la protection des enfants contre le VIH/SIDA et la prise en charge globale ou partielle des OEV	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Organisation des campagnes de dépistage gratuit</li> <li>-Amélioration de la prise en charge des personnes vivant avec le VIH/SIDA</li> <li>-Sensibilisation des femmes sur les visites prénatales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-MINSANTE, - ONUSIDA,</li> <li>-Autorités traditionnelles et administratives</li> <li>Associations</li> </ul>

Source : Enquête de terrain WAPAL 2015

#### 4.5 Synthèse des données sur les changements climatiques,

L'étude sur les changements climatiques est faite dans le but de mesurer la capacité de résilience des populations et d'entrevoir des solutions qui pourraient améliorer l'existence de celles-ci. Le constat qui se dégage est que les changements climatiques influencent aussi bien le milieu biophysique que le milieu socio économique. Les populations trouvent des méthodes assez simples pour s'adapter.

Tableau 23: Matrice des changements climatiques

SECTEUR (unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/Capacité d'adaptation	Solutions envisagées	Villages concernés
Agriculture	Forte pluviosité	Erosion Lessivage des sols. Inondations des champs. Destruction des	Baisse de la production. Famine Diminution des ventes Baisse des revenus	Élevé	Pratique de la riziculture dans les zones inondables. (moyenne)	Sensibilisation pour la libération des abords du fleuve. Construction des drains.	Dorba, Djarendi Vogba, Denou Petel, Komboro Bimba, Mayo Silba Lenara, Wangai, Didango, Tchamba, Guédé, Toumbindé Nadéré koma

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR (unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/Capacité d'adaptation	Solutions envisagées	Villages concernés
		plantes.	des ménages Pauvreté			Stabilisation des berges du fleuve	Karine, Kossoro, Laro, Kolgou, Ouro Bounou, Nyoundelou, Wadinga, Balgou, Yelba, Aoudi, Koubi, Lowol, Mayo Gniwa, Malkoga, Bogdou, Ndingtiré, Alani Saptou, Kolou, Kassala voma Yeli, Djalingo
	Hausse des températures.	Durcissement des sols. Assèchement des plants. Perte de la fertilité des sols Arrêt précoce des pluies Prolifération de certains insectes	Réduction des quantités produites. Diminution des ventes Famine. Pauvreté	Elevé	Reprise des semailles Semis précoces ou retardés Utilisation des insecticides Utilisation des semences améliorées (faible)	Introduction des espèces résistantes Formation sur les nouvelles techniques agricoles Introduction des semences améliorées	Dorba, Djarendi vogba, Ogolo Mayo Silba, Wangai, Didango Guédé, Toumbindé, Kossoro Laro, Kolgou, Ouro Bounou, Nyoundelou, Wadinga, Balgou, Yelba, Aoudi, Koubi, Lowol, Mayo Gniwa, Malkoga, Bogdou, Ndingtiré, Alani, Pomla, Saptou, Koulou, Kassala voma, Yeli, Djalingo
	Vents violents	Destruction des plantes.	Réduction des quantités produites. Diminution des ventes. Baisse des revenus des ménages. Pauvreté.	Elevé	RAS (faible)	Introduction des pares vents.	Dorba, Bimba, Mayo Silba, Djarendi Vogba, Wangai, Didango, Guédé, Toumbindé Nadéré koma, Kossoro, Laro Kolgou, Djampéou, Ouro Bounou, Nyoundelou, Wadinga, Yelba, Koubi, Ndingtiré, Alani, Pomla, Kassala voma, Yeli, Djalingo
<b>Élevage</b>	Hausse des températures	Assèchement précoce des Pâturages Tariement des	Amaigrissement des bêtes Perte des potentialités des bêtes	Elevé	Transhumance (faible)	Formation de la population sur les méthodes d'ensilage Construction	Dorba, Djarendi Vogba, Denou Petel, Komboro, Bimba, Denou Manga, Lenara Wangai, Didango, Nyoundelou, Tchamba, Guédé, Toumbindé,

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR (unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/Capacité d'adaptation	Solutions envisagées	Villages concernés
		cours d'eau	Faible compétitivité des bêtes Multiplication des maladies des bêtes			des puits pastoraux Création des champs fourragés	Nadéré koma, Karine, Kossoro, Kolgou, Djampéou, Ouro Bounou, Nyoundelou, Wadinga Yelba, Bimlérou, Koubi, Lowol Mayo Gniwa, Malkoga, Bogdou, Ndingtiré, Alani, Pomla, Saptou, Kolou, Kassala voma, Yeli, Djalingo
<b>Pêche et aquaculture</b>	Hausse de la température	Assèchement de certains cours d'eau. Faible écoulement des cours d'eau. Ensablement des cours d'eau.	Diminution de la pêche. Réduction des quantités produites. Faible consommation du poisson dans les ménages Réduction des ventes. Baisse des revenus des ménages. Pauvreté	Elevé	Exploitation de certains étangs naturels (faible)	Aménagement des étangs piscicoles	Dorba, Djarendi Vogba, Guédé, Ogolo, Ndingtiré Djalingo
<b>Forêt-faune</b>	Hausse des températures	Assèchement des plantes	Disparition de certaines espèces fauniques et floristiques	Elevé	RAS (faible)	Sensibilisation sur les méfaits du déboisement Renforcement de la sécurité forestière Création d'un poste forestier	Denou Petel, Komboro, Lenara, Wangai, Tchamba, Guédé, Kossoro, Bimlérou, Mayo Gniwa, Ndingtiré, Djalingo
<b>Environnement</b>	Forte pluviosité	Erosion des berges Agrandissement du FARO et du DEO Destruction des	Baisse des rendements Famine Pauvreté Désarroi des populations	Elevé	RAS (faible)	Stabilisation des berges par les espèces appropriées (Eucaplitus)	Béka, Dorba, Djarendi Vogba, Ogolo, Mayo Silba, Lenara, Tchamba, Guédé, Toumbindé, Bimlérou, Ndingtiré, Pomla, Djalingo, Mali, Balkossa, Kolou Malkoga

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR (unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/Capacité d'adaptation	Solutions envisagées	Villages concernés
		champs Destruction des maisons					
	Vents violents	Destruction des arbres	Disparition de certaines espèces fauniques et floristiques	Elevé	RAS (faible)	Constitution des brises vents par le reboisement des zones dégarnies	Denou Petel, Komboro, Guédé Ndingtiré, Djalingo, Béka, Pomla,
<b>Eau et assainissement</b>	Hausse des températures	Tarissement des points et cours d'eau	Rareté de l'eau Consommation de l'eau sale Surexploitation des forages existants Pannes fréquentes Présence des maladies hydriques Attroupement autour des points d'eau ; Rixes, Bagarres, Méésentente	Elevé	Creusage des puits précaires dans les lits des Mayo(Faible)	Formation et sensibilisation sur les méthodes de potabilisation de l'eau Construction des forages -Formation des artisans réparateurs	Denou Petel, Komboro, Bimba, Ogolo, Mayo Silba, Denou Manga, Lenara, Wangai, Didango, Guédé, Toumbindé, Nadéré koma, Karine, Laro, Kolgou, Nyoundelou, Djampéou, Ouro Bounou, Balgou, Bimlérou, Aoudi, Koubi, Lowol, Mayo Gniwa, Malkoga, Bogdou, Ndingtiré, Alani, Pomla, Kolou, Kassala voma, Yeli
	Forte pluviosité	Trouble de l'eau des forages et puits en saison de pluies Présence des vers des certains points d'eau	Consommation de l'eau de mauvaise qualité Présence des maladies hydriques Dépenses supplémentaires des ménages	Elevé	RAS (Faible)	Formation et sensibilisation sur les méthodes de potabilisation Construction des forages en respectant les normes	Djalingo, Ogolo, Kolou Malkoga,
		Débordement des fosses Entrainement des déchets issus de la	Présence des épidémies (choléra, ...)	Elevé	RAS (faible)	Sensibilisation à la construction des latrines dans chaque ménage	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR (unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/Capacité d'adaptation	Solutions envisagées	Villages concernés
		défécation à l'air libre				Interdiction de la défécation à l'air libre	
<b>Santé</b>	Hausse des températures	Multiplication de certaines maladies : toux, rhume, paludisme	Dépenses supplémentaires Diminution des revenus pauvreté	Elevé	Résignation (faible)	Construction des CSI Organisation des campagnes de distribution des MILDA Sensibilisation sur l'utilisation des MILDA	Tous les villages
<b>Habitat</b>	Vents violents	Destruction des maisons	Présence des sinistrés ; Perturbation de la vie des familles ;	Elevé	Renouvellement des constructions (Faible)	Formation sur les techniques de construction de la MIPROMALO. Sensibilisation sur l'utilisation des matériaux définitifs Organisation des campagnes de reboisement des espaces vides	Dorba, Djarendi Vogba, Denou Manga, Mayo Silba, Ogolo, Lenara, Wangai, Didango, Tchamba, Toumbindé, Nadéré koma, Karine, Kossoro, Laro, Djampéou, Ouro Bounou, Nyoundelou, Wadinga, , Balgou, Yelba, Bimléro, Aoudi, Koubi, Lowol, Mayo Gniwa, Malkoga, Bogdou, Ndingtiré, Alani, Pomla, Saptou, Kolou, Kassala Voma, Yeli, Djalingo
	Fortes pluies	Inondation des zones d'habitation	Eroulement des maisons Présence des sinistrés Dépenses supplémentaires Pertes de temps inutiles	Moyen	Reconstruction des cases (Faible)	Formation sur les méthodes modernes de construction	Nyoundelou Wadinga Bimléro Djalingo

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR (unité d'exposition) par zone agro écologique	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/Capacité d'adaptation	Solutions envisagées	Villages concernés
<b>Travaux publics</b>	Forte pluviosité	Inondations des pistes Destruction des ouvrages et des voies Dégradation des pistes	Pénibilités des déplacements. Cherté des transports Coupure du village avec les autres	Elevé	Utilisation des pirogues (Faible)	Ouverture et aménagement des routes. Construction des ouvrages de franchissement Reprofilage de la route Beka_Lenara_Tchamba	Dorba, Mayo Silba, Djarendi, Vogba, Bimba, Lenara, Wangai, Didango, Tchamba, Toumbindé, Nadéré koma, Karine, Laro, Kolgou, Djampéou, Ouro Bounou, Nyoundelou, Wadinga, Balgou, Yelba, Bimléro, Aoudi, Koubi ; Lowol, Mayo Gniwa, Malkoga, Bogdou, Ndingtiré, Alani, Pomla, Saptou, Kolou, Kassala Voma, Yeli, Djalingo
<b>Education de base</b>	Vents violents	Destruction des toitures Destruction des salles de classes en secco	Suspension des cours	Elevé	(Faible)	Construction des salles de classes en matériaux définitifs Reboisement des écoles	Bimba Pomla Mayo Silba Toumbindé Bimléro Pomla
	Forte pluviosité	Inondation des pistes et routes Débordement des cours d'eau	Difficultés de déplacement Abandon des classes	Elevé		Ouverture et aménagement des pistes et routes Construction des ouvrages de franchissement	Bimba Bimléro Djalingo

Source : Enquête de terrain WAPAL 2015

**4.7 Esquisse du Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres de l'espace communal :**

**4.7.1 Matrice diagnostic des ressources naturelles et esquisse de PUGDT**

RESSOURCES NATURELLES	EMPLOI/ LOCALISATION	POTENTIALITES	UTILISATEURS DES RESSOURCES	CONTROLEURS	MODE DE GESTION	TENDANCE	PROBLEMES/ CONTRAINTES	ACTION ENTREPRENDRE
<b>SAVANE</b>	<b>Emploi :</b> -Champs -Reserve -Exploitation des bois de chauffe et d'usage -Pâturage <b>localisation :</b> Presque partout dans la Commune	-Fertilité du sol - Présence d'une diversité faunique et floristique dans la réserve -Création d'un micro climat -Pâturage après récolte	Toute la population	La réserve est contrôlée mais le reste est non contrôlé	Libre non défini mais la réserve l'est par les services en place	Raréfaction de certaines espèces faunique et floristiques	-Conflits agro sylvo pastoraux -Coupe anarchique des arbres -Braconnage -Occupation des zones réservées	Sensibilisation des populations sur les inconvénients de la destruction de la biodiversité floristique et faunique -Reboisement -Sensibilisation sur le respect des zones
<b>MONTAGNE</b>	<b>Emploi :</b> -Habitation -Prélèvement du bois de chauffe et d'usage -Chasse -Champs -Apiculture <b>Localisation :</b> Massif montagneux des Monts Alantika et Hosseré Wanglang quittant de Karine jusqu'à Laro	-Favorise la pluviométrie -Présence de plusieurs types de roches -Présence d'argile et cuirasses latéritiques riche en fer -Présence des sources au pied du mont -Site touristique -Présence des arbres fruitiers -Présence des lacs de cratère -Présence des vergers -Prélèvement des plantes médicinales	Toute la population	Non contrôlé	Aucun	Dégradation de la montagne	-Altération et érosion des roches -Risque d'éboulement des blocs rocheux -Exploitation anarchique de l'argile et de la latérite -Chutes des animaux dans les lacs -Coupe anarchique des arbres -Accélère la vitesse de l'eau et favorise l'érosion	-Reboisement de la montagne -Sensibilisation de la population sur l'exploitation anarchique d'arbre -Introduction de la culture en terrasse -Construction des biefs par endroit
<b>Cours d'eau</b>	<b>Emploi :</b> -Utilisation de la ressource eau -Exploitation du sable -Pratique de la pêche <b>Localisation :</b> Dans presque tous les villages	-Présence de l'eau -Présence du poisson -Présence des hippopotames -Riche en sable	Toute la population	Contrôlé par endroit (aux encablures de la réserve)	Contrôle des cours d'eau pour préserver les ressources dans la réserve	Agrandissement des lits des cours d'eau	-Tarisement des mayo en saison sèche -Faible écoulement de certains cours d'eau -Inondation -Destruction des cultures par les hippopotames	-Stabilisation des berges des cours d'eau par des espèces appropriés -Modernisation du système de pêche

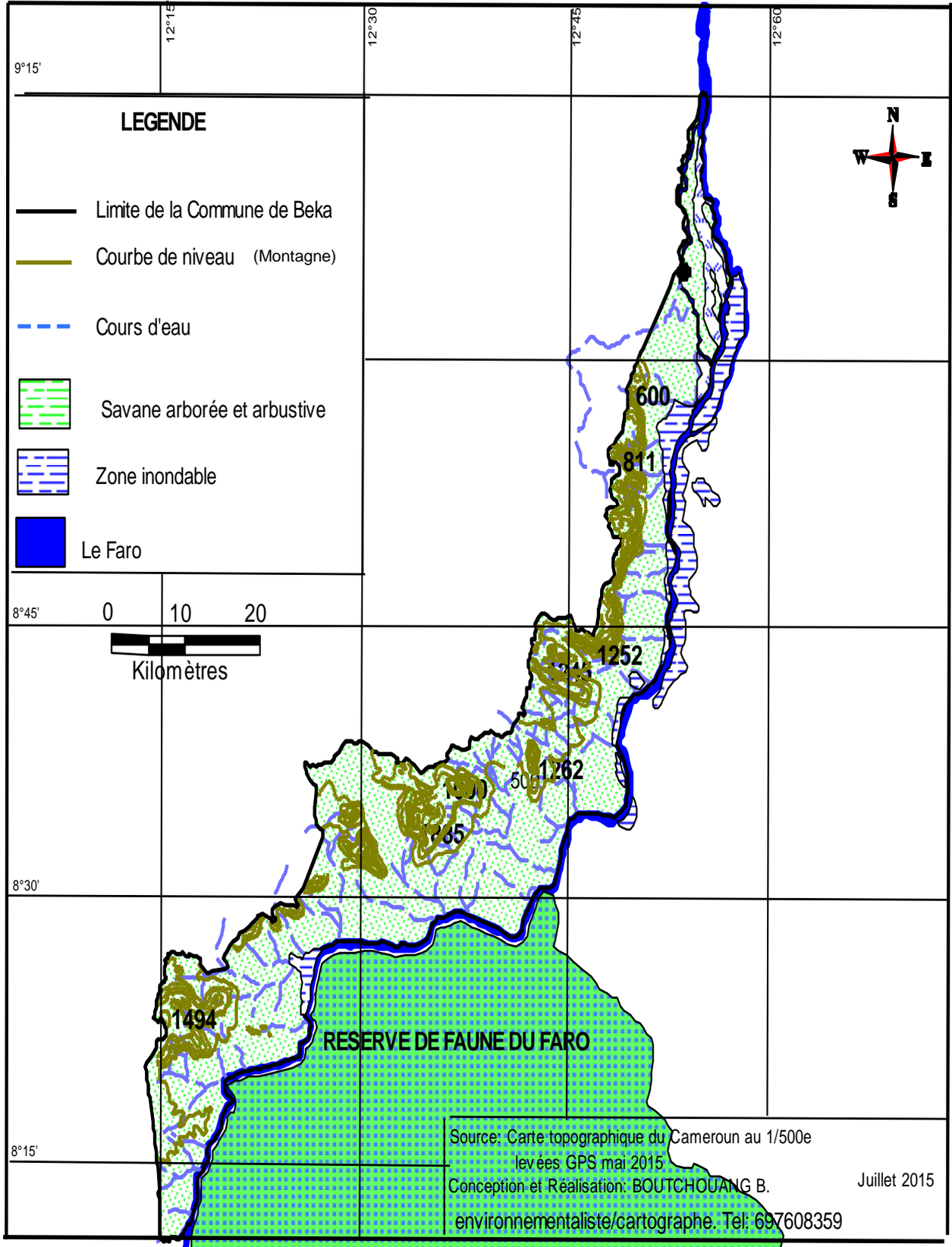
PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

RESSOURCES NATURELLES	EMPLOI/ LOCALISATION	POTENTIALITES	UTILISATEURS DES RESSOURCES	CONTROLEURS	MODE DE GESTION	TENDANCE	PROBLEMES/ CONTRAINTES	ACTION ENTREPRENDRE
							-Mauvaises techniques de pêche -Erosion des berges des cours d'eau	
<b>PIERRE</b>	<b>Localisation :</b> Sur les montagnes dans certains villages et dans les cours d'eau.	Disponibilité des pierres	Toute la population	Non Contrôlé	Libre non défini	Stable	-Faible exploitation des pierres -Absence de carrières	Création des carrières
<b>FORETS GALERIES</b>	<b>Localisation :</b> Le long de certains cours d'eau	-Présence des arbres fruitiers -Présence de palmier à huile -Présence du bois de chauffe et d'usage	Toute la population	Les autorités traditionnelles	Aucun	Disparition de certaines plantes	-Coupe abusive d'arbre -Baisse de pluviosité -Destruction de forêt au profit des champs	-Sensibilisation de la population sur les méfaits de la destruction des forêts -Reboisement
<b>OR</b>	<b>Localisation</b> Dans les localités de LARO, Wadinga	Inexploré	Toute la population	Non contrôlé	Aucun	Stable	-Ignorance du potentiel -Présence des sites clandestins	-Evaluation du potentiel -Encadrement de l'activité des orpailleurs
<b>SABLE</b>	<b>LOCALISATION</b> Dans tous les villages <b>EMPLOI :</b> Construction, décoration des cours	Très important	Toutes les populations	Non contrôlé	Libre non défini	Stable	Faible exploitation du sable	Mise en valeur du sable de la localité

Source : Enquête de terrain WAPAL 2015



Plan Communal de Développement de Béka



Carte 4: Carte d'utilisation et de gestion durable des terres

4.8 Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
	Agriculture	Faible compétitivité agricole	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible productivité agricole</li> <li>- Faible encadrement</li> <li>- Faibles rendements</li> <li>- Utilisation des mauvaises techniques culturales</li> </ul>	Renforcement de l'encadrement des producteurs par l'intensification des descentes du personnel sur le terrain.
Plaidoyer pour l'affectation du personnel dans les 04 postes vacants (Malkoga, Balkossa, Tchamba, Laro)					
Construction de 04 postes agricoles (Wangaï, Malkoga, Balkossa, Laro).					
Réfection de la délégation d'agriculture de Béka (après libération des locaux par les forces de défense pour qui, une base doit être construite)					
Réfection du poste agricole de Tchamba					
Achèvement des travaux du poste agricole de Béka					
Plaidoyer pour la création des nouveaux postes agricoles à : Pomla, Bimba					
Création d'un poste de police phytosanitaire à Béka					
Recyclage périodique de 42 relais communautaires sur les nouvelles techniques culturales					
Formation de 42 relais communautaires aux techniques de GDT					
Construction d'un centre d'éducation et d'action communautaire à Béka (CEAC)					
Introduction de la pratique de culture en terrasse sur les flancs des montagnes (afin de coloniser certains espaces)					
Délimitation des zones d'exploitation					
Appui de 42 GIC en matériels agricoles (2000 machettes 200 motos pompes 200 brouettes 200 portes tous 300 pulvérisateurs, 84 charrettes)					
Dotation d'un tracteur aux OP de Béka dont la gestion est confiée à la Commune					
Plaidoyer pour l'octroi des crédits, pour le financement des activités agricoles (intrants et matériels agricoles)					
Mise en place de caisses villageoises dans les 03 cantons					
Financement des producteurs afin de les libérer du joug des prêteurs nigériens					
Dotation en intrants, semences améliorées et pesticides aux groupes constitués					
Mise en place des champs semenciers à cycle végétatif court					
Aménagement de 08 pistes agricoles : Béka-Soukoundé (7 km) ; Komboro Mayo-Guédé (6 km) ; Mouguéné-Guédé (4 km) ; Kolou Malkoga-Alani (8 km) ; Wadinga-Denou Petel (4 km) ; Laro-					
Difficultés d'évacuation des produits des					

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
				bassins de production	Bissora (4 km) ; Laro-Gaouti (8 km) ; Wangai-Mayo Gniwa-Bimléro (12 km) ; Djampéou-Yéli (5 km) ; Alani II-Taparé Koué via Djarendi Koma (6 km) ; Wapéou-Kolvanou Foulbé
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faibles conservation et transformation des produits agricoles</li> <li>- Destruction des produits</li> </ul>	<p>Construction de 113 magasins de stockage : 01 à Alani, 01 à Alani II, 01 à Djarendi Koma, 01 à Aoudi, 01 à Gérérou, 01 à Balgou I, 01 à Balgou II, 01 à Kellou, 01 à Balkossa, 01 à Taparé Zéla, 01 à Taparé Koué, 01 à Kolvanou, 01 à Lessdi Boderi, 01 à Louga, 01 à Bimba, 01 à Djouta Bentéré, 01 à Bimléro, 01 à Librou, 01 à Kassala, Bimléro, 01 à Guimti, 01 à Bogdou, 01 à Waltéro, 01 à Denou Manga, 01 à Ouro Kila, 01 à Domga, 01 à Denou Petel, 01 à Bocki, 01 à Sinkola Lesdi, 01 à Sinkola Dô, 01 à Didango, 01 à Ouro Kila, 01 à Gamna, 01 à Ndingtiré, 01 à Liwa, 01 à Bassoura, 01 à Béqueba, 01 à Sassi, 01 à Djalingo, 01 à Djabbé, 01 à Djampéou, 01 à Kolvanou foulbé, 01 à Wapéou, 01 à Djarendi Vogba, 01 à Bipao, 01 à Dorba, 01 à Natirdé, 01 à Djaddi, 01 à Komoro, 01 à Lih, 01 à Bégué, 01 à Griy, 01 à Borgué Korkaye, 01 à Folsi, 01 à Karine, 01 à Beline, 01 à Kassala Voma, 01 à Kolgou, 01 à Maïkili, 01 à Koolou Malkoga, 01 à Kowara, 01 à Ousmani Kati, 01 à Takoum, 01 à Koudi, 01 à Komoro Mayo, 01 à Koubi, 01 à Koplina, 01 à Badba, 01 à Laro, 01 à Kassaka Laro, 01 à Bissora, 01 à Ouro Mangoro, 01 à Djamaré, 01 à Maïlaro, 01 à Gaouti, 01 à Lénéra, 01 à Lowol, 01 à Mali, 01 à Kolonti Mali, 01 à Malkoga, 01 à Safirou, 01 à Mayo Silba, 01 à Djabbé, 01 Nadéré Koma, 01 à Nyoundelou, 01 à Ogolo, 01 à Ouro Amadou, 01 à Rabo, 01 à Ouro Ahadi Yendi, 01 à Kossoro, 01 à Ouro Bounou, Ouro Killa, Ouro Béï, Pomla, Lih Pomla, Saptou, Nakalba, Karlaï, Souna Wora, Tchamba, Toumbindé, Pitoa I, Pitoa II, Wadinga, Dangana, Tondiré, Wangai, Ouro Kessoum, Sabongari, Ouro Bororo, Balou, Betwaba, Koloti Yelba, Yéli, Djampéou Yéli</p> <p>Organisation de 02 séances de formations de 42 relais communautaires sur les techniques de traitement des graines avant stockage (Traitement post récolte)</p>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible transformation des produits agricoles</li> <li>- Vente des produits en l'état</li> <li>- Perte sur la chaîne des valeurs</li> </ul>	<p>Création d'une unité de décortilage et de transformation de riz à Béka</p> <p>Equipement des postes agricoles de Tchamba et de Wangai en décortiqueuse de riz</p> <p>Dotation des OP en : -06 décortiqueuses d'arachide (Alani I, Alani II, Aoudi, Gérérou, Djarendi Vogba, Yelba)</p> <p>-99 moulins à moudre les céréales (Alani I, Alani II, Aoudi, Gérérou, Balgou 1, Balgou II, Kellou, 02 à Balkossa, Kolvanou,</p>

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
					<p>Lessdi Bodéri, Louga, 03 à Bimba, Djagou, Djouta Bentéré, Bimléro, Librou, Kassala Bimléro, Guelba, Guimti, Bogdou, Waltéro, Denou Manga, Ouro Kila, Domga, Denou Petel, Bocki, Sinkola Lessdi, Sinkola Dô, Didango, Ouro Killa (Didango), Gamna, Ndingtiré, Liwa, Bassouno, Dékéba, Sassi, 02 à Djalingo, Djapbé, Wapéou, Djarendi Vogba, Bipao, Dorba, Natirdé, Djadi, Tongo, Bodomo, Guédé, Komoro, Lih, Begué, Griy, Bogue Korkaye, Folsi, Beline, 02 à Kolgou, Maïlaro, Koolou Malkoga, Kowara, Ousmanou Kati, Takoum, Koudi, 01 à Komoro, 02 à Koubi, Laro, Kassala Laro, Bissora, Ouro Mangoroës, Djamré, Maïlaro, Gaouti, Lénara, 02 à Lowol, Kolonti Mali, 02 à Safirou, Mayo Gniwa, Mayo Silba, Djabbé, 02 à Nadéré Koma, Zoukoundou, Rabbo, 02 à Aladji Yenga, Kossoro, Ouro Bounou, Ouro Sira, Lih Pomla, 02 à Saptou, Nakalba, Karlaï, Korlou, Souna Wara, Toumbindé, Roumdé, Pitoa I, Wadinga, Dangana, Ouro Kessoum, Sabongari, Ouro Bororo, Balou, Yelba et,</p> <p>- les moulins à concasser (Bimléro, Librou, Kassala Bimléro, Guelba, Guimti, Denou Manga, Ouro Kila, Domga, Denou Petel, Bocki, Sinkola Lessdi, Sinkola Dô, Didango, Ouro Killa (Didango), Gamna, Ndingtiré, Bassouno, Dékéba, Sassi, Djalingo, Djarendi Vogba, Dorba, Bogue Korkaye, Kolonti Mali, Zoukoundou, Rabbo, Ouro Bounou, Ouro Sira, Lih Pomla, Korlou, Ouro Kessoum, Sabongari, Ouro Bororo, Balou)</p>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des activités de promotion des activités rurales</li> <li>- Défection des jeunes</li> </ul>	Organisation d'une foire agropastorale communale annuelle
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des stratégies de commercialisation des produits agricoles</li> <li>- Absence des ventes groupées</li> <li>- Bradage des produits</li> </ul>	<p>Appui a la création de 03 coopératives agricoles</p> <p>Redynamisation des marchés périodiques et construction des infrastructures dans ces marchés (Djalingo, Yéli, Laro, Koubi, Nadéré Koma)</p>
2	Élevage, Pêche et industrie animale	Faible compétitivité animale et halieutique	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible productivité animales et halieutiques :</li> <li>- Faible encadrement des producteurs</li> <li>- Insuffisance sur les infrastructures d'encadrement</li> <li>- Faibles quantités produites</li> <li>- Faible satisfaction des producteurs</li> </ul>	<p>Construction et équipement de la délégation d'arrondissement du MINEPIA à BÉKA.</p> <p>Construction et équipement des centres zootechniques vétérinaires de : Tchamba, Béka</p> <p>Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement d'un poste de contrôle à Balkossa</p> <p>Formation des producteurs sur les techniques d'élevage moderne</p> <p>Dotation de la délégation et des CZV en moyen de déplacement (01 pick up 4X4, 04 motos ; 01 pour la DAEPIA, 02 pour les 02 CZV et 01 pour le service d'appui)</p> <p>Intensification des contrôles sanitaires et vétérinaires</p>

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
					Installation d'un système photovoltaïque à la DAEPIA
					Plaidoyer pour l'affectation d'un chef de centre zootechnique à Béka
					Sensibilisation et encouragement des éleveurs à la pratique de l'élevage en stabulation (embouche bovine sur des espaces limités)
					Délimitation des zones de pâturages de l'espace communal
					Sensibilisation de la population sur le respect des zones d'exploitation délimitées
				- Insuffisance des pâturages en toute saison - Destruction des cultures par les bêtes	Aménagement des champs fourragers dans tous les villages (introduction des plantes fourragères en association dans les champs)
					Introduction de la technique de rotation des zones d'exploitation
					Aménagement de 02 parcours à bétail (Lokossam-Béka-Soukkoundé-Faro ; Sakoun (Nig)-Karine-Wangai)
				- Insuffisance des infrastructures d'encadrement - Risques élevés d'accidents	Construction de 03 bains détiqueurs (Béka, Tchamba, Wangai)
					Construction de 08 parcs vaccino-gènes (Béka, Pomla, Balkossa, Yéli, Alani, Koubi, Bimba, Lokossam)
				- Insuffisance des stratégies de développement de l'activité d'élevage - Pratique d'un élevage traditionnel	Construction de 03 poulaillers à Wangai, Balkossa et Béka
					Construction de 04 porcheries (Béka, Tchamba, Balkossa et Guédé)
				- Difficulté de déplacement du personnel d'encadrement	Dotation de la DAEPIA d'une pirogue à moteur
				- Utilisation de mauvaises techniques de pêche - Destruction des stocks halieutiques (faible respect du repos biologique)	Sensibilisation des pêcheurs sur la pratique d'une pêche propre
					Construction de 15 étangs piscicoles (02 à Béka, 01 à Pomla, 01 à Didango, 01 à Karine, 01 à Komboro mayo, 01 à Guédé, 01 à Tchamba, 01 à Ndingtiré, 01 à Djalingo, 01 à Dorba, 01 à Balkossa, 01 à Malkoga, 01 à Laro)
				- Pratique périodique de la pêche - Faible consommation des produits halieutiques en toute saison	Construction de 02 centres d'alevinage à Béka et à Tchamba
					Réaménagement des lacs d'Ogolo (03) et de la mare de Boudounga
				- Insuffisance du matériel de pêche	Dotation des pêcheurs en équipement et en matériel de pêche (750 filets adaptés, 80 pirogues, ...)
				- Faible conservation et transformation des produits animaliers et halieutiques - Réduction de la chaîne des valeurs	Appui à la création d'une tannerie pour peaux de petits ruminants
					Formation de 06 relais communautaires (2 par canton) à la transformation des sous produits animaliers

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
				- Perte de certains produits	Appui à la transformation traditionnelle des sous produits de l'élevage
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible commercialisation des produits animaliers et halieutiques</li> <li>- Bradage des produits</li> </ul>	Construction de 03 marchés à Bétail (Béka, Tchamba, Yéli)
					Réhabilitation du marché à bétail de Kassala Voma
					Construction de 03 aires d'abattage semi modernes (à Béka, Tchamba, et à Kassala Voma)
					Création des espaces pour la vente de poissons dans les marchés de Béka et de Tchamba
Organisation des pêcheurs en coopérative					
3	Domaines et Affaires Foncières	Difficulté d'accès à la propriété foncière	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible accès à la propriété foncière</li> <li>- Occupation anarchique des terres</li> <li>- Présence des conflits fonciers</li> </ul>	Sensibilisation des populations sur la nécessité de posséder un titre foncier
					Acquisition de la Commune de son titre foncier
					Facilitation de l'obtention des lots par les particuliers
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des réserves foncières pour les projets futurs</li> <li>- Risques de conflits</li> </ul>	Création de 10 lotissements sociaux dans la Commune
					Morcellement du lotissement communal par les services compétents
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conflits fonciers récurrents</li> <li>- Expropriation</li> <li>- Conflits</li> </ul>	Constitution des réserves foncières en vue de la mise en place des projets futurs
Délimitation des terrains appartenant aux services publics (écoles, centre de santé, ...)					
4*	Habitat et Développement urbain	Faible développement urbain de BÉKA et de l'habitat dans la Commune	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible urbanisation des villes</li> <li>- Développement anarchique des villes</li> </ul>	Élaboration d'un plan sommaire d'urbanisation (zoning) pour les trois principales villes (Béka, Tchamba, Wangai)
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible drainage des eaux dans les villes</li> <li>- Destruction des routes</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des structures urbaines</li> <li>- Utilisation anarchique des espaces</li> </ul>	Construction des structures urbaines à Béka, Tchamba et Wangai (gares routière, cimetières ...)
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible éclairage dans la ville</li> <li>- Présence des zones d'insécurité</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insalubrité à Béka et dans les villages de la Commune</li> <li>- Développement des maladies</li> <li>- Piètre image de la ville et des villages</li> </ul>	Création des comités d'hygiène et de salubrité dans chaque village de la Commune
					Organisation d'une journée hebdomadaire de salubrité dans la Commune
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence de logement pour le personnel</li> </ul>	Aménagement des espaces (dépotoirs) pour le dépôt et le traitement des déchets biodégradables
Construction d'au moins 90 logements sociaux dans les villages de BÉKA					

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
				de l'État - Refus de certains personnels de s'installer à BÉKA	Construction de 145 logements d'astreinte dans la Commune de Béka
				- Habitat précaire - Fragilisation des maisons	Achat de 84 presses parpaings mécaniques pour tous les villages de la Commune
					Formation de 42 relais communautaires sur la fabrication des briques maçonnées
					Formation et sensibilisation des populations sur l'utilisation des techniques de construction de la MIPROMALO
5	Environnement	Difficultés de préserver l'environnement et de favoriser le développement durable		- Faible conservation des composants sols et eaux - Empoisonnement du sol et des cours d'eau - Baisse de la fertilité des sols	Sensibilisation des populations sur les méfaits de l'utilisation abusive des herbicides et pesticides chimiques
					Aménagement des fosses pour le stockage des déchets hospitaliers et humains
					Sensibilisation des populations sur les méfaits de l'utilisation abusive des matières plastiques non biodégradables
					Mise à la disposition des populations des plastiques biodégradables (incitation des industriels)
					Création des associations des amis de la nature dans les établissements d'enseignement secondaire
					Sensibilisation des populations sur les dangers des feux de brousse
					Organisation de 02 séances de formation de 42 relais communautaires à la gestion durable des ressources naturelles
					Formation de 05 relais communautaires par village (210) personnes sur la construction des drains et le curage des ponceaux
					Construction des drains (Djalingo, Mayo Gniwa, Karine, Didango, Béka, Dorba, Mali, Mayo Silba, Kolou Malkoga)
					Stabilisation des berges des cours d'eau (Faro, Déo, Mayos) par le reboisement des berges par des espèces d'arbres appropriées dans la Commune
	Construction des bandes anti érosives (biefs) dans les villages menacés (Mayo Gniwa, Bogdou, Saptou, Balgou, Wangai, toute la zone qui borde les montagnes à partir de Lowol jusqu'à Laro)				
	Sensibilisation pour la libération des abords du fleuve.				
	Organisation des campagnes de reboisement des espaces vides qui constitueront des pare vents				

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
				<ul style="list-style-type: none"> <li>carbones</li> <li>- Destruction des habitats et des plantations</li> <li>- Exposition des sols</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Initiation d'un plan de reboisement de la Commune</li> <li>Sensibilisation des populations sur l'utilisation des foyers améliorés (distribution des foyers aux populations)</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence d'espaces verts communaux</li> <li>- Visage terne de la Commune</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aménagement de 06 espaces verts (02 à Béka, 02 à Tchamba, 01 à Wangai, 01 à Djalingo Kompana)</li> <li>Formation de 06 personnes sur l'entretien des espaces verts</li> </ul>
6	Forêt et Faune	Faible préservation de la forêt et de la faune	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible encadrement</li> <li>- Insuffisance du personnel</li> <li>- Insuffisance des moyens de transport</li> <li>- Adoption des mauvaises pratiques (Braconnage)</li> <li>- Perte de la diversité faunique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plaidoyer pour l'affectation de 5 agents du MINFOF dans les postes forestiers de BÉKA, Malkoga, Laro</li> <li>Dotation du personnel en moyens de déplacement (01 pick up 4x4, 05 motos)</li> <li>Renforcement des contrôles dans la réserve et au Parc du Faro</li> <li>Amélioration des conditions des pisteurs par leur prise en charge par le MINFOF</li> <li>Affichage des dépliants sur les espèces animales de la classe A, B et C protégées par la loi forestière de 1994 dans toute la Commune de BÉKA</li> <li>Sensibilisation des populations sur le respect des zones protégées</li> <li>Implication des populations dans la surveillance du Parc et de la réserve par la constitution des comités de vigilance dans les villages riverains</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible préservation des espèces floristiques et fauniques</li> <li>- Exposition des sols</li> <li>- Érosion</li> <li>- Faible boisement de la Commune</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sensibilisation des populations sur les dangers de la coupe abusive des arbres</li> <li>Création d'une patrouille de surveillance par village (42 patrouilles)</li> <li>Formation des pépiniéristes sur les méthodes de création et de gestion des pépinières à BÉKA</li> <li>Formation des pépiniéristes sur les techniques de gestion de plants en poquet à BÉKA</li> <li>Sensibilisation des populations sur le reboisement des espaces vides par la création des vergers</li> </ul>
7			Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faibles interventions administratives et sécuritaires</li> <li>- Pourrissement de certains litiges</li> <li>- Insécurité</li> <li>- Interventions de 02 brigades pour la même Commune</li> <li>- Insuffisance infrastructurel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Renforcement des interventions administratives par le recrutement du personnel au MINATD</li> <li>Plaidoyer pour l'affectation de 12 personnels de gendarmerie</li> <li>Dotation de la brigade de gendarmerie en matériel roulant (01 véhicule tout terrain et 04 motos)</li> <li>Plaidoyer pour la création d'un commissariat de sécurité publique</li> </ul>

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
	<b>Administration territoriale décentralisée</b>	Faible encadrement des populations par les administrations centrale et décentralisée			Plaidoyer pour l'affectation du personnel dans les commissariats
				Construction de 04 bases pour les forces de défense (Béka, Djalingo pont, Balkossa, Malkoga)	
				Construction et équipement du poste d'identification de Tchamba	
				Activation des comités de vigilance locaux	
				Réfection de l'ancienne résidence du Sous préfet à Béka	
				Réfection de l'ancienne Sous préfecture à Béka (occupation provisoire par les chefs de service affectés dans la zone)	
				Réfection des différentes chefferies de 2° degré (Béka, Tchamba, Wangai)	
				Confection des plaques d'identification des chefferies de 3° degré	
				Activation à la Sous préfecture de la structure de gestion des catastrophes naturelles du MINATD.	
				Identification de tous les risques de catastrophes susceptibles d'arriver dans la zone.	
				Amélioration de la prise en charge des sinistrés issus des inondations	
				Construction d'une tribune sur la place des fêtes	
				Mise en place d'une passerelle entre le système d'accouchement traditionnel, les hôpitaux et les centres d'Etat civil	
				Mise en place des relais communautaires en charge de recenser les enfants ayants échappés à la passerelle en vue de leur établir des actes de naissances (cas des Bororos)	
				Organisation des séances collectives d'audience foraine au sein de la Commune en vue de la délivrance collective de jugements supplétifs d'actes de naissance...	
				Création de 04 nouveaux centres d'états civils secondaires (Yéli, Laro, Bimba, Djampéou)	
				Réouverture du centre d'Etat civil de Wangai	
				Mise en place des primes pour récompenser les performances des relais et des officiers d'Etat civil	
				Sensibilisation des agents en charge de l'établissement des CNI sur le respect des tarifs en vigueur	
					<b>- Institution communale</b>
		- Insuffisance dans la gestion des ressources humaines		Elaboration d'un organigramme calqué sur l'organigramme type des emplois communaux ;	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
	<b>Institution communale</b>	Mauvaise image de marque de la Commune		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance du personnel qualifié</li> <li>- Insuffisance des formations après recrutement ;</li> <li>- Absence d'un profil de carrière</li> <li>- Mauvais fonctionnement des services</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Relèvement du niveau des agents communaux par des formations additionnelles ;</li> <li>Recrutement de 03 cadres de bon niveau ;</li> <li>Plaidoyer pour la nomination d'un nouveau secrétaire général ;</li> <li>Mise en place d'un plan d'action passant par la réorganisation du secrétariat général ;</li> <li>Formation des conseillers municipaux sur leur rôle</li> <li>Formation des conseillers municipaux sur les techniques d'élaboration du budget communal ;</li> <li>Définition des attributions des commissions techniques ;</li> <li>Création des services spécialisés (urbanisme ; voirie)</li> <li>Formation du maire, du SG sur le contrôle de la légalité</li> <li>Formation du Maire, du SG et du cadre de développement sur l'organisation et le fonctionnement de la Commune</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisances dans la gestion financière</li> <li>- Faible budget communal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plaidoyer pour la création d'une recette municipale autonome</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Etroitesse de l'assiette fiscale</li> <li>- Insuffisance des recettes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elargissement de l'assiette fiscale par la création de nouvelles taxes</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Présence des contribuables non recensés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Actualisation du fichier du contribuable ;</li> </ul>
	<b>Institution communale</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Difficultés à s'arrimer aux nouvelles exigences de la gestion financières</li> <li>-</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Formation du maire, du RM, du cadre financier sur la fiscalité communale;</li> <li>Formation du RM, du cadre financier et du responsable en charge du recouvrement sur la mobilisation et la sécurisation des ressources financières ;</li> <li>Formation du RM, du cadre financier et des principaux responsables des services financiers sur la comptabilité communale (Nouveaux plans comptables sectoriels des Communes) et sur la comptabilité du comptable : tenue des documents comptables (recettes, dépenses) ;</li> <li>Formation du Maire sur la comptabilité de l'ordonnateur</li> <li>Formation du RM et du cadre financier sur le transfert et la gestion des ressources transférés</li> <li>Formation du maire, du SG et du cadre financier sur les techniques d'élaboration du budget communal ;</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des recettes communales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plaidoyer pour l'augmentation de la quote part issue de la réserve du Faro</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible réseau relationnel</li> <li>- Insuffisance des investissements, partenariats, coopération ...</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Création d'une radio communautaire</li> <li>Création d'un cadre de concertation entre la mairie et les services déconcentrés de l'Etat une fois par an</li> </ul>

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible carnet d'adresse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Recherche de partenariat et de jumelage par la création d'un site WEB ;</li> <li>Renforcement de la communication sur les projets communaux</li> <li>Recrutement d'un WEB Master</li> <li>Elaboration du logo de la Commune</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mauvaise gestion du patrimoine communale</li> <li>- Faible commodité du personnel communal</li> <li>- Faible opportunité de générer de nouvelles recettes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mise en place d'une politique de gestion du patrimoine par le recrutement d'un préposé matière</li> <li>Achat d'une benne</li> <li>Mise en place d'une stratégie de maintenance préventive basée sur le recrutement d'un mécanicien qualifié</li> <li>Achat du matériel informatique (04 LAPTOPS/ 03 DEKSTOP /03 IMPRIMANTES/ 02 PHOTOCOPIEURS/ 01 SCANNER/ 09 REGULATEURS DE TENSION/ 01 VIDEO PROJECTEUR)</li> <li>Construction d'un campement municipal à Béka</li> <li>Construction d'un restaurant communal à Béka</li> <li>Achat de 02 pirogues à moteur à la traversée</li> <li>Achat de 02 moteurs à pirogue pour les traversées</li> <li>Rénovation de l'hôtel de ville (aménagement du hall)</li> <li>Formation du Maire, du SG, du préposé matière sur les techniques de gestion du patrimoine et d'archivage.</li> <li>Achat d'un pick up</li> </ul>
8	Éducation de base	Difficulté d'accès a l'éducation de base de qualité	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible encadrement</li> <li>- Insuffisance des enseignants qualifiés</li> <li>- Echecs récurrents</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plaidoyer pour l'affectation de 88 enseignants qualifiés à : 01 à l'EP Yéli, 05 à l'EP Toumbindé, 05 à l'EP Tchamba, 04 à l'EP Saptou, 02 à l'EP Pomla, 03 à l'EP Kossoro, 02 à l'EP Nyoundelou, 01 à l'EP de Djabbé, 01 à l'EP Mayo Gniwa, 02 à l'EP Malkoga, 02 à l'EP Mali, 01 à l'EP Laro, 01 à l'EP Koubi, 02 à l'EP Djalingo Véré, 01 à Kolou Malkoga, 01 à l'EP Karine, 06 à l'EP Komboro, 03 à l'EP Dorba, 02 à l'EP Wapéou, 02 à l'EP Djampéou, 06 à l'EP Djalingo pont, 03 à l'EP Sassi, 04 à l'EP Sinkola Dô, 01 à l'EP de Denou Petel, 02 à l'EP Denou Manga, 05 à EP Bogdou, 01 à EP Bimléro, 02 à l'EP Bimba, 10 à EP Béka, 02 à EP Balgou, 02 à l'EP Aoudi, 02 à l'EP Alani I</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Difficultés de logement des enseignants</li> <li>- Abandon de poste</li> <li>- Refus des enseignants de s'installer au lieu d'affectation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Construction de 100 cabines pour les enseignants dans les différents villages et villes de la Commune</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Difficultés d'accès à l'éducation préscolaire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement de 02 écoles maternelles à Wangai et à Malkoga</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Effectifs pléthoriques dans certaines écoles</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plaidoyer pour la création la construction et l'équipement de 03 écoles (01 école bilingue à Béka, Tchamba, Wangai)</li> </ul>

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Présence des villages très éloignés des EP alentours</li> <li>- Parcours de longues distances</li> </ul>	Plaidoyer pour la transformation des écoles de parents en écoles publiques (Kolonti Mali, Kassala Laro, Taparé Koué, Louga, Ouro Bounou)
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Analphabétisme des populations (surtout les femmes)</li> <li>- Faible esprit créatif</li> </ul>	Création de 08 centres d'alphabétisation fonctionnels (Balou, Bocki, Ouro Sira, Karlaï, Sabongari, Balgou II, Djampéou Yéli, Ouro Mafa)
					Construction, et équipement de 139 blocs de 02 salles de classe (02 à l'EP Betwaba, 02 à l'EP Wadinga, 06 à l'EP Toumbindé, 03 à Tchamba, 04 à Saptou, 06 à l'EP Kossoro, 04 à l'EP Ogolo, 02 à l'EP Nyoundelou, 06 à l'EP Djabbé, 04 à l'EP Mayo Silba, 06 à l'EP Mayo Gniwa, 02 à l'EP Mali, 02 à l'EP Lowol, 04 à l'EP Lénara, 04 à l'EP Laro, 04 à l'EP Koubi, 06 à l'EP Djalingo Véré, 02 à l'EP Kolou Malkoga, 04 à l'EP Kassala Voma, 02 à l'EP Karine, 04 à l'EP Komboro, 01 à l'EP Dorba, 04 à l'EP Wapéou, 02 à l'EP Djampéou, 04 à l'EP Djalingo pont, 06 à l'EP Sassi, 04 à l'EP Didango, 04 à l'EP Sinkola Dô, 02 à l'EP Denou Petel, 02 à l'EP Denou Manga, 03 à l'EP Bogdou, 03 à l'EP Bimléro, 02 à l'EP Bimba, 09 à l'EP Béka, 02 à l'EP Taparé Zéla, 02 à l'EP Balkossa, 04 à l'EP Balgou, 04 à l'EP Alani)
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des infrastructures et équipement</li> <li>- Jumelage des niveaux scolaires</li> <li>- Effectifs pléthoriques dans certaines salles de classe</li> <li>- Difficultés dans la prise des cours</li> </ul>	Construction d'une clôture dans toutes les écoles publiques de la Commune
					Dotation de toutes les écoles de la place en outils informatique
					Construction de 29 latrines à doubles cabines dans les écoles non pourvues (01 à l'EP Wadinga, 01 à l'EP Toumbindé, 01 à l'EP Kossoro, 01 à l'EP Ogolo, 01 à l'EP Nyoundelou, 01 à l'EP Djabbé, 01 à l'EP Mayo Silba, 01 à l'EP Mayo Gniwa, 01 à l'EP Malkoga, 01 à l'EP Mali, 01 à l'EP Lénara, 01 à l'EP Laro, 01 à l'EP Koubi, 01 à l'EP Djalingo Véré, 01 à l'EP Kassala Voma, 01 à l'EP Karine, 01 à l'EP Komboro, 01 à l'EP Wapéou, 01 à l'EP Sassi, 01 à l'EP Didango, 01 à l'EP Denou Petel, 01 à l'EP Denou Manga, 01 à l'EP Bimléro, 01 à l'EP Bimba, 01 à l'EP Taparé Zéla, 01 à l'EP Balkossa, 01 à l'EP Balgou, 01 à l'EP Aoudi, 01 à l'EP Alani)
					Reboisement de toutes les écoles de la Commune
					Construction de 35 points d'eau dans toutes les écoles non pourvues de la Commune (l'EP Toumbindé, l'EP Kossoro, l'EP Lénara, l'EP Djalingo Véré, l'EP Mali, l'EP Djabbé, l'EP Mayo Silba, l'EP Alani, l'EP Malkoga, l'EP Aoudi, l'EP Laro, l'EP Kolou Malkoga, l'EP Balkossa, l'EP Taparé Zéla, l'EP Denou Manga, l'EP Wapéou, l'EP Djampéou, l'EP Yéli, l'EP Koubi, l'EP Bimba, l'EP Kassala Voma, l'EP Nyoundelou, l'EP Lowol, l'EP Bogdou,

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
					<p>l'EP Saptou, l'EP Balgou, l'EP Wadinga, l'EP Mayo Gniwa, l'EP Bimléro, l'EP Lénara, l'EP Sinkola Dô, l'EP Denou Petel, l'EP Koubi)</p> <p>Réfection de 08 salles de classes : 2 à Saptou, 2 à Komboro, 02 à Nyoundelou, 01 à Djalingo, 01 à Dorba</p> <p>Dotation de 3805 tables bancs aux écoles publiques de la Commune (EP Alani 93, EP Aoudi 49, EP Balgou 67, EM Balkossa 13, EP Béka 448, EM Béka 24, EP Bimba 96, EP Bimléro 96, EP Bogdou 170, EP Denou manga 50, EP Denou Petel 90, EP Sinkola Dô 83, EP Didango 27, EP Sassi 114, EP Djalingo 177, EP Wapéou 35, EP Dorba 96, EP Komboro 185, EP Karine 55, EP Kassala Voma 28, EP Kolou Malkoga 86, EP Djalingo Véré 53, EP Koubi 72, EP Laro 59, EP Lénara 24, EP Lowol 14, EP Mali 56, EP Malkoga 60, EP Mayo Gniwa 65, EP Mayo Silba 23, EP Djabbé 102, EP Nyoundelou 140, EP Ogolo 76, EP Ouro Alhadi Yenga 75, EP Pomla 120, EP Saptou 220, EP Tchamba 247, EM Tchamba 11, EP Toumbindé 229, EP Wadinga 27, EP Betwaba 25)</p> <p>Construction de 50 aires de jeux dans toutes les écoles publiques de la Commune</p> <p>- Absence d'un bâtiment propre à l'inspection - Mauvaises conditions de travail</p> <p>- Faible implication des parents dans l'éducation des enfants - Faible taux de scolarisation - Sous scolarisation de la jeune fille - Déperdition scolaire</p>
9	Enseignement secondaire	Difficulté d'accès à l'enseignement secondaire de qualité	Tous les villages	<p>- Faible encadrement dans les CES et lycées de la Commune de BÉKA - Insuffisance du personnel qualifié - Insuffisance des structures d'encadrement - Faible couverture des programmes - Insuffisance des infrastructures, équipements et de certaines infrastructures dans les établissements de la place - Utilisation des sites d'emprunt</p>	<p>Plaidoyer pour l'affectation des enseignants qualifiés en quantité dans toutes les disciplines non pourvues dans les CES et lycées de BÉKA.</p> <p>Plaidoyer pour la création, la construction, et l'équipement d'un CETIC à Béka</p> <p>Construction et équipement de 18 blocs de 2 salles de classe : 06 au CETIC Wangai; 04 au lycée de Tchamba 06 au CES de Yéli ; 02 au CES de Balkossa</p> <p>Construction de 04 blocs administratifs au CETIC de Wangai, au lycée de Tchamba, au CES de Yéli et au CES de Balkossa</p> <p>Construction de 05 clôtures dans les 05 établissements d'enseignement secondaire de la Commune (Lycée Béka, lycée</p>

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
	Enseignement secondaire				Tchamba, CES Balkossa, CES Yéli, CETIC Wangai)
					Construction et équipement de deux centres multimédias au lycée de Béka et au lycée de Tchamba
					Construction de 05 salles informatiques (Lycée Béka, lycée Tchamba, CES Balkossa, CES Yéli, CETIC Wangai)
					Construction d'une salle de dessin industriel à Wangai
					Ouverture de 05 infirmeries scolaires : Lycée Béka, lycée Tchamba, Ces Balkossa, CES Yéli, CETIC Wangai
					Construction d'un complexe commercial au CETIC de Wangai
					Construction des aires de jeux dans les établissements de la Commune (03 au lycée de Tchamba, 04 au CES de Yéli, 03 au CES Balkossa, 03 au CETIC de Wangai, 02 au lycée de Béka)
					Dotation en 155 tables dans les établissements secondaires de la Commune (115 au lycée de Tchamba, 40 au lycée de Béka).
					Réhabilitation de 05 salles de classes (02 au lycée de Béka 03 au lycée de Tchamba).
					Construction de 06 blocs de latrines à double cabines : (1 au lycée de Béka1 au lycée de Tchamba, 2 au CES de Yéli, 2 au CES Balkossa)
					Installation des systèmes photovoltaïques dans les établissements du secondaire
					Construction des forages dans les établissements non pourvus (1 au lycée de Béka, 1 au lycée de Tchamba, 01 au CES de Balkossa, 01 au CETIC de Wangai)
					Construction de 05 bibliothèques dans les 05 établissements d'enseignement secondaire de la Commune
			- Mauvaise orientation scolaire - Déperdition scolaire	Orientation des enfants vers les enseignements techniques	
			- Difficultés à loger les ECI - Incommodités des enseignants	Construction de 25 cabines pour les enseignants en cours d'intégration (réparties à Béka, Tchamba, Yéli, Balkossa et Wangai)	
			- Insuffisance de l'implication des parents dans l'éducation - Faible suivi parental	Sensibilisation des parents sur le paiement des frais exigibles plus les frais d'APEE Sensibilisation des parents sur la scolarisation des enfants (surtout les filles) Redynamisation des APEE dans tous les établissements de la Commune	
10	Enseignement supérieur	Difficultés d'accès à	Tous les villages	- Inégalité d'accès a l'enseignement supérieur - Abandon des études après le Bac	Mise en place des primes à l'excellence pour les jeunes étudiants et élèves des grandes écoles et pour les villages de la Commune Octroi des stages rémunérés aux étudiants par la mairie

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
		l'enseignement supérieur			Octroi des bourses d'études aux étudiants méritants de la Commune
				- Vie précaire des étudiants - Orientation des jeunes vers l'informel	Subventionnement des études de 10 étudiants en difficulté sociale dans la Commune par an ; Création d'un fond de soutien financier par les élites pour les étudiants de la Commune
11	Santé publique	Difficulté d'accès aux soins de santé de qualité	Tous les villages	- Faible couverture de l'espace communal par les formations sanitaires - Pénibilité des déplacements	Plaidoyer pour la création d'un hôpital de district à Béka Plaidoyer pour la création de 05 CSI dans la Commune (Didango, Mali, Laro, Kolou, Denou Manga)
				- Faible encadrement dans les formations sanitaires de la Commune - Insuffisance du personnel - Faible suivi des malades	Plaidoyer pour l'affectation de 28 personnels de santé, 02 médecins, 05 infirmiers diplômés d'État, 02 infirmiers brevetés, 03 aides soignants, 03 matrones, 04 techniciens de laboratoire, 06 commis, 03 anesthésistes
				- Insuffisance de renforcement de capacités du personnel sanitaire - Ignorance des avancées	Organisation de 02 séminaires par an sur le renforcement des capacités du personnel soignant en poste dans les structures sanitaires de la Commune (imprégnation sur les nouvelles approches)
				- Difficultés de prises en charges des PVVS - Difficultés de déplacement	Plaidoyer pour la création d'une unité de prise en charge des PVVS au CMA de Béka
				- Ignorance du statut sérologique par plusieurs personnes - Possibilités de contamination et/ou de réinfection	Organisation des campagnes de dépistage gratuit (VIH/SIDA) Sensibilisation des femmes sur les visites prénatales afin de faciliter la prise en charge de la séropositivité des enfants
				- Insuffisance des moyens techniques et financiers dans les structures privées - Difficultés dans la pratique du métier	Plaidoyer pour l'augmentation des subventions accordées aux centres de santé privées
					Construction des latrines dans les centres de santé (Guédé, Djalingo, Wangai, Pomla)
					Construction de clôtures dans 10 centres de santé publics de la Commune
				- Insuffisance de certaines commodités, aménagements et matériel dans les CS de la Commune - Incommodité dans les CS de la place	Aménagement des rampes d'accès pour handicapés dans tous les centres de santé de la Commune Réfection des CSI de Djalingo, Tchamba et Pomla Achat d'une ambulance 4X4 au CMA de Béka
					Construction des bâtiments de chirurgie, bloc opératoire, maternité, pédiatrie, médecine, prise en charge VIH, tuberculose, urgence au CMA de Béka Achat d'un groupe électrogène au CMA de Béka

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
					Construction de 20 maisons d'astreinte dans les 10 CSI publics de la Commune
					Equiperment et fourniture des matériels de soins dans les centres de santé
				- Difficultés d'accès aux produits pharmaceutiques - Automédication dans la Commune	Formation de comités de gestion des centres de santé sur la gestion des stocks de médicaments
					Reconstitution des stocks de médicaments dans toutes les pharmacies des 12 centres de santé de la Commune (traitement anti paludéen, sérum anti venimeux, ...)
					Sensibilisation des populations sur les méfaits de la consommation des produits de la rue et les conséquences de l'automédication
				- Présence des enfants malnutris dans la Commune - Faible éveil de certains enfants,	Renforcement du stock des compléments alimentaires dans les centres de santé (plompy nuts, farine de soja, farine de pomme de terre)
					Sensibilisation des mères sur l'allaitement maternel (CPN)
					Renforcement des capacités des femmes sur l'utilisation du savoir faire local pour la composition des compléments alimentaires
					Renforcement des capacités de 150 relais communautaires sur les techniques de potabilisation de l'eau
					Activation de l'état de veille épidémiologique dans les 12 centres de santé
					Organisation d'une campagne de distribution des MILDA (PNLP)
				- Faible prévention épidémiologique et endémique dans la Commune - Attaques fréquentes du choléra - Présence des enfants n'ayant pas suivi toutes les campagnes du PEV	Sensibilisation et renforcement de 150 relais communautaires sur l'utilisation des MILDA
					Sensibilisation des populations sur les campagnes d'assainissement des alentours des concessions dans la Commune
					Relance des traitements préventifs contre le paludisme dans tous les CSI
					Renforcement de la motivation du personnel de terrain en charge de la vaccination des enfants
					Sensibilisation des parents résistants au PEV dans la Commune
	<b>Eau et Énergie</b>	Difficultés d'accès à l'eau potable		- Insuffisance des points d'eaux dans la Commune - Attroupement autour des points d'eau - Surexploitation des points d'eau - Conflits - Fragilité des points d'eau	Construction de 04 adductions d'eau à BÉKA, Tchamba, Wangai, Malkoga
					Construction de 50 forages munis de PMH à : 01 à Alani II, 01 à Djarendi Vogua, 01 à Aoudi, 01 à Gérérou, 01 à Balgou I, 01 à Balgou II, 01 à Balkossa, 01 à Taparé Koué, 01 à Kolvanou, 01 à Louga, 04 à Bimba, 01 à Bogdou, 02 à Denou Manga, 02 à Denou Petel, 01 à Sinkola Lessdi, 01 à Sinkola Dô, 02 à Ndingtiré, 01 à

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
12	Eau et Énergie		Tous les villages	- Accélération de l'usure des points d'eau fonctionnels	Djampéou, 01 à Wapéou, 01 à Guédé, 01 à Komboro, 01 à Kassala Voma, 01 à Kolou Malkoga, 01 à Kowara, 01 à Komboro Mayo, 01 à Koubi, 01 à Laro, 02 à Lowol, 01 à Safirou, 01 à Mayo Gniwa, 01 à Mayo Silba, 01 à Djabbé, 01 à Nadéré Koma, 02 à Nyoundelou, 01 à Alhadi Yenga, 01 à Saptou, 01 à Korlou, 01 à Toumbindé, 01 à Yelba, , 01 à Yéli
					Construction de 63 puits munis de PMH à: 01 à Lesdi Boderi, 01 à Ouro Mafa, 01 à Djagou, 01 à Djouta bentéré, 01 à Librou, 01 à Kassala Bimlérou, 01 à Guelba, 01 à Guimti, 01 à Waltérou, 01 à Ouro Killa, 01 à Domga, 01 à Didango, 01 à Ouro Kila (Didango), 01 à Gamna, 01 à Bassouno, 01 à Dékéba, 01 à Sassi, 01 à Kolvanou Foulbé, 01 à Djarendi Vogba, 01 à Natirde, 01 à Djadi, 01 à Tongo, 01 à Lih, 01 à Bégué, 01 à Gri, 01 à Bogué Korkaye, 01 à Folsi, 01 à Maïkili, 01 à Ousmanou Kati, 01 à Takoum, 01 à Koudi, 01 à Koplina, 01 à Badba, 01 à Kassala (Laro), 01 à Bissora, 01 à Maïlaro, 01 à Gaouti, 01 à Djamaré, 01 à Ouro Mangoroës, 01 à Mali, 01 à Kolonti Mali, 01 à Sabongari, 01 à Mayo Silba, 01 à Rabbo, 01 à Ouro Amadou, 01 à Kossoro, 01 à Ouro Bounou, 01 à Ouro Sira, 01 à Ouro Bei, 01 à Nakalba, 01 à Karlaï, 01 à Souna Hora, 01 à Roundé, 01 à Pitoa I, 01 à Pitoa II, 01 à Wadinga, 01 à Dangana, 01 à Tondiré, 01 à Ouro Bororo, 01 à Balou, 01 à Ouro Kessoum, 01 à Kolonti Yelba, 01 à Djampéou
					Installation des pompes à motricité humaine sur 10 puits busés : 01 à Bimba, 01 à Bipao, 01 à Bocki, 01 à Ndingtiré, 01 à Djampéou, 01 à Laro, 01 à Lénara, 01 à Ogolo, 02 à Yéli
					Identification, formation et équipement de 09 artisans réparateurs (03 par cantons) sur la maintenance préventive et la réparation des ouvrages hydrauliques
					Mise en place et animation des COGES autour de chaque point d'eau
					Identification et renforcement des capacités des quincailleurs sur les types d'ouvrages hydrauliques de la Commune et les pièces d'usure courante
					Coordination du mécanisme de pérennisation par la Commune
	Recherche des partenariats avec les ONG sur la dotation de la Commune en matériel de maintenance des points d'eau et au recyclage des artisans réparateurs				
	Réhabilitation de 21 Forages en pannes (03 à Béka, 01 à Bimba, 01 à Didango, 01 à Djalingo pont, 01 à Kolgou, 01 à Laro, 01 à Lénara, 02 à Lowol, 01 à Nyoundelou, 01 à Ogolo, 03 à Tchamba, 01 à Toumbindé, 02 à Wangai, 02 à Yéli)				
		- Pannes fréquentes de forages - Insuffisance des mécanismes de pérennisation - Interruption fréquente des ravitaillements en eau potable			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
	Eau et Énergie			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Consommation d'eau de qualité douteuse qualité</li> <li>- Prolifération des maladies hydriques</li> </ul>	Formation des pairs éducateurs sur les méthodes de potabilisation de l'eau
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Risque élevé de pollution de la nappe</li> <li>- Exposition aux épidémies</li> </ul>	Sensibilisation des populations sur les risques de construire plusieurs points d'eau dans la même zone
		Difficulté d'accès à l'énergie électrique	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance de l'énergie électrique dans la Commune</li> <li>- Faible développement des AGR</li> <li>-</li> </ul>	Électrification de Béka à partir de la ligne MT de Touroua (7 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, construction du réseau BT)
					Extension du réseau électrique en monophasé vers Toumbindé, Ouro Alhadi, Ouro Bounou (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (03) mono, construction des lignes BT mono)
					Électrification de Karine à partir de la ligne MT de Béka (15 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur, construction du réseau BT)
					Extension du réseau électrique en monophasé vers Beline, Didango, Ouro Mafa (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (03) mono, construction des lignes BT mono)
					Électrification de Pomla à partir de la ligne MT de Karine (18 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur, construction du réseau BT)
					Extension du réseau électrique en monophasé à Zoukoundou, Ogolo, Lénara (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (3) mono, construction des lignes BT mono)
					Électrification de Tchamba à partir de la ligne MT de Béka (60 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)
					Extension du réseau électrique en monophasé à Guédé, Ndingtiré et à Djalingo (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (3) mono, construction des lignes BT mono)
	Électrification de Wangai à partir de la ligne MT de Tchamba (14 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)				
	Extension du réseau électrique en monophasé à Balgou Saptou, Bogdou, Mayo Gniwa (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (4) mono, construction des lignes BT mono)				
	Électrification de Nyoundelou à partir de la ligne MT de Bogdou (12 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)				

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins	
					Extension du réseau électrique en monophasé Lowol, Kassala Voma, Denou Petel et Denou Manga (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (04) mono, construction des lignes BT mono)	
					Électrification de Balkossa à partir de la ligne MT de Nyoundelou (18 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)	
					Extension du réseau électrique en monophasé à Alani, à Taparé zéla et à Djampéou (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (3) mono, construction des lignes BT mono)	
					Électrification de Malkoga à partir de la ligne MT de Balkossa (15 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)	
					Extension du réseau électrique en monophasé à (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs mono, construction des lignes BT mono)	
					Électrification de Laro à partir de la ligne MT de Malkoga (18 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)	
					Extension du réseau électrique en monophasé à (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs mono, construction des lignes BT mono)	
			Tous les villages	- Faible accès aux produits pétroliers - Consommation des produits de la contrebande - Risque d'accidents au cours de la manipulation	Ouverture d'une station d'essence à Béka	
					Intensification des actions contre les carburants frelatés	
				- Faible diversification des sources d'énergie - Faible utilisation des énergies alternatives	Etude de faisabilité pour l'installation de 13 systèmes photovoltaïques pour l'électrification domestique de : Yéli, Koubi, Djampéou, Kolou Mayo Gniwa, Mayo Silba, Wadinga, Yelba, Bimlérou, Mali, Dorba, Nadéré Koma, Djarendi Vogba	
		Faible assainissement de la ville et villages de Béka	Tous les villages	- Présence des habitats sans latrines - Défécation à l'air libre	Installation des lampadaires à énergie solaire pour l'éclairage public (Béka, Tchamba, Wangai, Nyoundelou, Balkossa, Malkoga, Pomla, Guédé, Denou manga, Sinkola lesdi)	
						Sensibilisation des populations sur la nécessité de construire des latrines
						Instauration d'une pénalité pour les maisons sans latrines
					Construction de nouvelles latrines dans les lieux publics et les écoles (EP Nyoundelou, EP Kassala Voma, EP Bimba, EP Yéli, EP Denou Petel, EP Koubi, EP Taparé, EP Alani, EP Malkoga, EP	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
					Lowol, EP Bogdou, EP Saptou, EP Komboro, EP Ogolo, EP Pomla, EP Didango, EP Karine, EP Laro, EP Aoudi, EM Balkossa, EP Balkossa, CES Balkossa, Poste police de Wangai, CES de Yéli, Télé centre polyvalent de Béka, EM de Béka, Délégation de l'agriculture, Brigade de gendarmerie de Béka, CETIC de Wangai, Sous Préfecture de Béka, Inspection de Béka, Mairie de Béka,
13	Travaux publics	Mauvais état des axes routiers	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des infrastructures routières de la Commune</li> <li>- Présence des pistes qui desservent les villages</li> </ul>	Ouverture de la route Béka Touroua (07 Km) avec les ouvrages de franchissement (sous forme de route digue)
					Ouverture de la route Saptou-Mali-Yelba-Mayo Silba-Taparé zéla (40 km)
					Ouverture de la route Wangai-Djalingo en passant par Dorba (8 km)
					Bitumage de l'axe de Tchamba-Béka 55 Km
					Etude de faisabilité pour la construction d'une digue route de 140 km sur les berges du FARO et du DEO (stabilisation des berges)
					Bitumage de la voirie urbaine de Béka
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des travaux d'entretien et de réhabilitation</li> <li>- Routes coupées</li> <li>- Difficulté d'acheminement des produits agricoles</li> </ul>	Réhabilitation de la route carrefour Tchamba-Wangai-Laro (85 Km)
					Reprofilage de la route Denou Manga-Djampéou 12 km
					Reprofilage de la route Nyoundelou-Yéli-Koubi (22 Km)
					Entretien courant et/ou périodique de la route Tchamba - Béka (55 Km)
					Entretien régulier de la voirie urbaine
					Installation des plaques de signalement dans tous les villages et les cours d'eau (signalétique)
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance et mauvais état des ouvrages de franchissement</li> <li>- Faible mobilité des personnes</li> </ul>	Réfection des ouvrages de franchissement défectueux (Waltérou, entre Ouro Kila et Rabo, Mayo Ndingtiré (02), Mayo Niemdhuro, Maikili, avant le campement à Wangai, à Kellou, à Bogdou 02, à Lowol 01, à Nyoundelou 01, à Domga 02, Taparé Zéla 01, à Alani I, à Alani II, à Malkoga, à Maïlaro)
Construction de 03 dalots sur l'axe Wangai -Nyoundelou					
					Construction de 18 ouvrages : (sur le mayo Gniwa, Librou, 02 sur le Mayo Kodong, sur le mayo Sassi, entre Lénara-Guédé et sur la Mayo Adamaoua, sur le mayo Singamao, à Boudelou, sur le Mayo Djapbé, mayo Walté (Natirdé), entre Djalingo et Djadi, sur le mayo Walewol, sur le mayo Griy, entre Folsi et Guédé, sur le mayo Folsi, sur le mayo Nakalba, sur le Mayo Guerlai,)

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
					Initiation des travaux de cantonnage sur les ravines causés par l'érosion (Mayo Gniwa, Wangai, Bogdou, ..)
					Initiation des travaux de cantonnage (curage et dégagement des ouvrages de franchissement)
				- Faible préservation du patrimoine routier - Dégradation avancée des ouvrages	Construction de 12 barrières de pluies sur les quatre principaux axes (03 sur l'axe Djalingo-Béka ; 03 sur l'axe Wangai-Laro ; 02 sur l'axe Nyoundelou-Yéli ; 02 sur l'axe Denou Manga-Djampéou ; 02 sur l'axe Saptou-Taparé Zéla)
					Création, formation et équipement de 42 comités de route en petits matériels
14	Affaires sociales	Difficulté d'accès aux services des affaires sociales	Tous les villages	- Faible prise en charge des personnes vulnérables - Absence des dons et d'appui	Création d'une base de données sur les personnes vulnérables (Aveugles, Sourd-muet, Orphelins vulnérables, Bec de lièvre, Hémiplégiques, Albinos)
					Plaidoyer pour la construction des rampes d'accès pour handicapés dans les édifices publics
					Apprentissage du braille pour les jeunes aveugles et du langage des signes pour les sourds muets en vue de leur insertion dans le système éducatif
					Formation de 194 personnes vulnérables aux AGR
					Mise en place des prix préférentiels dans les centres de santé au profit des PVH détentrices d'une carte d'invalidité et de malades indigents
					Appui en équipement aux personnes vulnérables de la Commune (24 béquilles, 31 chaises roulantes, 16 lunettes, 11 cannes blanches, 02 opérations de cataracte, 02 opérations de bec de lièvre)
					Aides et secours à 572 personnes vulnérables
					Octroi de 231 bourses d'études aux enfants orphelins de la Commune
				- Présence des populations marginales - Etat civil et scolarité difficile à cause de l'instabilité des parents	Création d'une association des bororos par campement pouvant servir de relais pour toute action dans le campement
					Mise en place des relais communautaires en charge de l'enregistrement des naissances dans les 07 campements
					Sensibilisation des Bororos à la sédentarisation par la création des écoles, des CSI, des points d'eau ... dans les campements
				- Faible déploiement des services des affaires sociales dans la zone - Marginalisation des couches sociales	Plaidoyer pour la création et la construction d'un centre sociale dans la Commune
					Plaidoyer pour l'affectation de 02 personnels des affaires sociales à BÉKA et le recrutement de 02 agents par la Commune pour le fonctionnement du centre social

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
15	Promotion de la femme et de la famille	Faible épanouissement de la femme	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible promotion des activités du bien être de la femme et de la famille</li> <li>- Sous estimation des capacités des femmes</li> </ul>	Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement d'un centre de promotion de la femme et de la famille
					Equipement du CPFF en matériel didactiques et de bureau
					Recrutement du personnel d'appui par la mairie pour le CPFF (temporaire ou permanent)
					Plaidoyer pour la nomination du délégué d'arrondissement du MINPROFF
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible taux de scolarisation de la jeune fille</li> <li>- Faible apport au développement de l'économie locale</li> </ul>	Plaidoyer auprès des autorités et des leaders communautaires pour la scolarisation de la jeune fille et l'interdiction des mariages précoces
					Mise en place d'une prime d'excellence (communale) aux filles et aux familles ayant le taux de fille le plus élevé en réussite scolaire
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grossesses et mariages précoces</li> <li>- Arrêt de la scolarisation des filles</li> <li>- Présence des femmes sans actes de mariage</li> </ul>	Création d'un fond communal d'intervention spéciale pour l'identification des filles mères et leur réinsertion dans le circuit de l'économie locale
					Instauration de l'éducation sexuelle dans les programmes scolaires
Création d'une brigade de dénonciation des auteurs de grossesses aux filles mineures et auteurs de VBG dans les villages					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Présence de plusieurs couples sans acte de mariage</li> <li>- Fragilité de la cellule familiale</li> </ul>	Plaidoyer auprès des autorités pour l'organisation des campagnes d'officialisation des mariages coutumiers				
	Légalisation des mariages devant l'officier d'état civil (organisation de 02 cérémonies de mariages collectifs chaque année dans la Commune)				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible promotion des activités socio économique de la femme et la famille</li> <li>- Faible développement des AGR</li> </ul>	Redynamisation du réseau des femmes				
	Renforcement des capacités managériales des femmes des GIC, associations locales et du réseau des femmes				
	Appui financiers et matériels aux activités du réseau des femmes de BÉKA (GIC et associations)				
16	Jeunesse	Faible épanouissement des jeunes	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible encadrement</li> <li>- Absence des structures d'encadrement</li> </ul>	Construction et équipement d'une délégation d'arrondissement de la jeunesse à BÉKA
					Construction et équipement du centre multifonctionnel de promotion des jeunes à BÉKA
					Plaidoyer pour l'affectation de 05 cadres de jeunesse et d'animation au CMPJ et à la délégation de BÉKA.

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
					<p>Dotation en moyen de déplacement aux responsables de la Délégation et du CMPJ (02 motos)</p> <p>Plaidoyer pour la construction et l'équipement d'une bibliothèque municipale</p> <p>Création d'une équipe d'orchestre de théâtre de chorale pour l'insertion social et l'épanouissement des jeunes</p> <p>Organisation des voyages éducatifs (excursions, randonnées, ...) pour les jeunes des lycées et collèges de la Commune de Béka</p> <p>Structuration des jeunes en associations (01 association de jeunes par village)</p> <p>Encadrement des jeunes par les financements PAJER U, PIFMAS</p> <p>Soutien des projets à caractère civique des jeunes (reboisement, salubrité, projets communautaires, stage de vacances par an)</p> <p>Appui au conseil communal des jeunes</p>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance d'animation et des loisirs des jeunes</li> <li>- Insuffisance des animations pour jeunes</li> </ul>	
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible entrepreneuriat des jeunes</li> <li>- Faible soutien aux jeunes</li> <li>- Difficultés d'organiser des activités de groupe</li> </ul>	
17	Sport et éducation physique	Faible pratique du sport et de l'éducation physique	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mauvaise qualité des infrastructures de sport</li> <li>- Risque élevé d'accidents</li> </ul>	<p>Aménagement du stade municipal de BÉKA ;</p> <p>Construction d'un complexe multi sport dans la Commune</p> <p>Réaménagement des stades de football et de handball existant dans les écoles et les villages</p>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible encadrement</li> <li>- Insuffisance des infrastructures d'encadrement</li> <li>- Insuffisance du personnel</li> <li>- Faible promotion des activités sportives</li> </ul>	<p>Construction et équipement d'une délégation d'arrondissement des sports et de l'éducation physique</p> <p>Plaidoyer pour l'affectation des cadres d'EPS dans les différents établissements secondaires et à l'inspection d'arrondissement</p> <p>Instauration d'une journée mensuelle de sport pour tous</p> <p>Détection et formation des talents en (lutte, volley, hand, l'athlétisme...)</p>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des équipements de sport</li> <li>- Incommodité dans la pratique du sport</li> </ul>	<p>Dotation en matériel didactique (Paire de filets, ballons divers, sifflets, ficelles de saut, masses pour lancer, chronomètres, double décamètre, ...) de DASEP</p> <p>Appuis aux championnats de vacances (lutte, volley, hand, athlétisme,...)</p>
					<p>Construction de 04 gares routières (Béka, Tchamba Wangai, Kassala Voma)</p>
					<p>Aménagement des espaces pour moto taxi (Béka, Tchamba, Wangai)</p>
					<p>Construction d'une fourrière municipale à Béka</p> <p>Installation de 03 postes météo connectées automatiquement à la centrale à Yaoundé (Laro, Tchamba, Béka)</p>
18	Transport	Difficultés de déplacement des biens et des personnes	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des infrastructures de transport</li> <li>- Rareté des moyens de transport</li> </ul>	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
					Plaidoyer pour la rétrocession du poste de météo de Djalingo à l'Etat camerounais
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible sécurité routière</li> <li>- Insuffisance des campagnes de prévention routière</li> <li>- Dégâts et pertes diverses (matérielles et humaines)</li> <li>- Ignorance des règles primaires en matière de conduite</li> </ul>	Organisation des séances de formation à la conduite des motos et des voitures (deux sessions par an)
					Sensibilisation sur l'établissement des titres de transport pour conducteur de moto et de voiture et des visites techniques dans chaque village de la Commune,
					Sensibilisation des populations et usagers de la route sur la prévention et la sécurité routière
					Installation et distribution des affiches et spots publicitaires relatifs à la sécurité routière dans les écoles et les places publiques de la Commune,
					Construction des ralentisseurs de vitesse (dos d'âne) sur les principaux axes et dans les villes
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible Structuration du secteur de transport</li> <li>- Présence de plusieurs motos non conformes</li> <li>- Présence de malfrats</li> </ul>	Sensibilisation des conducteurs sur la délivrance des pièces (Immatriculation et ré immatriculation des motos et voitures sous CEMAC, dédouanement, assurance, enregistrement ...)
					Identification des transporteurs par catégorie dans la Commune
					Instauration obligatoire du port de chasubles pour toutes les motos taxis
					Sensibilisation permanente des conducteurs des motos taxis sur leur rôle pour le maintien de la sécurité et de la paix
					Appui à la structuration des conducteurs de moto taxi de la Commune en syndicat
19	Emploi et formation professionnelle	Difficulté d'accès à l'emploi et à la formation professionnelle	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance de structure de formation professionnelle</li> <li>- Insuffisance des filières professionnelles</li> <li>- Faible compétitivité dans la recherche de l'emploi</li> </ul>	Plaidoyer pour la création, construction et équipement de quatre centres de formation professionnelle en mécanique auto et moto, en maçonnerie, en menuiserie et en électricité (BÉKA, Tchamba, Wangai, Malkoga pour les jeunes en déperdition scolaire)
					Organisation des campagnes de formation à l'outil informatique
					Diversification des métiers à la SAR/SM de Béka (agriculture, industrie de l'habillement, hôtellerie, élevage ...)
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Difficulté d'accès aux structures de recrutement</li> <li>- Ignorance des opportunités d'emploi</li> </ul>	Création à la mairie d'un babillard sur les opportunités d'emplois, de formations disponibles au FNE et dans le pays
					Création d'un fichier sur les compétences des jeunes (main d'œuvre locale) de la Commune
20	PME, économie sociale et artisanat	Faible développement	Tous les villages	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manque d'initiative entrepreneuriale (Insuffisance des PME)</li> <li>- Faible développement des entreprises ;</li> <li>- Faible développement de l'économie</li> </ul>	Création d'une politique incitative au développement des AGR basée sur l'exonération des taxes à l'installation
					Identification des structures et EMF pouvant octroyer des crédits aux opérateurs

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
		des PME, de l'économie sociale et de l'artisanat		locale	Plaidoyer pour l'implantation d'une structure de micro finance et de transfert de fonds dans la zone Appuis au montage des projets de subventions admissibles au MINPMEESA Appuis au regroupement des OES en coopératives Regroupement des artisans en corps de métier
				- Utilisation des techniques et outils archaïques - Faible technicité - Mauvaise qualité des produits - Pénibilité du travail - Faible compétitivité des produits	Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement d'un centre de formation aux métiers artisanaux dans la Commune de Béka Formation des populations aux métiers artisanaux Création d'une foire artistico-culturelle dans la Commune chaque année Construction d'une case artisanale à Béka Appui à 10 groupes d'artisans en matériel de travail moderne (65 scies égoïnes, 230 limes, 135 ciseaux à bois, 200 bédanes ...)
21	Recherche scientifique et innovation	Faible valorisation des produits de la recherche	Tous les villages	- Faible connaissance des produits de la recherche scientifique - Faible utilisation des produits de la recherche pour la construction	Encadrement des populations sur l'utilisation des produits issus de la recherche Vulgarisation des produits de la recherche dans la Commune Formation de 02 artisans par unité de planification sur les techniques de fabrication des foyers améliorés Valorisation de la pharmacopée traditionnelle par l'identification de tous les tradi praticiens dignes et les associer à la médecine moderne Sensibilisation des tradi praticiens sur la nécessité de perpétuer leurs connaissances de manière écrite Etablissement d'une base de données sur le potentiel médicinale de la zone
				- Absence des projets de recherche dans la Commune de Béka - Absence d'une base de données sur la zone	Subvention des projets de recherche dans la zone de Béka Multiplication des espèces améliorées dans la Commune par la création des champs semenciers et la formation des relais communautaires (riz, maïs, mil, arachide, avocatier, citronnier, oranger,...) Renforcement des capacités des populations sur les techniques simples de fertilisation des sols (utilisation du lisier des animaux)
22	Tourisme	Faible développement du tourisme	Tous les villages	- Faible valorisation des activités touristiques - Négligence des potentialités touristiques	Mise en place d'un circuit touristique afin de permettre aux touristes de profiter de tout le potentiel touristique de la zone (organisation de l'activité) Plaidoyer pour la réimpression, la traduction en d'autres langues et la mise en ligne du livre de l'allemand "René Gardi" sur les

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins					
					Monts Alantika					
					Réalisation d'un documentaire audio visuel sur les Monts Alantika et la vie des peuples alentours					
					- Insuffisance des initiatives pouvant intéresser les touristes					
					- Perte des opportunités					
					- Insuffisance des structures d'accueil - Difficultés d'hébergement dans la Commune	Organisation des soirées culturelles autour des marchés à bétail de Béka, Tchamba et Wangai				
						Organisation des courses de pirogues Tchamba-Béka				
						Construction d'un campement municipal à Béka				
						Poursuite des travaux de construction du campement mont Alantika				
						Ouverture de 02 restaurants modernes (campement municipal, campement touristique de Wangai)				
						Construction des bancs publics au campement touristique				
					- Faible encadrement - Insuffisance de sensibilisation des populations - Ignorance des métiers touristiques	Boisement de l'espace du campement touristique de Wangai				
						Formation de 500 jeunes sur les métiers touristiques				
						Plaidoyer pour l'affectation d'un personnel qualifié dans la Commune				
						Implication de la mairie dans les activités du secteur.				
23	Culture	Faible valorisation de la culture	Tous les villages	- Disparition progressive des danses et coutumes locales (patrimoine immatériel) - Relégation de sa propre langue - Faible transmissions des langues, rites et coutumes aux enfants - Abandon des pratiques ancestrales - -Négligences des danses traditionnelles	Sensibilisation des jeunes sur l'application des langues locales comme langues de communication dans les familles					
					Sensibilisation des jeunes au niveau des établissements scolaires sur les vertus des pratiques ancestrales et sur l'importance de la préservation des vestiges culturels					
					Construction de 02 salles de classe à l'école linguistique et d'alphabétisation de Djalingo-Kompana					
					Valorisation du centre culturel et linguistique de Balkossa					
					Création, construction et équipement d'un centre linguistique et artistique à BÉKA					
					Organisation d'un festival culturel 01 fois par an dans la Commune de Béka					
					- Faible préservation du patrimoine culturel matériel - Faible conservation des vestiges culturels	Construction des foyers culturels dans la Commune (Aménagement des espaces de musées dans ces foyers...)				
						Construction et équipement d'une bibliothèque municipale à Béka				
						Identification et valorisation des sites sacrés de la Commune				
						Valorisation des sites d'initiation				
					24	Mines et	Faible	Tous les	- Ignorance du potentiel minier de la zone	Prospection des ressources minières de la Commune

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
	développement industriel	développement des mines et du développement industriel	villages	- Ignorance des réserves minières - Perte des opportunités d'investissement	Établissement d'un fichier sur les ressources minières existantes dans la Commune et leur potentiel
				- Faible mise en place des industries et de projets innovants - Faible développement de la Commune	Appui à la création des PMI et des projets innovants dans la zone Achat d'un camion benne par la Mairie
				- Exploitation traditionnelles des ressources minières - Perte de revenu	Organisation de l'activité d'extraction de l'Or (Laro, Wadinga) Aménagement des carrières (pierres et sable)
25	Commerce	Faible développement des AGR	Tous les villages	- Insuffisance des infrastructures marchandes - Absence d'un lieu d'échange formel	Création de 02 marchés périodiques à (Balkossa, Laro)
					Construction de 10 hangars dans les marchés de la Commune (02 à Wangai, 02 à Tchamba, 02 à Pomla, 01 à Malkoga, 01 à Kassala Voma, 02 à Nadéré koma)
					Construction d'une boucherie moderne au marché de Béka
					Délocalisation des marchés de Pomla, de Malkoga, d'Alani, de Mayo Silba, d'Aoudi, de Laro
					Construction de 02 grands enclos dans les nouveaux marchés à bétail (Béka, Tchamba)
				- Cherté des produits - Ralentissement de l'activité économique	Construction de 10 magasins de stockage (02 à Béka 02 à Pomla, 02 à Tchamba, 02 à Wangai, 02 à Kassala Voma)
					Construction de 45 boutiques dans les marchés de la Commune (05 à Béka, 05 à Pomla, 05 à Tchamba, 05 à Wangai, 05 à Kassala Voma)
					Organisation mensuelle des ventes groupées dans les villages de la Commune (sous l'impulsion d'une coopérative)
					Initiation des caravanes mobiles intermittentes de vente promotionnelle des produits de première nécessité à BÉKA (02 par trimestres),
					Création des boutiques témoins dans les marchés de l'espace de la communale
	Poste et télécommunication	Difficulté d'accès aux NTIC	Tous les villages	- Faible couverture du réseau téléphonique - Réseau intermittent par endroit  - Méconnaissance des services postaux et	Plaidoyer pour l'implantation des antennes relais à Béka, Pomla, Wangai, Balkossa, Aoudi, Nyoundelou, Bimba
					Plaidoyer pour le renforcement de la puissance de l'antenne ORANGE de Tchamba
					Plaidoyer auprès de CAMTEL, MTN et NEXTTEL pour leur installation dans la Commune
					Plaidoyer pour l'installation de la CAMPOST dans la zone

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Secteur	Problèmes reformulés	Villages concernés	Principales causes/Principaux effets	Besoins
				de transfert - Perte des clients potentiels	Plaidoyer pour la baisse des frais d'envoi du service MELO Plaidoyer pour l'implantation des entreprises de transfert de fonds
				- Difficulté d'accès à internet - Exclusion du rendez-vous mondial Perte des opportunités d'affaires	Plaidoyer pour la mise en service rapide du télé centre communautaire de Béka Plaidoyer pour l'affectation de 02 personnels au telecentre Ouverture des séances de formation en informatique dans le futur télécentre
27	Travail et Sécurité Social	Difficulté d'accès au travail rémunéré et à la sécurité sociale	Tous les villages	- Faible sécurité sociale dans la Commune (ignorance des procédures d'affiliation à la CNPS pour les corps de métiers) - Faible protection des travailleurs et prise en charges en cas de sinistres	Organisation et structuration des acteurs du secteur informel (différents corps de métier) de la Commune de Béka Promotion de l'assurance des investissements agro pastoraux Sensibilisation des corps de métiers du secteur informel sur les procédures d'affiliation à la CNPS Sensibilisation des corps de métiers du secteur informel sur l'affiliation aux mutuelles de santés Sensibilisation des parents sur la législation sur le travail des enfants Encouragement des corps de métier à s'organiser en syndicats
28	Communication	Difficultés d'accès à une communication de qualité	Tous les villages	- Faible couverture en ondes radio et télé - Difficultés d'accès aux informations nationales - Faible promotion de l'économie locale et de la culture - Absence de presse écrite - Faible conservation des informations diffusées	Plaidoyer pour l'installation des antennes relais des signaux radiophoniques et télévisuels (augmentation de la puissance des émetteurs de la CRTV) afin de desservir la Commune de Béka Création, construction et équipement d'une radio communautaire à BÉKA Ouverture d'un espace pour journaux à Béka Approvisionnement du centre de lecture en journaux.par la mairie Création et mise en place d'un journal communal

Source: Enquête de terrain WAPAL 2015



## 5 PLANIFICATION STRATEGIQUE

### 5.1 Vision et objectifs du PCD

Les autorités communales rêvent de faire de Béka un pôle de développement prospère où il fait bon vivre. A ce titre, le PCD de BÉKA doit permettre à la Commune et ses administrés de bénéficier des infrastructures de base qui faciliteront le désenclavement de la zone et rendront disponibles les commodités nécessaires pour implémenter les investissements voire le développement dans la Commune. C'est pourquoi la vision dudit PCD est **de faire de Béka un pôle de création de richesse et d'emplois où il fait bon vivre.**

#### 5.1.2 Objectifs du PCD

L'objectif global dans la logique de développement de la Commune est de réduire la pauvreté au maximum, de permettre aux populations de se prendre en charge, de créer le revenu, de sortir de l'assistanat pour entrer dans un cycle de production et de création de richesse. Il est question d'établir une stratégie qui permettra aux populations de BÉKA, d'accéder à un mieux vivre.

#### 5.2 Cadre logique par secteur



PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 1 : Agriculture et développement rural</b>				
<b>PROBLEME : Difficultés à pratiquer une agriculture rentable</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Part de la production agricole dans le compte administratif de la Commune et dans le PIB	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif de Développement :</b>	Améliorer la productivité et la rentabilité de l'agriculture	Production annuelle à l'hectare dans les différentes filières Revenus des ménages	Rapports MINADER Enquêtes auprès des ménages	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la productivité agricole	-Les quantités produites.	- Rapports des services techniques (DDADER / DAADER) - Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer la transformation et la conservation des produits agricoles	-Le nombre de magasins de stockage -Le nombre d'unités de transformation et de conditionnement.		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer la commercialisation des produits agricoles	-le nombre de structures efficaces d'encadrement et d'information de marché mises sur pied -le nombre de marchés périodiques des produits agricoles créés ou réhabilités		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : La production agricole est augmentée	-La qualité de l'encadrement ; -Les quantités produites.		
	<b>R<sub>2.1</sub></b> : Les produits agricoles sont mieux conservés	-Le nombre de magasins de stockage		
	<b>R<sub>2.2</sub></b> : Les produits agricoles sont transformés	Le nombre d'unités de transformation et de conditionnement.		
	<b>R<sub>3</sub></b> : La commercialisation des produits agricoles est améliorée	-Des structures efficaces d'encadrement et d'information de marché sont mises sur pied d'ici 2020. -Des marchés périodiques des produits agricoles sont créés et réhabilités		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Renforcement de l'encadrement des producteurs par l'intensification des descentes du personnel sur le terrain.		10 000 000	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques - Respect des normes sectorielles - Etudes techniques et environnementales concluantes
A.1.2	Plaidoyer pour l'affectation du personnel dans les 04 postes vacants (Malkoga, Balkossa, Tchamba, Laro)		100 000 000	
A.1.3	Construction de 04 postes agricoles (Wangai, Malkoga, Balkossa, Laro).		1 000 000	
A.1.4	Réfection de la délégation d'agriculture de Béka (après libération des locaux par les forces de défense pour qui, une base doit être construite)		5 000 000	
A.1.5	Réfection du poste agricole de Tchamba		5 000 000	
A.1.6	Achèvement des travaux du poste agricole de Béka		5 000 000	
A.1.7	Plaidoyer pour la création des nouveaux postes agricoles à : Pomla, Bimba		500 000	
A.1.8	Création d'un poste de police phytosanitaire à Béka		1 000 000	

**PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA**

A.1.9	Recyclage périodique de 42 relais communautaires sur les nouvelles techniques culturales	2 000 000
A1.10	Formation de 42 relais communautaires aux techniques de GDT	2 000 000
A1.11	Construction d'un centre d'éducation et d'action communautaire à Béka (CEAC)	40 000 000
A1.12	Introduction de la pratique de culture en terrasse sur les flancs des montagnes (afin de coloniser certains espaces)	5 000 000
A1.13	Délimitation des zones d'exploitation	10 000 000
A1.14	Appui de 42 GIC en matériels agricoles (2000 machettes 200 motos pompes 200 brouettes 200 portes tous 300 pulvérisateurs, 84 charrettes)	10 000 000
A1.15	Dotation d'un tracteur aux OP de Béka dont la gestion est confiée à la Commune	5 000 000
A1.16	Plaidoyer pour l'octroi des crédits, pour le financement des activités agricoles (intrants et matériels agricoles)	1 000 000
A1.17	Mise en place de caisse villageoise dans les 03 cantons	6 000 000
A1.18	Financement des producteurs afin de les libérer du joug des prêteurs nigériens	50 000 000
A.1.19	Acquisition des intrants (semences améliorées résistants et pesticides) aux groupes constitués	15 000 000
A.1.20	Mise en place des champs semenciers à cycle végétatif court	13 000 000
A.1.21	Aménagement de 08 pistes agricoles : Béka-Soukoundé (7 km) ; Komboro Mayo-Guédé (6 km) ; Mougéné-Guédé (4 km) ; Kolou Malkoga-Alani (8 km) ; Wadinga-Denou Petel (4 km) ; Laro-Bissora (4 km) ; Laro-Gaouti (8 km) ; Wangai-Mayo Gniwa-Bimléro (12 km) ; Djampéou-Yéli (5 km) ; Alani II-Mayo Silba (6 km) ; Wapéou-Kolvanou Foulbé	1 376 000 000
<b>A.2.1</b>		
A.2.1.1	Construction de 113 magasins de stockage : 01 à Alani, 01 à Alani II, 01 à Djarendi Koma, 01 à Aoudi, 01 à Gérérou, 01 à Balgou I, 01 à Balgou II, 01 à Kellou, 01 à Balkossa, 01 à Taparé Zéla, 01 à Taparé Koué, 01 à Kolvanou, 01 à Lessdi Boderi, 01 à Louga, 01 à Bimba, 01 à Djouta Bentéré, 01 à Bimléro, 01 à Librou, 01 à Kassala, Bimléro, 01 à Guimti, 01 à Bogdou, 01 à Waltéro, 01 à Denou Manga, 01 à Ouro Kila, 01 à Domga, 01 à Denou Petel, 01 à Bocki, 01 à Sinkola Lesdi, 01 à Sinkola Dô, 01 à Didango, 01 à Ouro Kila, 01 à Gamna, 01 à Ndingtiré, 01 à Lwa, 01 à Bassoura, 01 à Béqueba, 01 à Sassi, 01 à Djalingo, 01 à Djapbé, 01 à Djampéou, 01 à Kolvanou foulbé, 01 à Wapéou, 01 à Djarendi Vogba, 01 à Bipao, 01 à Dorba, 01 à Natirdé, 01 à Djaddi, 01 à Komboro, 01 à Lih, 01 à Bégué, 01 à Griy, 01 à Borgué Korkaye, 01 à Folsi, 01 à Karine, 01 à Beline, 01 à Kassala Voma, 01 à Kolgou, 01 à Maikili, 01 à Koolou Malkoga, 01 à Kowara, 01 à Ousmani Kati, 01 à Takoum, 01 à Koudi, 01 à Komboro Mayo, 01 à Koubi, 01 à Koplina, 01 à Badba, 01 à Laro, 01 à Kassaka Laro, 01 à Bissora, 01 à Ouro Mangoro, 01 à Djamaré, 01 à Maïlaro, 01 à Gaouti, 01 à Lénéra, 01 à Lowol, 01 à Mali, 01 à Kolonti Mali, 01 à Malkoga, 01 à Safirou, 01 à Mayo Silba, 01 à Djabbé, 01 à Nadéré Koma, 01 à Nyoundelou, 01 à Ogolo, 01 à Ouro Amadou, 01 à Rabo, 01 à Ouro Alhadi Yendi, 01 à Kossoro, 01 à Ouro Bounou, Ouro Killa, Ouro Béi, Pomla, Lih Pomla, Saptou, Nakalba, Karlaï, Souna Wora, Tchamba, Toumbindé, Pitoa I, Pitoa II, Wadinga, Dangana, Tondiré, Wangai, Ouro Kessoum, Sabongari, Ouro Bororo, Balou, Betwaba, Koloti Yelba, Yéli, Djampéou Yéli	1 152 000 000
A.2.1.2	Organisation de 02 séances de formations de 42 relais communautaires sur les techniques de traitement des grains avant stockage (Traitement post récolte)	5 000 000
<b>A.2.2</b>		
A2.2.1	Création d'une unité de décorticage et de transformation de riz à Béka (y intégrer une unité de fabrication des sacs)	440 000 000
A.2.2.2	Equipement des postes agricoles de Tchamba et de Wangai en décortiqueuse de riz	20 000 000

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.2.2.3	<p>Acquisition des OP en :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✚ 06 décortiqueuses d'arachide (Alani I, Alani II, Aoudi, Gérérou, Djarendi Vogba, Yelba)</li> <li>✚ 99 moulins à moulin les céréales (Alani I, Alani II, Aoudi, Gérérou, Balgou 1, Balgou II, Kellou, 02 à Balkossa, Kolvanou, Lessdi Bodéri, Louga, 03 à Bimba, Djagou, Djouta Bentéré, Bimléro, Librou, Kassala Bimléro, Guelba, Guimti, Bogdou, Waltéro, Denou Manga, Ouro Kila, Domga, Denou Petel, Bocki, Sinkola Lessdi, Sinkola Dô, Didango, Ouro Killa (Didango), Gamna, Ndingtiré, Liwa, Bassouno, Dékéba, Sassi, 02 à Djalingo, Djapbé, Wapéou, Djarendi Vogba, Bipao, Dorba, Natiré, Djadi, Tongo, Bodomo, Guédé, Komoro, Lih, Belgué, Griy, Bogué Korkaye, Folsi, Beline, 02 à Kolgou, Maïlaro, Koolou Malkoga, Kowara, Ousmanou Kati, Takoum, Koudi, 01 à Komoro, 02 à Koubi, Laro, Kassala Laro, Bissora, Ouro Mangoroés, Djamré, Maïlaro, Gaouti, Lénara, 02 à Lowol, Kolonti Mali, 02 à Safirou, Mayo Gniwa, Mayo Silba, Djabbé, 02 à Nadéré Koma, Zoukoundou, Rabbo, 02 à Aladji Yenga, Kossoro, Ouro Bounou, Ouro Sira, Lih Pomla, 02 à Saptou, Nakalba, Karlaï, Korlou, Souna Wara, Toumbindé, Roumdé, Pitoa I, Wadinga, Dangana, Ouro Kessoum, Sabongari, Ouro Bororo, Balou, Yelba et,</li> <li>✚ 36 moulins à concasser (Bimléro, Librou, Kassala Bimléro, Guelba, Guimti, Denou Manga, Ouro Kila, Domga, Denou Petel, Bocki, Sinkola Lessdi, Sinkola Dô, Didango, Ouro Killa (Didango), Gamna, Ndingtiré, Bassouno, Dékéba, Sassi, Djalingo, Djarendi Vogba, Dorba, Bogué Korkaye, Kolonti Mali, Zoukoundou, Rabbo, Ouro Bounou, Ouro Sira, Lih Pomla, Korlou, Ouro Kessoum, Sabongari, Ouro Bororo, Balou)</li> </ul>	72 500 000	
A3			
A.3.1	Organisation d'une foire agropastorale communale annuelle	15 000 000	
A.3.2	Appui a la création de 03 coopératives agricoles	2 000 000	
A.3.3	Redynamisation des marchés périodiques et construction des infrastructures dans ces marchés (Djalingo, Yéli, Laro, Koubi, Nadéré Koma)	50 000 000	
<b>Total</b>		<b>3 417 000 000</b>	



<b>Secteur 2 : Elevage, Pêche et Industrie Animale</b>				
<b>PROBLEME : Faible Compétitivité Animale et Halieutique</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Part de la production animale et halieutique dans le compte administratif de la Commune et dans le PIB	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectif Développement :</b>	<b>Améliorer la Compétitivité Animale et Halieutique</b>	Production annuelle dans les secteurs pastoral et halieutique ; Revenus des ménages	Enquête ménages, Rapports MINEPIA	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la productivité animale et halieutique	-Effectif du bétail -Les quantités produites.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDEPIA / DAEPIA)</li> <li>- Enquêtes</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer la transformation des productions animalière et halieutique	-Le nombre des produits et sous produits dérivés -Le nombre des unités de transformation et de conditionnement.		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer la commercialisation des produits animaliers et halieutiques	-Le nombre d'infrastructures marchandes construites ou créées -Le niveau d'organisation des producteurs		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1.1</sub></b> : La production animale est améliorée	-Les quantités produites -La qualité de l'encadrement. -Le nombre et la qualité des infrastructures	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDEPIA / DAEPIA)</li> <li>- Enquêtes</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
	<b>R<sub>1.2</sub></b> : La production halieutique est améliorée	-Les quantités produites		
	<b>R<sub>2</sub></b> : La chaîne de valeur des produits a augmenté (la production est transformée sur place)	-La quantité des produits et sous produits dérivés -Le nombre des unités de transformation et de conditionnement.		
	<b>R<sub>3</sub></b> : 30% de la production animale et halieutique est vendue localement.	-Le nombre d'infrastructures marchandes construites ou créées -Le niveau d'organisation des producteurs		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1.1</b>				
A. 1. 1.1	Construction et équipement de la délégation d'arrondissement du MINEPIA à BÉKA.		35 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1. 1.2	Construction et équipement des centres zootechniques vétérinaires de : Tchamba, Béka		60 000 000	
A.1. 1.3	Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement d'un poste de contrôle à Balkossa		15 000 000	
A.1. 1.4	Formation des producteurs sur les techniques d'élevage moderne		5 000 000	
A.1. 1.5	Dotation de la délégation et des CZV en moyen de déplacement (01 pick up 4X4, 04 motos ; 01 pour la DAEPIA, 02 pour les 02 CZV et 01 pour le service d'appui)		25 000 000	
A.1. 1.6	Plaidoyer pour la création des 07 postes de contrôles (Karine, Koubi, Laro, Alani, Djampéou, Béka, Ouro Bounou)		5 000 000	
A.1. 1.7	Installation d'un système photovoltaïque à la DAEPIA		20 000 000	
A.1. 1.8	Plaidoyer pour l'affectation d'un chef de centre zootechnique à Béka		500 000	
A.1. 1.9	Sensibilisation et encouragement des éleveurs à la pratique de l'élevage en stabulation (embouche bovine sur des espaces limités)		5 000 000	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A1. 1.10	Délimitation des zones de pâturages de l'espace communal	PM
A1. 1.11	Sensibilisation de la population sur le respect des zones d'exploitation délimitées	5 000 000
A1. 1.12	Aménagement des champs fourragers dans tous les villages (introduction des plantes fourragères en association dans les champs)	10 000 000
A1. 1.13	Introduction de la technique de rotation des zones d'exploitation	5 000 000
A1. 1.14	Aménagement de 08 parcours à bétail (Lokossam-Béka-Soukkoundé-Faro ; Sakoun (Nig)-Karine-Wangaï ; Sawoum Tapare Lokossam Soukounde ; Yelli Bimba Kassala Voma ; Alani-Koudi Kolou, Laro ; Malkoga Aoudi Mayo Laro Ganwoni (Nigeria) Laro ; Gantou (Nigeria) Kassala Gamou	10 000 000
A1. 1.15	Construction de 03 bains détiqueurs (Béka, Tchamba, Wangaï)	10 000 000
A1. 1.16	Construction de 08 parcs vaccino-gènes (Béka, Pomla, Balkossa, Yéli, Alani, Koubi, Bimba, Lokossam)	40 000 000
A1. 1.17	Construction de 03 poulaillers à Wangaï, Balkossa et Béka	30 000 000
A1. 1.18	Construction de 04 porcheries (Béka, Tchamba, Balkossa et Guédé)	40 000 000
<b>A.1.2</b>		
A1.2.1	Dotation de la DAEPIA d'une pirogue à moteur	2 000 000
A.1.2.2	Sensibilisation des pêcheurs sur la pratique d'une pêche propre	5 000 000
A1.2.3	Construction de 15 étangs piscicoles (02 à Béka, 01 à Pomla, 01 à Didango, 01 à Karine, 01 à Komboro mayo, 01 à Guédé, 01 à Tchamba, 01 à Ndingtéré, 01 à Djalingo, 01 à Dorba, 01 Balkossa, 01 à Malkoga, 01 à Laro)	20 000 000
A1.2.4	Construction de 02 centres d'alevinage à Béka et à Tchamba	6 000 000
A1.2.5	Réaménagement des lacs de Ogolo (03) et de la mare de Boudounga	10 000 000
A.1.2.6	Dotation des pêcheurs en équipement et en matériel de pêche (750 filets adaptés, 80 pirogues, ...)	10 000 000
<b>A.2</b>		
A.2.1	Appui à la création d'une tannerie pour peaux de petits ruminants	20 000 000
A.2.2	Formation de 06 relais communautaires (2 par canton) à la transformation des sous produits animaliers	5 000 000
A.2.3	Appui à la transformation traditionnelle des sous produits de l'élevage	20 000 000
<b>A.3</b>		
A.3.1	Construction de 03 marchés à Bétail (Béka, Tchamba, Yéli)	45 000 000
A.3.2	Réhabilitation du marché à bétail de Kassala Voma	10 000 000
A.3.3	Construction de 03 aires d'abattage semi modernes à Béka, Tchamba, et à Kassala Voma	30 000 000
A.3.4	Création des espaces pour la vente de poissons dans les marchés de Béka et de Tchamba	2 000 000
A.3.5	Organisation des pêcheurs en coopérative	1 000 000
<b>Total</b>		<b>478 500 000</b>



PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 3 : Cadastre et Affaires foncières</b>				
<b>PROBLEME : Difficultés d'accès à la propriété foncière</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (IOV)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL : DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	% de la population sensibilisée sur la sécurité foncière ; Nombre d'hectares réservés aux projets futurs	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif Développement :</b>	<b>Améliorer l'accès à la propriété foncière</b>	% de la population sensibilisée sur la sécurité foncière ; Nombre d'hectares réservés aux projets futurs		- Disponibilité des financements
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub> :</b> Faciliter l'accès à la propriété foncière	80% des personnes sont informées de la nécessité de posséder un titre foncier d'ici 2020; Au moins 40% des propriétaires terriens disposent d'un titre de propriété foncière d'ici 2020.	- Rapports des services techniques (DDCAF) - Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Participation des bénéficiaires et des services techniques
	<b>OS<sub>2</sub> :</b> Constituer les réserves foncières pour les projets futures	20% des nouvelles terres sont réservées d'ici 2020.		
	<b>OS<sub>3</sub> :</b> Réduire les conflits fonciers	Les conflits fonciers sont réduits de 60% d'ici 2020.		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub> :</b> La propriété foncière est facilitée	-Le nombre de personnes sensibilisées. -Le nombre de nouveaux titres fonciers.	- Rapports des services techniques (DDCAF) - Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements
	<b>R<sub>2</sub> :</b> Les réserves foncières sont constituées	-Le nombre d'hectares réservés.		- Participation des bénéficiaires et des services techniques
	<b>R<sub>3</sub> :</b> Les conflits fonciers sont réduits	-Le nombre de conflits enregistrés		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A.1.1	Sensibilisation des populations sur la nécessité de posséder un titre foncier		5 000 000	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
A.1.2	Dotation de la Commune de son titre foncier		25 000 000	
A.1.3	Facilitation de l'obtention des lots par les particuliers		5 000 000	
A.1.4	Création de 10 lotissements sociaux dans la Commune		PM	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Morcellement du lotissement communal par les services compétents		20 000 000	- Respect des normes sectorielles - Etudes techniques et environnementales concluantes
A.2.2	Constitution des réserves foncières en vue de la mise en place des projets futurs		5 000 000	
<b>A.3</b>				
A.3.1	Délimitation des terrains appartenant aux services publics (écoles, centre de santé, ...)		45 000 000	
A.3.2	Implantation des bornes entre les villages (délimitation des zones agro écologiques)		10 000 000	
<b>Total</b>			<b>115 000 000</b>	

<b>Secteur 4 : Développement Urbain et Habitat</b>				
<b>PROBLEME : Faible développement urbain et de l'habitat</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Qualité de l'habitat Taux d'urbanisation	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>OBJECTIF DEVELOPPEMENT :</b>	Améliorer le développement urbain et de l'habitat	Qualité de l'habitat Taux d'urbanisation		
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer l'urbanisation des villes de Béka	L'Etat des villes de Béka	- Rapports des services techniques (DDH DU) - Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Lutter contre l'insalubrité dans la ville	L'état des villes et villages de la Commune		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Construire des logements sociaux et d'astreinte	La qualité et la quantité des maisons construites		
	<b>OS<sub>4</sub></b> : Améliorer l'habitat dans la Commune	La qualité de l'habitat		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Les villes de Béka, Tchamba et Wangai sont urbanisées	Les plans sommaires d'urbanisation ; Le nombre de quartiers urbanisés ; Le nombre et la qualité des structures urbaines.		
	<b>R<sub>2</sub></b> : L'insalubrité dans les villes est maîtrisée dans la Commune	L'état de propreté des villes et des villages.		
	<b>R<sub>3</sub></b> : 90% du personnel de l'Etat habite un logement décent.	Le nombre de logements décents construits		
	<b>R<sub>4</sub></b> : L'habitat dans la Commune de Béka est amélioré	-Le nombre de personnes ayant construits suivant les techniques de la MIPROMALO ; -La qualité des habitats.		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Élaboration d'un plan sommaire d'urbanisation pour Béka, Tchamba et Wangai (zoning)		75 000 000	- Disponibilité des financements
A.1.2	Mise en place d'un plan de drainage des eaux dans les villes de Wangai, Tchamba, Béka.		20 000 000	- Participation des bénéficiaires et des services techniques
A.1.3	Construction des structures urbaines à Béka, Tchamba et Wangai (gares routière, cimetières ...)		10 000 000	- Respect des
A.1.4	Installation des lampadaires publics à énergie solaire dans les villes de Béka, Tchamba,		30 000 000	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

	Wangai		normes sectorielles - Etudes techniques et environnementales concluantes
<b>A.2</b>			
A.2.1	Création des comités d'hygiène et de salubrité dans chaque village de la Commune	2 000 000	
A.2.2	Organisation d'une journée hebdomadaire de salubrité dans la Commune	5 000 000	
A.2.3	Aménagement des espaces (dépotoirs) pour le dépôt et le traitement des déchets biodégradables	10 000 000	
<b>A.3</b>			
A.3.1	Construction d'au moins 90 logements sociaux dans les villages de BÉKA	630 000 000	
A.3.2	Construction de 145 logements d'astreinte dans la Commune de Béka	870 000 000	
<b>A4</b>			
A.4.1	Achat de 84 presse-parpaing mécaniques pour tous les villages de la Commune	42 000 000	
A.4.2	Formation de 42 relais communautaires sur la fabrication des briques maçonnées	5 000 000	
A.4.3	Formation et sensibilisation des populations sur l'utilisation des techniques de construction de la MIPROMALO	5 000 000	
<b>Total</b>		<b>1 724 000 000</b>	



PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 5 : Environnement, protection de la nature et développement durable</b>				
<b>PROBLEME : Difficultés de préserver l'environnement et de favoriser le développement durable</b>				
<b>NIVEAU</b>	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>Objectif Global : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau de participation du secteur dans l'amélioration des conditions de vie des populations	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectif développement :</b>	Améliorer la préservation de l'environnement et favoriser le développement durable	% d'écosystèmes préservés ou réhabilités	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDEPDED)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la préservation des composants sols et eaux	La qualité des sols et des eaux		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Introduire l'utilisation des bonnes techniques environnementales	La quantité de formations administrées		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Réduire les effets des phénomènes liés aux changements climatiques (inondations, érosion, avancée du désert, ...)	La qualité des techniques de lutte		
	<b>OS<sub>4</sub></b> : Créer des espaces verts communaux	La quantité des espaces verts créés et viables		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : La préservation des composants sols et eaux est améliorée.	La qualité des sols et des eaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDEPDED)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi Evaluation (CCSE)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
	<b>R<sub>2</sub></b> : Les bonnes techniques environnementales sont introduites dans les communautés	Le nombre de personnes utilisant des bonnes pratiques environnementales.		
	<b>R<sub>3</sub></b> : Les effets des phénomènes liés aux changements climatiques sont réduits.	L'intensité des inondations ; Le nombre de nouveaux ravins créés Le nombre d'arbres plantés		
	<b>R<sub>4</sub></b> : Des espaces verts sont créés.	Le nombre d'espaces verts créés		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Sensibilisation des populations sur les méfaits de l'utilisation abusive des herbicides et pesticides chimiques		5 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1.2	Aménagement des fosses pour le stockage des déchets hospitaliers et humains		5 000 000	
A.1.3	Sensibilisation des populations sur l'utilisation abusive des matières plastiques non biodégradables		5 000 000	
A.1.4	Mise à la disposition des populations des plastiques biodégradables (incitation des industriels à produire d'avantage)		1 000 000	
A.1.5	Redynamisation des clubs des amis de la nature dans les établissements d'enseignement secondaire		1 000 000	
<b>A.2</b>				

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.2.1	Sensibilisation des populations sur les dangers des feux de brousse	5 000 000
A.2.2	Organisation de 02 séances de formation de 42 relais communautaires à la gestion durable des ressources naturelles	10 000 000
<b>A.3</b>		
A.3.1	Formation de 05 relais communautaires par village (210) personnes sur la construction des drains et le curage des ponceaux	10 000 000
A.3.2	Construction des drains (Djalingo, Mayo Gniwa, Karine, Didango, Béka, Dorba, Mali, Mayo Silba, Kolou Malkoga)	100 000 000
A.3.3	Etude de faisabilité pour la stabilisation des berges des cours d'eau (Faro, Déo, Mayos) par le reboisement des berges à l'aide des espèces d'arbres appropriées dans la Commune	100 000 000
A.3.4	Construction des bandes anti érosives (biefs) dans les villages menacés (Mayo Gniwa, Bogdou, Saptou, Balgou, Wangai, toute la zone qui borde les montagnes à partir de Lowol jusqu'à Laro)	200 000 000
A.3.5	Sensibilisation des populations pour la libération des abords du fleuve	2 000 000
A.3.6	Organisation des campagnes de reboisement des espaces vides qui constitueront des pares vents	50 000 000
A.2.7	Initiation d'un plan de reboisement de la Commune	2 000 000
A.3.8	Sensibilisation des populations sur l'utilisation des foyers améliorés (Achat et/ou fabrication puis distribution des foyers améliorés aux populations)	5 000 000
<b>A4</b>		
A.4.1	Aménagement de 06 espaces verts (02 à Béka, 02 à Tchamba, 01 à Wangai, 01 à Djalingo Kompana)	60 000 000
A.4.2	Formation de 06 personnes sur l'entretien des espaces verts	5 000 000
<b>Total</b>		<b>566 000 000</b>



<b>Secteur 6 : Forêt et Faune</b>				
<b>PROBLEME : Faible préservation de la forêt et de la faune</b>				
<b>Niveau</b>	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>Objectif Global : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau de participation du secteur dans l'amélioration des conditions de vie des populations	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectif développement :</b>	Améliorer la préservation de la forêt et de la faune sauvage	Proportion d'écosystèmes préservés Niveau d'augmentation des surfaces reboisées	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDFOF)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Renforcer les actions pour la préservation de la forêt et de la faune	Nombre de postes forestiers créés Nombre de comités villageois créés		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Préserver les espèces floristiques et fauniques	Nombre et qualité des contrôles Nombre de campagnes organisées		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Renouveler les ressources naturelles	Nombre de nouveaux plants produits		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Les actions pour la préservation de l'environnement sont renforcées	Le nombre de contrôles		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
	<b>R<sub>3</sub></b> : Les espèces floristiques et fauniques sont préservées	Le nombre de personnes sensibilisées et mettant en pratique les enseignements reçus.		
	<b>R<sub>3</sub></b> : Les espaces dégradés sont reboisés	Superficie reboisée		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Plaidoyer pour la création de 03 postes forestiers à Laro, Malkoga, et Yéli		1 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnemental</li> </ul>
A.1.2	Plaidoyer pour l'affectation de 5 agents du MINFOF au poste forestier de BÉKA, Malkoga, Laro		1 000 000	
A.1.3	Dotation du personnel en moyen de déplacement (01 pick up 4x4, 05 motos)		25 000 000	
A.1.4	Renforcement des contrôles dans la réserve et au Parc du Faro et les zones de chasse		5 000 000	
A.1.5	Amélioration des conditions des pisteurs par leur prise en charge par le MINFOF		5 000 000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Sensibilisation des populations sur les dangers de la coupe abusive des arbres et le respect des zones protégées		7 000 000	
A.2.2	Création d'une patrouille de surveillance par village (42 patrouilles)		5 000 000	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.2.3	Affichage des dépliants sur les espèces animales de la classe A, B et C protégées par la loi forestière de 1994 dans toute la Commune de BÉKA	1 000 000	es concluantes
A.2.4	Implication des populations dans la surveillance du Parc et de la réserve par la constitution des comités de vigilance dans les villages riverains	1 000 000	
<b>A.3</b>			
A.2.5	Formation des pépiniéristes sur les méthodes de création et de gestion des pépinières à BÉKA	5 000 000	
A.2.6	Formation des pépiniéristes sur les techniques de gestion des plants en poquet à BÉKA	5 000 000	
A.2.7	Sensibilisation des populations sur le reboisement des espaces vides	5 000 000	
A.2.8	Sensibilisation des populations sur le respect des zones protégées	2 000 000	
<b>Total</b>		<b>83 000 000</b>	



<b>Secteur 7 : Administration territoriale décentralisée</b>				
<b>PROBLEME : Faible encadrement des populations par les administrations centrale et décentralisée</b>				
<b>NIVEAU</b>	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Les citoyens sont satisfaits des prestations des institutions	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
<b>OBJECTIF DEVELOPPEMENT :</b>	Améliorer l'encadrement des populations par les administrations centrale et décentralisée	Les citoyens sont satisfaits des prestations des institutions	- Rapports du Comité Communal de Suivi Evaluation (CCSE) - Sondage - Enquêtes	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer les interventions administratives et sécuritaires	Le nombre d'interventions administratives La qualité et la quantité des infrastructures		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer l'accès à la protection civile en cas de catastrophes	Les mesures mises en place		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer le système d'Etat civil et d'établissement des CNI	Le nombre de nouvelles pièces établies à partir de 2015		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Les interventions administratives et sécuritaires sont améliorées.	Le nombre d'interventions administratives Le nombre d'infrastructures construites ou réhabilités	- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE) - Sondage - Enquêtes	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
	<b>R<sub>2</sub></b> : L'accès à la protection civile est amélioré en cas de catastrophe.	Les mesures mises en place		
	<b>R<sub>3</sub></b> : Le système d'Etat civil et d'établissement de la CNI est amélioré	Le nombre de nouvelles pièces établies à partir de 2015		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Renforcement des interventions administratives par le recrutement du personnel au MINATD		1 000 000	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques - Respect des normes sectorielles - Etudes techniques et environnementales concluantes
A.1.2	Plaidoyer pour l'affectation de 12 personnels de gendarmerie		1 000 000	
A.1.3	Dotation de la brigade de gendarmerie en matériel roulant (01 véhicule tout terrain et 04 motos)		25 000 000	
A.1.4	Plaidoyer pour la création d'un commissariat de sécurité publique		1 000 000	
A.1.5	Plaidoyer pour l'affectation du personnel dans les commissariats		1 000 000	
A.1.6	Construction de 04 bases pour les forces de défense (Béka, Djalingo pont, Balkossa, Malkoga)		100 000 000	
A.1.7	Construction et équipement du poste d'identification de Tchamba		15 000 000	
A.1.8	Activation des comités de vigilance locaux		1 000 000	
A.1.9	Réfection de l'ancienne résidence du Sous préfet à Béka		7 000 000	
A.1.10	Réfection de l'ancienne Sous préfecture à Béka (occupation provisoire par les chefs de service affectés dans la zone)		10 000 000	
A.1.11	Réfection des différentes chefferies de 2 <sup>e</sup> degré (Béka, Tchamba, Wangai)		30 000 000	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.1.12	Confection des plaques d'identification des chefferies de 3 <sup>e</sup> degré	10 000 000
A.1.13	Construction d'une tribune sur la place des fêtes	15 000 000
<b>A.2</b>		
A.2.1	Activation à la Sous préfecture de la structure de gestion des catastrophes naturelles du MINATD.	5 000 000
A.2.2	Identification de tous les risques de catastrophes susceptibles d'arriver dans la zone.	5 000 000
A.2.3	Mise en réserve d'une caisse de soutien d'urgence aux sinistrés issus des inondations (zones à risque)	10 000 000
<b>A.3</b>		
A.3.1	Mise en place d'une passerelle entre le système d'accouchement traditionnel, les hôpitaux et les centres d'Etat civil	5 000 000
A.3.2	Mise en place des relais communautaires en charge de recenser les enfants ayant échappés à la passerelle en vue de leurs établir des actes de naissances (cas des Bororos)	5 000 000
A.3.3	Organisation des séances collectives d'audience foraine au sein de la Commune en vue de la délivrance collective de jugements supplétifs d'actes de naissance...	2 000 000
A.3.4	Création de 04 nouveaux centres d'états civils secondaires (Yéli, Laro, Bimba, Djampéou)	2 000 000
A.3.5	Réouverture du centre d'Etat civil de Wangai	50 000
A.3.6	Mise en place des primes pour récompenser les performances des relais et des officiers d'Etat civil	5 000 000
A.3.7	Sensibilisation des agents en charge de l'établissement des CNI sur le respect des tarifs en vigueur	2 000 000
<b>Total</b>		<b>258 050 000</b>



PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Secteur 7' : Institution Communale				
PROBLEME : Faible image de marque de la Commune				
	LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)	SOURCE DE VERIFICATION	HYPOTHESE DE REALISATION
<b>Objectif global (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Degré de développement économique, social, sanitaire, culturel et sportif des populations	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif développement</b>	Redorer l'image de marque de la Commune	Qualité et quantité du personnel Niveau des recettes collectées Niveau de gestion du patrimoine Types des relations	Rapport préfet Rapports des services communaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la gestion des ressources humaines	La qualité des services communaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapport préfet</li> <li>- Rapports des services communaux</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Augmenter les ressources financières locales	Le niveau des ressources		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer le réseau relationnel de la Commune	Le nombre de partenariats et de jumelages		
	<b>OS<sub>4</sub></b> : Améliorer la gestion du patrimoine communal	La qualité de la gestion communale		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : La gestion des ressources humaines est améliorée	La qualité des services communaux		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
	<b>R<sub>2</sub></b> : Les ressources financières sont augmentées.	Le niveau des ressources		
	<b>R<sub>3</sub></b> : Le réseau relationnel est amélioré	Le nombre de partenariats et de jumelages		
	<b>R<sub>4</sub></b> : La gestion du patrimoine communal est améliorée	La qualité de la gestion du patrimoine communal		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Elaboration d'un organigramme calqué sur l'organigramme type des emplois communaux ;		500 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1.2	Relèvement du niveau des agents communaux par des formations additionnelles ;		15 000 000	
A.1.3	Création des services spécialisés (Communication, service technique de l'aménagement et du développement urbain, service social et culturel)		1 000 000	
A.1.4	Plaidoyer pour la nomination d'un nouveau secrétaire général ;		500 000	
A.1.5	Mise en place d'un plan d'action passant par la réorganisation du secrétariat général ;		100 000	
A.1.6	Formation des conseillers municipaux sur leur rôle		5 000 000	
A.1.7	Formation des conseillers municipaux sur les techniques d'élaboration du budget communal ;		5 000 000	
A.1.8	Définition des attributions des commissions techniques ;		100 000	
A.1.9	Recrutement de 03 cadres de bon niveau (chef du service technique de l'aménagement, chef du service communication, chef du service social et culturel) ;		3 000 000	
A.1.10	Formation du maire, du SG sur le contrôle de la légalité		7 000 000	

**PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA**

A.1.11	Formation du Maire, du SG et du cadre de développement sur l'organisation et le fonctionnement de la Commune	10 000 000
<b>A.2</b>		
A.2.1	Plaidoyer pour la création d'une recette municipale autonome	500 000
A.2.2	Elargissement de l'assiette fiscale par la création des nouvelles taxes	500 000
A.2.3	Actualisation du fichier du contribuable ;	1 000 000
A.2.4	Formation du maire, du RM, du cadre financier sur la fiscalité communale;	10 000 000
A.2.5	Formation du RM, du cadre financier et du responsable en charge du recouvrement sur la mobilisation et la sécurisation des ressources financières ;	10 000 000
A.2.6	Formation du RM, du cadre financier et des principaux responsables des services financiers sur la comptabilité communale (Nouveaux plans comptables sectoriels des communes) et sur la comptabilité du comptable : tenue des documents comptables (recettes, dépenses) ;	10 000 000
A.2.7	Formation du Maire sur la comptabilité de l'ordonnateur	3 000 000
A.2.8	Formation du RM et du cadre financier sur le transfert et la gestion des ressources transférées	6 000 000
A.2.9	Formation du maire, du SG et du cadre financier sur les techniques d'élaboration du budget communal ;	10 000 000
A.2.10	Plaidoyer pour l'augmentation de la quote part issu de la réserve du Faro Consulter la Préfecture et la Sous préfecture	500 000
<b>A.3</b>		
A.3.1	Création d'une radio communautaire	PM
A.3.2	Création d'un cadre de concertation entre la mairie et les services déconcentrés de l'Etat une fois par an	5 000 000
A.3.3	Recherche de partenariat et de jumelage par la création d'un site WEB ;	2 000 000
A.3.4	Renforcement de la communication sur les projets communaux	2 000 000
A.3.5	Recrutement d'un WEB Master	1 500 000
<b>A.4</b>		
A.4.1	Mise en place d'une politique de gestion du patrimoine par le recrutement d'un préposé matière	1 000 000
A.4.2	Achat d'une benne	PM
A.4.3	Mise en place d'une stratégie de maintenance préventive basée sur le recrutement d'un mécanicien qualifié	1 000 000
A.4.4	Achat du matériel informatique (04 LAPTOPS/ 03DEKSTOP /03IMPRIMANTES/ 02PHOTOCOPIEURS/ 01SCANNER/ 09REGULATEURS DE TENSION/ 01VIDEO PROJECTEUR)	10 000 000
A.4.5	Construction d'un campement municipal à Béka	40 000 000
A.4.6	Construction d'un restaurant municipal à Béka	20 000 000
A.4.7	Achat de 02 pirogues à moteur à la traversée	30 000 000
A.4.8	Achat de 02 moteurs à pirogue pour les traversées	2 000 000
A.4.9	Rénovation de l'hôtel de ville (aménagement du hall)	1 500 000
A.4.10	Formation du Maire, du SG, du préposé matière sur les techniques de gestion du patrimoine et d'archivage.	10 000 000
A.4.11	Achat d'un pick up	25 000 000
A.4.12	Elaboration du logo de la Commune	100 000
<b>Total</b>		<b>248 7100 000</b>



PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>SECTEUR 8 : Education de Base</b>				
<b>PROBLEME : Difficultés d'accès à une éducation de base de qualité</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>Objectif Global : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau/taux d'accroissement de la population ayant terminé les études primaires	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectif de Développement:</b>	<b>Améliorer l'accès à l'éducation de base de qualité</b>	Niveau/taux d'accroissement des inscriptions dans les écoles primaires Niveau/taux de réussite	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDEB, IAEB)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer l'encadrement des élèves et enseignants	La qualité des enseignements		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer le cadre infrastructurel et des équipements	La qualité et la quantité des infrastructures et des équipements		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Renforcer l'implication des parents dans l'éducation des élèves	Le nombre d'élèves en réussite scolaire		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : L'encadrement des élèves est amélioré	L'achèvement des programmes Le taux de réussite		
	<b>R<sub>2</sub></b> : Le cadre infrastructurel et les équipements sont améliorés	La qualité et le nombre de nouvelles infrastructures et équipements		
	<b>R<sub>3</sub></b> : L'implication des parents dans l'éducation des élèves est renforcée	Le nombre d'élèves en réussite scolaire		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Plaidoyer pour l'affectation de 88 enseignants qualifiés à : 01 à l'EP Yéli, 05 à l'EP Toumbindé, 05 à l'EP Tchamba, 04 à l'EP Saptou, 02 à l'EP Pomla, 03 à l'EP Kossoro, 02 à l'EP Nyoundelou, 01 à l'EP de Djabbé, 01 à l'EP Mayo Gniwa, 02 à l'EP Malkoga, 02 à l'EP Mali, 01 à l'EP Laro, 01 à l'EP Koubi, 02 à l'EP Djalingo Véré, 01 à Kolou Malkoga, 01 à l'EP Karine, 06 à l'EP Komboro, 03 à l'EP Dorba, 02 à l'EP Wapéou, 02 à l'EP Djampéou, 06 à l'EP Djalingo pont, 03 à l'EP Sassi, 04 à l'EP Sinkola Dô, 01 à l'EP de Denou Petel, 02 à l'EP Denou Manga, 05 à EP Bogdou, 01 à EP Bimlérrou, 02 à l'EP Bimba, 10 à EP Béka, 02 à EP Balgou, 02 à l'EP Aoudi, 02 à l'EP Alani I		1 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1.2	Construction de 100 cabines pour les enseignants dans les différents villages et villes de la Commune		400 000 000	
A.1.3	Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement de 02 écoles maternelles à Wangai et à Malkoga		1 000 000	
A.1.4	Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement de 03 écoles bilingues (01 à Béka, 01 à Tchamba, 01 à Wangai)		1 000 000	
A.1.5	Plaidoyer pour la transformation des écoles de parents en écoles publiques (Kolonti Mali, Kassala Laro, Taparé Koué, Louga, Ouro Bounou, Djagou)		1 000 000	
A.1.6	Création de 08 centres d'alphabétisation fonctionnelle (Balou, Bocki, Ouro Sira, Karlaï, Sabongari, Balgou II, Djampéou Yéli, Ouro Mafa)		5 000 000	
<b>A.2</b>				

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.2.1	Construction, et équipement de 139 blocs de 02 salles de classe(02 à l'EP Betwaba,02 à l'EP Wadinga, 06 à l'EP Toumbindé, 03 à Tchamba, 04 à Saptou, 06 à l'EP Kossoro, 04 à l'EP Ogolo, 02 à l'EP Nyoundelou, 06 à l'EP Djabbé, 04 à l'EP Mayo Silba, 06 à l'EP Mayo Gniwa, 02 à l'EP Mali, 02 à l'EP Lowol, 04 à l'EP Lénara, 04 à l'EP Laro, 04 à l'EP Koubi, 06 à l'EP Djalingo Véré, 02 à l'EP Kolou Malkoga, 04 à l'EP Kassala Voma, 02 à l'EP Karine, 04 à l'EP Komboro, 01 à l'EP Dorba, 04 à l'EP Wapéou, 02 à l'EP Djampéou, 04 à l'EP Djalingo pont, 06 à l'EP Sassi, 04 à l'EP Didango, 04 à l'EP Sinkola Dô, 02 à l'EP Denou Petel, 02 à l'EP Denou Manga, 03 à l'EP Bogdou, 03 à l'EP Bimlérrou, 02 à l'EP Bimba, 09 à l'EP Béka, 02 à l'EP Taparé Zéla, 02 à l'EP Balkossa, 04 à l'EP Balgou, 04 à l'EP Alani)	2780 000 000
A.2.2	Construction d'une clôture dans toutes les écoles publiques de la Commune	141 000 000
A.2.3	Construction de 29 latrines à doubles cabines dans les écoles non pourvues(01 à l'EP Wadinga, 01 à l'EP Toumbindé, 01 à l'EP Kossoro, 01 à l'EP Ogolo, 01 à l'EP Nyoundelou, 01 à l'EP Djabbé, 01 à l'EP Mayo Silba, 01 à l'EP Mayo Gniwa, 01 à l'EP Malkoga, 01 à l'EP Mali, 01 à l'EP Lénara, 01 à l'EP Laro, 01 à l'EP Koubi, 01 à l'EP Djalingo Véré, 01 à l'EP Kassala Voma, 01 à l'EP Karine, 01 à l'EP Komboro, 01 à l'EP Wapéou, 01 à l'EP Sassi, 01 à l'EP Didango, 01 à l'EP Denou Petel, 01 à l'EP Denou Manga, 01 à l'EP Bimlérrou, 01 à l'EP Bimba, 01 à l'EP Taparé Zéla, 01 à l'EP Balkossa, 01 à l'EP Balgou, 01 à l'EP Aoudi, 01 à l'EP Alani)	101 500 000
A.2.4	Reboisement de toutes les écoles de la Commune	43 000 000
A.2.5	Construction de 35 points d'eau dans toutes les écoles non pourvues de la Commune (l'EP Toumbindé, l'EP Kossoro, l'EP Lénara, l'EP Djalingo Véré, l'EP Mali, l'EP Djabbé, l'EP Mayo Silba, l'EP Alani, l'EP Malkoga, l'EP Aoudi, l'EP Laro, l'EP Koolou Malkoga, l'EP Balkossa, l'EP Taparé Zéla, l'EP Denou Manga, l'EP Wapeou, l'EP Djampéou, l'EP Yeli, l'EP Koubi, l'EP Bimba, l'EP Kassala Voma, l'EP Nyoundelou, l'EP Lowol, l'EP Bogdou, l'EP Saptou, l'EP Balgou, l'EP Wadinga, l'EP Mayo Gniwa, l'EP Bimlérrou, l'EP Lénara, l'EP Sinkola Dô, l'EP Denou Petel, l'EP Koubi)	296 000 000
A.2.6	Réfection de 08 salles de classes : 2 à Saptou, 2 à Komboro, 02 à Nyoundelou, 01 à Djalingo, 01 à Dorba	40 000 000
A.2.7	Construction et équipement des bureaux pour l'inspection d'arrondissement	35 000 000
A.2.8	Acquisition de 3805 tables bancs pour les écoles publiques de la Commune (EP Alani 93, EP Aoudi 49, EP Balgou 67, EM Balkossa 13, EP Béka 448, EM Béka 24, EP Bimba 96, EP Bimlérrou 96, EP Bogdou 170, EP Denou manga 50, EP Denou Petel 90, EP Sinkola Dô 83, EP Didango 27, EP Sassi 114, EP Djalingo 177, EP Wapéou 35, EP Dorba 96, EP Komboro 185, EP Karine 55, EP Kassala Voma 28, EP Kolou Malkoga 86, EP Djalingo Véré 53, EP Koubi 72, EP Laro 59, EP Lénara 24, EP Lowol 14, EP Mali 56, EP Malkoga 60, EP Mayo Gniwa 65, EP Mayo Silba 23, EP Djabbé 102, EP Nyoundelou 140, EP Ogolo 76, EP Ouro Alhadi Yenga 75, EP Pomla 120, EP Saptou 220, EP Tchamba 247, EM Tchamba 11, EP Toumbindé 229, EP Wadinga 27, EP Bétwaba 25)	38 805 000
A.2.9	Construction de 50 aires de jeux dans toutes les écoles publiques de la Commune	129 000 000
A.2.10	Equipement de toutes les écoles de la place en outils informatique	25 000 000
<b>A.3</b>		
A.3.1	Sensibilisation des parents sur le paiement des frais d'APEE et sa gestion	2 000 000
A.3.2	Redynamisation de tous les APEEde la place.	5 000 000
A.3.3	Sensibilisation des parents pour l'envoi et le suivi des élèves à l'école	5 000 000
<b>Total</b>		<b>4 195 981 850</b>

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>SECTEUR 9: Enseignements secondaires</b>								
<b>PROBLEME : Difficultés d'accès aux enseignements de qualité</b>								
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>				
<b>OBJECTIF SUPERIEUR : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau/taux d'accroissement de la population justifiant d'un niveau d'étude du secondaire	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>				
<b>OBJECTIF GLOBAL :</b>	Améliorer l'accès aux enseignements de qualité	Niveau/taux d'accroissement des inscriptions dans les lycées et collèges Niveau/taux de réussite aux examens de passage et officiels	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDes)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>					
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer l'encadrement des élèves	La qualité des enseignants dans toutes les disciplines			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDes)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>			
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer le cadre infrastructurel et des équipements	La qualité et la quantité des infrastructures et des équipements						
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Renforcer l'implication des parents dans l'éducation des élèves	Pourcentage de réussite						
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : L'encadrement des élèves est amélioré	L'achèvement des programmes Le taux de réussite				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDes)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>		
	<b>R<sub>2</sub></b> : Le cadre infrastructurel et les équipements sont améliorés	La qualité et le nombre des nouveaux équipements et infrastructures						
	<b>R<sub>3</sub></b> : L'implication des parents dans l'éducation des élèves a évolué	Le dynamisme des APEE						
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>						<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>								
A. 1.1	Plaidoyer pour l'affectation des enseignants qualifiés en quantité dans toutes les disciplines non pourvues dans les CES et lycées de BÉKA.			1 000 000			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>	
A.1.2	Plaidoyer pour la création, la construction, et l'équipement d'un CETIC à Béka		33 000 000					
A.1.3	Plaidoyer pour la création de 03 CES (01 à Nyemdélou, 01 à Malkoga, 01 à Wangai)		1 000 000					
<b>A.2</b>								
A.2.1	Construction et équipement de 18 blocs de 2 salles de classe : 06 au CETIC Wangai; 04 au lycée de Tchamba 06 au CES de Yéli ; 02 au CES de Balkossa		360 000 000					
A.2.2	Construction de 04 blocs administratifs au CETIC de Wangai, au lycée de Tchamba, au CES de Yéli et au CES de Balkossa		90 000 000					
A.2.3	Construction de 05 clôtures dans les 05 établissements d'enseignement secondaire de la Commune (Lycée Béka, lycée Tchamba, Ces Balkossa, CES Yéli, CETIC Wangai)		80 000 000					
A.2.4	Construction et équipement de deux centres multimédias au lycée de Béka et au lycée de Tchamba		50 000 000					
A.2.5	Construction de 05 salles informatiques (Lycée Béka, lycée Tchamba, Ces Balkossa, CES Yéli, CETIC Wangai)		100 000 000					
A.2.6	Construction d'une salle de dessin industriel à Wangai		20 000 000					
A.2.7	Ouverture de 05 infirmeries scolaires : Lycée Béka, lycée Tchamba, CES Balkossa, CES Yéli, CETIC Wangai		35 000 000					

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.2.8	Construction d'un complexe commercial au CETIC de Wangai	5 000 000
A.2.9	Construction des aires de jeux dans les établissements de la Commune (03 au lycée de Tchamba, 04 au CES de Yéli, 03 au CES Balkossa, 03 au CETIC de Wangai, 02 au lycée de Béka)	45 000 000
A.2.10	Acquisition de 155 tables pour les établissements secondaires de la Commune (115 au lycée de Tchamba, 40 au lycée de Béka).	1 550 000
A.2.11	Réhabilitation de 05 salles de classes (02 au lycée de Béka Béka 03 au lycée de Tchamba).	25 000 000
A.2.12	Construction de 06 blocs de latrines à double cabines : (1 au lycée de Béka1 au lycée de Tchamba, 2 au CES de Yéli, 2 au CES Balkossa)	28 000 000
A.2.13	Installation des systèmes photovoltaïques dans les établissements du secondaire	100 000000
A.2.14	Construction des forages dans les établissements non pourvus (1 au lycée de Béka, 1 au lycée de Tchamba, 01 au CES de Balkossa, 01 au CETIC de Wangai)	32 000 000
A.2.15	Construction de 05 bibliothèques dans les 05 établissements de la place	75 000 000
A.2.16	Construction de 25 cabines pour les enseignants en cours d'intégration (réparties à Béka, Tchamba, Yéli, Balkossa et Wangai)	100 000 000
<b>A.3</b>		
A.3.1	Sensibilisation des parents sur le paiement des frais exigibles plus les frais d'APEE	5 000 000
A.3.2	Sensibilisation des parents sur la scolarisation des élèves (surtout les filles)	5 000 000
A.3.3	Orientation des élèves vers les enseignements techniques	1 000 000
A.3.4	Redynamisation des APEE dans tous les établissements de la Commune	5 000 000
<b>Total</b>		<b>1 225 000 000</b>



<b>Secteur 10 : ENSEIGNEMENT SUPERIEUR</b>				
<b>PROBLEME : Difficultés d'accès à l'enseignement supérieur de qualité</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL(DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	% de la population étant parvenus au niveau du supérieur	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif de développement</b>	Améliorer l'accès à l'enseignement supérieur	Nombre d'étudiants et élèves des Universités et grandes écoles	- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Réduire les inégalités d'accès à l'enseignement supérieur	Le nombre de nouveaux étudiants inscrits		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Diminuer les conditions de vie précaire des étudiants	La qualité de vie des étudiants		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Les inégalités d'accès à l'enseignement supérieur sont réduites	L'achèvement des programmes Le taux de réussite	- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires
	<b>R<sub>2</sub></b> : Les conditions de vie des étudiants sont améliorées	La qualité et le nombre des nouveaux équipements et infrastructures		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Mise en place des primes à l'excellence pour les jeunes étudiants et élèves des grandes écoles et pour les villages de la Commune		20 000 000	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires
A.1.2	Octroi des stages rémunérés aux étudiants par la mairie		2 500 000	
A.1.3	Octroi des bourses d'études aux étudiants méritants de la Commune		4 000 000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Subvention des études de 10 étudiants en difficulté sociale dans la Commune par an		5 000 000	- Cohésion sociale
A.2.2	Création de 01 fond de soutien financier par les élites pour les étudiants de Commune		10 000 000	
<b>Total</b>			<b>41 500 000</b>	



PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>SECTEUR 11: Santé publique</b>				
<b>PROBLEME : Difficultés d'accès aux soins de santé de qualité</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (IOV)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Ratio sectoriel de santé/population (au moins 1,5 pour 1000 habitants) ; Baisse du taux de séropositivité VIH/SIDA et prise en charge des personnes séropositives	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif de développement</b>	<b>Améliorer l'accès aux soins de santé de qualité</b>	Niveau/taux de fréquentation des établissements sanitaires		
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la qualité du service dans les formations sanitaires de la Commune	La qualité de l'encadrement dans les formations sanitaires	- Rapports des services techniques (District de santé de Poli) - Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements des bénéficiaires et des services techniques
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer le cadre infrastructurel et technique dans les centres de santé de la Commune	L'état infrastructurel des centres de santé La qualité du plateau technique dans les structures sanitaires		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer l'accès aux produits pharmaceutiques	La qualité et la quantité des produits pharmaceutiques dans les CS		
	<b>OS<sub>4</sub></b> : Réduire le nombre d'enfants malnutris dans la Commune	Le nombre d'enfants malnutris		
	<b>OS<sub>5</sub></b> : Améliorer l'état de surveillance épidémiologique et endémique dans la Commune	La rareté des épidémies (nombre de campagnes organisées contre les épidémies) La qualité de la prévention et de la prise en charge des personnes victimes des maladies endémiques		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : la qualité du service dans les formations sanitaires est améliorée.	La qualité de l'encadrement dans les formations sanitaires	- Rapports des services techniques (District de santé de Poli) - Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements des bénéficiaires et des services techniques
	<b>R<sub>2.1</sub></b> : Le cadre infrastructurel dans les centres de santé est amélioré.	L'état infrastructurel des centres de santé		
	<b>R<sub>2.2</sub></b> : Le plateau technique dans les structures sanitaires est amélioré	La qualité du plateau technique dans les structures sanitaires		
	<b>R<sub>3</sub></b> : L'accès aux produits pharmaceutique est amélioré	La qualité et la quantité des stocks dans les CS		
	<b>R<sub>4</sub></b> : Le nombre d'enfants malnutris est réduit	Le nombre d'enfants malnutris		
	<b>R<sub>5</sub></b> : L'état de surveillance épidémiologique et endémique est amélioré	La rareté des épidémies (nombre de campagnes organisées contre les épidémies) La qualité de la prévention et de la prise en charge des personnes victimes des maladies endémiques		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Plaidoyer pour la création d'un hôpital de district à Béka		1 000 000	- Disponibilité des financements des bénéficiaires et des services techniques
A.1.2	Plaidoyer pour la création de 05 CSI dans la Commune (Didango, Mali, Laro, Kolou, Denou Manga)		1 000 000	
A.1.3	Plaidoyer pour l'affectation de 28 personnels de santé, 02 médecins, 05 infirmiers diplômés d'État, 02 infirmiers brevetés, 03 aides soignants, 03 matrones, 04 techniciens de laboratoire, 06 commis, 03 anesthésistes		1 000 000	

**PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA**

A.1.4	Organisation de 02 séminaires par an sur le renforcement des capacités du personnel soignant en poste dans les structures sanitaires de la Commune (imprégnation sur les nouvelles approches)	5 000 000	- Respect des normes sectorielles - Etudes techniques et environnementales concluantes
A.1.5	Formation de 42 relais communautaires sur les techniques de potabilisation de l'eau et de lutte contre le choléra	2 000 000	
A.1.6	Plaidoyer pour la création d'une unité de prise en charge des PVVS au CMA de Béka	1 000 000	
A.1.7	Organisation des campagnes de dépistage gratuit (VIH/SIDA)	1 000 000	
A.1.8	Sensibilisation des femmes sur les visites prénatales afin de faciliter la prise en charge de la séropositivité	1 000 000	
A.1.9	Plaidoyer pour l'augmentation des subventions accordées aux centres de santé privées	5 000 000	
<b>A.2</b>			
A.2.1	Construction des latrines dans les centres de santé (Guédé, Djalingo, Wangai, Pomla)	10 000 000	
A.2.2	Construction des clôtures dans 10 centres de santé publics de la Commune	10 000 000	
A.2.3	Aménagement des rampes d'accès pour handicapés dans tous les centres de santé de la Commune	2 400 000	
A.2.4	Réfection des CSI de Djalingo, Tchamba et Pomla	100 000 000	
A.2.5	Achat d'une ambulance 4X4 au CMA de Béka	15 000 000	
A.2.6	Construction des bâtiments de chirurgie, bloc opératoire, maternité, pédiatrie, médecine, prise en charge VIH, tuberculose, urgence au CMA de Béka	25 000 000	
A.2.7	Achat d'un groupe électrogène au CMA de Béka	100 000 000	
A.2.8	Construction de 20 maisons d'astreinte dans les 10 CSI publics de la Commune	200 000 000	
A.2.9	Equipement et fourniture des matériels de soins dans les centres de santé	50 000 000	
<b>A.3</b>			
A.3.1	Formation des comités de gestion des centres de santé sur la gestion des stocks de médicaments	5 000 000	
A.3.2	Reconstitution des stocks de médicaments dans toutes les pharmacies des 12 centres de santé de la Commune (traitement anti paludéen, sérum anti venimeux, ...)	25 000 000	
A.3.3	Sensibilisation des populations sur les méfaits de la consommation des produits de la rue et les conséquences de l'automédication	2 000 000	
<b>A.4</b>			
A.4.1	Renforcement du stock des compléments alimentaires dans les centres de santé (plompy nuts, farine de soja, farine de pomme de terre)	Gratuit	
A.4.2	Sensibilisation des mères sur l'allaitement maternel (CPN)	Gratuit	
A.4.3	Renforcement des capacités des femmes sur l'utilisation du savoir faire local pour la composition des compléments alimentaires	5 000 000	
<b>A5</b>			
A.5.1	Renforcement des capacités de 150 relais communautaires sur les techniques de potabilisation de l'eau	5 000 000	
A.5.2	Activation de l'état de veille épidémiologique dans les 12 centres de santé	5 000 000	
A.5.3	Organisation d'une campagne de distribution des MILDA (PNLP)	10 000 000	
A.5.4	Sensibilisation et renforcement de 150 relais communautaires sur l'utilisation des MILDA	5 000 000	
A.5.5	Sensibilisation sur les campagnes d'assainissement des alentours des concessions dans la Commune	5 000 000	
A.5.6	Relance des traitements préventifs contre le paludisme dans tous les CSI	50 000 000	
A.5.7	Renforcement de la motivation du personnel de terrain en charge de la vaccination des enfants	10 000 000	
A.5.8	Sensibilisation des parents résistants au PEV dans la Commune	5 000 000	
<b>Total</b>		<b>664 630 000</b>	

<b>SECTEUR 12 : Eau et Energie</b>				
<b>PROBLEME : Difficultés d'accès à l'eau potable</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Pourcentage de la population ayant accès à l'eau potable	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectif de développement :</b>	<b>Améliorer l'accès à l'eau potable</b>	Niveau/taux d'accès à l'eau potable	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDEE)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub> : Améliorer l'offre en points d'eau potable</b>	Nombre de nouveaux points d'eau construits		
	<b>OS<sub>2</sub> : Assurer la pérennisation des ouvrages</b>	Nombre de points d'eau réhabilités		
	<b>OS<sub>3</sub> : Réduire le taux de consommation des eaux de qualité douteuse</b>	Nombre de personnes pratiquants les techniques de potabilisation des eaux		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub> : L'offre en points d'eau potable est améliorée.</b>	Nombre d'adductions d'eau construites Nombre de forages construits Nombre de puits construits Nombre de forages réhabilités Nombre de puits réhabilités		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
	<b>R<sub>2</sub> : L'entretien et la maintenance des ouvrages sont assurés.</b>	Mécanisme de pérennisation des ouvrages mis en place		
	<b>R<sub>3</sub> : Le taux de consommation des eaux de qualité douteuse est réduit.</b>	Nombre de personnes pratiquants les techniques de potabilisation des eaux		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A.1.1	Construction de 04 adductions d'eau à BÉKA, Tchamba, Wangai, Malkoga		500 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> </ul>
A.1.2	Construction de 50 forages munis de PMH à : 01 à Alani II, 01 à Djarendi Vogba, 01 à Aoudi, 01 à Gérérou, 01 à Balgou I, 01 à Balgou II, 01 à Balkossa, 01 à Taparé Koué, 01 à Kolvanou, 01 à Louga, 04 à Bimba, 01 à Bogdou, 02 à Denou Manga, 02 à Denou Petel, 01 à Sinkola Lessdi, 01 à Sinkola Dô, 02 à Ndingtiré, 01 à Djampéou, 01 à Wapéou, 01 à Guédé, 01 à Komboro, 01 à Kassala Voma, 01 à Kolou Malkoga, 01 à Kowara, 01 à Komboro Mayo, 01 à Koubi, 01 à Laro, 02 à Lowol, 01 à Safirou, 01 à Mayo Gniwa, 01 à Mayo Silba, 01 à Djabbé, 01 à Nadéré Koma, 02 à Nyoundelou, 01 à Alhadi Yenga, 01 à Saptou, 01 à Korlou, 01 à Toumbindé, 01 à Yelba, 01 à Yelba, 01 à Yéli		400 000 000	
A.1.3	Construction de 63 puits munis de PMH à : 01 à Lesdi Boderi, 01 à Ouro Mafa, 01 à Djagou, 01 à Djouta		252 000 000	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

	bentéré, 01 à Librou, 01 à Kassala Bimléro, 01 à Guelba, 01 à Guimti, 01 à Waltéro, 01 à Ouro Killa, 01 à Domga, 01 à Didango, 01 à Ouro Kila (Didango), 01 à Gamna, 01 à Bassouno, 01 à Dékéba, 01 à Sassi, 01 à Kolvanou Foulbé, 01 à Djarendi Vogba, 01 à Natirdé, 01 à Djadi, 01 à Tongo, 01 à Lih, 01 à Bégué, 01 à Gri, 01 à Bogue Korkaye, 01 à Folsi, 01 à Maikili, 01 à Ousmanou Kati, 01 à Takoum, 01 à Koudi, 01 à Koplina, 01 à Badba, 01 à Kassala (Laro), 01 à Bissora, 01 à Maïlaro, 01 à Gaouti, 01 à Djamaré, 01 à Ouro Mangoroës, 01 à Mali, 01 à Kolonti Mali, 01 à Sabongari, 01 à Mayo Silba, 01 à Rabbo, 01 à Ouro Amadou, 01 à Kossoro, 01 à Ouro Bounou, 01 à Ouro Sira, 01 à Ouro Bei, 01 à Nakalba, 01 à Karlaï, 01 à Souna Hora, 01 à Roumdé, 01 à Pitoa I, 01 à Pitoa II, 01 à Wadinga, 01 à Dangana, 01 à Tondiré, 01 à Ouro Bororo, 01 à Balou, 01 à Ouro Kessoum, 01 à Kolonti Yelba, 01 à Djapéou		
A.1.4	Installation des pompes à motricité humaine sur 10 puits busés : 01 à Bimba, 01 à Bipao, 01 à Bocki, 01 à Ndingtiré, 01 à Djampéou, 01 à Laro, 01 à Lénara, 01 à Ogolo, 02 à Yéli	10 000 000	
<b>A.2</b>			
A.2.1	Identification, formation et équipement de 09 artisans réparateurs (03 par cantons) sur la maintenance préventive et la réparation des ouvrages hydrauliques	5 000 000	
A.2.2	Mise en place et animation des COGES autour de chaque point d'eau	1 000 000	
A.2.3	Identification et renforcement des capacités des quincailleurs sur les types d'ouvrages hydrauliques de la Commune et les pièces d'usure courantes	1 000 000	
A.2.4	Coordination du mécanisme de pérennisation par la Commune	1 000 000	
A.2.5	Recherche des partenariats avec les ONG sur la dotation de la Commune en matériel, de maintenance des points d'eau et au recyclage des artisans réparateurs	5 000 000	
A.2.6	Réhabilitation de 21 Forages en pannes (03 à Béka, 01 à Bimba, 01 à Didango, 01 à Djalingo pont, 01 à Kolgou, 01 à Laro, 01 à Lénara, 02 à Lowol, 01 à Nyoundelou, 01 à Ogolo, 03 à Tchamba, 01 à Toumbindé, 02 à Wangai, 02 à Yéli)	PM	
<b>A.3</b>			
A.3.1	Formation des pairs éducateurs sur les méthodes de potabilisation de l'eau	5 000 000	
A.3.2	Sensibilisation des populations sur les risques de construire plusieurs forages dans la même zone	5 000 000	
<b>Total</b>		<b>1 185 000 000</b>	



<b>Secteur 12' : Eau et énergie</b>				
<b>PROBLEME : Difficultés d'accès à l'énergie électrique et aux produits pétroliers</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau des infrastructures énergétiques	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif développement :</b>	Améliorer l'accès à l'énergie électrique et aux produits pétroliers	Niveau/taux d'accroissement de localités connectées au réseau électrique	- Rapports des services techniques (DDEE) - Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer l'offre en électricité	Nombre de village électrifiés		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer l'accès aux produits pétroliers	Nombre de points agréés		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Diversifier les sources d'énergie dans la Commune de Béka	Nombre de nouvelles formes d'énergie installées dans la Commune		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : L'offre en électricité est améliorée	Nombre de villages électrifiés		
	<b>R<sub>2</sub></b> : L'accès aux produits pétroliers est amélioré	Nombre de points agréés		
	<b>R<sub>3</sub></b> : Les sources d'énergie sont diversifiées	Nombre de nouvelles formes d'énergie installées dans la Commune		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Électrification de Béka à partir de la ligne MT de Touroua (7 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, construction du réseau BT)		474 000 000	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques - Respect des normes sectorielles Etudes techniques et environnementales concluantes
A.1.2	Extension du réseau électrique en monophasé vers Toumbindé, Ouro Alhadi, Ouro Bounou (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (03) mono, construction des lignes BT mono)		125 000 000	
A.1.3	Électrification de Karine à partir de la ligne MT de Béka (15 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur, construction du réseau BT)		500 000 000	
A.1.4	Extension du réseau électrique en monophasé vers Beline, Didango, Ouro Mafa (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (03) mono, construction des lignes BT mono)		100 000 000	
A.1.5	Électrification de Pomla à partir de la ligne MT de Karine (18 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur, construction du réseau BT)		500 000 000	
A.1.6	Extension du réseau électrique en monophasé à Zoukoundou, Ogolo, Lénara (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (3) mono, construction des lignes BT mono)		100 000 000	
A.1.7	Électrification de Tchamba à partir de la ligne MT de Pomla (20 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)		500 000 000	
A.1.8	Extension du réseau électrique en monophasé à Guédé, Ndingtiré et à Djalingo (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (3) mono, construction des lignes BT mono)		100 000 000	
A.1.9	Électrification de Wangai à partir de la ligne MT de Tchamba (14 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)		250 000 000	
A.1.10	Extension du réseau électrique en monophasé à Balgou Saptou, Bogdou, Mayo Gniwa		125 000 000	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

	(Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (4) mono, construction des lignes BT mono)		
A.1.11	Électrification de Nyoundelou à partir de la ligne MT de Bogdou (12 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)	500 000 000	
A.1.12	Extension du réseau électrique en monophasé Lowol, Kassala Voma, Denou petel et Denou Manga (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (04) mono, construction des lignes BT mono)	125 000 000	
A.1.13	Électrification de Balkossa à partir de la ligne MT de Nyoundelou (18 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)	300 000 000	
A.1.14	Extension du réseau électrique en monophasé à Alani, à Taparé zéla et à Djampéou (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs (3) mono, construction des lignes BT mono)	75 000 000	
A.1.15	Électrification de Malkoga à partir de la ligne MT de Balkossa (15 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)	300 000 000	
A.1.16	Extension du réseau électrique en monophasé à (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs mono, construction des lignes BT mono)	75 000 000	
A.1.17	Électrification de Laro à partir de la ligne MT de Malkoga (18 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT <i>villages et distances</i> )	300 000 000	
A.1.18	Extension du réseau électrique en monophasé à (Construction des lignes MT mono, pose des transformateurs mono, construction des lignes BT)	75 000 000	
<b>A.2</b>			
A.2.1	Ouverture d'une station d'essence à Béka	50 000 000	
A.2.2	Intensification des actions de lutte contre les carburants frelatés par des sensibilisations sur les risques portant sur la manipulation des produits pétroliers	5 000 000	
<b>A.3</b>			
A.3.1	Etude de faisabilité pour l'installation de 13 systèmes photovoltaïques pour l'électrification domestique de : Yéli, Koubi, Djampéou, Kolou, Mayo Gniwa, Mayo Silba, Wadinga, Yelba, Bimlérrou, Mali, Dorba, Nadéré Koma, Djarendi Vogba	65 000 000	
A.3.2	Installation des lampadaires à énergie solaire pour l'éclairage public (Béka, Tchamba, Wangaï, Nyoundelou, Balkossa, Malkoga, Pomla, Guédé, Denou manga, Sinkola lesdi)	75 000 000	
<b>Total</b>		<b>4 719 000 000</b>	



PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 12'' : Eau et énergie</b>				
<b>PROBLEME : Faible assainissement de la ville et des villages de Béka</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL(DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau d'assainissement du cadre de vie des populations	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectif développement :</b>	Améliorer l'assainissement dans la ville et les villages de Béka	Niveau d'assainissement du cadre de vie des populations	- Rapports des services techniques (DDEE)	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Lutter contre la défécation à l'air libre	Nombre de campagnes de sensibilisation Nombre de nouvelles latrines construites	- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : La défécation à l'air libre est réduite	Nombre de campagnes de sensibilisation Nombre de nouvelles latrines construites		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Sensibilisation des populations sur la nécessité de construire des latrines		5 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1.2	Instauration d'une pénalité pour les maisons sans latrines		1 000 000	
A.1.3	Construction de nouvelles latrines dans les lieux publics et les écoles (EP Nyoundelou, EP Kassala Voma, EP Bimba, EP Yéli, EP Denou Petel, EP Koubi, EP Taparé, EP Alani, EP Malkoga, EP Lowol, EP Bogdou, EP Saptou, EP Komboro, EP Ogolo, EP Pomla, EP Didango, EP Karine, EP Laro, EP Aoudi, EM Balkossa, EP Balkossa, CES Balkossa, Poste police de Wangai, CES de Yéli, Télé centre polyvalent de Béka, EM de Béka, Délégation de l'agriculture, Brigade de gendarmerie de Béka, CETIC de Wangai, Sous Préfecture de Béka, Inspection de Béka, Mairie de Béka		180 000 000	
<b>Total</b>			<b>186 000 000</b>	



<b>SECTEUR 13 : Travaux publics</b>				
<b>PROBLEME : Mauvais état des axes routiers de la Commune de Béka</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL :</b> (DSCE)	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Taux d'accroissement du trafic routier Niveau de désenclavement des villages	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif de développement</b>	<b>Améliorer l'état des axes routiers de la Commune de Béka</b>	Niveau/taux d'accroissement des routes praticables en toute saison		
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Initier les travaux d'investissement routier	Nombre de kilomètres de routes construites	- Rappports des services techniques (DDTP) - Rappports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE) -	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Initier les travaux d'entretien et de réhabilitation du patrimoine routier	Qualité et quantité des ouvrages de franchissement		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer la construction et l'entretien des ouvrages de franchissement de la Commune	Qualité et quantité des infrastructures		
	<b>OS<sub>4</sub></b> : Améliorer la protection du patrimoine routier	Qualité du patrimoine routier		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Le linéaire de route est à la hausse	Nombre de kilomètres de routes construites		
	<b>R<sub>2</sub></b> : Les travaux d'entretien et de réhabilitation du patrimoine routier sont initiés	Qualité et quantité des ouvrages de franchissement		
	<b>R<sub>3</sub></b> : La qualité et la quantité des ouvrages de franchissement sont améliorées	Qualité et quantité des infrastructures		
	<b>R<sub>4</sub></b> : La protection du patrimoine routier est améliorée.	Qualité du patrimoine routier		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Etude de faisabilité pour la construction de la route Béka Touroua 7 km		100 000 000	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques - Respect des normes sectorielles et environnementales concluantes
A.1.2	Ouverture de la route Béka Touroua (07 Km) avec les ouvrages de franchissement (sous forme de route digue)		3 250 000 000	
A.1.3	Ouverture de la route Saptou-Mali-Yelba-Mayo Silba-Taparé Zéla (40 km)		400 000 000	
A.1.4	Ouverture de la route Wangai-Djalingo en passant par Dorba (8 km)		80 000 000	
A.1.5	Bitumage de l'axe de Tchamba-Béka 55 Km		4 500 000 000	
A.1.6	Etude de faisabilité pour la construction d'une digue route de 140 km sur les berges du FARO et du DEO (stabilisation des berges car plusieurs villages y compris Béka et Tchamba sont menacés de disparition)		100 000 000	
A.1.7	Bitumage de la voirie urbaine de Béka		250 000 000	
A.1.8	Construction de 06 débarcadères sur le fleuve Faro (Béka, Pomla, Tchamba)		300 000 000	
A.2.1	Réhabilitation de la route carrefour Tchamba-Wangai-Laro (85 Km)		1 500 000 000	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.2.2	Reprofilage de la route Denou Manga-Djampéou 12 km	125 000 000
A.2.3	Reprofilage de la route Nyoumdelou-Yéli-Koubi (22 Km)	350 000 000
A.2.4	Entretien courant et/ou périodique de la route Tchamba - Béka (55 Km)	480 000 000
A.2.5	Entretien courant de la voirie urbaine	50 000 000
A.2.6	fournitures et pause des panonceaux indicateurs dans tous les villages et les cours, les panonceaux directionnels dans tous les carrefours)	10 000 000
<b>A.3</b>		
A.3.1	Réfection des ouvrages de franchissement défectueux (Waltérou, entre Ouro Kila et Rabo, Mayo Ndingtiré (02), Mayo Niemdhuro, Maïkili, avant le campement à Wangäi, à Kellou, à Bogdou 02, à Lowol 01, à Nyoumdelou 01, à Domga 02, Taparé Zéla 01, à Alani I, à Alani II, à Malkoga, à Maïlaro)	500 000 000
A.3.2	Construction de 18 ouvrages de franchissement : (sur le mayo Gniwa, Librou, 02 sur le Mayo Kodong, sur le mayo Sassi, entre Lénara-Guédé et sur la Mayo Adamaoua, sur le mayo Singamao, à Boudelou, sur le Mayo Djapbé, mayo Walté (Natirdé), entre Djalingo et Djadi, sur le mayo Walewol, sur le mayo Griy, entre Folsi et Guédé, sur le mayo Folsi, sur le mayo Nakalba, sur le Mayo Guerläi.)	500 000 000
A.3.3	Initiation des travaux de cantonnage (points à temps) sur les ravines causées par l'érosion (Mayo Gniwa Guimti, Wangäi, Bogdou, ..)	50 000 000
A.3.4	Initiation des travaux de cantonnage (curage et dégagement des abords ouvrages de franchissement)	10 000 000
<b>A4</b>		
A.4 .1	Construction de 12 barrières de pluies sur les quatre principaux axes (03 sur l'axe Djalingo-Béka ; 03 sur l'axe Wangäi-Laro ; 02 sur l'axe Nyoumdelou-Yéli ; 02 sur l'axe Denou Manga-Djampéou ; 02 sur l'axe Saptou-Taparé Zéla)	10 000 000
A.4.2	Création, formation et équipement de 42 comités de route en petits matériels	5 000 000
<b>Total</b>		<b>7 974 500 000</b>



<b>Secteur 14 : Affaires sociales</b>						
<b>PROBLEME : Difficultés d'accès aux services des affaires sociales</b>						
<b>NIVEAU</b>	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>		
<b>OBJECTIF GLOBAL(DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau de régression de l'indigence et de la vulnérabilité chez les personnes vulnérables	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>		
<b>Objectif Développement</b>	<b>Faciliter l'accès aux services des affaires sociales</b>	Niveau/taux d'accroissement des personnes vulnérables bénéficiant d'un encadrement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rappports des services techniques (DDAS)</li> <li>- Rappports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>			
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la prise en charge des personnes vulnérables	Nombre de personnes pris en charge				
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Faciliter la prise en charge des populations marginales	La sédentarisation des personnes vulnérables				
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer le déploiement des services des affaires sociales dans la zone	Implantation de services dans la zone				
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : La prise en charge des personnes vulnérables est améliorée	Nombre des personnes pris en charge				
	<b>R<sub>2</sub></b> : La prise en charge des populations marginales est facilitée	La sédentarisation des personnes vulnérables				
	<b>R<sub>3</sub></b> : Le déploiement des services des affaires sociales est amélioré.	Implantation des services dans la zone				
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>				<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>						
A. 1.1	Création d'une base de données sur les personnes vulnérables (Aveugles, Sourd-muet, Orphelins vulnérables, Bec de lièvre, Hémiplégiques, Albinos)			6 350 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>	
A.1.2	Plaidoyer pour la construction des rampes d'accès pour handicapés dans les édifices publics		20 000 000			
A.1.3	Apprentissage du braille pour les jeunes aveugles et du langage des signes pour les sourds muets en vue de leur insertion dans le système éducatif		4 000 000			
A.1.4	Formation de 194 personnes vulnérables aux AGR		5 000 000			
A.1.5	Mise en place de prix préférentiels dans les centres de santé au profit des PVH détentrices d'une carte d'invalidité et de malades indigents		1 000 000			
A.1.6	Appui en équipement aux personnes vulnérables de la Commune (24 béquilles, 31 chaises roulantes, 16 lunettes, 11 cannes blanches, 02 opérations de cataracte, 02 opérations de bec de lièvre)		2 950 000			
A.1.7	Aides et secours à 572 personnes vulnérables		5 000 000			
A.1.8	Octroi de 231 bourses d'études aux enfants orphelins de la Commune		5 000 000			
<b>A.2</b>						

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.2.1	Création d'une association des Bororos par campement pouvant servir de relais pour toute action dans le campement	1 000 000	
A.2.2	Mise en place des relais communautaires en charge de l'enregistrement des naissances dans les 07 campements	5 000 000	
A.2.3	Sensibilisation des Bororos à la sédentarisation par la création des écoles, des CSI, des points d'eau ... dans les campements	5 000 000	
<b>A.3</b>			
A.3.1	Plaidoyer pour la création et la construction d'un centre social dans la Commune	2 000 000	
A.3.2	Plaidoyer pour l'affectation de 02 personnels des affaires sociales à BÉKA et le recrutement de 02 agents par la mairie pour le fonctionnement du centre social	1 000 000	
<b>Total</b>		<b>63 300 000</b>	



<b>Secteur 15 : Promotion de la femme et de la famille</b>				
<b>PROBLEME : Faible épanouissement de la femme et de la famille</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Degré d'épanouissement de la cellule familiale	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif Développement</b>	<b>Améliorer l'épanouissement de la femme et de la famille</b>	Degré d'implication de la femme dans le développement de la famille et dans l'économie locale	- Rappports des services techniques (DDPROFF) - Rappports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la promotion des activités du bien être de la femme et de la famille	Nombre de femmes et jeunes filles formées		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer le taux de fréquentation scolaire de la jeune fille	Nombre de filles scolarisées en 2020		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Réduire les grossesses et les mariages précoces	Nombre de grossesses et mariages précoces		
	<b>OS<sub>4</sub></b> : Améliorer la promotion des activités socio économiques de la femme et la famille	Nombre des AGR tenues par les femmes		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : La promotion des activités du bien être de la femme et de la famille est améliorée (Renforcement de l'encadrement)	Nombre de femmes et jeunes filles formées	- Rappports des services techniques (DDPROFF) - Rappports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
	<b>R<sub>2</sub></b> : Le taux de fréquentation scolaire de la jeune fille est amélioré	Nombre de filles scolarisées en 2020		
	<b>R<sub>3</sub></b> : Le taux de grossesses précoces est réduit	Nombre de grossesses et mariages précoces		
	<b>R<sub>4</sub></b> : La promotion des activités socio économique de la femme et de la famille est améliorée	Nombre des AGR tenues par les femmes		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Plaidoyer pour la création, la construction d'un centre de promotion de la femme et de la famille		65 000 000	- Mise à disposition des terres - Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
A.1.2	Equipement du CPFF en matériel didactiques et de bureau		5 000 000	
A.1.3	Recrutement du personnel d'appui par la mairie pour le CPFF (temporaire ou permanent)		4 000 000	
A.1.4	Plaidoyer pour la nomination du délégué d'arrondissement du MINPROFF		1 000 000	
A.1.5	Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement de la DAPROFF à Béka		45 000 000	
<b>A.2</b>				

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.2.1	Plaidoyer auprès des autorités et des leaders communautaires pour la scolarisation de la jeune fille et l'interdiction des mariages précoces : non conforme à l'ordonnance de 1981	1 000 000	- Respect des normes sectorielles - Etudes techniques et environnementales concluantes
A.2.2	Mise en place d'une prime d'excellence (communale) aux filles et aux familles ayant le taux de filles le plus élevé en réussite scolaire : Trousseaux scolaires et bourses d'études	5 000 000	
<b>A.3</b>			
A.3.1	Création d'un fond communal d'intervention spéciale pour l'identification des filles mères et leur réinsertion dans le circuit de l'économie locale (formation en AGR et subvention de leurs projets)	5 000 000	
A.3.2	Création d'une brigade de dénonciation des auteurs de grossesses aux filles mineures et auteurs de VBG dans les villages	1 000 000	
A.3.3	Plaidoyer auprès des autorités pour l'organisation des campagnes d'officialisation des mariages coutumiers	1 000 000	
A.3.4	Officialisation des mariages devant l'officier d'état civil (organisation de 02 cérémonies de mariages collectifs chaque année dans la Commune)	1 000 000	
<b>A.4</b>			
A.4.1	Redynamisation du réseau des femmes	1 000 000	
A.4.2	Renforcement des capacités managériales des femmes des coopératives, associations locales et des associations locales	5 000 000	
A.4.3	Appuis financier et matériels aux activités des coopératives et associations des femmes de BÉKA (journées commémoratives essentielles : JIFA, JFR, JIF, JLCVF)	500 000	
<b>Total</b>		<b>81 500 000</b>	



Secteur 16 : Jeunesse et Education Civique		PROBLEME : Faible épanouissement des jeunes			
	LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)	SOURCE DE VERIFICATION	HYPOTHESE DE REALISATION	
<b>OBJECTIF GLOBAL (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Faible taux de chômage de la population jeune Pourcentage de jeunes épanouies Comportements responsables des jeunes	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>-</li> </ul>	
<b>Objectif Développement</b>	<b>Améliorer l'épanouissement des jeunes</b>	Taux de réduction du chômage et de l'oisiveté	- Rapports des services techniques (DDJEC ; DAJEC)		
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer l'encadrement des jeunes	Qualité et quantité des structures d'encadrement	- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer l'animation et les loisirs des jeunes	Nombre de groupes d'animations formés			
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer l'entrepreneuriat des jeunes	Nombre de structures viables montées par les jeunes			
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : L'encadrement des jeunes est amélioré	Qualité et quantité des structures d'encadrement			
	<b>R<sub>2</sub></b> : L'animation et les loisirs chez les jeunes sont améliorés	Nombre de groupes d'animations formés			
	<b>R<sub>3</sub></b> : L'entrepreneuriat des jeunes est amélioré	Nombre de projets viables montés par les jeunes			
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>	
<b>A.1</b>					
A. 1.1	Construction et équipement de la délégation d'arrondissement de la jeunesse de BÉKA		30 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>	
A.1.2	Construction et équipement du centre multifonctionnel de promotion des jeunes à BÉKA		45 000 000		
A.1.3	Plaidoyer pour l'affectation de 05 cadres de jeunesse et d'animation au CMPJ et à la délégation de BÉKA.		1 000 000		
A.1.4	Dotation en moyen de déplacement aux responsables de la Délégation et du CMPJ (02 motos)		5 000 000		
A.1.5	Plaidoyer pour la construction et l'équipement d'une bibliothèque municipale		1 000 000		
<b>A.2</b>					
A.2.1	Création d'une équipe d'orchestre de théâtre de chorale pour l'insertion social et l'épanouissement des jeunes		1 000 000		
A.2.2	Organisation des voyages éducatifs par an (excursions, randonnées, ...) pour les jeunes des lycées et collèges de la Commune de Béka		2 000 000		
<b>A.3</b>					
A.3.1	Structuration des jeunes en associations (01 association de jeunes par village)		1 000 000		
A.3.2	Encadrement des jeunes par les financements par des projets gouvernementaux		1 000 000		
A.3.3	Soutien des projets à caractère civique des jeunes (reboisement, salubrité, projets communautaires, stage de vacances par an)		1 000 000		
A.3.4	Appui au conseil communal des jeunes		1 000 000		
<b>Total</b>			<b>89 000 000</b>		

<b>Secteur 17 : Sport et Education Physique</b>				
<b>PROBLEME : Faible pratique des sports et de l'éducation physique</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Taux d'accroissement des personnes pratiquants une activité physique et sportive	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>OBJECTIF DEVELOPPEMENT</b>	<b>Améliorer la pratique des sports et de l'éducation physique</b>	Taux d'accroissement des personnes pratiquants une activité physique et sportive		
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la qualité des infrastructures sportives	Qualité et quantité des infrastructures sportives	- Rapports des services techniques (DDSEP ; DASEP)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer l'encadrement des sportifs	Qualité et quantité des personnels d'encadrement	- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Doter les sportifs en équipements divers	Qualité et quantité des équipements		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : La qualité des infrastructures sportives est améliorée	Qualité et quantité des infrastructures sportives		
	<b>R<sub>2</sub></b> : L'encadrement des sportifs est amélioré	Qualité et quantité des personnels d'encadrement		
	<b>R<sub>3</sub></b> : Les sportifs sont bien équipés	Qualité et quantité des équipements		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A.1.1	Aménagement du stade municipal de BÉKA		20 000 000	- Mise à disposition des terres - Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
A.1.2	Construction d'un complexe multi sport dans la Commune		200 000 000	
A.1.3	Réaménagement des stades de football et de handball existant dans les écoles et les villages		5 000 0000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Construction et équipement d'une délégation d'arrondissement des sports et de l'éducation physique		30 000 000	- Respect des normes sectorielles - Etudes techniques et environnementales concluantes
A.2.2	Plaidoyer pour l'affectation des cadres d'EPS dans les différents établissements secondaires et à l'inspection d'arrondissement		1 000 000	
A.2.3	Instauration d'une journée mensuelle de sport pour tous		500 000	
A.2.4	Détection et formation des talents en (lutte, volley, hand, l'athlétisme...)		1 000 000	
<b>A.3</b>				
A.3.1	Dotation en matériel didactique (Paire de filets, ballons divers, sifflets, ficelles de saut, masses pour lancer, chronomètres, double décamètre, ...) de DASEP		2 000 000	
A.3.2	Appuis aux championnats de vacances (lutte, volley, hand, athlétisme,...)		1 000 000	
<b>Total</b>			<b>260 500 000</b>	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 18 : Transports</b>					
<b>PROBLEME : Difficultés de déplacement des biens et des personnes</b>					
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>	
<b>OBJECTIF GLOBAL (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Degré de développement des infrastructures	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>	
<b>OBJECTIF DEVELOPPEMENT</b>	Améliorer le déplacement des biens et des personnes	Fluidité du trafic	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDTRANSP)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>		
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer les infrastructures de transport	Qualité et quantité des infrastructures			
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Renforcer la prévention et la sécurité routière	-Nombre de campagnes organisées -Nombre de personnes respectant les règles de sécurité routière			
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer la structuration du secteur des transports	Nombre de syndicats créés			
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Le nombre d'infrastructures de transport est amélioré	Qualité et quantité des infrastructures	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDTRANSP)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>		
	<b>R<sub>2</sub></b> : La sécurité routière est renforcée	-Nombre de campagnes organisées -Nombre de personnes respectant les règles de sécurité routière			
	<b>R<sub>3</sub></b> : La structuration du secteur des transports est améliorée	Nombre de syndicats créés			
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>		<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>					
A. 1.1	Construction de 04 gares routières (Béka, Tchamba Wangai, Kassala Voma)		60 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>	
A.1.2	Aménagement des espaces pour moto taxi (Béka, Tchamba, Wangai)		3 000 000		
A.1.3	Construction d'une fourrière municipale à Béka		5 000 000		
A.1.4	Installation de 03 postes météo connectées automatiquement à la centrale à Yaoundé		75 000 000		
A.1.5	Plaidoyer pour la rétrocession du poste de météo de Djalingo à l'Etat camerounais		1 000 000		
<b>A.2</b>					
A.2.1	Organisation des séances de formation à la conduite des motos et des voitures (deux sessions par an)		1 000 000		
A.2.2	Sensibilisation sur l'établissement des titres de transport pour conducteurs de motos et de voitures et des visites techniques dans chaque village de la Commune		2 000 000		
A.2.3	Sensibilisation des populations et usagers de la route sur la prévention et la sécurité routière		2 000 000		
A.2.4	Installation et distribution des affiches et spots publicitaires relatifs à la sécurité routière dans les écoles et les places publiques de la Commune,		1 000 000		

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.2.5	Construction des ralentisseurs de vitesse (dos d'âne) sur les principaux axes et dans les villes	2 000 000	
<b>A.3</b>			
A.3.1	Sensibilisation des conducteurs sur la délivrance des pièces (Immatriculation et ré immatriculation des motos et voitures sous CEMAC, dédouanement, assurance, enregistrement ...)	1 000 000	
A.3.2	Identification des transporteurs par catégorie dans la Commune	15 000 000	
A.3.3	Instauration obligatoire du port de chasubles pour tous les motos taxis	3 000 000	
A.3.4	Sensibilisation permanente des conducteurs de motos taxis sur leur rôle pour le maintien de la sécurité et de la paix	1 000 000	
A.3.5	Appui à la structuration des conducteurs de motos taxis de la Commune en syndicat	500 000	
<b>Total</b>		<b>171 500 000</b>	-



<b>Secteur 19 : Emploi et Formation professionnelle</b>				
<b>PROBLEME : Difficultés d'accès à l'emploi et à la formation professionnelle</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Différentes possibilités d'emploi dans la Commune	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>OBJECTIF DEVELOPPEMENT :</b>	<b>Améliorer l'accès à l'emploi et à la formation professionnelle</b>	Niveau d'accès à un emploi ; Taux de personnes formées	- Rapports des services techniques (DDEFOP)	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub> :</b> Améliorer l'accès à la formation professionnelle	Qualité et quantité des structures de formation	- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	
	<b>OS<sub>2</sub> :</b> Faciliter l'accès aux structures de recrutement	Disponibilité de l'information sur les possibilités de recrutement		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub> :</b> L'accès à la formation professionnelle est amélioré	Qualité et quantité des structures de formation		
	<b>R<sub>2</sub> :</b> L'accès aux structures de recrutement est amélioré	Disponibilité de l'information sur les possibilités de recrutement		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Plaidoyer pour la création, construction et équipement de quatre centres de formation professionnelle en mécanique auto et moto, en maçonnerie, en menuiserie et en électricité (BÉKA, Tchamba, Wangai, Malkoga pour les jeunes en déperdition scolaire)		80 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1.2	Organisation des campagnes de formation à l'outil informatique		5 000 000	
A.1.3	Diversification des métiers à la SAR/SM de Béka (agriculture, industrie de l'habillement, hôtellerie, élevage ...)		5 000 000	
A.1.4	Equipement de la SAR/SM de Béka		50 000 000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Création à la mairie d'un babillard sur les opportunités d'emplois, de formations disponibles au FNE et dans le pays		1 000 000	
A.2.2	Création d'un fichier sur les compétences des jeunes (main d'œuvre locale) de la Commune		2 000 000	
<b>Total</b>			<b>143 000 000</b>	-



PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 20: PME, économie sociale et artisanat</b>				
<b>PROBLEME : Faible développement des PME, de l'économie sociale et de l'artisanat</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Degré d'amélioration du climat des affaires	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
<b>OBJECTIF DEVELOPPEMENT</b>	<b>Améliorer le développement des PME, de l'économie sociale et de l'artisanat</b>	Niveau de compétitivité de l'économie camerounaise	- Rapports des services techniques (DDPMEESA) - Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Encourager les initiatives entrepreneuriales	Nombre de PME montées Nombre de structures finançant les PME		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer les techniques et les outils de travail	Nombre de promoteurs ayant bénéficiés de formations		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Les initiatives entrepreneuriales sont encouragées	Nombre de PME montées Nombre de structures finançant les PME		
	<b>R<sub>2.1</sub></b> : Les techniques sont améliorées ; <b>R<sub>2.2</sub></b> : Les outils sont améliorés	Nombre de promoteurs ayant bénéficiés de formations Nombre d'outils octroyés		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Création d'une politique incitative au développement des AGR basée sur l'exonération des taxes à l'installation		1 000 000	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques - Respect des normes sectorielles - Etudes techniques et environnementales concluantes
A.1.2	Identification des structures et EMF pouvant octroyer des crédits aux opérateurs		10 000 000	
A.1.3	Plaidoyer pour l'implantation d'une structure de micro finance et de transfert de fonds dans la zone		1 000 000	
A.1.4	Appuis au montage des projets de subventions admissibles au MINPMEESA		2 000 000	
A.1.5	Appuis aux regroupements des OES en coopératives		3 000 000	
A.1.6	Regroupement des artisans en corps de métiers		500 000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement d'un centre de formation aux métiers artisanaux dans la Commune de Béka		16 000 000	
A.2.2	Formation des populations aux métiers artisanaux		5 000 000	
A.2.3	Création d'une foire artistico-culturelle dans la Commune chaque année		1 000 000	
A.2.4	Construction d'une case artisanale à Béka		500 000	
A.2.5	Appui à 10 groupes d'artisans en matériel de travail moderne (65 scies égoïnes, 230 limes, 135 ciseaux à bois, 200 bédanes ...)		5 000 000	
<b>Total</b>			<b>45 000 000</b>	-

<b>Secteur 21 : Recherche scientifique et innovation</b>				
<b>PROBLEME : Faible valorisation des produits de la recherche</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Taux d'amélioration de la recherche	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectif Développement</b>	Améliorer la vulgarisation des produits de la recherche	Niveau de vulgarisation des résultats de la recherche	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> <li>- )</li> </ul>	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la connaissance sur les produits de la recherche	Nombre de nouveaux produits de la recherche introduits par les instituts de recherche		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Créer un cadre propice à la recherche	Nombre de parcelles test		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Les produits de la recherche sont vulgarisés	-Nombre de nouveaux produits de la recherche introduits par les instituts de recherche -Nombre de recettes de la pharmacopée traditionnelle		
	<b>R<sub>2</sub></b> : Un cadre propice pour la recherche est créé	Nombre de parcelles test		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Encadrement des populations sur l'utilisation des produits issus de la recherche		5 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mise à disposition des terres</li> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1.2	Vulgarisation des produits de la recherche dans la Commune		5 000 000	
A.1.3	Formation de 02 artisans par unité de planification sur les techniques de fabrication des foyers améliorés		5 000 000	
A.1.4	Valorisation de la pharmacopée traditionnelle par l'identification de tous les tradi praticiens dignes et les associer à la médecine moderne		5 000 000	
A.1.5	Sensibilisation des tradi praticiens sur la nécessité de perpétuer leurs connaissances de manière écrite		5 000 000	
A.1.6	Etablissement d'une base de données sur le potentiel médicinale de la zone		3 000 000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Subvention des projets de recherche dans la zone de Béka		10 000 000	
A.2.2	Multiplication des espèces améliorées dans la Commune par la création des champs semenciers et la formation des relais communautaires (riz, maïs, mil, arachide, avocatier, citronnier, oranger,...)		20 000 000	
A.2.3	Formation des populations sur les techniques simples de fertilisation des sols (utilisation du lisier des animaux)		5 000 000	
<b>Total</b>			<b>58 000 000</b>	-

<b>Secteur 22 : Tourisme et Loisirs</b>				
<b>PROBLEME : Faible développement du tourisme et des loisirs</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL: (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Nombre de touristes internes et externes; Nombre de sites touristiques aménagés et normalisés ; VA touristique / VA totale ;	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif Développement</b>	<b>Améliorer le développement du tourisme et des loisirs</b>	Degré de développement du tourisme		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Valoriser les activités touristiques	Nombre de nouveaux touristes	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDTOURL)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Améliorer les structures d'accueil	Nombre des structures d'accueil		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer l'encadrement	Nombre de personnes maîtrisant les métiers touristiques		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Les activités touristiques sont valorisées	Nombre de nouveaux touristes		
	<b>R<sub>2</sub></b> : Les structures d'accueil sont améliorées	Qualité et Nombre des structures d'accueil		
	<b>R<sub>3</sub></b> : L'encadrement est amélioré	Nombre de personnes maîtrisant les métiers touristiques		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Mise en place d'un circuit touristique afin de permettre aux touristes de profiter de tout le potentiel touristique de la zone (organisation de l'activité)		2 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1.2	Réalisation d'un documentaire audio visuel sur les Monts Alantika et la vie des populations riveraines		3 000 000	
A.1.3	Plaidoyer pour la réimpression, la traduction en d'autres langues et la mise en ligne du livre de l'allemand "René Gardi" sur les Monts Alantika		3 000 000	
A.1.4	Organisation des soirées culturelles autour des marchés à bétail de Béka, Tchamba et Wangaiï		1 000 000	
A.1.5	Organisation des courses de pirogues Tchamba-Béka		2 000 000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Construction d'un campement municipal à Béka		45 000 000	
A.2.2	Poursuite des travaux de construction du campement mont Alantika		50 000 000	
A.2.3	Ouverture de 02 restaurants modernes (campement municipal, campement touristique de Wangaiï)		20 000 000	
A.2.4	Construction des bancs publics au campement touristique		3 000 000	
A.2.4	Boisement de l'espace du campement touristique de Wangaiï		2 000 000	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

A.3		
A.3.1	Formation de 500 jeunes sur les métiers touristiques	5 000 000
A.3.2	Plaidoyer pour l'affectation d'un personnel qualifié dans la Commune	1 000 000
A.3.3	Implication de la mairie dans les activités du secteur	3 000 000
A.3.4	Organisation de 02 journées d'excursion par an autour des Monts Alantika pour les jeunes de Commune	1 000 000
<b>Total</b>		<b>161 000 000</b>



PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 23 : Culture</b>				
<b>PROBLEME</b> : Faible valorisation de la culture locale				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>Objectif global : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Degré de satisfaction de la population à leurs besoins essentiels	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectif Développement :</b>	Valoriser la culture locale	Taux d'accroissement de l'identité culturelle et de la transmission de générations à l'autre	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DRCULT)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Préserver le patrimoine immatériel	Quantité de nouveaux touristes		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Préserver le patrimoine matériel	Qualité et quantité des structures d'accueil		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Le patrimoine immatériel est préservé	Nombre de nouveaux touristes		
	<b>R<sub>2</sub></b> : Le patrimoine matériel est préservé	Qualité et Nombre des structures d'accueil		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Sensibilisation des jeunes sur l'application des langues locales comme langues de communication dans les familles		5 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1.2	Sensibilisation des jeunes au niveau des établissements scolaires sur les vertus des pratiques ancestrales et sur l'importance de la préservation des vestiges culturels		5 000 000	
A.1.3	Construction de 02 salles de classe à l'école linguistique et d'alphabétisation de Djalingo-Kompana		10 000 000	
A.1.4	Valorisation du centre culturel et linguistique de Balkossa		1 000 000	
A.1.5	Création, construction et équipement d'un centre linguistique et artistique à BÉKA		15 000 000	
A.1.6	Organisation d'un festival culturel 01 fois par an dans la Commune de Béka		10 000 000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Construction des foyers culturels dans la Commune (Aménagement des espaces de musées dans ces foyers...)		75 000 000	
A.2.2	Construction et équipement d'une bibliothèque municipale à Béka		20 000 000	
A.2.3	Identification et valorisation des sites sacrés de la Commune		2 000 000	
A.2.4	Valorisation des sites d'initiation		2 000 000	
<b>Total</b>			<b>145 000 000</b>	-



PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 24 : Mines, Développement Industriel et technologique</b>				
<b>PROBLEME : Faible développement des mines et de l'industrie</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>Objectif global : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Degré de valorisation de la matière première	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif développement :</b>	Améliorer le développement des mines et de l'industrie	Taux d'amélioration des conditions de valorisation		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Maitriser le potentiel minier de la zone	Ensemble des ressources minières et leur potentiel	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDMIDT)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Créer un cadre facilitant la mise en place des PMI et des projets innovants	Nombre d'appuis accordés		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Réglementer l'exploitation artisanale des ressources minières	Nombre des orpailleurs		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Le potentiel minier est maitrisé	Ensemble des ressources minières et leur potentiel	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDMIDT)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
	<b>R<sub>2</sub></b> : un cadre facilitant la mise en place des PMI et des projets innovants est mis en place	Nombre d'appuis accordés		
	<b>R<sub>3</sub></b> : L'exploitation artisanale des ressources minières est réglementée de 90% d'ici 2020	Fichier des orpailleurs		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Prospection des ressources minières de la Commune		50 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
A.1.2	Établissement d'un fichier sur les ressources minières existantes dans la Commune et leur potentiel		1 000 000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Appui à la création des PMI et des projets innovants dans la zone		100 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.2.2	Achat d'un camion benne par la Mairie		35 000 000	
<b>A.3</b>				
A.3.1	Organisation de l'activité d'extraction de l'Or (Laro, Wadinga)		1 000 000	
A.3.2	Aménagement des carrières (pierres et sable)		2 000 000	
<b>Total</b>			<b>189 000 000</b>	-

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 25 : Commerce</b>				
<b>PROBLEME : Faible développement des activités génératrices de revenus</b>				
<b>NIVEAU</b>	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>OBJECTIF GLOBAL : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau de contribution du secteur du Commerce dans l'amélioration des conditions de vie	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
Objectif développement :	Améliorer le développement des activités génératrices de revenus	Nombre et types d'activités commerciales viables dans la Commune	Rapports MINCOMMERCE Enquête ménages	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer le cadre infrastructurel dans les marchés de la Commune	Qualité et quantité de nouvelles infrastructures	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDCOMMERCE)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Lutter contre la vie chère	Nombre des marchés témoins organisés		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Le cadre infrastructurel est amélioré	Qualité et quantité de nouvelles infrastructures		
	<b>R<sub>2</sub></b> : La lutte contre la vie chère est engagée	Nombre des marchés témoins organisés		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Création de 02 marchés périodiques à (Balkossa, Laro)		20 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1.2	Construction de 10 hangars dans les marchés de la Commune (02 à Wangai, 02 à Tchamba, 02 à Pomla, 01 à Malkoga, 01 à Kassala Voma, 02 à Nadéré koma)		125 000 000	
A.1.3	Construction d'une boucherie moderne au marché de Béka		10 000 000	
A.1.4	Délocalisation des marchés de Pomla, de Malkoga, d'Alani, de Mayo Silba, d'Aoudi, de Laro		20 000 000	
A.1.5	Construction de 02 grands enclos dans les nouveaux marchés à bétail (Béka, Tchamba)		5 000 000	
A.1.6	Construction de 10 magasins de stockage (02 à Béka 02 à Pomla, 02 à Tchamba, 02 à Wangai, 02 à Kassala Voma)		45 000 000	
A.1.7	Construction de 25 boutiques dans les marchés de la Commune (05 à Béka, 05 à Pomla, 05 à Tchamba, 05 à Wangai, 05 à Kassala Voma)		100 000 000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Organisation mensuelle des ventes groupées dans les villages de la Commune (sous l'impulsion d'une coopérative)		1 000 000	
A.2.2	Initiation des caravanes mobiles intermittentes de vente promotionnelle des produits de première nécessité à BÉKA (02 par trimestres)		50 000 000	
A.2.3	Création des boutiques témoins dans les marchés de l'espace de la communale		20 000 000	
A.2.4	Organisation des marchés forains à la veille des grandes fêtes religieuses et nationales		10 000 000	
A.2.5	Sensibilisation des populations sur l'utilisation du franc CFA au cours des échanges		1 000 000	
<b>Total</b>			<b>407 000 000</b>	-

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 26 : Postes et Télécommunication</b>				
<b>PROBLEME : Difficulté d'accès aux NTIC</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>Objectif global : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau d'accroissement de l'accès aux services postaux et de télécommunications	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	
<b>Objectif développement</b>	Améliorer l'accès aux NTIC	Niveau/taux d'accroissement des villages et populations ayant accès au NTIC	- Rapports des services techniques (DDPT) - Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la couverture du réseau téléphonique	Nombre de villages couverts		
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Implanter les services postaux et de transfert de fonds	Nombre d'entreprises installées		
	<b>OS<sub>3</sub></b> : Améliorer l'accès à internet	Qualité du débit		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : la Couverture du réseau téléphonique est améliorée	Nombre de villages couverts	- Rapports des services techniques (DDPT) - Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
	<b>R<sub>2</sub></b> : Un des services postaux et d'envoi des fonds est implanté à Béka	Nombre d'entreprises installées		
	<b>R<sub>3</sub></b> : L'accès à internet est amélioré	Qualité du débit		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Plaidoyer pour l'implantation des antennes relais à Béka, Pomla, Wangai, Balkossa, Aoudi, Nyoundelou, Bimba		1 000 000	- Disponibilité des financements - Participation des bénéficiaires et des services techniques
A.1.2	Plaidoyer pour le renforcement de la puissance de l'antenne ORANGE de Tchamba		1 000 000	
A.1.3	Plaidoyer auprès de CAMTEL, MTN et NEXTTEL pour leur installation dans la Commune		1 000 000	
<b>A.2</b>				
A.2.1	Plaidoyer pour l'installation de la CAMPOST dans la zone		1 000 000	- Respect des normes sectorielles - Etudes techniques et environnementales concluantes
A.2.2	Plaidoyer pour la baisse des frais d'envoi du service MELO		500 000	
A.2.3	Plaidoyer pour l'implantation des entreprises de transfert de fonds		1 000 000	
<b>A.3</b>				
A.3.1	Plaidoyer pour la mise en service rapide du télé centre communautaire de Béka		1 000 000	
A.3.2	Plaidoyer pour l'affectation de 02 personnels au télé centre		1 000 000	
A.3.3	Ouverture des séances de formation en informatique dans le futur télé centre		1 000 000	
<b>Total</b>			<b>8 500 000</b>	-

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

<b>Secteur 27 : Travail et sécurité sociale</b>				
<b>PROBLEME : Difficulté d'accès à la sécurité sociale</b>				
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>
<b>Objectif global : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau d'amélioration des conditions de travail et d'accès à la sécurité sociale	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>
<b>Objectif de développement</b>	Améliorer l'accès à la sécurité sociale (Améliorer les conditions générales de travail et de vie des populations)	Niveau d'amélioration des conditions de travail et d'accès à la sécurité sociale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDTSS)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>	
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Relever le taux de couverture sociale dans la Commune de Béka	Nombre de personnes affiliées à la CNPS		
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : Le taux de couverture sociale dans la Commune de Béka est relevé	Nombre de personnes affiliées à la CNPS		
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>
<b>A.1</b>				
A. 1.1	Organisation et structuration des acteurs du secteur informel (différents corps de métier) de Commune de Béka		1 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>
A.1.2	Promotion de l'assurance des investissements agro pastoraux		1 000 000	
A.1.3	Sensibilisation des corps de métiers du secteur informel sur les procédures d'affiliation à la CNPS		1 000 000	
A.1.4	Sensibilisation des corps de métiers du secteur informel sur l'affiliation aux mutuelles de santé		1 000 000	
A.1.5	Sensibilisation des parents sur la législation sur le travail des enfants		1 000 000	
A.1.6	Encouragement des corps de métier à s'organiser en syndicats		1 000 000	
<b>Total</b>			<b>6 000 000</b>	-

<b>Secteur 28 : Communication</b>					
<b>PROBLEME : Difficultés d'accès à une communication de qualité</b>					
	<b>LOGIQUE D'INTERVENTION</b>	<b>INDICATEUR OBJECTIVEMENT VERIFIABLE (I O V)</b>	<b>SOURCE DE VERIFICATION</b>	<b>HYPOTHESE DE REALISATION</b>	
<b>Objectif global : (DSCE)</b>	Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	Niveau d'amélioration de l'accès de la population à l'information institutionnelle	Enquête INS (EDS, ECAM, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> </ul>	
<b>Objectif développement</b>	Améliorer l'accès à une communication de qualité	Nombre de personnes ayant accès à l'information institutionnelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports des services techniques (DDCOM)</li> <li>- Rapports du Comité Communal de Suivi et Evaluation (CCSE)</li> </ul>		
<b>Objectifs spécifiques</b>	<b>OS<sub>1</sub></b> : Améliorer la couverture des ondes radiophoniques et télévisuelles dans l'espace communal	90% des villages couverts			
	<b>OS<sub>2</sub></b> : Faciliter l'accès aux sources d'information	Présence de la presse écrite			
<b>Résultats</b>	<b>R<sub>1</sub></b> : La couverture en ondes radio et télé est améliorée	90% des villages couverts			
	<b>R<sub>2</sub></b> : L'accès aux sources d'information est facilité	Présence de la presse écrite			
<b>N°</b>	<b>ACTIVITES</b>		<b>Coût (en FCFA)</b>	<b>Conditions préalables de réalisation</b>	
<b>A.1</b>					
A. 1.1	Plaidoyer pour l'installation des antennes relais des signaux radiophoniques et télévisuels (augmentation de la puissance des émetteurs de la CRTV) afin de desservir la Commune de Béka		50 000 000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité des financements</li> <li>- Participation des bénéficiaires et des services techniques</li> <li>- Respect des normes sectorielles</li> <li>- Etudes techniques et environnementales concluantes</li> </ul>	
A.1.2	Création, construction et équipement d'une radio communautaire à BÉKA		50 000 000		
<b>A.2</b>					
A.2.1	Ouverture d'un espace pour journaux à Béka		1 000 000		
A.2.2	Approvisionnement du centre de lecture en journaux par la mairie		5 000 000		
A.2.3	Création et mise en place d'un journal communal		1 000 000		
			<b>107 000 000</b>	-	

### 5.3 Coût estimatif du PCD

Le coût estimatif du présent PCD est la synthèse des totaux estimatifs des différents cadres logiques. Il est à signaler que seules les études de faisabilité pourront apporter avec précision les coûts exacts des différentes activités. Le tableau ci-dessous en présente l'économie.

N°	SECTEUR	COUTS ESTIMATIFS (FCFA)
1.	AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL	3 417 000 000
2.	ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES	267 000 000
3.	CADASTRE ET AFFAIRES FONCIERES	115 000 000
4.	HABITAT ET DEVELOPPEMENT URBAIN	1724 000 000
5.	ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE	566 000 000
6.	FORET ET FAUNE	83 000 000
7.	ADMINISTRATION TERRITORIALE, DECENTRALISATION ET MAINTIEN DE L'ORDRE	249 250 000
	INSTITUTION COMMUNALE	248 700 000
8.	EDUCATION DE BASE	4 195 981 850
9.	ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES	1 225 000 000
10.	ENSEIGNEMENT SUPERIEUR	41 500 000
11.	SANTE PUBLIQUE	664 630 000
12.	EAU ET ENERGIE : SOUS SECTEUR EAU	1 494 000 000
	EAU ET ENERGIE : SOUS SECTEUR ENERGIE	4 719 000 000
	ASSAINISSEMENT	186 000 000
13.	TRAVAUX PUBLICS	8 079 500 000
14.	AFFAIRES SOCIALES	63 300 000
15.	PROMOTION DE LA FEMME ET FAMILLE	81 500 000
16.	JEUNESSE ET EDUCATION CIVIQUE	89 000 000
17.	SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE	260 500 000
18.	TRANSPORT	171 500 000
19.	EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE	93 000 000
20.	PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES, ECONOMIE SOCIALE ET ARTISANAT	45 000 000
21.	RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION	58 000 000
22.	TOURISME ET LOISIRS	161 000 000
23.	CULTURE	145 000 000
24.	MINES, INDUSTRIE ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE	189 000 000
25.	COMMERCE	407 000 000

N°	SECTEUR	COUTS ESTIMATIFS (FCFA)
26.	POSTES ET TELECOMMUNICATION	8 500 000
27.	TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE	6 000 000
28.	COMMUNICATION	107 000 000
<b>COUT ESTIMATIF TOTAL</b>		<b>29 160 961 850</b>

Le coût estimatif total des cadres logiques est évalué à **29 160 861 850 FCFA TTC (Vingt Neuf Milliards Cent Soixante Millions Neuf Cent Soixante Un Mille Huit Cent Cinquante Francs CFA).**

#### 5.4 Synthèse des actions spécifiques du PCD

Il s'agit dans ce paragraphe de mettre en exergue les actions spécifiques découlant des cadres logiques, issues des différents secteurs transversaux ci-dessous :

##### 5.4.1 Récapitulatif du développement de l'Economie Locale

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT
<b>Agriculture</b>	Création d'une unité de décorticage et de transformation de riz à Béka (y intégrer une unité de fabrication des sacs)	<b>440 000 000</b>
<b>Agriculture</b>	Aménagement de 08 pistes agricoles : Béka-Soukoundé (7 km) ; Komboro Mayo-Guédé (6 km) ; Mouguéné-Guédé (4 km) ; Kolou Malkoga-Alani (8 km) ; Wadinga-Denou Petel (4 km) ; Laro-Bissora (4 km) ; Laro-Gaouti (8 km) ; Wangai-Mayo Gniwa-Bimléro (12 km) ; Djampéou-Yéli (5 km) ; Alani II-Mayo Silba (6 km) ; Wapéou-Kolvanou Foulbé	<b>1 376 000 000</b>
	Construction de 113 magasins de stockage : 01 à Alani, 01 à Alani II, 01 à Djarendi Koma, 01 à Aoudi, 01 à Gérérou, 01 à Balgou I, 01 à Balgou II, 01 à Kellou, 01 à Balkossa, 01 à Taparé Zéla, 01 à Taparé Koué, 01 à Kolvanou, 01 à Lessdi Boderi, 01 à Louga, 01 à Bimba, 01 à Djouta Bentéré, 01 à Bimléro, 01 à Librou, 01 à Kassala, Bimléro, 01 à Guimti, 01 à Bogdou, 01 à Waltérou, 01 à Denou Manga, 01 à Ouro Kila, 01 à Domga, 01 à Denou Petel, 01 à Bocki, 01 à Sinkola Lesdi, 01 à Sinkola Dô, 01 à Didango, 01 à Ouro Kila, 01 à Gamna, 01 à Ndingtiré, 01 à Liwa, 01 à Bassoura, 01 à Béqueba, 01 à Sassi, 01 à Djalingo, 01 à Djapbé, 01 à Djampéou, 01 à Kolvanou foulbé, 01 à Wapéou, 01 à Djarendi Vogba, 01 à Bipao, 01 à Dorba, 01 à Natirdé, 01 à Djaddi, 01 à Komboro, 01 à Lih, 01 à Bégué, 01 à Gry, 01 à Borgué Korkaye, 01 à Folsi, 01 à Karine, 01 à Beline, 01 à Kassala Voma, 01 à Kolgou, 01 à Maïkili, 01 à Kolou Malkoga, 01 à Kowara, 01 à Ousmanou Kati, 01 à Takoum, 01 à Koudi, 01 à Komboro Mayo, 01 à Koubi, 01 à Koplina, 01 à Badba, 01 à Laro, 01 à Kassala Laro, 01 à Bissora, 01 à Ouro Mangoroës, 01 à Djamaré, 01 à Maïlaro, 01 à Gaouti, 01 à Lénara, 01 à Lowol, 01 à Mali, 01 à Kolonti Mali, 01 à Malkoga, 01 à Safirou, 01 à Mayo Silba, 01 à Djabbé, 01 Nadéré Koma, 01 à Nyoundelou, 01 à Ogolo, 01 à Ouro Amadou, 01 à Rabo, 01 à Ouro Alhadi Yendi, 01 à Kossoro, 01 à Ouro Bounou, Ouro Killa, Ouro Béi, Pomla, Lih Pomla, Saptou, Nakalba, Karlaï, Souna Wora, Tchamba, Toumbindé, Pitoa I, Pitoa II, Wadinga, Dangana, Tondiré, Wangai, Ouro Kessoum, Sabongari, Ouro Bororo, Balou, Betwaba, Kolonti Yelba, Yéli, Djampéou Yéli	<b>1 152 000 000</b>
	Mise en place de caisse villageoise dans les 03 cantons	<b>6 000 000</b>
	Financement des producteurs afin de les libérer du joug des prêteurs nigériens	<b>50 000 000</b>
	Organisation d'une foire agropastorale communale annuelle	<b>15 000 000</b>
	Appui a la création de 03 coopératives agricoles	<b>2 000 000</b>
<b>Elevage, Pêche et industries animales</b>	Construction de 15 étangs piscicoles (02 à Béka, 01 à Pomla, 01 à Didango, 01 à Karine, 01 à Komboro mayo, 01 à Guédé, 01 à Tchamba, 01 à Ndingtiré, 01 à Djalingo, 01 à Dorba, 01 Balkossa, 01 à Malkoga, 01 à Laro)	<b>20 000 000</b>

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT
	Construction de 02 centres d'alevinage à Béka et à Tchamba	6 000 000
	Réaménagement des lacs d'Ogolo (03) et de la mare de Boudounga	10 000 000
	Appui à la création d'une tannerie pour peaux de petits ruminants	20 000 000
	Formation de 06 relais communautaires (2 par canton) à la transformation des sous produits animaliers	5 000 000
	Appui à la création d'une unité de transformation traditionnelle des sous produits de l'élevage	20 000 000
<b>Eau et Energie</b>	Electrification de la ville de Béka à partir du réseau triphasé de Touroua	474 000 000
<b>Forêt et faune/Environnement et protection de la nature</b>	Organisation des campagnes de reboisement des espaces vides qui constitueront des pares vents	50 000 000
	Initiation d'un plan de reboisement de la Commune	2 000 000
	Formation des pépiniéristes sur les méthodes de création et de gestion des pépinières à BÉKA en vue de la création d'une pépinière communale	5 000 000
	Formation des pépiniéristes sur les techniques de gestion des plants en poquet à BÉKA	5 000 000
<b>Tourisme/ Culture/Petites et moyennes entreprises, Economie sociale et Artisanat</b>	Construction d'un campement municipal à Béka	40 000 000
	Construction d'un campement municipal à Béka	45 000 000
	Poursuite des travaux de construction du campement mont Alantika	50 000 000
	Ouverture de 02 restaurants modernes (campement municipal, campement touristique de Wangai)	20 000 000
	Construction d'une case artisanale à Béka	500 000
	Identification des structures et EMF pouvant octroyer des crédits aux opérateurs	10 000 000
	Plaidoyer pour l'implantation d'une structure de micro finance et de transfert de fonds dans la zone	1 000 000
	Formation de 500 jeunes sur les métiers touristiques	5 000 000
	Organisation d'un festival culturel 01 fois par an dans la Commune de Béka	10 000 000
	Appuis au montage des projets de subventions admissibles au MINPMEESA	2 000 000
	Appuis aux regroupements des OES en coopératives	3 000 000
	Regroupement des artisans en corps de métiers	500 000
<b>Travaux publics/Habitat et Développement urbain</b>	Etude de faisabilité pour la construction de la route Béka Touroua 7 km	100 000 000
	Ouverture de la route Béka Touroua (07 Km) avec les ouvrages de franchissement (sous forme de route digue)	3 250 000 000
	Ouverture de la route Saptou-Mali-Yelba-Mayo Silba-Taparé zéla (40 km)	400 000 000
	Ouverture de la route Wangai-Djalingo en passant par Dorba (8 km)	80 000 000
	Bitumage de l'axe de Tchamba-Béka 55 Km	4 500 000 000
	Etude de faisabilité pour la construction d'une digue route de 140 km sur les berges du FARO et du DEO (stabilisation des berges car plusieurs villages y compris Béka et Tchamba sont menacés de disparition)	100 000 000
	Bitumage de la voirie urbaine de Béka	250 000 000
	Construction de 06 débarcadères sur le fleuve Faro (Béka, Pomla, Tchamba)	300 000 000
<b>Transport</b>	Construction de 04 gares routières (Béka, Tchamba Wangai, Kassala Voma)	60 000 000
	Aménagement des espaces pour moto taxi (Béka, Tchamba, Wangai)	3 000 000
	Organisation des séances de formation à la conduite des motos et des voitures (deux sessions par an)	1 000 000
	Sensibilisation sur l'établissement des titres de transport pour conducteurs de motos et de voitures et des visites	2 000 000

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT
	techniques dans chaque village de la Commune	
	Sensibilisation des populations et usagers de la route sur la prévention et la sécurité routière	2 000 000
<b>Commerce</b>	Création de 02 marchés périodiques à (Balkossa, Laro)	20 000 000
	Construction de 10 hangars dans les marchés de la Commune (02 à Wangai, 02 à Tchamba, 02 à Pomla, 01 à Malkoga, 01 à Kassala Voma, 02 à Nadéré koma)	125 000 000
	Construction d'une boucherie moderne au marché de Béka	10 000 000
	Délocalisation des marchés de Pomla, de Malkoga, d'Alani, de Mayo Silba, d'Aoudi, de Laro	20 000 000
	Construction de 02 grands enclos dans les nouveaux marchés à bétail (Béka, Tchamba)	5 000 000
	Construction de 10 magasins de stockage (02 à Béka 02 à Pomla, 02 à Tchamba, 02 à Wangai, 02 à Kassala Voma)	45 000 000
	Construction de 25 boutiques dans les marchés de la Commune (05 à Béka, 05 à Pomla, 05 à Tchamba, 05 à Wangai, 05 à Kassala Voma)	100 000 000
<b>Postes et télécommunications</b>	Plaidoyer pour l'implantation des antennes relais à Béka, Pomla, Wangai, Balkossa, Aoudi, Nyoundelou, Bimba	1 000 000
	Plaidoyer pour le renforcement de la puissance de l'antenne ORANGE de Tchamba	1 000 000
	Plaidoyer auprès de CAMTEL, MTN et NEXTTEL pour leur installation dans la Commune	1 000 000
<b>Mines, industries et développement technologique</b>	Appui à la création des PMI et des projets innovants dans la zone	100 000 000
<b>Total</b>		13 321 000 000

#### 5.4.2 Récapitulatif de la prise en compte de la Petite Enfance

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT
Actes de naissance (0-14 ans)	Mise en place d'une passerelle entre le système d'accouchement traditionnel, les hôpitaux et les centres d'Etat civil	5 000 000
	Mise en place des relais communautaires en charge de recenser les enfants ayant échappés à la passerelle en vue de leurs établir des actes de naissances (cas des Bororos)	5 000 000
	Organisation des séances collectives d'audience foraine au sein de la Commune en vue de la délivrance collective de jugements supplétifs d'actes de naissance...	2 000 000
	Création de 04 nouveaux centres d'états civils secondaires (Yéli, Laro, Bimba, Djampéou)	2 000 000
	Réouverture du centre d'Etat civil de Wangai	50 000
	Mise en place des primes pour récompenser les performances des relais et des officiers d'Etat civil	2 000 000
Nutrition (0-3 ans)	Renforcement du stock des compléments alimentaires dans les centres de santé (plompy nuts, farine de soja, farine de pomme de terre)	Gratuit
	Sensibilisation des mères sur l'allaitement maternel (CPN)	Gratuit
	Renforcement des capacités des femmes sur l'utilisation du savoir faire local pour la composition des compléments alimentaires	5 000 000
Vaccination (0-5 ans)	Sensibilisation des parents résistants au PEV dans la Commune	5 000 000
	Renforcement de la motivation du personnel de terrain en charge de la vaccination des enfants	10 000 000
Education préscolaire (4-5 ans) et	Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement de 02 écoles maternelles à Wangai et à Malkoga	1 000 000
	Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement de 03 écoles bilingues (01 à Béka, 01 à Tchamba, 01 à Wangai)	1 000 000

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT
Education scolaire (6-14 ans)	Plaidoyer pour la transformation des écoles de parents en écoles publiques (Kolonti Mali, Kassala Laro, Taparé Koué, Louga, Ouro Bounou, Djagou)	1 000 000
	Sensibilisation des parents pour l'envoi et le suivi des élèves à l'école	5 000 000
	Sensibilisation des parents sur le paiement des frais d'APEE et sa gestion	2 000 000
	Redynamisation de tous les APEE de la place.	5 000 000
Prévention du paludisme (0-14 ans)	Organisation d'une campagne de distribution des MILDA (PNLP)	10 000 000
	Sensibilisation et renforcement de 150 relais communautaires sur l'utilisation des MILDA	5 000 000
	Sensibilisation sur les campagnes d'assainissement des alentours des concessions dans la Commune	5 000 000
	Relance des traitements préventifs contre le paludisme dans tous les CSI	50 000 000
VIH/sida, protection spéciale des enfants (OEV), (0-14 ans)	Plaidoyer pour la création d'une unité de prise en charge des PVVS au CMA de Béka	1 000 000
	Organisation des campagnes de dépistage gratuit (VIH/SIDA)	1 000 000
	Sensibilisation des femmes sur les visites prénatales afin de faciliter la prise en charge de la séropositivité	1 000 000
<b>Total</b>		<b>123 150 000</b>

#### 5.4.3 Récapitulatif des effets sur les changements climatiques

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT
Agriculture / Environnement et Protection de la Nature	Acquisition des intrants (semences améliorées résistants et pesticides) aux groupes constitués	15 000 000
	Mise en place des champs semenciers à cycle végétatif court	13 000 000
	Formation de 05 relais communautaires par village (210) personnes sur la construction des drains et le curage des ponceaux	10 000 000
	Construction des drains (Djalingo, Mayo Gniwa, Karine, Didango, Béka, Dorba, Mali, Mayo Silba, Kolou Malkoga)	100 000 000
	Etude de faisabilité pour la stabilisation des berges des cours d'eau (Faro, Déo, Mayos) par le reboisement des berges à l'aide des espèces d'arbres appropriées dans la Commune	100 000 000
	Construction des bandes anti érosives (biefs) dans les villages menacés (Mayo Gniwa, Bogdou, Saptou, Balgou, Wangai, toute la zone qui borde les montagnes à partir de Lowol jusqu'à Laro)	200 000 000
	Sensibilisation des populations pour la libération des abords du fleuve	2 000 000
	Organisation des campagnes de reboisement des espaces vides qui constitueront des pares vents	50 000 000
<b>Elevage, Pêche et Industries Animales</b>	Sensibilisation et encouragement des éleveurs à la pratique de l'élevage en stabulation (embouche bovine sur des espaces limités)	5 000 000
	Aménagement des champs fourragers dans tous les villages (introduction des plantes fourragères en association dans les champs)	10 000 000
	Construction de 15 étangs piscicoles (02 à Béka, 01 à Pomla, 01 à Didango, 01 à Karine, 01 à Komboro mayo, 01 à Guédé, 01 à Tchamba, 01 à Ndingtiré, 01 à Djalingo, 01 à Dorba, 01 Balkossa, 01 à Malkoga, 01 à Laro)	20 000 000
<b>Foret et faune</b>	Plaidoyer pour la création de 03 postes forestiers à Laro, Malkoga, et Yéli	1 000 000
	Renforcement des contrôles dans la réserve et au Parc du Faro et les zones de chasse	5 000 000

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT	
	Amélioration des conditions des pisteurs par leur prise en charge par le MINFOF	5 000 000	
	Sensibilisation des populations sur les dangers de la coupe abusive des arbres et le respect des zones protégées	7 000 000	
	Création d'une patrouille de surveillance par village (42 patrouilles)	5 000 000	
<b>Eau et assainissement</b>	Construction de 04 adductions d'eau à BÉKA, Tchamba, Wangaï, Malkoga	500 000 000	
	Construction de 50 forages munis de PMH à : 01 à Alani II, 01 à Djarendi Vogba, 01 à Aoudi, 01 à Gérérou, 01 à Balgou I, 01 à Balgou II, 01 à Balkossa, 01 à Taparé Koué, 01 à Kolvanou, 01 à Louga, 04 à Bimba, 01 à Bogdou, 02 à Denou Manga, 02 à Denou Petel, 01 à Sinkola Lessdi, 01 à Sinkola Dô, 02 à Ndingtiré, 01 à Djampéou, 01 à Wapéou, 01 à Guédé, 01 à Komboro, 01 à Kassala Voma, 01 à Kolou Malkoga, 01 à Kowara, 01 à Komboro Mayo, 01 à Koubi, 01 à Laro, 02 à Lowol, 01 à Safirou, 01 à Mayo Gniwa, 01 à Mayo Silba, 01 à Djabbé, 01 à Nadéré Koma, 02 à Nyoundelou, 01 à Alhadi Yenga, 01 à Saptou, 01 à Korlou, 01 à Toumbindé, 01 à Yelba, 01 à Yelba, 01 à Yéli	400 000 000	
	Construction de 63 puits munis de PMH à : 01 à Lesdi Boderi, 01 à Ouro Mafa, 01 à Djagou, 01 à Djouta bentéré, 01 à Librou, 01 à Kassala Bimlérrou, 01 à Guelba, 01 à Guimti, 01 à Waltérou, 01 à Ouro Killa, 01 à Domga, 01 à Didango, 01 à Ouro Kila (Didango), 01 à Gamna, 01 à Bassouno, 01 à Dékéba, 01 à Sassi, 01 à Kolvanou Foulbé, 01 à Djarendi Vogba, 01 à Natirdé, 01 à Djadi, 01 à Tongo, 01 à Lih, 01 à Bégué, 01 à Gri, 01 à Bogué Korkaye, 01 à Folsi, 01 à Maïkili, 01 à Ousmanou Kati, 01 à Takoum, 01 à Koudi, 01 à Koplina, 01 à Badba, 01 à Kassala (Laro), 01 à Bissora, 01 à Maïlaro, 01 à Gaouti, 01 à Djamaré, 01 à Ouro Mangoroës, 01 à Mali, 01 à Kolonti Mali, 01 à Sabongari, 01 à Mayo Silba, 01 à Rabbo, 01 à Ouro Amadou, 01 à Kossoro, 01 à Ouro Bounou, 01 à Ouro Sira, 01 à Ouro Bei, 01 à Nakalba, 01 à Karlaï, 01 à Souna Hora, 01 à Roumdé, 01 à Pitoa I, 01 à Pitoa II, 01 à Wadinga, 01 à Dangana, 01 à Tondiré, 01 à Ouro Bororo, 01 à Balou, 01 à Ouro Kessoum, 01 à Kolonti Yelba, 01 à Djampéou	252 000 000	
	Installation des pompes à motricité humaine sur 10 puits busés : 01 à Bimba, 01 à Bipao, 01 à Bocki, 01 à Ndingtiré, 01 à Djampéou, 01 à Laro, 01 à Lénara, 01 à Ogolo, 02 à Yéli	10 000 000	
	Formation des pairs éducateurs sur les méthodes de potabilisation de l'eau	5 000 000	
	Sensibilisation des populations sur les risques de construire plusieurs forages dans la même zone	5 000 000	
	Identification, formation et équipement de 09 artisans réparateurs (03 par cantons) sur la maintenance préventive et la réparation des ouvrages hydrauliques	5 000 000	
	Mise en place et animation des COGES autour de chaque point d'eau	1 000 000	
	<b>Santé</b>	Plaidoyer pour la création d'un hôpital de district à Béka	1 000 000
		Plaidoyer pour la création de 05 CSI dans la Commune (Didango, Mali, Laro, Kolou, Denou Manga)	1 000 000
Organisation d'une campagne de distribution des MILDA (PNLP)		10 000 000	
Sensibilisation et renforcement de 150 relais communautaires sur l'utilisation des MILDA		5 000 000	
Sensibilisation sur les campagnes d'assainissement des alentours des concessions dans la Commune		5 000 000	
Relance des traitements préventifs contre le paludisme dans tous les CSI		50 000 000	
<b>Habitat</b>	Achat de 84 presse-parpaing mécaniques pour tous les villages de la Commune	42 000 000	
	Formation de 42 relais communautaires sur la fabrication des briques maçonnées	5 000 000	
	Formation et sensibilisation des populations sur l'utilisation des techniques de construction de la MIPROMALO	5 000 000	
	Organisation des campagnes de reboisement des espaces vides qui constitueront des pare vents	PM	
<b>Travaux publics</b>	Etude de faisabilité pour la construction de la route Béka Touroua 7 km	100 000 000	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT
	Ouverture de la route Béka Touroua (07 Km) avec les ouvrages de franchissement (sous forme de route digue)	3 250 000 000
	Ouverture de la route Saptou-Mali-Yelba-Mayo Silba-Taparé Zéla (40 km)	400 000 000
	Ouverture de la route Wangai-Djalingo en passant par Dorba (8 km)	80 000 000
	Bitumage de l'axe de Tchamba-Béka 55 Km	4 500 000 000
	Etude de faisabilité pour la construction d'une digue route de 140 km sur les berges du FARO et du DEO (stabilisation des berges car plusieurs villages y compris Béka et Tchamba sont menacés de disparition)	100 000 000
	Bitumage de la voirie urbaine de Béka	250 000 000
	Réhabilitation de la route carrefour Tchamba-Wangai-Laro (85 Km)	1 500 000 000
	Reprofilage de la route Denou Manga-Djampéou 12 km	125 000 000
	Reprofilage de la route Nyoundelou-Yéli-Koubi (22 Km)	350 000 000
	Entretien courant et/ou périodique de la route Tchamba - Béka (55 Km)	480 000 000
	Entretien courant de la voirie urbaine	50 000 000
	fournitures et pause des panonceaux indicateurs dans tous les villages et les cours, les panonceaux directionnels dans tous les carrefours)	10 000 000
	Réfection des ouvrages de franchissement défectueux (Waltérou, entre Ouro Kila et Rabo, Mayo Ndingtiré (02), Mayo Niemdhuro, Maïkili, avant le campement à Wangai, à Kellou, à Bogdou 02, à Lowol 01, à Nyoundelou 01, à Domga 02, Taparé Zéla 01, à Alani I, à Alani II, à Malkoga, à Maïlaro)	500 000 000
	Construction de 18 ouvrages de franchissement : (sur le mayo Gniwa, Librou, 02 sur le Mayo Kodong, sur le mayo Sassi, entre Lénara-Guédé et sur la Mayo Adamaoua, sur le mayo Singamao, à Boudelou, sur le Mayo Djapbé, mayo Walté (Natirdé), entre Djalingo et Djadi, sur le mayo Walewol, sur le mayo Griy, entre Folsi et Guédé, sur le mayo Folsi, sur le mayo Nakalba, sur le Mayo Guerlai)	500 000 000
<b>Education de base et Enseignements secondaires</b>	Construction et équipement de 18 blocs de 2 salles de classe : 06 au CETIC Wangai; 04 au lycée de Tchamba 06 au CES de Yéli ; 02 au CES de Balkossa	360 000 000
	Construction, et équipement de 139 blocs de 02 salles de classe(02 à l'EP Betwaba,02 à l'EP Wadinga, 06 à l'EP Toumbindé, 03 à Tchamba, 04 à Saptou, 06 à l'EP Kossoro, 04 à l'EP Ogolo, 02 à l'EP Nyoundelou, 06 à l'EP Djabbé, 04 à l'EP Mayo Silba, 06 à l'EP Mayo Gniwa, 02 à l'EP Mali, 02 à l'EP Lowol, 04 à l'EP Lénara, 04 à l'EP Laro, 04 à l'EP Koubi, 06 à l'EP Djalingo Véré, 02 à l'EP Kolou Malkoga, 04 à l'EP Kassala Voma, 02 à l'EP Karine, 04 à l'EP Komboro, 01 à l'EP Dorba, 04 à l'EP Wapéou, 02 à l'EP Djampéou, 04 à l'EP Djalingo pont, 06 à l'EP Sassi, 04 à l'EP Didango, 04 à l'EP Sinkola Dô, 02 à l'EP Denou Petel, 02 à l'EP Denou Manga, 03 à l'EP Bogdou, 03 à l'EP Bimlrou, 02 à l'EP Bimba, 09 à l'EP Béka, 02 à l'EP Taparé Zella, 02 à l'EP Balkossa, 04 à l'EP Balgou, 04 à l'EP Alani)	2780 000 000
<b>Total</b>		<b>17 185 000 000</b>

**5.4.4 Récapitulatif sur les corps de métiers**

<b>SECTEUR</b>	<b>ACTIONS SPECIFIQUES</b>	<b>MONTANT</b>
Eleavage, Pêche et industries animales	Construction de 15 étangs piscicoles (02 à Béka, 01 à Pomla, 01 à Didango, 01 à Karine, 01 à Komboro mayo, 01 à Guédé, 01 à Tchamba, 01 à Ndingtiré, 01 à Djalingo, 01 à Dorba, 01 Balkossa, 01 à Malkoga, 01 à Laro)	<b>20 000 000</b>
	Construction de 02 centres d'alevinage à Béka et à Tchamba	<b>6 000 000</b>
	Réaménagement des lacs d'Ogolo (03) et de la mare de Boudounga	<b>10 000 000</b>
	Dotation des pêcheurs en équipement et en matériel de pêche (750 filets adaptés, 80 pirogues, ...)	<b>10 000 000</b>
	Création des espaces pour la vente de poissons dans les marchés de Béka et de Tchamba	<b>2 000 000</b>
	Organisation des pêcheurs en coopérative	<b>1 000 000</b>
<b>Agriculture</b>	Construction de 113 magasins de stockage : 01 à Alani, 01 à Alani II, 01 à Djarendi Koma, 01 à Aoudi, 01 à Gérérou, 01 à Balgou I, 01 à Balgou II, 01 à Kellou, 01 à Balkossa, 01 à Taparé Zéla, 01 à Taparé Koué, 01 à Kolvanou, 01 à Lessdi Boderi, 01 à Louga, 01 à Bimba, 01 à Djouta Bentéré, 01 à Bimlérou, 01 à Librou, 01 à Kassala, Bimlérou, 01 à Guimti, 01 à Bogdou, 01 à Waltérou, 01 à Denou Manga, 01 à Ouro Kila, 01 à Domga, 01 à Denou Petel, 01 à Bocki, 01 à Sinkola Lesdi, 01 à Sinkola Dô, 01 à Didango, 01 à Ouro Kila, 01 à Gamna, 01 à Ndingtiré, 01 à Liwa, 01 à Bassora, 01 à Béqueba, 01 à Sassi, 01 à Djalingo, 01 à Djapbé, 01 à Djampéou, 01 à Kolvanou foulbé, 01 à Wapéou, 01 à Djarendi Vogba, 01 à Bipao, 01 à Dorba, 01 à Natiré, 01 à Djaddi, 01 à Komboro, 01 à Lih, 01 à Bégué, 01 à Gri, 01 à Bogue Korkaye, 01 à Folsi, 01 à Karine, 01 à Beline, 01 à Kassala Voma, 01 à Kolgou, 01 à Maïkili, 01 à Kolou Malkoga, 01 à Kowara, 01 à Ousmanou Kati, 01 à Takoum, 01 à Koudi, 01 à Komboro Mayo, 01 à Koubi, 01 à Koplina, 01 à Badba, 01 à Laro, 01 à Kassaka Laro, 01 à Bissora, 01 à Ouro Mangoroës, 01 à Djamaré, 01 à Maïlaro, 01 à Gaouti, 01 à Lénara, 01 à Lowol, 01 à Mali, 01 à Kolonti Mali, 01 à Malkoga, 01 à Safirou, 01 à Mayo Silba, 01 à Djabbé, 01 à Nadéré Koma, 01 à Nyoundelou, 01 à Ogolo, 01 à Ouro Amadou, 01 à Rabo, 01 à Ouro Alhadi Yendi, 01 à Kossoro, 01 à Ouro Bounou, Ouro Killa, Ouro Béi, Pomla, Lih Pomla, Saptou, Nakalba, Karlai, Souna Wora, Tchamba, Toumbindé, Pitoa I, Pitoa II, Wadinga, Dangana, Tondiré, Wangai, Ouro Kessoum, Sabongari, Ouro Bororo, Balou, Betwaba, Kolonti Yelba, Yéli, Djampéou Yéli	<b>1 152 000 000</b>
	Mise en place des champs semenciers à cycle végétatif court	<b>13 000 000</b>
	Aménagement de 08 pistes agricoles : Béka-Soukoundé (7 km) ; Komboro Mayo-Guéde (6 km) ; Mouguené-Guéde (4 km) ; Kolou Malkoga-Alani (8 km) ; Wadinga-Denou Petel (4 km) ; Laro-Bissora (4 km) ; Laro-Gaouti (8 km) ; Wangai-Mayo Gniwa-Bimlérou (12 km) ; Djampéou-Yéli (5 km) ; Alani II-Mayo Silba (6 km) ; Wapéou-Kolvanou Foulbé	<b>1 376 000 000</b>
<b>Travaux Publics</b>	Etude de faisabilité pour la construction de la route Béka Touroua 7 km	<b>100 000 000</b>
	Ouverture de la route Béka Touroua (07 Km) avec les ouvrages de franchissement (sous forme de route digue)	<b>3 250 000 000</b>
	Ouverture de la route Saptou-Mali-Yelba-Mayo Silba-Taparé zéla (40 km)	<b>400 000 000</b>
	Ouverture de la route Wangai-Djalingo en passant par Dorba (8 km)	<b>80 000 000</b>
	Bitumage de l'axe de Tchamba-Béka 55 Km	<b>4 500 000 000</b>
	Etude de faisabilité pour la construction d'une digue route de 140 km sur les berges du FARO et du DEO (stabilisation des berges car plusieurs villages y compris Béka et Tchamba sont menacés de disparition)	<b>100 000 000</b>
	Bitumage de la voirie urbaine de Béka	<b>250 000 000</b>
	Réhabilitation de la route carrefour Tchamba-Wangai-Laro (85 Km)	<b>1 500 000 000</b>
	Reprofilage de la route Denou Manga-Djampéou 12 km	<b>125 000 000</b>
	Reprofilage de la route Nyoundelou-Yéli-Koubi (22 Km)	<b>350 000 000</b>
	Entretien courant et/ou périodique de la route Tchamba - Béka (55 Km)	<b>480 000 000</b>
	Entretien courant de la voirie urbaine	<b>50 000 000</b>

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT
<b>Eau et Energie</b>	Électrification de Béka à partir de la ligne MT de Touroua (7 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, construction du réseau BT)	<b>474 000 000</b>
	Etude de faisabilité pour l'installation de 13 systèmes photovoltaïques pour l'électrification domestique de : Yéli, Koubi, Djampéou, Kolou, Mayo Gniwa, Mayo Silba, Wadinga, Yelba, Bimléro, Mali, Dorba, Nadéré Koma, Djarendi Vogba	<b>65 000 000</b>
	Installation des lampadaires à énergie solaire pour l'éclairage public (Béka, Tchamba, Wangai, Nyoundelou, Balkossa, Malkoga, Pomla, Guédé, Denou manga, Sinkola Lessdi)	<b>75 000 000</b>
	Électrification de Wangai à partir de la ligne MT de Tchamba (14 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)	<b>250 000 000</b>
	Électrification de Tchamba à partir de la ligne MT de Pomla (20 km) (Construction d'une ligne MT triphasé, pose d'un transformateur triphasé, extension du réseau BT)	<b>500 000 000</b>
<b>Jeunesse</b>	Construction et équipement du centre multifonctionnel de promotion des jeunes à BÉKA	<b>45 000 000</b>
	Structuration des jeunes en associations (01 association de jeunes par village)	<b>1 000 000</b>
	Encadrement des jeunes par les financements par des projets gouvernementaux	<b>1 000 000</b>
	Soutien des projets à caractère civique des jeunes (reboisement, salubrité, projets communautaires, stage de vacances par an)	<b>1 000 000</b>
<b>Transport</b>	Construction de 04 gares routières (Béka, Tchamba Wangai, Kassala Voma)	<b>60 000 000</b>
	Aménagement des espaces pour moto taxi (Béka, Tchamba, Wangai)	<b>3 000 000</b>
	Organisation des séances de formation à la conduite des motos et des voitures (deux sessions par an)	<b>1 000 000</b>
	Sensibilisation sur l'établissement des titres de transport pour conducteurs de motos et de voitures et des visites techniques dans chaque village de la Commune	<b>2 000 000</b>
	Sensibilisation des populations et usagers de la route sur la prévention et la sécurité routière	<b>2 000 000</b>
	Installation et distribution des affiches et spots publicitaires relatifs à la sécurité routière dans les écoles et les places publiques de la Commune,	<b>1 000 000</b>
	Construction des ralentisseurs de vitesse (dos d'âne) sur les principaux axes et dans les villes	<b>2 000 000</b>
<b>Petites et moyennes entreprises, Economie sociale et artisanat</b>	Création d'une politique incitative au développement des AGR basée sur l'exonération des taxes à l'installation	<b>1 000 000</b>
	Identification des structures et EMF pouvant octroyer des crédits aux opérateurs	<b>10 000 000</b>
	Plaidoyer pour l'implantation d'une structure de micro finance et de transfert de fonds dans la zone	<b>1 000 000</b>
	Appuis au montage des projets de subventions admissibles au MINPMEESA	<b>2 000 000</b>
	Appuis aux regroupements des OES en coopératives	<b>3 000 000</b>
	Regroupement des artisans en corps de métiers	<b>500 000</b>
	Plaidoyer pour la création, la construction et l'équipement d'un centre de formation aux métiers artisanaux dans la Commune de Béka	<b>16 000 000</b>
	Formation des populations aux métiers artisanaux	<b>5 000 000</b>
	Création d'une foire artistico-culturelle dans la Commune chaque année	<b>1 000 000</b>
	Construction d'une case artisanale à Béka	<b>500 000</b>
Appui à 10 groupes d'artisans en matériel de travail moderne (65 scies égoïnes, 230 limes, 135 ciseaux à bois, 200	<b>5 000 000</b>	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT
	bédanes ...)	
<b>Institution communale</b>	Achat de 02 pirogues à moteur à la traversée	<b>30 000 000</b>
	Achat de 02 moteurs à pirogue pour les traversées	<b>2 000 000</b>
<b>Total</b>		<b>15 335 000 000</b>

**5.4.5 Récapitulatif sur les couches vulnérables**

SECTEUR	ACTIONS SPECIFIQUES	MONTANT
<b>Affaires sociales</b>	Création d'une base de données sur les personnes vulnérables (Aveugles, Sourd-muet, Orphelins vulnérables, Bec de lièvre, Hémiplégiques, Albinos)	<b>6 350 000</b>
	Plaidoyer pour la construction des rampes d'accès pour handicapés dans les édifices publics	<b>20 000 000</b>
	Apprentissage du braille pour les jeunes aveugles et du langage des signes pour les sourds muets en vue de leur insertion dans le système éducatif	<b>40 000 000</b>
	Formation de 194 personnes vulnérables aux AGR	<b>5 000 000</b>
	Mise en place de prix préférentiels dans les centres de santé au profit des PVH détentrices d'une carte d'invalidité et de malades indigents	<b>1 000 000</b>
	Appui en équipement aux personnes vulnérables de la Commune (24 béquilles, 31 chaises roulantes, 16 lunettes, 11 cannes blanches, 02 opérations de cataracte, 02 opérations de bec de lièvre)	<b>2 950 000</b>
	Aides et secours à 572 personnes vulnérables	<b>5 000 000</b>
	Octroi de 231 bourses d'études aux enfants orphelins de la Commune	<b>5 000 000</b>
	Création d'une association des Bororos par campement pouvant servir de relais pour toute action dans le campement	<b>1 000 000</b>
	Mise en place des relais communautaires en charge de l'enregistrement des naissances dans les 07 campements	<b>5 000 000</b>
	Sensibilisation des Bororos à la sédentarisation par la création des écoles, des CSI, des points d'eau ... dans les campements	<b>5 000 000</b>
	Plaidoyer pour la création et la construction d'un centre sociale dans la Commune	<b>2 000 000</b>
<b>Santé</b>	Aménagement des rampes d'accès pour handicapés dans tous les centres de santé de la Commune	<b>2 400 000</b>
<b>Total</b>		<b>100 700 000</b>

## 6 PROGRAMMATION

### 6.1 Tableau de synthèse des 08 microprojets prioritaires par village et au niveau de l'espace urbain.

Les diagnostics se sont déroulés comme si l'on versait de l'eau dans un entonnoir qui à la sortie a un filtre. Les idées sont versées dans l'entonnoir en vrac, à la fin ne sont retenues que les priorités. C'est-à-dire celles que les populations voudraient voir réalisées en premier. C'est ainsi que le tableau ci-dessous a été réalisé dans les 28 secteurs et dans tous les villages.

N°	Village/Espace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village											
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif									
	Alani I	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Alani	Réhabilitation de la route Wangai Laro 92 km	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Alani	Ouverture de la route Alani Djarendi 2 km	Ouverture de la route Alani I- Alani II 2 km	Acquisition des intrants agricoles pour le GIC Baawalyila	Acquisition de 02 moulins (à moudre et à décortiquer les arachides)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup> à Alani		20000000	150000000	8000000	30000000	30000000	2000000	2000000	15000000	1607000000	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Alani	20000000	Il existe un bloc de 02 salles de classe pour un cycle complet
	Alani II	Construction d'un forage équipé de PMH à Alani II	Réhabilitation de la route Wangai Laro 92 km	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Alani	Raccordement au futur réseau E NEO de Balkossa 7 km	Ouverture de la route Alani II- frontière Nigéria 3 km	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup> à Alani II	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuel à la sortie du village (côté frontière)	Acquisition de 02 moulins (à moudre et à décortiquer les arachides)		8000000	150000000	2000000	20000000	5000000	1500000	800000	200000	180300000	Construction d'un forage équipé de PMH à Alani II	8000000	Pas de point d'eau potable
	Djarendi Koma	Construction d'un forage équipé de PMH à Djarendi	Ouverture de la route Alani Djarendi 2 km	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Alani	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Réhabilitation de la route Wangai Laro 92 km	Mise en place d'un champ semencier de maïs amélioré	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 04 moteurs pompes à l'association des jeunes de Djarendi		8000000	3000000	2000000	2000000	150000000	1000000	750000	200000	158850000	Construction d'un forage équipé de PMH à Djarendi	8000000	Pas de point d'eau potable

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
	Aoudi	Construction d'un forage équipé de PMH à Aoudi centre	Raccordement au futur réseau E NEO de Malkoga 5 km	Construction d'un forage équipé de PMH à Aoudido	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines à l'EP de Aoudi	Réhabilitation de la route Laro Wangai 92 km	Construction d'un magasin au marché d'Aoudi	Construction d'une tuerie à Aoudi centre	Acquisition de 02 moulins (à moudre et à décortiquer les arachides)		Construction d'un forage équipé de PMH à Aoudi centre	8000000	Pas de points d'eau potable à Aoudi
		8000000	300000000	8000000	20000000	150000000	15000000	10000000	1000000	186200000			
	Gérérou	Construction d'un forage équipé de PMH devant la mosquée	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Réhabilitation de la route Laro Poli 158 km	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines à l'EP de Aoudi	Construction d'un forage équipé de PMH pastoral	Acquisition de 04 charrues au GIC Wall illa	Acquisition de 02 moulins (à moudre et à décortiquer les arachides)	Construction d'un magasin de stockage de 250 m <sup>3</sup> à l'entrée du village		Construction d'un forage équipé de PMH devant la mosquée	8000000	Les points d'eau se trouvent à Aoudi (puits)
		8000000	20000000	200000000	20000000	9000000	2000000	1000000	7500000	206750000			
	Balgou I	Construction d'un forage équipé de PMH à Balgou centre	Construction d'un forage équipé de PMH à Vaha souita	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines	Ouverture de la route Wangai-Balgou-Kellou 3 km	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Balgou	Construction d'un magasin de capacité 500 m <sup>3</sup>	Mise en place d'un champ semencier de maïs	Acquisition de 4 moulins		Construction d'un forage équipé de PMH à Balgou centre	8000000	Pas de point d'eau potable
		8000000	8000000	20000000	20 000 000	8000000	15000000	1000000	2000000	82000000			
7.	Balgou II	Construction d'un forage équipé de PMH à Balgou II	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Balgou	Construction d'un centre d'alphabétisation à Balgou	Réhabilitation de la route Wangai-Balgou-Saptou 7 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Acquisition de 02 moulins	Acquisition de 02 moteurs pompe au GIC SOUGA	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup> à Balgou centre		Construction d'un forage équipé de PMH à Balgou II	8000000	Pas de point d'eau potable
		8000000	20000000	2000000	100000000	15000000	1000000	1000000	7500000	154500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
8.	Kellou	Installation d'une PMH sur le puits ouvert	Construction d'un forage équipé de PMH à Tondiré Kellou	Mise en place d'une pépinière en vue du reboisement	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Reprofilage de la route Balgou-Kellou-Saptou 3 km	Construction d'un magasin de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 04 charrues	Acquisition de 04 moulins		Installation d'une PMH sur le puits ouvert	4000000	Pas de point d'eau potable
		4000000	8000000	2000000	20000000	9000000	15000000	2000000	2000000	62000000			
9.	BALKOSSA	Construction et, équipement de 02 salles au CES	Réhabilitation régulière de la route Poli Wangai Balkossa 110km	Construction d'une salle d'hospitalisation au CS de Balkossa	Construction d'un forage équipé de PMH à petit Balkossa	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Balkossa	Acquisition de 10 charrues aux principaux GIC	Construction d'un magasin de stockage de capacité 1000 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins (Balkossa et petit Balkossa)		Construction, équipement de 02 salles au CES	24000000	6 salles de classe pour un CES
		24000000	1800000000	35000000	8000000	20000000	5000000	30000000	1000000	1923000000			
10.	Taparé Zéla	Réhabilitation de la route Wangai Laro 92 km	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Taparé	Construction d'un forage équipé de PMH au marché	Raccordement au futur réseau E NEO de Wangai 24 km	Renforcement de médicaments au CS de Balkossa (Sérum anti venimeux, anti parasitaires, ...)	Construction d'un magasin de capacité 500 m <sup>3</sup> au marché	Construction d'un hangar au marché de Taparé	Acquisition des produits phytosanitaires au GIC Gouwalkea		Construction d'un magasin de capacité 500 m <sup>3</sup> au marché	15000000	Le marché ne dispose d'aucune infrastructure
		1500000000	20000000	8000000	300000000	4000000	15000000	15000000	2000000	1864000000			
11.	Taparé Koué	Construction d'un puits équipé de PMH à Taparé Koué centre	Plaidoyer pour la transformation de l'école des parents en EP	Construction d'un bloc de 02 salles dans la future EP de Taparé	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Plaidoyer pour la création d'une case de santé à Taparé Koué	Acquisition de 03 moteurs pompes	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Mise en place d'une pépinière en arbres fruitiers		Construction d'un forage équipé de PMH à Taparé Koué centre	8000000	Village isolé auprès du Déo sans point d'eau potable
		4000000	500000	20000000	20000000	500000	1500000	7500000	2000000	60000000			
12.	Kolvanou	Construction d'un puits équipé de PMH à	Ouverture de la route Taparé Zéla Kolvanou 3	Etude de l'électrification du village par un	Construction de 02 dalots (Vommoua	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de	Acquisition de 02 charrues au GIC Yil	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition d'un moulin à moudre		Construction d'un forage équipé de	8000000	Population éloignées du principal point d'eau

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village			
		1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif	
		Kolvanou centre	km	système photovoltaïque	et Demwok)	Taparé Zéla	Walkilla					PMH à Kolvanou centre		se trouvant à Taparé Zéla
		8000000	20000000	20000000	50000000	20000000	1000000	7500000	500000	127000000				
13.	Lessdi Boderi	Construction d'un puits équipé de PMH à Lessdi Boderi centre	Plaidoyer pour la transformation de l'école des parents en EP	Construction d'un bloc de 02 salles dans la future EP de Taparé	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Ouverture de la route Lessdi-Balkossa (7 km)	Acquisition d'un moulin à moudre	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 03 moteurs pompes			Construction d'un puits équipé de PMH à Lessdi Boderi centre	4000000	Pas de point au village
		4000000	500000	20000000	20000000	40000000	500000	7500000	1500000	94000000				
14.	BEKA	Electrification de la ville par le raccordement au réseau E NEO de Touroua 7 km	Construction d'une adduction d'eau à Béka	Reprofilage de la route Béka-Ouro Bounou 4 km	Renforcement du plateau technique du CMA	Construction du foyer culturel de Béka	Construction d'une aire d'abattage à Béka	Construction d'un parc vaccino-gène à Béka	Construction d'une unité de décorticage, transformation et de conditionnement du riz			Electrification de la ville par le raccordement au réseau E NEO de Touroua 7 km	474 000 000	Le financement est déjà disponible
		474000000	250000000	20000000	45000000	35000000	15000000	12 000 000	200000000	1051000000				
15.	Louga	Plaidoyer pour la transformation de l'école de parents en EP	Construction d'un puits équipé de PMH à Louga centre	Construction d'un bloc de 02 salles dans la future EP de Louga	Construction d'une case de santé à Louga	Ouverture de la route Louga-Béka (7 km)	Construction d'un magasin de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 03 moteurs pompes	Mise en place d'un champ semencier de céréales			Construction d'un forage équipé de PMH à Louga centre	8000000	Pas de point d'eau potable à Louga
		500000	4000000	20000000	15000000	35000000	15000000	1500000	1000000	96000000				
16.	BIMBA	Construction d'un forage équipé de PMH au CSI	Construction d'un forage équipé de PMH à Adia	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque dans le village	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Bimba	Acquisition de 120 tables bancs	Rapprovisionnement de la pharmacie en produits (anti paludéen, sérum anti venimeux, déparasitaire)	Construction de 03 magasins de capacité 250 m <sup>3</sup> (Bimba, Galssama, Adjia)	Acquisition de 03 moulins à moudre (Bimba, Galssama, Adjia)			Rapprovisionnement de la pharmacie en produits (anti paludéen, sérum anti venimeux, déparasitaire)	5000000	Le CSI n'a pas de point d'eau et le puits du village est à 2 km

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
							ire						
		8000000	8000000	20000000	20000000	1200000	5000000	22500000	1500000	266200000			
	Djagou	Transformation de l'école des parents en EP	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Djagou	Construction d'un puits équipé de PMH à Djagou centre	Etude de faisabilité pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Ouverture de la route Lowol Koubi en passant Djagou 12 km	Construction de 01 magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition d'un moulin à céréales à l'association des femmes	Acquisition de 02 charrettes		Transformation de l'école des parents en EP	500000	L'école des parents de Djagou est assez viable
		500000	20000000	4000000	20000000	100000000	7500000	500000	1000000	153500000			
18.	Djouta Bentéré	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuellà Djouta	Construction des ouvrages de franchissement sur la route Koubi Lowol 12 km	Ouverture de la route Lowol Koubi en passant Djouta 12 km	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Kassala Voma 3 km	Etude de faisabilité pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Acquisition d'un moulin à céréales à l'association des femmes	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de petits matériels agricoles et des produits phytosanitaires aux GIC "MATEMBI"		Construction d'un puits pastoral à exhaure manuellà Djouta	15000000	Pas de point d'eau au village
		15000000	PM	100000000	20000000	20000000	500000	7500000	2000000	165000000			
19.	Bimléroù	Construction d'un forage équipé de PMH à Bimléroù	Ouverture de la route Bimléroù-Wanqai 7 km	Construction d'un bloc de 02 salles de classe	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Bimléroù	Construction d'une case de santé	Construction d'un magasin de stockage capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 charrettes	Acquisition de 02 moulins (01 à moudre, 01 à concasser)		Construction d'un forage équipé de PMH à Bimléroù	8000000	Pas de point d'eau à Bimléroù
		8000000	35000000	20000000	50000000	15000000	7500000	1000000	1000000	137500000			
20.	Librou	Ouverture de la route Bimléroù-Wanqai—Librou 9 km	Construction d'un puits équipé de PMH à Librou	Etude de faisabilité pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Bimléroù	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines	Acquisition de 02 moulins (01 à moudre, 01 à concasser)	Acquisition de 02 charrettes	Construction d'un magasin de stockage capacité 250 m <sup>3</sup>		Ouverture de la route Bimléroù-Wanqai—Librou 9 km	45000000	Accès difficile

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
		45000000	4000000	20000000	8000000	20000000	1000000	1000000	7500000	110500000			
21.	Kassala	Ouverture de la route Wangai-Bimlérrou en passant par Kassama 7 km	Construction d'un puits équipé de PMH à Kassala centre	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Librou	Etude de faisabilité pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Réaménagement des latrines de l'EP	Acquisition de 03 charrues aux OP de Kassala	Construction d'un magasin de stockage de céréales de 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins (01 à moulin, 01 à concasser)		Ouverture de la route Wangai-Bimlérrou en passant par Kassama 7 km	35000000	Accès très difficile
		35000000	4000000	25000000	20000000	3500000	1500000	5000000	1000000	95000000			
22.	Guelba	Ouverture de la route Wangai-Guimti-Guelba (9 km)	Construction d'un puits équipé de PMH à Guelba centre	Etude de faisabilité pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Gniwa	Acquisition de 120 tables Bancs à l'EP de Bimlérrou	Acquisition de 02 moulins (01 à moulin, 01 à concasser)	Acquisition de 03 charrues	Construction d'un magasin de céréales de capacité 250 m <sup>3</sup>		Ouverture de la route Wangai-Guimti-Guelba (9 km)	45000000	Terrain très accidenté
		45000000	4000000	20000000	25000000	1200000	1000000	1500000	7500000	105200000			
23.	Guimti	Plaidoyer pour la transformation de l'école des parents en EP	Ouverture de la route Wangai-Guimti (7 km)	Construction d'un puits équipé de PMH à Guelba centre	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Guimti	Etude de faisabilité pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Acquisition de 03 charrues	Construction d'un magasin de stockage des céréales de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins (01 à moulin, 01 à concasser)		Plaidoyer pour la transformation de l'école des parents en EP	500000	Le déplacement des enfants est très difficile
		500000	35000000	4000000	20000000	20000000	1500000	7500000	1000000	89500000			
24.	BOGDYOU	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Bogdou	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Bogdou	Construction d'un forage équipé de PMH à Bogdou	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Bogdou	Raccordement au réseau E NEO de Béka 110 km	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins	Acquisition de 05 charrues aux OP de Bogdou		Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Bogdou	8000000	Plus de 300 personnes pour un point d'eau
		8000000	25000000	8000000	20000000	PM	15000000	1000000	2500000	79500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
25.	Waltérou	Aménagement de la route Balgou-Waltérou (1km)	Construction d'un puits équipé de PMH à Waltérou centre	Etude de faisabilité pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Réhabilitation du radier sur le mayo Waltérou	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Bogdou	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins	Acquisition de 05 charrues aux OP de Waltérou		Aménagement de la route Balgou-Waltérou (1km)	5000000	Difficultés de sortir les produits
		5000000	4000000	2000000	2500000	2000000	7500000	1000000	2500000	85000000			
26.	Denou Manga	Création, construction et équipement d'un CSI à Denou Manga	Construction d'un forage équipé de PMH à Denou Manga II	Construction d'un forage équipé de PMH à Denou Djoubao	Réhabilitation de la route Wangai Djampéou en passant par Denou 34 km	Construction d'un forage équipé de PMH à Denou Djarendi	Construction d'un magasin de stockage (capacité 500 m <sup>3</sup> )	Acquisition des intrants au GIC Yil Walkeya	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)		Création, construction et équipement d'un CSI à Denou Manga	35000000	Forte concentration de la population
		35000000	8000000	8000000	400000000	8000000	15000000	1000000	1000000	476000000			
27.	Ouro Kila	Construction d'un puits équipé de PMH à Ouro Kila centre	Réhabilitation de la route Denou manga Djampéou en passant par Ouro Kila 12 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Wapéou	Construction d'un forage équipé de PMH à Womokila	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)	Construction d'un hangar au marché de Sinkola Lesdi	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>		Construction d'un puits équipé de PMH à Ouro Kila centre	4000000	Pas de point d'eau
		4000000	40000000	20000000	20000000	8000000	1000000	5000000	7500000	105500000			
28.	Domga	Construction d'un puits équipé de PMH à Domga centre	Réhabilitation de la route Wangai-Laro 92 km	Raccordement au futur réseau E NEO venant de Béka	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Denou	Construction d'un forage équipé de PMH à Arnado Bello	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Mise en place d'un champ semencier de maïs		Construction d'un puits équipé de PMH à Domga centre	4000000	Pas de point d'eau potable au village
		4000000	1500000000	PM	20000000	8000000	1000000	7500000	2000000	1542500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Espace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
29.	DENOU PETEL	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Denou Petel	Construction d'un forage équipé de PMH au carrefour (entrée de Bocki)	Raccordement au futur réseau E NEO venant de Béka	Réhabilitation de la route Wangai-Laro 92 km	Construction d'une maternité au CSI de Nyoundelou	Acquisition en intrants agricole au GIC Yera	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)	Construction d'un magasin de stockage (capacité 500 m³)		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Denou Petel	20000000	Les salles de classes sont insuffisantes pour un cycle complet
		20000000	8000000	PM	150000000	25000000	2000000	1000000	15000000	157100000			
30.	Bocki	Construction d'un centre d'alphabetisation	Reprofilage de la route Wangai Laro 92 km	Ouverture de la route Denou Petel Betwaba 4 km	Etude de faisabilité pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Yelba	Construction d'un magasin de stockage (capacité 250 m³)	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)	Mise en place d'une pépinière en plants fruitiers		Construction d'un centre d'alphabetisation	5000000	l'analphabétisme est criard dans le village
		5000000	PM	12000000	20000000	20000000	7500000	1000000	2000000	67500000			
31.	Sinkola Lessdi	Construction d'un forage équipé de PMH à Solonangol	Reprofilage de la route Denou manga frontière 12 km	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuel à la chefferie	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Djampéou	Etude de faisabilité pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un magasin de stockage (capacité 500 m³)	Acquisition en intrants agricoles au GIC KOBELOU	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)		Construction d'un forage équipé de PMH à Solonangol	8000000	Pas de point d'eau potable au village
		8000000	36000000	15000000	20000000	20000000	15000000	2000000	1000000	110000000			
32.	Sinkila Dô	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP	Construction d'un forage équipé de PMH devant la chefferie	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Sinkola	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Sinkola	Ouverture de la route Denou Petel Sinkola Dô 3 km	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)	Construction d'un magasin de stockage (capacité 250 m³)	Mise en place d'une pépinière en arbre fruitiers		Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP	8000000	Pas de point d'eau au village
		8000000	8000000	20000000	20000000	15000000	1000000	7500000	2000000	81500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
33.	DIDANGO	Création, construction et équipement d'un CSI	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Didango	Construction d'un forage équipé de PMH à Didango centre	Construction d'un forage équipé de PMH à Nissouro	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka 25 km	Construction d'un magasin de stockage (capacité 500 m <sup>3</sup> )	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)	Acquisition d'une décortiqueuse de riz aux OP de Didango		Création, construction et équipement d'un CSI	35000000	Didango est bien placé pour desservir les autres villages
		35000000	20000000	8000000	8000000	100000000	15000000	1000000	1000000	188000000			
34.	Ouro Killa	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à Didango	Construction d'un puits équipé de PMH à Ouro Kila centre	Reprofilage de la route Rabo-Ouro Killa-Didango 5 km	Réhabilitation du radier entre Ouro Killa et Rabbo	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka	Construction d'un magasin de stockage (capacité 500 m <sup>3</sup> )	Acquisition de 02 moteurs pompes	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)		Construction d'un magasin de stockage (capacité 500 m <sup>3</sup> )	15000000	Difficultés de stockage des produits dans la zone
		20000000	4000000	15000000	25000000	PM	15000000	1000000	1000000	81000000			
35.	Gamna	Construction d'un puits équipé de PMH à Gamna chefferie	Construction d'un forage équipé de PMH Bouba Magamé	Reprofilage de la route Didango-Gaman-Karine (7km)	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka 22 km	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Didango	Construction d'un magasin de stockage (capacité 500 m <sup>3</sup> )	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)	Acquisition de 03 charrues aux OP de Gamna		Construction d'un magasin de stockage (capacité 500 m <sup>3</sup> )	15000000	Difficultés de stockage des produits dans la zone
		4000000	8000000	21000000	PM	20000000	15000000	1000000	1500000	70500000			
36.	NDINGTIRE	Construction d'un forage équipé de PMH à Ndingtiré centre	Construction d'un forage équipé de PMH à Fonto Sara	Réhabilitation du radier sur le mayo Ndingtiré (Niemdhuro)	Réhabilitation de l'axe Ndingtiré Wangai (7 km)	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka	Construction d'un magasin de stockage (capacité 1000 m <sup>3</sup> )	Acquisition de 02 moulins (01 à Concasser et 01 à moudre)	Acquisition de 05 charrues aux OP de Ndingtiré		Construction d'un forage équipé de PMH à Ndingtiré centre	8000000	Pas de point d'eau potable à Ndingtiré
		8000000	8000000	25000000	35000000	PM	30000000	1000000	2500000	109500000			
	Liwa	Ouverture de la route Ndingtiré Liwa Sassi (3km)	Etude pour l'électrification du village	Reprofilage de la route Djalingo Béka 60 km	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Sassi	Aménagement d'une aire de jeu	Acquisition de 03 moulins (02 à moudre et 01 à concasser)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup> à Liwa centre	Acquisition de 04 charrues aux OP de Liwa		Ouverture de la route Ndingtiré Liwa Sassi (3km)	15000000	liwa est desservie par une piste

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
		15000000	15000000	50000000	20000000	2000000	1500000	15000000	2000000	570500000			
38.	Bassouno	Construction d'un puits équipé de PMH à Bassounou centre	Ouverture de la route Tchamba-Bassounou-Liwa 6 km	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Sassi	Etude de faisabilité pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un forage équipé de PMH à Bassounou Liwa	Construction d'un magasin de stockage de capacité 300 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins (à moudre et à concasser)	Acquisition de 02 charrettes aux OP de Bassounou		Construction d'un magasin de stockage de capacité 300 m <sup>3</sup>	8000000	Difficultés de stockages des produits
		4000000	30000000	20000000	20000000	8000000	8000000	1000000	1000000	92000000			
39.	Dékéba	Construction d'un puits équipé de PMH à Dékéba centre	Ouverture de la route Dékéba Wangai (7km)	Construction d'un dalot sur le mayo Kodong	Construction d'un 2e dalot sur l'autre branche du mayo Kodong	Ouverture d'une case de santé à Dékéba	Acquisition de 02 moulins (à moudre et à concasser)	Acquisition de 03 charrettes aux OP de Dékéba	Construction d'un magasin de stockage de capacité 300 m <sup>3</sup>		Acquisition de 02 moulins (01 à moudre et 01 à Concasser)	2000000	Les femmes éprouvent des difficultés moudre ou à concasser les céréales
		4000000	35000000	25000000	25000000	5000000	1000000	1500000	8000000	104500000			
40.	Sassi	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Sassi	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP	Construction d'un pont sur le mayo de Sassi	Construction d'un puits équipé de PMH à la chefferie	Ouverture de la route Ndingtiré Liwa Sassi (4 km)	Acquisition de 02 moulins (01 à moudre, 01 à concasser)	Acquisition de 02 charrues aux OP de Sassi	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>		Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Sassi	2000000	L'EP ne dispose d'aucune salle de classe
		20000000	8000000	25000000	4000000	20000000	1000000	1000000	7500000	86500000			
41.	DJALINGO PONT	Construction d'un forage équipé de PMH à Kompana	Construction d'un forage équipé de PMH à Adamaoua	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Adamaoua	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Djalingo	Construction d'un forage équipé de PMH à 1000 frs	Acquisition de 05 moulins (03 à moudre et 02 à concasser)	Construction d'un magasin de capacité 1000 m <sup>3</sup> à jolie soir	Acquisition de 02 moteurs pompes aux OP du village		Construction d'un forage équipé de PMH à Kompana	8000000	Kompana se ravitaile en eau à l'école à près de 3 km
		8000000	8000000	25000000	20000000	8000000	1000000	30000000	1000000	101000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
42.	Djapbé	Mise en place d'un cadre de concertation afin d'éviter les expulsions	Sensibilisation des populations afin d'éviter la destruction des ressources de la réserve	Etude de pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'une clôture à l'EP de Djalingo	Réouverture du CSI de Djalingo	Acquisition de 02 moulins	Acquisition de 03 charrues	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>		Mise en place d'un cadre de concertation afin d'éviter les expulsions	2000000	Djapbé est situé dans la réserve du Faro.
		2000000	5000000	20000000	3000000	1000000	1000000	1500000	7500000	41000000			
43.	DJAMPEOU	Construction d'un forage équipé de PMH à Djampéou centre	Etude pour l'électrification du village par un système photovoltaïque	Reprofilage de la route Denou Manga Djampéou 12 km	Construction d'un forage équipé de PMH à Djampéou II	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Djampéou	Construction d'un magasin de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition des intrants agricoles au GIC Goudoukia	Acquisition d'un tracteur aux OP de la Commune sous le contrôle de la Mairie		Construction d'un forage équipé de PMH à Djampéou centre	8000000	Plus de 300 personnes pour un point d'eau
		8000000	20000000	36000000	8000000	20000000	15000000	2000000	15000000	124000000			
44.	Kolvanou Foulbé	Ouverture de la route Wapéou-Kolvanou foulbé 5 km	Construction d'un puits équipé de PMH devant la chefferie	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Wapéou	Plaidoyer pour la création d'un centre de santé dans la zone	Construction d'un forage équipé de PMH pastoral à l'entrée du village	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Mise en place d'une pépinière en arbres fruitiers		Ouverture de la route Wapéou-Kolvanou foulbé 5 km	25000000	Village reculé où l'accès est difficile
		25000000	4000000	20000000	20000000	500000	8000000	7500000	2000000	87000000			
45.	Wapéou	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Wapéou	Construction d'un forage équipé de PMH à Wapéou centre	Reprofilage de la route Denou Manga Nigéria 12 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuel à Wapéou 3	Construction d'un magasin de capacité 500 m <sup>3</sup>	Construction d'un hangar au marché de Wapéou	Acquisition d'un moulin à moudre à l'association des femmes		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Wapéou	20000000	EP à cycle complet ne disposant que de 02 salles de classe
		20000000	8000000	36000000	20000000	8000000	15000000	5000000	500000	112500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
46.	DJARENDI VOGBA	Construction d'un puits équipé de PMH à Djarendi Vogba	Ouverture de la route Djarendi Yeli 10 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un ponceau sur le mayo Singamao	Construction d'un radier à Boudelou	Acquisition de 03 moulins (à moudre, à concasser et à décortiquer les arachides)	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moteurs pompes aux associations du village		Construction d'un puits équipé de PMH à Djarendi Vogba	4000000	Zone marécageuse, la plus part des points d'eau sont pollués
		4000000	50000000	20000000	25000000	25000000	1500000	7500000	1000000	134000000			
47.	Bipao	Installation d'une PMH sur le puits busé	Construction de la route Lowol Koubi 12 km	Construction d'un forage équipé de PMH à Bipao Djarendi	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction de 03 ouvrages de franchissement	Acquisition de 01 moulin à l'association des femmes	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition en intrants agricoles aux OP du village		Installation d'une PMH sur le puits busé	4000000	Pas de point d'eau potable au village
		4000000	70000000	8000000	20000000	75000000	1000000	7500000	2000000	187500000			
48.	DORBA	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Djabbé	Construction d'un bloc de 02 salles de classe	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un forage équipé de PMH à Dorkolba	Ouverture de la route Djalingo-Dorba-Wangaï 8 km	Acquisition de 2 moulins (1 à concasser et 1 à moudre)	Acquisition de 04 charrues	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>		Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Djabbé	25000000	La zone est coupée de la route pendant la saison des pluies
		25000000	20000000	20000000	8000000	40000000	1000000	2000000	15000000	131000000			
49.	Natirdé	Construction d'un puits équipé de PMH à Natirdé centre	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Walté	Ouverture de la route Natirdé-Djaddi-Djalingo pont 3 km	Construction d'une case de santé	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Acquisition de 3 moulins (1 à concasser et 2 à moudre)	Acquisition de 04 charrues	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>		Acquisition de 3 moulins (1 à concasser et 2 à moudre)	2000000	Natirdé est situé à l'embouchure entre le Faro et le Déo, pendant la saison des pluies les populations sont coupées de leurs voisins
		4000000	25000000	15000000	5000000	20000000	1000000	2000000	15000000	87000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
50.	Djadi	Ouverture de la route Djalingo-Djadi-Natirdé 3 km	Construction d'un puits équipé de PMH à Djadi centre	Construction d'un ouvrage de franchissement entre Djalingo et Djadi	Stabilisation des berges du Faro	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Acquisition de 3 charrues	Acquisition de 3 moulins (1 à concasser et 2 à mouliner)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>		Ouverture de la route Djalingo-Djadi-Natirdé 3 km	15000000	La zone est coupée de la route pendant la saison des pluies
		15000000	4000000	25000000	100000000	20000000	1500000	1500000	15000000	1082000000			
51.	Tongo	Ouverture de la route Wangai Tongo 5 km	Construction d'un puits équipé de PMH à Tongo chefferie	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuel à Tongo centre	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Ouverture de la route Mali Tongo 5 km	Acquisition de 02 machines à mouliner	Acquisition de 02 charrues à l'association des jeunes	Mise en place d'une pépinière en plants fruitiers		Ouverture de la route Wangai Tongo 5 km	25000000	Village retiré des autres où l'accès est très difficile
		25000000	4000000	8000000	20000000	25000000	1000000	1000000	2000000	86000000			
52.	Bodomo	Ouverture de la route Djalingo Bodomo 4 km	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Dorba	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Reprofilage de la route Djalingo Béka 60 km	Construction d'un forage équipé de PMH à Bodomo chefferie	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 charrues à l'association des jeunes	Acquisition de 02 machines à mouliner		Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	15000000	Difficultés de stockage des produits
		20000000	20000000	20000000		8000000	15000000	1000000	1000000	85000000			
53.	GUEDE	Equipement du centre de santé matériel moderne (microscope, boîte d'accouchement, pèse bébé, ...)	Construction d'une clôture à l'EP de Komboro	Construction d'un forage équipé de PMH entre Lougoundé I et II	Ouverture de la route Gri-Begué via Guédé (7 km)	Construction des latrines au CS satellite de Guédé	Construction d'un hangar au marché de Komboro	Construction d'un bloc de 06 boutiques au marché de Komboro	Acquisition d'un moulin à céréale au GIC Narhonté		Equipement du centre de santé matériel moderne (microscope, boîte d'accouchement, pèse bébé, ...)	20000000	Centre de santé satellite ne disposant d'aucun matériel
		20000000	3000000	8000000	35000000	3500000	5000000	3000000	500000	105000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
54.	Komboro	Construction d'un forage équipé de PMH à Komboro	Construction d'une clôture à l'EP de Komboro	Reprofilage de la route Guédé Komboro Lénara (5km)	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (35 km)	Construction d'un dalot sur le mayo Walewol	Construction d'un magasin de capacité 1000 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins à moudre	Acquisition de 03 charrettes aux OP de Komboro		Construction d'un forage équipé de PMH à Komboro	8000000	Tous les points d'eau se trouvent à Guédé
		8000000	3000000	15000000	PM	25000000	30000000	1000000	1500000	83500000			
55.	Lih	Construction d'un puits équipé de PMH à Lih centre	Raccordement au futur réseau de Béka	Acquisition du CSI de Guédé en médicaments essentiels	Ouverture de la route Komboro-Lih 2 km	Réhabilitation du puits du village	Acquisition de 02 moulins à moudre	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 03 charrettes aux OP de Lih		Construction d'un puits équipé de PMH à Lih centre	4000000	Tous les points d'eau se trouvent à Guédé
		4000000	PM	5000000	10000000	500000	1000000	7500000	1500000	29500000			
56.	Bégué	Construction d'un bloc de 04 latrines à l'EP de Komboro	Construction d'un puits équipé de PMH à Bégué centre	Ouverture de la route Bégué Guédé (3 km)	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction et équipement d'une maternité au CS satellite de Guédé	Acquisition de 02 moulins à moudre	Acquisition de 02 charrettes aux OP de Bégué	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>		Construction d'un bloc de 04 latrines à l'EP de Komboro	7000000	Les enfants et enseignants déféquent à l'air libre
		7000000	4000000	15000000	20000000	35000000	1000000	1000000	15000000	98000000			
57.	Gri	Construction d'un puits équipé de PMH à Gri 1	Construction d'un forage équipé de PMH à Gri 2	Ouverture de la route Guédé-Gri 3 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque à Gri	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Gri	Acquisition de 02 moulins à moudre	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moteurs pompes		Acquisition de 02 moulins à moudre	2000000	Les femmes font 3 km pour aller moudre à Guédé
		4000000	8000000	15000000	20000000	25000000	1000000	7500000	1000000	81500000			
58.	Bogué Korkaye	Construction d'un puits équipé de PMH à Bogué centre	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Reprofilage de l'axe Guédé-Bogué-Folsi (4 km)	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Komboro	Amélioration du plateau technique du CSI de Guédé	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins à moudre et à concasser	Acquisition de 02 moteurs pompes		Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	7500000	Difficultés de stockage des produits
		4000000	20000000	12000000	20000000	20000000	7500000	1000000	1000000	85500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
59.	Folsi	Reprofilage de la route Guédé Folsi Tchamba (10km)	Construction d'un puits équipé de PMH à Folsi II	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Folsi	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (40 km)	Construction d'un radier sur la route Folsi Guédé	Acquisition de 02 moulins à moulin	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 03 charrettes aux OP de Folsi		Reprofilage de la route Guédé Folsi Tchamba (10km)	30000000	Route en piteux état
		30000000	8000000	25000000	PM	25000000	1000000	7500000	1500000	98000000			
60.	KARINE	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Karine	Création, construction et équipement d'un CSI	Construction d'un forage équipé de PMH au quartier Wongui	Raccordement au réseau E NEO de BEKA 15 KM	Reprofilage de l'axe Béka-Karine-Beline (15 km)	Construction de 02 magasins de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup> (Wangai et Tatouré)	Ouverture d'une piste agricole Karine-Rive du Faro (4 km)	Acquisition de 05 charrettes aux OP de Karine		Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Karine	20000000	Ecole à cycle complet ne disposant que de 04 salles de classe
		20000000	35000000	8000000	PM	45000000	15000000	20000000	2500000	145500000			
61.	Beline	Reprofilage de la route Béka-Beline 18km	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (18 km)	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Karine	Construction d'un forage équipé de PMH à Béline centre	Mise en place d'une pépinière en vue du reboisement	Acquisition de 02 moulins à moulin	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moteurs pompe		Reprofilage de la route Béka-Beline 18km	50000000	La route est en mauvais état
		50000000	PM	20000000	8000000	2000000	1000000	7500000	1000000	89500000			
62.	KASSALA VOMA	Construction d'un forage équipé de PMH à Kassala Voma centre	Construction d'un forage équipé de PMH au quartier Nomba	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Kassala	Ouverture de la route Nyoundelou-Kassala voma Bimba 8 km	Stabilisation des berges du mayo	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Construction de 05 magasins au marché de Kassala	Construction d'un marché à bétail à Kassala		Construction d'un forage équipé de PMH à Kassala Voma centre	8000000	Pas de points d'eau potable dans le village
		8000000	8000000	20000000	40000000	100000000	7500000	15000000	15000000	111350000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
63.	KOLGOU	Ouverture de la route Saptou-Kolgou-Nadéré Koma	Construction d'un forage équipé de PMH à Lagdo	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Bogdou	Réhabilitation du forage équipé de PMH de Bocki	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Acquisition de 04 moulins (Kolgo, Féma, Bocki, Lagdo)	Construction d'un magasin de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 04 charrues (Kolgo, Féma, Bocki, Lagdo)		Ouverture de la route Saptou-Kolgou-Nadéré Koma	40000000	L'accès à Nadéré Koma est un parcours difficile
		40000000	8000000	20000000	500000	20000000	20000000	15000000	2000000	140500000			
64.	Maikili	Ouverture de la route Maikili-Kolgou (4 km)	Construction d'un puits équipé de PMH à Maikili centre	Réhabilitation du radier de Maikili	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un forage équipé de PMH à Maikili centre	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins à moudre	Acquisition de 03 charrues		Ouverture de la route Maikili-Kolgou (4 km)	2000000	Maikili est desservi par une piste
		20000000	4000000	25000000	20000000	8000000	15000000	1000000	1500000	94500000			
65.	KOLOU MALKOGA	Création, construction et équipement d'un CSI	Construction d'un forage équipé de PMH à Kolou centre	Construction d'un forage équipé de PMH à la chefferie de Kolou	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Kolou	Ouverture de la route Alani Kolou sur 12 km	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins à moudre	Construction de 02 hangars au marché de Koudi		Création, construction et équipement d'un CSI	35000000	Forte concentration humaine, mais les CS sont éloignés et l'accès difficile
		35000000	8000000	8000000	20000000	60000000	15000000	1000000	10000000	157000000			
66.	Kowara	Ouverture de la route Alani Malkoga passant par Kowara 18 km	Construction d'un forage équipé de PMH à la chefferie Amadou	Construction d'un forage équipé de PMH à la chefferie Issa	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Kolou	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins à moudre	Acquisition en produits phytosanitaires au GIC Koungoua Sinkafa		Ouverture de la route Alani Malkoga passant par Kowara 18 km	50000000	L'accès à Kolou se fait par une piste en très mauvais état
		90000000	8000000	8000000	20000000	20000000	15000000	1000000	2000000	164000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
67.	Ousmanou Kati	Ouverture de la route Alani Malkoga passant par Ousmanou Kati 18 km	Construction d'un puits équipé de PMH à la chefferie	Construction d'un logement d'astreinte pour les enseignants à Kolou	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Kolou	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Acquisition de 02 moulins à moudre	Construction d'un hangar au marché de Kouidi	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>		Ouverture de la route Alani Malkoga passant par Ousmanou Kati 18 Km	90000000	Mauvais état de la piste
		90000000	4000000	20000000	20000000	20000000	1000000	5000000	7500000	167500000			
68.	Takoum	Ouverture de la route Alani Malkoga passant par Takoum 23 km	Construction d'un puits équipé de PMH à la chefferie	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Stabilisation des berges du DEO	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Kolou	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 01 moulin à moudre	Acquisition des produits phytosanitaires au groupe des femmes		Ouverture de la route Alani Malkoga passant par Takoum 23 km	115000000	Groupe de personnes installées au milieu de la savane
		115000000	4000000	20000000	100000000	20000000	7500000	5000000	2000000	117900000			
69.	Kouidi	Construction d'un forage équipé de PMH à Kouidi centre	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Kolou	Ouverture de la route Alani Malkoga par Kouidi 18 km	Stabilisation des berges du DEO	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un hangar au marché	Acquisition de 02 moulins à moudre	Construction d'un magasin de stockage de 1000 m <sup>3</sup> au marché		Construction d'un hangar au marché	8000000	Marché assez important pour les villages de la zone
		8000000	20000000	90000000	100000000	20000000	8000000	1000000	30000000	117400000			
70.	KOMBORO MAYO (Dialingo Véré)	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Komboro mayo	Construction d'un forage équipé de PMH à Komboro Mayo	Ouverture de la route Lénara Komboro Mayo (08 km)	Construction d'un forage équipé de PMH à Taparé	Construction d'une case de santé à Komboro Mayo	Acquisition de 02 moulins à moudre (01 à Komboro mayo et 01 à Taparé)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition d'une décortiqueuse de riz		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Komboro mayo	20000000	Les cours se tiennent sous un arbre
		20000000	8000000	40000000	8000000	5000000	1000000	1500000	1000000	113000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
71.	Koubi	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Koubi	Construction d'un forage équipé de PMH au marché	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP	Acquisition de 150 tables bancs à l'EP	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque dans le village	Construction d'un hangar au marché de Koubi	Construction de 02 magasins au marché de capacité 250m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins à moudre		Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Koubi		Pas de point d'eau à l'école
		8000000	8000000	20000000	1500000	20000000	5000000	15000000	1000000	78500000			
72.	Koplima	Construction d'un puits équipé de PMH au centre	Reprofilage de la route Lowol Koubi 12 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque dans le village	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Bimba	Construction des ouvrages de franchissement sur la route Lowol Koubi	Construction d'un hangar au petit marché de Koplima	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition des produits phytosanitaires aux OP du village		Construction d'un puits équipé de PMH au centre	4000000	Pas de point d'eau au village
		4000000	60000000	20000000	20000000	500000000	5000000	7500000	2000000	618500000			
73.	Badba	Construction d'un puits équipé de PMH à Badba barrière	Construction d'un forage équipé de PMH Badba centre	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque dans le village	Reprofilage de la route Lowol Koubi 12 km	Construction des ouvrages de franchissement sur la route Lowol Koubi (13 Mayos)	Mise en place d'une pépinière en arbres fruitiers	Acquisition de 02 charrettes à l'association des femmes	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>		Construction d'un puits équipé de PMH à Badba barrière	4000000	Pas de point d'eau au village
		4000000	8000000	20000000	60000000	500000000	2000000	100000	7500000	601600000			
74.	LARO	Création, équipement et construction d'un centre de santé à Laro	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Laro	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Laro	Réhabilitation du forage de Laro centre	Réhabilitation de la route Laro Wangai 92 km	Construction d'un magasin de capacité 1000 m <sup>3</sup>	Acquisition d'un moulin à moudre	Construction d'un hangar au marché de Laro		Création, équipement et construction d'un centre de santé à Laro	35000000	Forte concentration des populations à et autour de Laro mais le CSI le plus proche est à plus de 20 km
		35000000	8000000	20000000	2000000	1500000000	30000000	500000	5000000	1606500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
75.	Kassala	Transformation de l'école des parents en EP	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles dans la future EP de Kassala	Ouverture de la route Laro Kassala 6 km	Construction d'un forage équipé de PMH à Kassala Gamou	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque dans le village	Construction d'un hangar au marché de Laro	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition d'un moulin à moudre		Transformation de l'école des parents en EP	100 000	Le chemin pour arriver à Laro est extrêmement difficile pour les enfants
		500000	20000000	30000000	8000000	20000000	5000000	7500000	500000	91500000			
76.	Bissora	Ouverture de la route Laro Bissora 8 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque dans le village	Construction d'un puits équipé de PMH à Bissora centre	Construction des ouvrages de franchissement sur la route Balkossa Laro 60 km	Réhabilitation de la route Laro Wangai 92 km	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition d'un moulin à moudre	Acquisition en deux charrettes à l'association des femmes		Ouverture de la route Laro Bissora 8 km	40000000	Village retiré des autres et desservit par une piste
		40000000	20000000	4000000	500000000	1000000000	7500000	500000	1000000	1573000000			
77.	Ouro Mangoroës	Ouverture de la route Laro Gaouti en passant par Mangoroës 8 km	Construction d'un point d'eau à Ouro Mangoroës	Transformation de l'école des parents de Kassala en EP	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles dans la future EP de Kassala	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque dans le village	Mise en place d'une pépinière en arbres fruitiers	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition d'un moulin à moudre		Ouverture de la route Laro Gaouti en passant par Mangoroës 8 km		Les villages qui sont sur cette ligne sont extrêmement enclavés
		40000000	4000000	500000	20000000	20000000	2000000	7500000	500000	98500000			
78.	Djamaré	Construction d'un point d'eau à Djamaré	Transformation de l'école des parents de Kassala en EP	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles dans la future EP de Kassala	Ouverture de la route Laro Gaouti en passant par Djamaré 8 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque dans le village	Mise en place d'une pépinière en arbres fruitiers	Acquisition d'un moulin à moudre	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>		Mise en place d'une pépinière en arbres fruitiers	2000000	Zone propice au développement des vergers
		4000000	500000	20000000	40000000	20000000	2000000	500000	7500000	94500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
79.	Maïlaro	Réhabilitation de la route Laro Wangai 92 km	Construction d'un point d'eau à Maïlaro	Construction des ouvrages de franchissement sur l'axe Wangai Laro	Stabilisation des berges du mayo Laro	Création, construction et équipement d'un CSI à Laro	Acquisition d'un moulin à moudre	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 charrues à l'association des femmes		Réhabilitation de la route Laro Wangai 92 km	1000000000	Tous les ouvrages ont été emportés par les eaux
		1000000000	8000000	500000000	1000000000	35000000	500000	7500000	1000000	2537000000			
80.	Gaouti	Ouverture de la route Laro Gaouti en 8 km	Transformation de l'école des parents de Kassala en EP	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles dans la future EP de Kassala	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque dans le village	Construction d'un forage équipé de PMH à Gaouti	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition d'un moulin à moudre	Mise en place d'une pépinière en arbres fruitiers		Ouverture de la route Laro Gaouti en 8 km	50000000	Village le plus enclavé de la Commune
		40000000	500000	20000000	20000000	8000000	7500000	500000	2000000	98500000			
81.	LENARA	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles dans l'EP de Lénara	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP	Installation d'une PMH sur le puits	Réhabilitation de la route Béka-Lénara-Tchamba 12 km	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition d'une décortiqueuse de riz	Acquisition de 02 charrues avec équipement		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles dans l'EP de Lénara	20000000	02 salles pour un cycle complet
		20000000	8000000	3000000	36000000	PM	7500000	1000000	1000000	165500000			
82.	LOWOL	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Lowol	Reprofilage de la route Bogdou-Lowol-Bimba	Construction d'un forage équipé de PMH à Djouta Bentéré (Lowol)	Construction d'un forage équipé de PMH à Lamba (Lowol)	Construction d'un forage équipé de PMH à Lowol centre	Acquisition de 02 moulins aux GIC Walilla et Gniayebga	Construction de 02 magasins de 500 m <sup>3</sup> à Lowol et à Lamba	Acquisition de 02 charrues à l'association des femmes		Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Lowol	8000000	Les enfants consomment l'eau du mayo
		8000000	60000000	8000000	8000000	8000000	1000000	30000000	1000000	124000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
83.	MALI	Création, construction et équipement d'un centre de santé	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Mali	Ouverture de la route Mali carrefour Djalingo 12 km	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP	Construction d'un forage équipé de PMH à Délaye	Construction d'un magasin de stockage de capacité 1000 m <sup>3</sup> au marché	Acquisition de 5 moteurs pompes aux OP de Mali	Acquisition de 05 charrues aux OP de Mali		Création, construction et équipement d'un centre de santé	35000000	Mali est un carrefour au bord du Déo où il ya une forte concentration humaine
		35000000	20000000	60000000	8000000	8000000	30000000	2500000	2500000	288000000			
84.	Kolonti Mali	Plaidoyer pour la transformation de l'école des parents en EP	Construction d'un point d'eau équipé de PMH au centre	Construction d'un bloc de 02 salles de classe à la futures EP de Kolonti	Ouverture de la route Saptou Kolonti 15 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un hangar au marché	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup> au centre	Acquisition de 02 moulins à moudre (à moudre et à concasser)		Plaidoyer pour la transformation de l'école des parents en EP	500000	L'école n'est pas reconnue
		500000	4000000	20000000	75000000	20000000	5000000	15000000	1000000	155500000			
85.	MALKOGA	Construction d'une salle d'hospitalisation équipée de 6 lits	Construction d'un forage équipé de PMH à la barrière	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Malkoga	Réhabilitation de la route Wangai Laro 92 km	Raccordement au futur réseau E NEO de Balkossa	Construction d'un magasin de stockage de capacité 1000 m <sup>3</sup> au marché	Construction d'un hangar au marché	Acquisition en intrants agricoles au GIC "Femmes dynamiques de Malkoga"		Construction d'une salle d'hospitalisation équipée de 6 lits	20000000	Pas de salles d'hospitalisation au CSI de Malkoga
		30000000	8000000	20000000	150000000	PM	30000000	15000000	2000000	1635000000			
86.	Safirou	Construction d'un forage équipé de PMH à Safirou I	Construction d'un forage équipé de PMH à Safirou II	Réhabilitation de la route Malkoga Laro 12 km	Construction d'une salle d'hospitalisation au CSI de Malkoga	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuel à Safirou	Acquisition de 02 moulins à moudre (Safirou I et II)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Ravitaillement de la pharmacie en produits (anti paludéens, anti venins, anti parasitaires)		Acquisition de 02 moulins à moudre (Safirou I et II)	2000000	Les femmes éprouvent de nombreuses difficultés à moudre les céréales
		8000000	8000000	60000000	30000000	8000000	1000000	7500000	5000000	127500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
87.	MAYO GNIWA	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines	Construction d'un forage équipé de PMH au quartier Djokliba	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Gniwa	Acquisition en 120 tables bancs à l'EP de Mayo Gniwa	Ouverture de la route Mayo Gniwa Wangai 6 km	Acquisition de 3 moulins (1 par quartier)	Acquisition en semences améliorées à l'association des femmes	Acquisition en 3 charrues à l'association des jeunes		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines	20000000	Aucune salle de classe pour un cycle complet
		20000000	8000000	25000000	1200000	30000000	1500000	2000000	1500000	89200000			
88.	MAYO SILBA	Construction d'un forage équipé de PMH à l'école	Construction d'un forage équipé de PMH à la chefferie	Ouverture de la route Arnado Bello-Mayo Silba avec ouvrages de franchissement 5 km	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuel à Mayo Silba centre	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Acquisition d'un moulin à céréale au groupe des femmes	Construction d'un magasin de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition en intrants agricoles au GIC Yette Allah		Construction d'un forage équipé de PMH à l'école	8000000	Pas de points d'eau dans le village
		8000000	8000000	25000000	15000000	20000000	500000	15000000	2000000	86500000			
89.	Djabbé	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines	Construction d'un forage équipé de PMH à la chefferie	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe	Ouverture d'une route Denou Manga Djabbé 2km	Acquisition de 02 moulins (01 au Bloc I, 01 au Bloc II)	Construction de 01 magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition en intrants agricoles au GIC Wall Béa et Yelga		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines	20000000	Aucune salle de classe
		20000000	20000000	8000000	20000000	10000000	1000000	7500000	2000000	88500000			
90.	NADERE KOMA	Construction d'un forage équipé de PMH à Nadéré Koma	Construction d'un forage équipé de PMH à Nadéré Sana	Construction d'une salle d'hospitalisation au CSI de Nyoundelou	Ouverture de la route Saptou Nadéré Koma Souari	Implantation de 02 systèmes photovoltaïques	Construction de 04 magasins de capacité 250 m <sup>3</sup> au marché de Nadéré	Acquisition de 02 moulins (01 à Koma, 01 à Sana)	Acquisition de 02 moteurs pompes aux OP de Nadéré		Construction d'un forage équipé de PMH à Nadéré Koma	8000000	Les populations boivent l'eau des Mayos
		8000000	8000000	30000000	60000000	40000000	30000000	1000000	1000000	178000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
91.	NYEMDELOU	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Nyoundelou	Construction d'un forage équipé de PMH à Samvolabbo	Construction d'un forage équipé de PMH à Kolborou	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuel à Djarendi	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines	Acquisition de petits matériels agricoles aux OP du village	Construction de 01 magasin de capacité 1000 m <sup>3</sup>	Acquisition des produits phytosanitaires		Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Nyoundelou	8000000	Les enfants consomment l'eau du mayo qui passe à côté
		8000000	8000000	8000000	15000000	20000000	2000000	30000000	2000000	116000000			
92.	OGOLO	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka 22 km	Réhabilitation de la route Béka Wangai sur 62 km	Réhabilitation de tous les ouvrages de franchissement défectueux sur cet axe	Construction d'un puits pastorale à Ogolo centre	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition d'une décortiqueuse de riz au GIC Gori	Acquisition de 02 moteurs pompes aux OP de Ogolo		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines	20000000	Les salles de classe sont insuffisantes pour un cycle complet
		20000000	PM	130000000	500000000	15000000	15000000	1000000	1000000	675000000			
93.	Ouro Amadou Zoukoundou	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Zoukoundou	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka 27 km	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Ogolo	Reprofilage de l'axe Zoukoundou Ouro Bei (5 km)	Construction d'une case de santé à Zoukoundou	Acquisition de 02 moulins (01 à moudre, 01 à concasser)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moteurs pompes aux OP de Zoukoundou		Acquisition de 02 moulins (01 à moudre, 01 à concasser)	2000000	Les femmes éprouvent de nombreuses difficultés pour moudre ou concasser les céréales
		4000000	PM	20000000	15000000	5000000	1000000	7500000	1000000	53500000			
94.	Rabbo	Acquisition de 120 tables bancs à l'EP de Ogolo	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Rabbo chefferie	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka 30 km	Reprofilage de la route Pomla-Rabo-Didango (13 km)	Construction d'un bloc de 02 salles de classes à l'EP de Ogolo	Acquisition de 02 moulins (01 à moudre, 01 à concasser)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 05 charrues aux agriculteurs		Acquisition de 120 tables bancs à l'EP de Ogolo	2000000	L'école n'est pas suffisamment équipée en table bancs
		1200000	4000000	PM	39000000	20000000	1000000	7500000	2500000	75200000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
95.	OURO ALHADJI YENGA	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Kossoro	Construction d'un forage équipé de PMH à Kossoro II	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka 4 km	Construction d'un forage équipé de PMH à Soukoundé	Ouverture de la route Béka-Soukoundé (15km)	Acquisition de 02 moulins (Soukoundé et Alhadi Yenga)	Construction de deux magasins de 1 capacité 250 m <sup>3</sup> à Yenga et capacité 250 m <sup>3</sup> Soukoundé	Acquisition de 02 moulins à concasser (Soukoundé et Alhadi Yenga)		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Kossoro	20000000	Pas de salles de classe à l'EP de Kossoro
		20000000	8000000	PM	8000000	75000000	1000000	15000000	1000000	133000000			
96.	Kossoro	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Kossoro centre	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Kossoro	Ouverture de la route Béka-Kossoro (4 km)	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka 4 km	Stabilisation des berges du Faro	Acquisition de 02 moulins	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 2 moteurs pompes aux OP de Kossoro		Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Kossoro centre	4000000	Pas de point d'eau potable à Kossoro
		4000000	20000000	20000000	PM	100000000	1000000	7500000	1000000	1053500000			
97.	OURO BOUNOU	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Ouro Bounou	Construction d'un forage équipé de PMH à Ouro Bounou centre	Construction d'un forage équipé de PMH à l'entrée d'Ouro Bounou	Reprofilage de la route Ouro Bounou-Béka 4 km	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (4 km)	Acquisition de 02 moulins (01 à moudre, 01 à concasser)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	Mise en place d'une pépinière en plants fruitiers		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Ouro Bounou	20000000	Présence des salles en Seko
		20000000	8000000	8000000	12000000	PM	1000000	15000000	2000000	81000000			
98.	Ouro Sira	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Ouro Sira	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (4 km)	Reprofilage de la route Ouro Bounou-Ouro Sira-Béka 4 km	Mise en place d'une pépinière pour le reboisement	Construction d'un centre d'alphabétisation	Acquisition de 02 moulins (01 à moudre, 01 à concasser)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Mise en place d'une pépinière en plants fruitiers		Acquisition de 02 moulins (01 à moudre, 01 à concasser)	2000000	Les femmes éprouvent des difficultés à se rendre à Béka
		4000000	PM	27000000	2000000	5000000	1000000	7500000	2000000	48500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
99.	Ouro Bei	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Ouro Bei centre	Reprofilage de la route Pomla-Ouro Bei-Ogolo (7 km)	Réhabilitation de la buse sur le mayo Verdélé proche de Zoukoundou en allant à Ogolo	Construction et équipement de la pharmacie au CSI de Pomla	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (33km)	Acquisition de 02 moteurs pompe	Acquisition de 02 moulins (01 à mouldre, 01 à concasser)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>		Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Ouro Bei centre	4000000	Pas d'eau potable à Ouro Béi
		4000000	21000000	25000000	15000000	PM	1000000	1000000	7500000	89500000			
100.	POMLA	Construction d'une salle d'hospitalisation au CSI de Pomla	Stabilisation des berges du Faro	Réprofilage régulier de la route Lih-Béka (37 km)	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (35 km)	Construction d'une clôture à l'EP de Pomla	Construction d'un magasin de stockage de capacité 1000 m <sup>3</sup>	Construction d'un bloc de 05 boutiques au marché de Pomla (délocalisé)	Construction d'un hangar au marché de Pomla (délocalisé)		Construction d'une salle d'hospitalisation au CSI de Pomla	15000000	
		15000000	100000000	100000000	PM	3000000	30000000	25000000	15000000	1203000000			
101.	Lih Pomla	Stabilisation des berges du Faro	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (33 km)	Reprofilage de la route Pomla-Lih-Guédé (7 km)	Construction d'un forage équipé de PMH à Lih Chefferie	Construction d'un foyer culturel à Lih Pomla centre	Acquisition de 02 moulins (01 à mouldre, 01 à concasser)	Construction d'un magasin de stockage capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moteurs pompes et arrosoirs		Acquisition de 02 moulins (01 à mouldre, 01 à concasser)	1000000	Difficultés à mouldre les céréales
		100000000	PM	35000000	8000000	15000000	1000000	15000000	1000000	1075500000			
102.	SAPTOU	Construction d'un forage équipé de PMH à Saptou centre	Construction d'une clôture à l'EP de Saptou	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Saptou	Réhabilitation du bloc de 02 salles de classe	Reprofilage de la route Wangai-Saptou 7 km	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins à céréales	Acquisition de 06 charrettes aux groupes de Saptou		Construction d'un forage équipé de PMH à Saptou centre	8000000	Plus de 300 personnes pour un point d'eau
		8000000	3000000	8000000	5000000	50000000	7500000	1000000	3000000	85500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>er</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
103.	Nakalba	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Nakalba	Construction d'un radier sur la rivière Nakalba	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Ouverture de la route Saptou-Nakalba-Korlou 2 km	Construction d'un forage équipé de PMH vers la chefferie	Construction d'un point d'eau pastoral	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins à céréales		Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Nakalba	4000000	Pas d'eau potable à Nakalba
		4000000	25000000	20000000	10000000	8000000	8000000	7500000	1000000	83500000			
104.	Karlai	Ouverture de la route Saptou-Karlai-Tongou (5 km)	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Karlai centre	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un centre d'alphabétisation	Réhabilitation du bloc de 02 salles de classe à l'EP de Saptou	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins à céréales	Acquisition de 03 charrues aux OP du village		Ouverture de la route Saptou-Karlai-Tongou (5 km)	25000000	Zone desservit par une piste en mauvais état
		25000000	4000000	20000000	5000000	5000000	7500000	1000000	1500000	69000000			
105.	Korlou	Construction d'un forage équipé de PMH à Korlou	Reprofilage de l'axe Saptou-Korlou-Maïkili 8 km	Mise en place d'une pépinière pour le reboisement	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Orientation des eaux vers les bas fonds (construction des drains)	Plaidoyer pour la reprise de la culture du coton dans la zone	Acquisition de 05 charrettes aux OP de Korlou	Acquisition de 02 moulins (01 à moulin, 01 à concasser)		Construction d'un forage équipé de PMH à Korlou	8000000	Pas d'eau potable à Korlou
		8000000	40000000	2000000	20000000	50000000	500000	2500000	1000000	124000000			
106.	Souna Wora	Ouverture de la route Saptou-Souna Wara-Korlou 4km	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Souna wara	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction des logements d'astreinte pour enseignants de Saptou	Réhabilitation des 02 salles de classe de l'EP de Saptou	Mise en place d'un champ semencier (arbres fruitiers, maïs, arachide)	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins		Ouverture de la route Saptou-Souna Wara-Korlou 4km	20000000	Zone desservit par une piste en mauvais état
		20000000	8000000	20000000	20000000	5000000	2000000	30000000	1000000	102000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
107.	TCHAMBA	Construction d'une adduction d'eau à Tchamba	Rechargement de la route Béka-Tchamba-Poli 150 km	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles au lycée de Tchamba	Stabilisation des berges du Faro	Construction et équipement de 02 salles comprenant 01 maternité, 01 salle d'hospitalisation et 01 laboratoire	Construction d'un centre CZV	Construction d'un bloc de 10 boutiques au marché	Construction d'un campement touristique de 06 salles		Construction d'un centre CZV	30000000	Tchamba constitue une zone de production importante mais l'encadrement fait défaut
		400000000	1500000000	24000000	PM	50000000	30000000	50000000	50000000	1804000000			
108.	TOUMBINDE	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Toumbindé	Construction d'un forage équipé de PMH à Toumbindé 1	Construction d'un pont sur le Faro (Horé Séco)	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka	Construction d'un forage équipé de PMH à Toumbindé 2	Acquisition de 02 pirogues à moteur	Construction d'un magasin de stockage de capacité 1000 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Toumbindé	20000000	Les salles de classe sont en sekko
		20000000	8000000	1000000000	PM	8000000	2000000	30000000	1000000	1069000000			
109.	Roumdé	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Roumdé centre	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka	Construction d'un pont sur le Faro (Horé Séco)	Construction d'un forage équipé de PMH à Nyembam Ngouri	Construction de la route Béka-Roumdé-Touroua (7km)	Mise en place d'une pépinière en arbres fruitiers	Acquisition de 02 moulins	Acquisition de 02 moteurs pompes		Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Roumdé centre	4000000	Roumdé est sur une ile aucun point d'eau potable
		4000000	PM	1000000000	8000000	3500000000	2000000	1000000	1000000	11016000000			
110.	Pitola	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Pitola I	Construction d'une case de santé	Construction de la route Béka-Pitoua-Touroua (7km)	Construction d'un pont sur le Faro (Horé Séco)	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka	Construction d'un magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moteurs pompes	Acquisition de 02 moulins		Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Pitola I	4000000	Pitola est sur une ile aucun point d'eau potable
		4000000	5000000	3500000000	1000000000	PM	15000000	1000000	1000000	20026000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
111.	Pitoea II	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Pitoea II	Ouverture de la route Roundé-Toumbindé 4 km	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka	Mise en place d'une pépinière sur les plantes absorbantes	Construction d'un bloc de 2 salles de classe à l'EP de Toumbindé	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 03 charrettes	Acquisition de 02 moteurs pompes		Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Pitoea II	4000000	Pitoea est sur une ile aucun point d'eau potable
		4000000	20000000	PM	2000000	20000000	7500000	1500000	1000000	56000000			
112.	WADINGA	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Wougai centre	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuel à Wadinga	Acquisition de 120 tables bancs à l'EP de Wadinga	Aménagement de l'aire de jeu de l'EP	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le mayo Kaplou	Construction d'un magasin de stockage de capacité 1000 m <sup>3</sup>	Acquisition de 03 charrues aux OP du Village	Acquisition de 03 moulins à moulin aux associations des femmes		Construction d'un magasin de stockage de capacité 1000 m <sup>3</sup>	30000000	Difficultés de stockage des produits
		4000000	15000000	1200000	5000000	25000000	30000000	1500000	1500000	121200000			
113.	Dangana	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Dangana I	Construction d'un forage équipé de PMH à Dangana II	Ouverture de la route Wadinga Dangana 5 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Kolonti	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition d'un moulin à céréale aux femmes du centre	Acquisition d'une décortiqueuse de riz		Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Dangana I	4000000	Pas de point d'eau dans le village
		4000000	8000000	25000000	20000000	20000000	7500000	500000	1000000	90500000			
114.	Tondiré	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à la chefferie	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuel à Kablou	Construction d'un forage équipé de PMH à l'EP de Wadinga	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe à l'EP de Wadinga	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Construction d'un hangar au marché	Acquisition des produits phytosanitaires pour le GIC DONKASSA Tondiré		Construction d'un point d'eau équipé de PMH à la chefferie	4000000	Pas de point d'eau au village
		4000000	15000000	8000000	20000000	20000000	7500000	5000000	2000000	74500000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
115.	WANGAI	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles au CETIC	Construction d'une mini adduction d'eau à Wangai	Réhabilitation de la route Wangai-Koubi 40 km	Construction d'un bloc de 04 salles d'hospitalisation au CSI	Construction d'un poste agricole avec résidence à Wangai	Construction de 03 magasins de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup> (1 au marché et 2 au centre)	Construction de 07 hangars au marché	Construction de 8 boutiques au marché		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles au CETIC	20000000	Le CETIC ne dispose que de 02 salles de classe
		24000000	200000000	200000000	60000000	50000000	45000000	35000000	40000000	554000000			
116.	Ouro Kessoum	Construction d'un puits équipé de PMH à Ouro Kessoum centre	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (95 km)	Construction d'un ouvrage de franchissement sur le Guerlial	Réhabilitation du forage équipé de PMH en panne de Balgou	Reprofilage de la route Wangai-Balgou en passant par Ouro Kessoum 5 km	Acquisition de 03 charrues	Construction d'un magasin de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins (01 à moulin, 01 à concasser)		Construction d'un puits équipé de PMH à Ouro Kessoum centre	4000000	Il y a plus de 300 personnes pour un point d'eau potable
		4000000	PM	25000000	500000	15000000	1500000	7500000	1000000	54500000			
117.	Sabongari	Construction d'un puits équipé de PMH à Sabongari centre	Ouverture de la route Wangai-Sabongari	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (95 km)	Construction d'un centre d'alphabétisation	Construction d'un forage équipé de PMH à l'est du village	Acquisition de 04 charrues	Acquisition de 02 moulins (01 à moulin, 01 à concasser)	Construction de magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>		Construction d'un puits équipé de PMH à Sabongari centre	4000000	Les populations se ravitaillent en eau à Wangai
		4000000	30000000	PM	5000000	8000000	2000000	1000000	15000000	65000000			
118.	Ouro Bororo	Construction d'un puits équipé de PMH à Wouro Ardo	Construction d'un forage équipé de PMH à Wouro Ousmanou	Ouverture de la route Wangai-Wouro Bororo 2 km	Construction d'un foyer culturel	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Mise en place de 02 champs fourragers	Construction de magasin de stockage de capacité 500 m <sup>3</sup>	Acquisition de 02 moulins (01 à moulin, 01 à concasser)		Mise en place de 02 champs fourragers	5000000	Les problèmes de pâturages se posent avec acuité
		4000000	8000000	10000000	15000000	20000000	5000000	15000000	1000000	75000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>	4 <sup>ième</sup>	5 <sup>ième</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ième</sup>	3 <sup>ième</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
119.	Balou	Construction d'un puits équipé de PMH devant la chefferie	Reprofilage de la route Ndingtiré-Balou-Wangaï	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un forage équipé de PMH à Balou Kogo	Construction d'un centre d'alphabétisation	Acquisition d'une décortiqueuse de riz	Acquisition de 02 moulins (01 à moulin, 01 à concasser)	Construction de magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>		Construction d'un puits équipé de PMH devant la chefferie	4000000	Pas de point d'eau
		4000000	50000000	20000000	8000000	5000000	1000000	1000000	7500000	96500000			
120.	YELBA	Construction d'un forage équipé de PMH à Yelba centre	Réouverture de la route Djalingo-Dorba-Mali-Yelba-Balkossa-Laro 85 km	Acquisition des foyers améliorés aux femmes	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Yelba (Betwaba)	Construction d'un étang piscicole	Acquisition de 05 charrues aux OP du village	Acquisition de 02 moulins à moulin et à décortiquer		Construction d'un forage équipé de PMH à Yelba centre	8000000	Les populations consomment l'eau du DEO
		8000000	1200000000	2000000	20000000	20000000	15000000	2500000	1000000	1268500000			
121.	Betwaba	Construction d'un forage équipé de PMH au centre	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Yelba (Betwaba)	Ouverture de la route Denou Petel Betwaba 4 km	Réouverture de la route Djalingo-Dorba-Mali-Yelba-Balkossa-Laro 85 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Acquisition des intrants agricoles au GIC Malori	Construction de 02 magasins de capacité 250 m <sup>3</sup>	Mise en place d'une pépinière en arbres fruitiers		Construction d'un forage équipé de PMH au centre	8000000	Les points d'eau sont éloignés du centre
		8000000	20000000	20000000	1200000000	20000000	2000000	7500000	2000000	1279500000			
122.	Kolonti Yelba	Construction d'un puits équipé de PMH devant la chefferie	Réouverture de la route Djalingo-Dorba-Mali-Yelba-Balkossa-Laro 85 km	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un bloc de 02 salles à l'EP de Yelba	Stabilisation des berges du DEO	Mise en place d'une pépinière en arbres fruitiers	Construction de 02 magasins de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de semences améliorées pour l'association des femmes		Construction d'un puits équipé de PMH devant la chefferie	4000000	Pas de point d'eau dans le village
		4000000	1200000000	20000000	20000000	PM	2000000	15000000	2000000	1263000000			

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Village/Es pace	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Le Projet prioritaire sélectionné par chaque village		
		1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>	5 <sup>ème</sup>	1 <sup>ier</sup>	2 <sup>ème</sup>	3 <sup>ème</sup>		Intitulé du projet	Coût estimatif	justificatif
123.	Yeli	Ravitaillement de la pharmacie en produits et médicaments	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction d'un forage équipé de PMH à Daokerol	Construction d'un forage équipé de PMH à Yeli Petel	Construction d'un forage équipé de PMH à Magouba	Construction de 02 magasins de capacité 250 m <sup>3</sup> (01 à Manga et 01 à Petel)	Construction d'un puits pastoral à exhaure manuel à Yeli	Construction d'un hangar au marché		Acquisition en produits pharmaceutiques au CSI	5000000	Le CSI ne dispose que des produits achetés dans la rue
		5000000	20000000	8000000	8000000	8000000	15000000	15000000	15000000	107000000			
124.	Djampéou	Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Ngbandiou	Ouverture de la route Yeli Petel Djampéou 3 km	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP de Yeli	Construction d'un centre d'alphabétisation	Etude de l'électrification du village par un système photovoltaïque	Construction de magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de l'association des femmes en semences améliorées	Acquisition de l'association des hommes en 02 charrettes		Construction d'un point d'eau équipé de PMH à Ngbandiou	4000000	Pas de point d'eau au village
		8000000	15000000	20000000	5000000	20000000	7500000	2000000	1000000	78500000			
125.	Ouro Mafa	Construction d'un puits équipé de PMH à Ouro Mafa I	Reprofilage de la route Karine Béka (15 km)	Raccordement au futur réseau E NEO de Béka (4 km)	Construction d'un forage équipé de PMH à Ouro Mafa II	Construction d'un centre d'alphabétisation	Construction de magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	Acquisition de semences améliorées pour l'association des femmes	Acquisition de 02 charrettes pour l'association des hommes		Construction de magasin de stockage de capacité 250 m <sup>3</sup>	7500000	Conditions très précaire
		4000000	45000000	PM	8000000	5000000	7500000	2000000	1000000	72500000	<b>Total</b>	<b>2355500000</b>	

## 6.2 Ordre de financement des villages

Noms des Villages	Ordre de financement	Observations
Béka	1 <sup>er</sup>	La ville de Béka tarde à décoller du fait de l'insuffisance énergétique. L'électrification de la ville apparait dès lors comme un préalable
Tchamba	2 <sup>e</sup>	Tchamba est considéré comme la 2e ville de la Commune. A ce titre, elle doit bénéficier des infrastructures nécessaires pour booster l'économie locale.
Wangai	3 <sup>e</sup>	Le seul CETIC de la Commune ne dispose que de deux salles de classe
Toumbindé	4 <sup>e</sup>	Toumbindé est un établissement à cycle complet ne disposant d'aucune salle de classe
Alani I	5 <sup>e</sup>	Alani est un établissement à cycle complet ne disposant que de deux salles de classe
Nyoumdelou	6 <sup>e</sup>	Nyoumdelou est un grand village avec 5 quartiers qui souffre d'une mauvaise répartition des points d'eau
Ouro Bounou	7 <sup>e</sup>	Ouro Bounou est un établissement à cycle complet ne disposant d'aucune salle de classe
Laro	8 <sup>e</sup>	Le centre de santé le plus proche est situé à 18 km et la population de Laro et de ses environs dépasse les 5000 personnes nécessaires à la création d'un centre.
Denou Manga	9 <sup>e</sup>	Denou Manga est un village carrefour dans lequel les populations de plusieurs villages convergent. Il serait bon d'y implanter un centre de santé
Didango	10 <sup>e</sup>	Il en est de même pour Didango qui est un village attrayant dans lequel les populations de plusieurs villages convergent. Il serait bon d'y implanter un centre de santé
Djabbé	11 <sup>e</sup>	Djabbé est un établissement à cycle complet ne disposant d'aucune salle de classe
Ouro Alhadi Yenga (Kossoro)	12 <sup>e</sup>	Kossoro est un établissement à cycle complet ne disposant d'aucune salle de classe
Aoudi	13 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme
Ndingtiré	14 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme. Toutefois son sous sol est rocailleux
Djampéou	15 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme
Mayo Silba	16 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme
Yelba	17 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme
Sassi	18 <sup>e</sup>	Sassi est un établissement à cycle complet ne disposant d'aucune salle de classe
Komoro Mayo	19 <sup>e</sup>	Komoro Mayo est un établissement à cycle complet ne disposant d'aucune salle de classe
Mayo Gniwa	20 <sup>e</sup>	Mayo Gniwa est un établissement à cycle complet ne disposant d'aucune salle de classe
Koubi	21 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme
Kassala Voma	22 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme
Nadéré Koma	23 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme
Djalingo	24 <sup>e</sup>	Il existe une mauvaise répartition des points d'eau dans le village
Malkoga	25 <sup>e</sup>	Le CSI ne dispose pas d'une salle d'hospitalisation
Lenara	26 <sup>e</sup>	02 salles pour un cycle complet
Djarendi Vogba	27 <sup>e</sup>	Zone marécageuse, la plus part des points d'eau sont pollués
Wadinga	28 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Noms des Villages	Ordre de financement	Observations
Kolou Malkoga	29 <sup>e</sup>	Kolou est un village leader dans une zone reculée (au bord du Déo). Le CSI le plus proche est situé à plus de 10 km et l'accès est difficile
Balkossa	30 <sup>e</sup>	Les salles de classe au CES de Balkossa ne respectent pas la norme (au moins 08).
Denou Petel	31 <sup>e</sup>	L'école de Denou Petel dispose de 4 salles de classe pour un effectif de près de 360 élèves
Sinkola Lessdi	32 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable
Saptou	33 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme
Guedé	34 <sup>e</sup>	Centre de santé satellite ne disposant d'aucun matériel
Tondiré	35 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable
Lowol	36 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau potable et dépasse de loin la norme
Pomla	37 <sup>e</sup>	Le CSI ne dispose pas de salle d'hospitalisation
Balgou I	38 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Kolgou	39 <sup>e</sup>	L'accès à Nadéré Koma est un parcours difficile
Mali	40 <sup>e</sup>	Mali est un village leader dans une zone reculée (au bord du Déo). Le CSI le plus proche est situé à plus de 8 km et l'accès est difficile
Dorba	41 <sup>e</sup>	La zone est coupée de la route pendant la saison des pluies
Alani II	42 <sup>e</sup>	Le village ne dispose d'aucun point d'eau potable
Bimlérrou	43 <sup>e</sup>	Le seul point d'eau est non fonctionnel depuis 5 ans !
Ogolo	44 <sup>e</sup>	Etablissement à cycle complet ne disposant que de deux salles de classe
Karine	45 <sup>e</sup>	Etablissement à cycle complet ne disposant que de quatre salles de classe
Yeli	46 <sup>e</sup>	Les populations requièrent le ravitaillement de la pharmacie en produits essentiels
BIMBA	47 <sup>e</sup>	Les populations requièrent le ravitaillement de la pharmacie en produits essentiels à cause du dysfonctionnement du COGE
Bogdou	48 <sup>e</sup>	Les élèves de l'école boivent de l'eau du mayo
Wapéou	49 <sup>e</sup>	EP à cycle complet ne disposant que de 02 salles de classe
Ouro Bounou	50 <sup>e</sup>	L'école est encore non reconnue
Tongo	51 <sup>e</sup>	Village retiré des autres où l'accès est très difficile
Kolvanou Balkossa	52 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Bissora	53 <sup>e</sup>	Village retiré des autres et desservit par une piste en très mauvais état
Ouro Kila	54 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Taparé Zéla	55 <sup>e</sup>	La route desservant Taparé Zéla est très dégradée
Djapbé	56 <sup>e</sup>	Djapbé est situé dans la réserve du Faro.
Koplima	57 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Kassala Laro	58 <sup>e</sup>	L'école n'est pas reconnue
Safirou	59 <sup>e</sup>	Situé à 2 km de Malkoga, les populations éprouvent des difficultés à moudre les céréales
Bocki	60 <sup>e</sup>	Le degré d'analphabétisme est très poussé dans le village (malgré la proximité des écoles)

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Noms des Villages	Ordre de financement	Observations
Guelba	61 <sup>e</sup>	L'accès dans la zone est très difficile du fait du mauvais état de la route
Kolonti Mali	62 <sup>e</sup>	L'école n'est pas reconnue
Betwaba	63 <sup>e</sup>	Difficultés de stockage des produits
Koudi	64 <sup>e</sup>	Marché assez important pour les villages de la zone mais, ne disposant d'aucune infrastructure
Kowara	65 <sup>e</sup>	L'accès à Kolou se fait par une piste en très mauvais état
Sinkola do	66 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Badba	67 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Zoukoundou	68 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Liwa	69 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Kassala Bimlérrou	70 <sup>e</sup>	La piste qui dessert Kassala est parsemée des ravines très dangereuses pour l'usager
Folsi	71 <sup>e</sup>	Route en piteux état
Bogue	72 <sup>e</sup>	Difficultés de stockage des produits
Gri	73 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Natirdé	74 <sup>e</sup>	Situé à 2 km de Malkoga, les populations éprouvent des difficultés à moudre les céréales
Bipao	75 <sup>e</sup>	Il existe un puits à ciel ouvert dans le village
Kossoro	76 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Bégué	77 <sup>e</sup>	Les enfants et enseignants défèquent à l'air libre
Ouro Kila	78 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Maïlaro	79 <sup>e</sup>	La route Wangai Laro est très dégradée
Bodomo	80 <sup>e</sup>	Village retiré des autres où l'accès est très difficile
Louga	81 <sup>e</sup>	L'école n'est pas reconnue
Dékéba	82 <sup>e</sup>	Les populations éprouvent des difficultés pour moudre les céréales
Domga	83 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Djouta Bentéré	84 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Librou	85 <sup>e</sup>	L'accès à Librou est périlleux pour celui qui s'y aventure
Ouro Bororo	86 <sup>e</sup>	Les problèmes de pâturages se posent avec acuité
Gaouti	87 <sup>e</sup>	Gaouti est le village le plus enclavé de la Commune
Djamaré	88 <sup>e</sup>	Zone propice au développement des vergers
Ouro Bei	89 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Lih	90 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Lih Pomla	91 <sup>e</sup>	Difficultés à moudre les céréales
Ousmanou Kati	92 <sup>e</sup>	Mauvais état de la piste
Souna wora	93 <sup>e</sup>	Zone desservit par une piste en mauvais état
Guimti	94 <sup>e</sup>	Le déplacement des enfants pour les villages voisins est très difficile
Nakalba	95 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Noms des Villages	Ordre de financement	Observations
Karlaï	96 <sup>e</sup>	Zone desservit par une piste en mauvais état
Ouro Mangoroës	97 <sup>e</sup>	L'accès au village est une piste presque impraticable en toutes saisons
Roundé	98 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Pitoea I	99 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Pitoea II	100 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Dangana	101 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Waltérou	102 <sup>e</sup>	Les 1km qui séparent Waltérou de la route ne facilitent pas la sortie des produits
Kellou	103 <sup>e</sup>	Les populations disposent d'un puits à ciel ouvert où il est indispensable d'y installer une PMH
Balou	104 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Ouro Kessoum	105 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Kolonti Yelba	106 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Sabongari	107 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Maïkili	108 <sup>e</sup>	Maïkili est desservit par une piste
Djarendi Koma	109 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Djadi	110 <sup>e</sup>	La zone est coupée de la route pendant la saison des pluies
Soukoundé	111 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Beline	112 <sup>e</sup>	La route est en mauvais état surtout pendant la saison des pluies
Takoum	113 <sup>e</sup>	Mauvais état de la piste
Lessdi Boderi	114 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Ouro Kila	115 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Ouro Mafa	116 <sup>e</sup>	Difficultés de stockages des produits
Djagou	117 <sup>e</sup>	L'école n'est pas encore reconnue officiellement
Taparé Koué	118 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Gérérou	119 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Balgou II	120 <sup>e</sup>	Les populations ne disposent d'aucun point d'eau
Kolvanou Foulbé	121 <sup>e</sup>	Village reulé où l'accès est difficile
Gamna	122 <sup>e</sup>	Difficultés de stockages des produits
Bassouno	123 <sup>e</sup>	Difficultés de stockages des produits
Rabo	124 <sup>e</sup>	L'école n'est pas suffisamment équipée en table bancs
Ouro Kila (Didango)	125 <sup>e</sup>	Difficultés de stockages des produits



### 6.3 Ressources mobilisables et échéances

Toute programmation des microprojets doit tenir compte au préalable des ressources disponibles. C'est ainsi que le tableau suivant fait ressortir les ressources mobilisables par la Commune sur trois ans. Il s'agit des ressources dont la Commune est déjà sûre de pouvoir mobiliser.

N°	Source	Nature	Montant total	Année de mobilisation			Secteur	Observations
				2015	2016	2017		
1.	<b>PNDP</b>	Allocation	50000000	50000000	-	-	Elevage	
2.	<b>Commune</b>	Fonds propres (BC)	80 776 393	80 776 393	80 776 393	80 776 393	Hydraulique Education	
3.	<b>Banque Islamique</b>	Don	474000000	74000000	400000000		Electrification rural	A partir de Touroua
4.	<b>FEICOM</b>	Convention	97000000		97000000		Santé	Construction de 03 centres de santé
5.	<b>RESSOURCES TRANSFERÉES</b>	MINADER	8,000,000	8,000,000			Hydraulique	
6.		MINEDUB	40,000,000	40,000,000			Education de base	
7.		MINEPIA	30,000,000	30,000,000			Elevage	Construction du CZV
8.		Travaux Pub	40,300,000	13,300,000	27,000,000		Travaux publics	
9.		Santé	8,000,000	8,000,000			Santé	Équipement CSI Malkoga
10.		Tourisme	50,000,000	50,000,000			Tourisme	Campement touristique
<b>Total</b>			<b>878 076393</b>	<b>354076393</b>	<b>604776393</b>	<b>80776393</b>		

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

Projets	Coût	Contribution des partenaires	Source de financement	Lieu d'implantation	Année de réalisation			Partenaires
					2015	2016	2017	
Electrification de la ville de Béka à partir du réseau triphasé de Touroua 7 km	474000000	474 000 000	BID	Béka				MINEE
Construction d'un CZV	30 000 000	30 000 000	BIP	Tchamba				MINEPIA
Construction d'un parc vaccinogène	12 000 000	9 660 296	PNDP	Béka				MINEPIA
		2 339 704	Commune					
Construction d'une aire d'abattage	15 000 000	12 043 885	PNDP	Béka				MINEPIA
		2 956 115	Commune					
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	24 000 000	24 000 000	BIP	CETIC de Wangai				MINESEC
Poursuite construction des boukarous Monts Alantika	50 000 000	50 000 000	BIP	Wangai				MINTOURL
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	20 000 000	20 000 000	BIP	EP Toumbindé				MINEDUB
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	20 000 000	20 000 000	BIP	EP Alani				MINEDUB
Construction d'un forage équipé de PMH	8 000 000	8 000 000	BIP	Nyoumdelou				MINADER MINEE
Entretien du tronçon Béka- Ouro Bounou 4km	27 778 000	27 778 000	BIP	Béka Ouro Bounou				MINTP
Construction d'un forage équipé de PMH sur l'aire d'abattage	8 000 000	7 523 525	PNDP	Béka				MINEE
		476 475	Commune					
Construction et équipement d'un CSI	32 333 333	29 099 999	FEICOM	Laro				MINSANTE
		3 233 333	Commune					
Construction et équipement d'un CSI	32 333 333	29 099 999	FEICOM	Denou Manga				MINSANTE
		3 233 333	Commune					
Construction et équipement d'un CSI	32 333 333	29 099 999	FEICOM	Didango				MINSANTE

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Projets	Coût	Contribution des partenaires	Source de financement	Lieu d'implantation	Année de réalisation			Partenaires
					2015	2016	2017	
		3 233 333	Commune					
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	20 000 000	20 000 000	Commune	EP Djabbé				MINEDUB
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	20 000 000	20 000 000	Commune	EP Kossoro				MINEDUB
Construction d'un forage équipé de PMH	8 000 000	8 000 000	Commune	Aoudi				MINEE
Construction d'un forage équipé de PMH	8 000 000	8 000 000	Commune	Ndingtiré				MINEE
Construction d'un forage équipé de PMH	8 000 000	8 000 000	Commune	Djampeou				MINEE
Construction d'un forage équipé de PMH	8 000 000	8 000 000	Commune	Mayo Silba				MINEE
Construction d'un forage équipé de PMH	8 000 000	8 000 000	Commune	Yelba				MINEE
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	20 000 000	20 000 000	Commune	EP Sassi				MINEDUB
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	20 000 000	20 000 000	Commune	EP Komboro Mayo				MINEDUB
Construction d'un forage équipé de PMH	8 000 000	8 000 000	Commune	Koubi				MINEE
Construction d'un forage équipé de PMH	8 000 000	8 000 000	Commune	Kassala Voma				MINEE
Construction d'un forage équipé de PMH	8 000 000	8 000 000	Commune	Nadéré Koma				MINEE
<b>Total</b>	<b>929 777 999</b>	<b>929 777 999</b>						

## 6.5 Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT

Les microprojets devront être mis en œuvre suivant les règles de l'art. C'est-à-dire après avoir au préalable pris en compte tous les différents problèmes que pourront occasionner leur réalisation. C'est ainsi que l'étude suivante a été réalisée :

### 6.5.1 Principaux impacts socio-environnementaux potentiels

#### 6.5.1.1 Principaux impacts sociaux potentiels

Type de microprojets contenus dans le programme triennal	Impacts sociaux possibles (positifs)	Impacts sociaux négatifs possibles (risques sociaux)	Mesures sociales d'optimisation	Mesures sociales d'atténuation
<b>Microprojets de construction des infrastructures communautaires de base :</b> Construction et équipement d'un bloc de 02 salles au CETIC de Wangai Construction et équipement de 06 blocs de 02 salles à l'EP (Toumbindé, Alani, Djabbé, Kossoro, Sassi, Komoro Mayo) Construction et équipement de 03 CSI (Laro, Denou Manga, Didango)	- Amélioration du cadre de vie des populations - Amélioration du paysage de la Commune (tourisme de la vue) - Amélioration du cadre social des élèves - Amélioration des conditions d'enseignement des élèves; - Diminution des distances parcourues pour les malades - Facilitation de l'accès aux soins de santé	- Risques de déplacement involontaire et de réinstallation des populations avec perte d'actifs ; - Risques de conflits sur le choix du site - Risques d'insécurité pour les personnes et les biens ; - Risques de conflits au sein des bénéficiaires du micro projet ; - Risques de marginalisation des populations vulnérables - Risques élevés de transmission des IST/VIH/SIDA - Risques d'accidents dans les chantiers - Toxicité de certains produits	Participation et sensibilisation des populations ; Sensibilisation des communautés ; Mise en place des Comités de gestion ;	Activation du plan de recasement (indemnisation des populations déplacées à juste prix) ; Obtention d'acte de donation volontaire légalisé du propriétaire du site ; Nettoyage et cantonnement des alentours des ouvrages afin d'améliorer la visibilité ; Mise en place de sous-comité de vigilance Construction des clôtures autour des ouvrages ; Identification des priorités des minorités et leurs intégration dans le PCD afin d'éviter la marginalisation des populations vulnérables. Sollicitation de l'arbitrage des autorités traditionnelles, communales ou administratives en cas de conflits Port obligatoire des équipements de protection sur les sites
<b>Microprojets économiques :</b> Construction d'un parc vaccinogène Construction d'une aire d'abattage	- Amélioration du cadre de vie des populations - Amélioration du tourisme de la vue - Amélioration des sources de revenus de la Commune ; - Facilitation des échanges commerciaux - Incitation à l'augmentation de la production animale locale - Création des richesses			
Poursuite de la construction des boukarous Monts Alantika	- Augmentation des structures d'accueil			

Type de microprojets contenus dans le programme triennal	Impacts sociaux possibles (positifs)	Impacts sociaux négatifs possibles (risques sociaux)	Mesures sociales d'optimisation	Mesures sociales d'atténuation
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Facilitation des conditions d'hébergement des touristes ;</li> <li>- Amélioration du tourisme de la vue</li> <li>- Source de revenu</li> </ul>			
Construction d'un CZV	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Amélioration du tourisme de la vue</li> <li>- Facilitation des conditions de travail des agents</li> </ul>			
<p><b>Microprojets hydrauliques :</b>            Construction de 09forages équipés de PMH à (Nyoumdelou, Aoudi, Ndingtiré, Djampéou, Yelba, Mayo Silba, Koubi, Nadéré Koma, Kassala Voma)            Construction d'un forage équipé de PMH sur l'aire d'abattage de Béka</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Amélioration des revenus (main d'œuvre locale)</li> <li>- Facilitation de l'accès des hommes et des animaux à l'eau</li> <li>- Réduction des souffrances des femmes et des jeunes</li> <li>- Redynamisation des populations à travers la mobilisation de la contrepartie</li> <li>- Diminution du taux de maladies hydriques,</li> <li>- Facilitation de l'accès à l'eau potable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Risque de déplacement involontaire et de réinstallation ;</li> <li>- Risques d'intoxication due au mauvais dosage du chlore ;</li> <li>- Risques de mauvaises manipulations des ouvrages</li> <li>- Risques d'insécurité pour les personnes et les biens ;</li> <li>- Risques de conflits au sein des bénéficiaires du Micro Projet ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibilisation des populations</li> <li>- Encouragement des projets HIMO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Obtention d'acte de donation volontaire légalisé du propriétaire du site ;</li> <li>- Formation des CGPE au dosage de l'eau de javel et du chlore dans les puits le cas échéant,</li> <li>- Gestion des risques d'envasement et maintenance des ouvrages</li> <li>- Nettoyage et cantonnement des alentours des ouvrages afin d'améliorer la visibilité ;</li> <li>- Mise en place de sous-comité de vigilance</li> <li>- Construction des clôtures autour des ouvrages ;</li> <li>- Sollicitation de l'arbitrage des autorités traditionnelles, communales ou administratives en cas de conflit</li> <li>- Port obligatoire des équipements de protection sur les sites</li> </ul>

Type de microprojets contenus dans le programme triennal	Impacts sociaux possibles (positifs)	Impacts sociaux négatifs possibles (risques sociaux)	Mesures sociales d'optimisation	Mesures sociales d'atténuation
<b>Microprojets structurants :</b> Electrification de la ville de Béka à partir de Touroua 7 km	- Eclairage de la ville - Réduction de l'insécurité - Développement des activités économiques	- Risques d'augmentation de la prévalence du VIH /SIDA et autres maladies ; - Risques d'insécurité pour les personnes et les biens (accidents de circulation) ; - Risques de conflits au sein des bénéficiaires du Micro projet ; - Risques d'incendies - Risques de dépravation des mœurs - Risques de déguerpissement des personnes	- Sensibilisation des populations	- Inclusion de la lutte contre le VIH SIDA dans le DAO (cahier de clauses environnementales et sociales) ; - Sensibilisation des populations - Mise en place d'une signalisation routière ; limiter les vitesses. - Mise en place d'un comité de gestion - Dédommagement des personnes déguerpies
Entretien du tronçon Béka- Ouro Bounou 4km	Facilitation des déplacements des biens et des personnes entre le Cameroun et le Nigéria			

### 6.5.1.2 Principaux impacts environnementaux potentiels

Type de microprojets contenus dans le cadre des dépenses à moyen terme	Impacts environnementaux positifs possibles	Impacts environnementaux négatifs possibles (risques environnementaux)	Mesures environnementales d'optimisation	Mesures environnementales d'atténuation
<b>Microprojets de construction des infrastructures communautaires de base :</b> Construction et équipement d'un bloc de 02 salles au CETIC de Wangai Construction et équipement de 06 blocs de 02 salles à l'EP (Toumbindé, Alani, Djabbé, Kossoro, Sassi, Komboro Mayo) Construction et équipement de 03 CSI (Laro, Denou Manga, Didango)	- Amélioration des techniques de gestion de l'environnement (régénération des sols...) - Amélioration des connaissances sur les risques environnementaux - Contrôle des ressources floristiques et fauniques - Réduction des pressions sur les ressources naturelles - Amélioration du couvert végétal	- Risques liés à l'amenuisement des ressources - Disparition de la flore et de la faune - Perturbation de l'écosystème	- Sensibilisation des populations et Implication lors du remplissage du formulaire d'examen environnemental ; - Mise en place de comités de gestion/suivi	- Etude environnementale - Engazonnement des pentes perturbées ; - Reboisement des sites perturbés ; - Remise en état des zones d'emprunt ;
<b>Microprojets économiques :</b> Construction d'un parc vaccinogène Construction d'une aire d'abattage				
Poursuite de la construction des boukarous Monts Alantika				
Construction d'un CZV				

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Type de microprojets contenus dans le cadre des dépenses à moyen terme	Impacts environnementaux positifs possibles	Impacts environnementaux négatifs possibles (risques environnementaux)	Mesures environnementales d'optimisation	Mesures environnementales d'atténuation
<p><b>Microprojets hydrauliques :</b> Construction de 09forages équipés de PMH de PMH à (Nyoundelou, Aoudi, Ndingtiré, Djampéou, Yelba, Mayo Silba, Koubi, Nadéré Koma, Kassala Voma) Construction d'un forage équipé de PMH sur l'aire d'abattage de Béka</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Régénération des terres arides</li> <li>-Amélioration du couvert végétal par les eaux d'écoulement</li> <li>-Préservation des ressources en eau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Risques d'érosion des sols ;</li> <li>-Risques d'envasement et de stagnation des eaux ;</li> <li>-Risque de prolifération des moustiques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibilisation du public et Implication lors du remplissage du formulaire d'examen environnemental ;</li> <li>- Mise en place de comités de gestion</li> <li>- Redynamisation des CGPE existants</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Choix du site (présentant le moins de risques de destruction de l'environnement) ;</li> <li>- Engazonnement des pentes perturbées ;</li> <li>- Reboisement des sites perturbés ;</li> <li>- Remise en état des zones d'emprunt ;</li> <li>- Elimination des eaux sales à travers la construction des rigoles</li> </ul>
<p><b>Microprojets structurants :</b> Electrification de la ville de Béka à partir de Touroua 7 km Entretien du tronçon Béka- Ouro Bounou 4km</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Amélioration des techniques de gestion des eaux</li> <li>-Amélioration des connaissances sur les risques environnementaux</li> <li>-Facilitation de l'accès aux terres</li> <li>-Amélioration de la gestion en produits halieutiques</li> <li>-Amélioration des techniques de gestion des déchets</li> <li>-Réduction des inondations</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux lors de la circulation des engins</li> <li>-Risques d'érosion des sols ;</li> <li>-Risques d'inondation du fait du mouvement massif des terres</li> <li>-Perte de la biodiversité faunique et forestière ;</li> <li>-Risques de pollution (contamination du sol, de la nappe phréatique par les huiles de vidange)</li> <li>-Risques d'embourbements</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibilisation du public et Implication lors du remplissage du formulaire d'examen environnemental ;</li> <li>- Bonne étude socio environnementale</li> <li>- Mise en place de comités de gestion</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Engazonnement des pentes perturbées ;</li> <li>- Reboisement des sites perturbés ;</li> <li>- Remise en état des zones d'emprunt ;</li> <li>- Elimination les eaux sales à travers la construction des rigoles</li> <li>- Installation des barrières de pluies</li> <li>- Aménagement des bacs de vidange pour recueillir les huiles et autres déchets</li> </ul>



### 6.5.2 Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables

Dans ce genre de travaux, le risque zéro n'existe pas. Mais tout de même, quelques mesures d'optimisation ou d'atténuation peuvent être envisagées :

Mesures environnementales	Acteurs de mise en œuvre	Périodes	Acteurs de suivi	Coûts (FCFA)	Observations
Recrutement d'un agent de développement local	Mairie/PNDP	2013	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	2013-2014	Délégation MINEPDED ; Délégation MINAS ; PNDP	PM	
Utilisation systématique du formulaire d'examen socio environnemental	Agent de développement local	2013-2016	Délégation MINEPDED ; Délégation MINAS ; PNDP ; Conseil municipal ; Agent de développement	PM	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	2014	Délégation MINEPDED ; Délégation MINAS ; Commune	PM	La formation aura lieu lors de la convocation du COMES pour la validation du PCD
Sensibilisation des populations sur les problèmes environnementaux	Mairie	2014-2015	Délégation MINEPDED ; Agent de développement PNDP	PM	Le coût y afférent doit être intégré dans les coûts de la conception du microprojet
Provision pour la réalisation des études d'impacts environnementaux sommaires	PNDP, Mairie (conseil municipal)	2014-2015	Délégation MINEPDED ; Délégation MINAS ; PNDP ; Conseil municipal	5 000 000	Le coût y afférent doit être intégré dans les coûts de la conception du microprojet
Suivi du plan de gestion environnementale et sociale, et des entrepreneurs	Agent de développement	2014-2017	Délégation MINEPDED ; Délégation MINAS ; PNDP ; Conseil municipal	5 000 000	Le coût y afférent doit être intégré dans les coûts de la conception du microprojet
Respect des clauses environnementales du DAO et des mesures environnementales des microprojets.	Entrepreneurs	Dépend de la période de lancement des microprojets	Délégation MINEPDED ; Agent de développement ; Conseil municipal	PM	Le coût y afférent doit être intégré dans les coûts de la conception du microprojet



### 6.5.3 Plan sommaire de gestion de l'environnement

Le plan de gestion de l'environnement récapitule les différentes actions mises en œuvre pour limiter les dégâts socio-environnementaux. Ces actions sont reprises dans le tableau ci-dessous.

Mesures socio-environnementales	Acteurs de mise en œuvre	Périodes	Acteurs de suivi	Coût (FCFA)	Observations
-Dédommagement des populations riveraines -Cession des terrains par les actes de donation	MINDAF MINATD Sectoriels concernés par les travaux Commune	Avant le lancement des travaux	Commission paritaire mise en place pour chaque projet ; Comité de suivi communal	Pour mémoire	Les populations doivent être dédommagées avant le début des travaux pour éviter tout mouvement d'humeur
Mise en place des bacs de récupération des huiles et des déchets	Le prestataire	Pendant l'exécution des travaux	Comité de suivi communal MINEPDED	500 000	Dépend de la nature du projet
Reboisement des sites après travaux	Commune/Prestataire	A la fin des travaux	Comité de suivi communal Commission paritaires MINEPDED/MINFOF	5 000 000	Dépend de la nature du projet
Création d'un nouvel écosystème après travaux (engazonnement des pentes perturbées)	Commune/Prestataire	A la fin des travaux	Comité de suivi communal Commissions paritaires MINEPDED/MINFOF	5 000 000	Dépend de la nature du projet
Sensibilisation des populations et des employés sur la vulnérabilité aux IST/VIH/SIDA	Commune Les CSI (MINSANTE) Les ONG	Avant, Pendant et après le déroulement des travaux	Comité de suivi communal Commissions paritaires	2 000 000	Dépend de la nature du projet
Mise en place des panneaux de signalisation des zones des travaux	Le prestataire	Pendant l'exécution des travaux	Comité de suivi communal Commissions paritaires	2 000 000	Dépend de la nature du projet
Facilitation de la circulation des eaux des pluies (drainage des eaux)	Le prestataire	Pendant l'exécution des travaux	Comité de suivi communal Commissions paritaires MINEPDED	De 25.000 à 2 000 000	Dépend de la nature du projet
Protection des employés par des mesures adéquates (arrosage régulier du site, port obligatoire des équipements de sécurité,...)	Le prestataire	Pendant l'exécution des travaux	Comité de suivi communal Commissions paritaires	1 000 000	Dépend de la nature du projet



**6.6 Plan d'investissement annuel (PIA) :**

**6.6.1 Programmation annuelle des projets prioritaires**

La programmation annuelle des projets prioritaires est l'ensemble des activités du CDMT programmées pour la première année.

Projets	Coût total	Contribution de chaque partenaire	Source de financement	Période de réalisation				Lieu d'implantation	Partenaires
				T1	T2	T3	T4		
Electrification de la ville de Béka à partir du réseau triphasé de Touroua 7 km	474000000	474 000 000	BID					Béka	MINEE
Construction d'un CZV	30 000 000	30 000 000	BIP					Tchamba	MINEPIA
Construction d'un parc vaccino-gène	12 000 000	9 660 296	PNDP					Béka	MINEPIA
		2 339 704	Commune						
Construction d'une aire d'abattage	15 000 000	12 043 885	PNDP					Béka	MINEPIA
		2 956 115	Commune						
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	24 000 000	24 000 000	BIP					CETIC de Wangai	MINESEC
Poursuite construction des boukarous Monts Alantika	50 000 000	50 000 000	BIP					Wangai	MINTOURL
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	20 000 000	20 000 000	BIP					EP Toumbindé	MINEDUB
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	20 000 000	20 000 000	BIP					EP Alani	MINEDUB
Construction d'un forage équipé de PMH	8 000 000	8 000 000	BIP					Nyoumdelou	MINADER MINEE
Entretien du tronçon Béka-Ouro Bounou 4km	27 778 000	27 778 000	BIP					Béka Ouro Bounou	MINTP
Construction d'un forage équipé de PMH sur l'aire d'abattage	8 000 000	7 523 525	PNDP					Béka	MINEPIA MINEE
		476 475	Commune						
<b>Total</b>	<b>688 778 000</b>	<b>688 778 000</b>							

**NB :** T1 : Juillet, Août, Septembre ; T2 : Octobre, Novembre, Décembre ; T3 : Janvier, Février, Mars ; T4 : Avril, Mai, Juin



### 6.7 Plan de Passation des marchés du PIA

Le plan de passation des marchés a pour rôle de faciliter le suivi des projets, d'accélérer le rythme de consommation des crédits et de permettre d'éviter les contraintes liées à l'exécution des projets.

PROJETS	Études de faisabilité	Élaboration du DAO	Sélection des soumissionnaires à inviter	Envoi des lettres d'appels	Affichage de l'avis d'appel d'offres	Envoi pour publication au JMP	Soumissions	Convocation de la CPM à l'ouverture	Séance d'ouverture publique des offres	Evaluation des offres	Procès verbal de la CPM	Notification à l'adjudicataire provisoire	Soumission des documents administratifs	Examen du projet de contrat	Signature de la lettre commande	Inregistrement de la lettre commande	Ordre de service d'exécution	Période d'exécution	Réception provisoire des travaux	
	TEMPS ESTIME EN SEMAINES A PARTIR DU MOIS DE JUILLET																			
	1 sem.	2 sem.	1 sem	1 sem	1 sem	1 sem	3 sem	1 sem	1 sem	1 sem	1 sem	1 sem	2 sem.	2 sem.	1 sem.	1 sem.	1 sem.	X sem.	1 sem	
Electrification de la ville de Béka	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Construction d'un CZV	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Construction d'un parc vaccino-gène	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Construction d'une aire d'abattage	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Poursuite construction des boukarous Monts Alantika	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Construction et équipement d'un bloc de	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

02 salles																			
Construction et équipement d'un bloc de 02 salles	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Construction d'un forage équipé de PMH	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Entretien du tronçon Béka-Ouro Bounou 4km	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Construction d'un forage équipé de PMH sur l'aire d'abattage	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X



## 7 MECANISME DE SUIVI-EVALUATION :

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

Le comité de suivi-évaluation a pour rôle de s'assurer de la réalisation des objectifs du Plan Communal de Développement (PCD) et de suivre les activités du Plan d'Investissement Annuel (PIA). C'est un organe consultatif d'appui accrédité au près de l'exécutif communal, pour l'orientation, le suivi et la supervision de l'exécution du PCD.

Ce comité a pour attributions de :

- ✚ S'assurer de la mise en œuvre de la programmation des activités communales ;
- ✚ S'approprier du PCD, suivre sa mise en œuvre et veiller à son actualisation ;
- ✚ Veiller à la programmation annuelle des activités ;
- ✚ Suivre l'évolution de la mise en œuvre des projets et apprécier les travaux réalisés ;
- ✚ Assurer la gestion, la maintenance et le renouvellement des projets ;
- ✚ Stimuler la participation de la population aux projets mis en œuvre à travers les séances de sensibilisation ;
- ✚ Contribuer à la recherche de solutions en cas de blocage ;
- ✚ Appuyer la mise en place des comités de gestion des ouvrages et veiller à leur bon fonctionnement ;
- ✚ Faire le lobbying du PCD auprès des partenaires au développement, tant au niveau local, que national et international ;
- ✚ Veiller à la programmation annuelle des activités inscrites dans le PCD ;
- ✚ Attirer l'attention de l'exécutif municipal par rapport aux difficultés de mise en œuvre du PCD ;
- ✚ Faciliter les études et le contrôle de l'exécution des projets ;
- ✚ Contribuer à la réalisation du plan, par la mobilisation des ressources humaines, matérielles et financières ;
- ✚ Assurer la pérennisation des ouvrages communautaires.

Pour ce qui est de la Commune de Béka, un comité de suivi-évaluation des activités du PCD de la Commune de Béka a été mis en place par l'arrêté municipal N°02 du 05 Août 2015. Ce comité est constitué de :

POSTES	NOMS ET PRENOMS
1. Président :	BABBA HAMAYERO
2. Secrétaire du Comité (Rapporteur)	BANYA OUSMAN BOY
3. Membres :	
3.1. Représentants des associations des Communautés à la base	HAYATOU AMINOU
3.2. Représentant des Chefs traditionnels	HAYATOU WADJIRI
3.3. Représentants du Conseil Municipal	ISSA AHMADOU
3.4 Représentant de l'exécutif Communal	BITHBINI ROSALINE
3.5 Représentant de la société civile	YOUSSOUFA DJOUBAÏROU

Il est chargé de mesurer le taux de réalisation des actions prévues, d'apprécier le niveau d'engagement des responsables d'activités dans leurs tâches et d'apprécier le niveau d'atteinte des résultats escomptés.

### 7.2 Indicateurs de suivi et d'évaluation

Le PCD étant une vision, il est bon que la programmation des activités soit suivie à la lettre. C'est ainsi que les indicateurs suivants ont été mis en place pour faciliter le suivi des activités programmées pour la première année dans la Commune de Béka :

SECTEUR	ACTIVITES	INDICATEURS DE SUIVI-EVALUATION
Eau et Énergie	Construction d'un forage équipé de PMH à Nyoundelou	État de fonctionnement de l'ouvrage
	Construction d'un forage équipé de PMH sur l'aire d'abattage à Béka	État de fonctionnement de l'ouvrage
	Electrification de la ville de Béka	- Cahier du chantier - Béka électrifiée et le réseau basse tension fonctionnel
Élevage pêche et industrie animale	Construction d'un CZV à Tchamba	- Cahier du chantier - CZV construit et opérationnel
	Construction d'un parc vaccinogène à Béka	- Cahier du chantier - Parc vaccinogène construit et opérationnel
	Construction d'une aire d'abattage à Béka	- Cahier du chantier - Aire d'abattage construite et opérationnelle
Enseignement secondaire	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles au CETIC de Wangai	- Cahier du chantier - Nombre de salles construites, équipées et opérationnelles
Education de base	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à Toumindé	- Cahier du chantier - Nombre de salles construites, équipées et opérationnelles
	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à Alani	- Cahier du chantier - Nombre de salles construites, équipées et opérationnelles
Tourisme et Loisirs	Poursuite construction des boukarous Monts Alantika	- Cahier du chantier - Nombre de boukarous construits, équipés et opérationnels
Travaux Publics	Entretien du tronçon Béka- Ouro Bounou 4km	- Cahier du chantier - Etat de la route



### 7.3 Dispositif, outils et fréquence du reporting

Pour un suivi efficace, la fréquence des contrôles doit être permanente. Toutefois, compte tenu des moyens très limités, la fréquence des contrôles sera celle du tableau suivant :

Acteurs	Outils	Fréquence du reporting	
		Acteurs non dilués	Fréquence
Les membres du Comité Communal de Suivi-Evaluation (CCSE) du PCD	- Réunion d'évaluation ; - Descente de terrain ; - Production des Rapports mensuels (agents de développement communaux et PV), - Rapports trimestriels pour le CCSE - Plan de construction ou de réalisation etc. ; - Cahiers de charge, du contrat et des conventions signés avec le prestataire	Présidents	Descente une fois tous les deux mois dans les différents sites
		Agent de développement	Descente au moins une fois par mois dans les différents sites
		Représentants du conseil municipal	Descentes hebdomadaires dans leurs zones de compétence
		Représentant des secteurs	Descentes hebdomadaires dans leurs zones de compétence

### 7.4 Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD

Le PCD sera révisé chaque année (tout au moins son CDMT et son PIA). D'ores et déjà, le CDMT a été élaboré sur les années 2015, 2016, 2017. De ce CDMT, le Plan de Campagne 2015 du maire a été enrichi et complété compte tenu des nouvelles ressources disponibles. A la fin de la campagne de 2015, une commission formée de l'exécutif communal, du comité de suivi des activités communales, du délégué départemental du MINEPAT, des Sectoriels clés, des partenaires techniques et financiers de la Commune et toutes autres parties prenantes se chargeront d'élaborer ces outils.

Les différentes étapes et stratégies pour l'élaboration de ces outils de programmation et de budgétisation sont les suivantes :

En début de l'année, le SG devra activer le Maire pour engager les réflexions et les stratégies de mobilisation des ressources et leur échéance. Pour cela, le Maire prendra contact avec les bailleurs (classiques et autres) de la Commune pour avoir le niveau de leurs affectations à la Commune et prospectera de nouvelles sources de revenus

A la fin du 3<sup>e</sup> trimestre de 2016, il sera question d'évaluer la mise en œuvre du PIA de l'année de 2014(n) en faisant des points sur :

- ✚ Les activités du PIA(2015) réalisées et liquidées ;
- ✚ Les activités du PIA(2015) en cours de réalisations et dont les fonds sont bloqués et sûrs ;
- ✚ Les activités du PIA(2015) en cours de réalisations et dont les paiements sont reportés ;
- ✚ Les activités du PIA (2015) non exécutées ;

✚ Le niveau de prise en compte de mise en œuvre des ASE des projets de l'année 2015  
Bien après, il va s'agir d'organiser un atelier d'élaboration du PIA de l'année 2016 et de revoir le CDMT.  
Cette phase passera par deux étapes à savoir : la préparation et la tenue de l'atelier proprement dit.

La préparation de l'atelier va consister à :

- ❖ La préparation et la ventilation des invitations aux personnes ressources désignées ;
- ❖ La préparation technique et logistique

Il est important de signaler ici que lors de la préparation technique, il sera élaboré par le comité de suivi des activités communales les drafts du PIA de l'année 2015. Ces documents seront présentés et amendés lors du déroulement de l'atelier.

L'atelier proprement dit va porter sur les points suivants :

- ✚ Présentation de l'état d'exécution du PIA de l'année (2015)
- ✚ Présentations des projets du CDMT correspondant à l'année (2016)
- ✚ Présentation du cadre sommaire de gestion environnemental du CDMT actualisé
- ✚ Présentation des priorités éventuelles non contenues dans le PCD
- ✚ Présentation des ressources sûres de l'année (2016)
- ✚ Présentation du projet de PIA de l'année (n+1)
- ✚ Echanges et débats
- ✚ Ajustement du projet de PIA sur la base du consensus
- ✚ Présentation du nouveau PPM
- ✚ Elaboration du nouveau CDMT

Validation des documents : le PIA et le CDMT ainsi élaborés seront présentés au conseil municipal pour validation.

Actualisation des autres documents du PCD

Il revient également au comité de suivi des activités communale et sectoriels clés ceci de manière continue de :

- ✚ Actualiser les Cadres Logiques par secteur
- ✚ Intégrer des nouvelles priorités dans le PCD
- ✚ Actualiser les données du PCD (Etats par secteurs)
- ✚ Actualiser le cadre sommaire de gestion environnementale.



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

Le PCD est un document qui n'a pas été conçu pour les tiroirs. Il a été conçu afin d'être "vendu". Pour ce faire, le plan de communication suivant a été mis en place avec pour objectif de le faire connaître des partenaires au développement, des élites, des ministères techniques en fonction des thématiques identifiées, des potentiels bailleurs de fonds externes et internes, des populations et des élus locaux :

Objectifs	Activités	Emetteur	Récepteur	Support/ Outils	Coût	Période	Indicateurs
<b>COMMUNICATION INTERNE</b>							
Assurer une bonne circulation de l'information en interne	Créer des adresses email pour chaque personnel	chargé de communication	Conseiller municipaux	Internet	50 000	25-07-15	Chaque personnel a une adresse mail
	Organiser les réunions de coordination des activités	Le maire et tous les chefs de services	Le personnel communal et/ou les Conseillers municipaux		500 000	Tous les lundis	Rapports des réunions
	Instituer les tableaux d'affichages	Le maire et tous les chefs de services	Le personnel communal et/ou les Conseillers municipaux et tous les usagers	Babillard	100 000	25-07-15	Présence d'un babillard
	Créer une boite à suggestion	Acteurs communaux	Acteurs communaux	Boite à suggestions	50 000	25-07-15	Présence de la boite à suggestions
<b>COMMUNICATION EXTERNE</b>							
<b>La communication avec les autorités et les sectoriels</b>							
Informer régulièrement les autorités nationales, régionales et locales des activités de la Commune	Produire et diffuser les rapports périodiques d'activités	Secrétaire général	-Membres du Gouvernement -Gouverneur -Sectoriels -Préfet	Rapport périodiques	350 000	Trimestriel	Cahier de transmission
<b>La communication avec les populations de la Commune bénéficiaires</b>							
Sensibiliser les populations sur l'importance des activités de développement	-Organiser les tournées d'information et de sensibilisation dans les villages	-Maires -Conseillers municipaux	Communautés	Tournée de Mr le sous-préfet	1 000 000	Semestre	Compte rendu des tournées
Restituer le plan communal de développement aux	Séance de restitution des PCD au niveau des communautés	-Maire -Conseillers municipaux	Communautés	Plans communaux de développement	2 000 000	Annuelle	Procès verbaux de restitution

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Objectifs	Activités	Emetteur	Récepteur	Support/ Outils	Coût	Période	Indicateurs
populations pour les engager dans la mise en œuvre des actions convenues							
Informers les populations sur les activités et réalisations de la Commune	Production des émissions radios, magazines TV et publication dans les journaux	Cellule de communication de la Commune et exécutif municipal	Grand public	Médias locaux (Radios locales et presses locales, CRTV, Canal 2)	3 000 000	Avant, pendant et après chaque grande réalisation	Procès verbaux
Promouvoir la gouvernance locale	Communiquer sur le budget et le compte administratif de la Commune	Maire	Communautés	-Médias locaux -Site internet communal -concertation avec les communautés -babillard de la Commune	1 000 000	Après chaque séance d'adoption du budget ou du compte administratif	Procès verbaux
<b>Communication avec la société civile et le secteur privé</b>							
Impliquer la société civile et le secteur privé dans la conduite des actions de développement	Organiser des rencontres avec la société civile et le secteur privé	Le maire	Société civile/secteur privé	Correspondances	3 000 000	Avant, pendant et après chaque grande réalisation	Procès verbaux
Promouvoir la gouvernance locale	Communiquer sur le budget et le compte administratif de la Commune	Maire	Communautés	-Médias locaux -Site internet communal -Concertation avec les et la sociétés civiles de la Commune	1 000 000	Après chaque séance d'adoption du budget ou du compte administratif	Procès verbaux
Constituer une banque de données sur la société civile et le secteur privé	Mettre en place un répertoire des contacts	Chargé de la communication	Maire	Ordinateurs Site internet	50 000	Tout au long de l'année	Répertoire disponible
Informers régulièrement la société civile et le secteur privé sur les	Concevoir et diffuser un rapport d'activités trimestriel	Chargé de la communication	Société civile, secteur privé	-Rapport d'activités trimestriel,	500 000	Trimestriellement	Liste de diffusion du rapport

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Objectifs	Activités	Emetteur	Récepteur	Support/ Outils	Coût	Période	Indicateurs
activités de la Commune				semestriel et annuel -site internet -mailing			
<b>Communication avec les partenaires techniques et financiers</b>							
Identifier les partenaires	Constituer un répertoire des partenaires et leurs contacts	Chargé de la communication	Maires	Plan communal de développement	100 000	Activités transversales	Répertoire disponible
Sensibiliser et impliquer les partenaires sur le processus de développement de la Commune	Organiser des séances de travail et créer des cadres de concertation entre la Commune et les partenaires	Chargé de la communication	Maires	Séances de travail	2 000 000	Semestriellement	Compte rendu disponible
Informers régulièrement les partenaires sur l'exécution du plan de développement et des autres activités de la Commune	Produire et diffuser le rapport d'activités	-Maire -Conseillers municipaux	Projets et programmes Bailleurs de fonds/ONG	Rapport d'activités	150 000	Mensuellement	Rapport diffusé
<b>Communication avec les élites extérieures et la diaspora</b>							
Identifier les élites extérieures et la diaspora de la Commune	Constituer un répertoire des fils et filles de la Commune vivant hors du Cameroun	Chargé de la communication	Maires	-Internet -Mailing	100 000	Annuellement	Répertoire disponible
Sensibiliser et impliquer les élites extérieures et les élites de la diaspora dans le processus de développement de la Commune	Organiser des campagnes de sensibilisation auprès des élites extérieures et les acteurs de la diaspora	Chargé de la communication	Maires	Campagnes d'information avec plan communal de développement comme support	2 000 000	Semestriellement	Compte rendu disponible
Informers régulièrement les élites extérieures et la diaspora sur l'exécution du plan de développement et des autres activités de la Commune	Produire et diffuser le rapport d'activités	-Maire -Conseillers municipaux	Élites extérieures diaspora	Rapport d'activités transmis par email ou diffusé sur le site internet de la Commune	100 000	Trimestriellement	Rapport diffusé

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

Objectifs	Activités	Emetteur	Récepteur	Support/ Outils	Coût	Période	Indicateurs
<b>LA COMMUNICATION DE MASSE</b>							
Informer le grand public sur les activités de la Commune, l'élaboration et la mise en œuvre du plan communal de développement	Organiser des émissions sur les radios communautaires ou régionales	Chargé de la communication	Grand public	Médias de masse	1 000 000	Mensuellement	Nombre d'émissions diffusées
	Concevoir, mettre en ligne et actualiser régulièrement le site web de la Commune	Chargé de la communication	Public national et international	Site internet	500 000	Avant, pendant et après chaque grande réalisation	Site en ligne
	Organiser des points de presse	Chargé de la communication	journalistes	Dossiers de presse	1 000 000	Semestriellement	Nombre de points de presse organisés
	Réaliser des reportages et des documentaires sur les activités de la Commune	Chargé de la communication	Grand public	-Télévision -Presse -Radio	2 000 000	Annuellement	Nombre de reportage et de documentaires
	Créer et diffuser un journal communal	Chargé de la communication	Grand public		5 000 000	Trimestriellement	Nombre d'éditions
<b>Actions de plaidoyer</b>							
Rechercher des financements alternatifs pour la mise en œuvre du plan de développement	Organiser des rencontres avec les sectoriels	Maire	MINEPAT et les autres sectoriels	PCD et état de mise en œuvre	2 500 000	Trimestriellement	Nombre de rencontres organisées
	Organiser des rencontres avec les bailleurs et des projets ainsi que les programmes	Maire	Partenaires	PCD et état de mise en œuvre	1 000 000	Semestriellement	
	Organiser des rencontres avec les OE du secteur privé	Maire	Chefs d'entreprise	PCD et état de mise en œuvre	1 000 000	Annuellement	
	Organiser des rencontres avec la diaspora	Maire	Diaspora	PCD et état de mise en œuvre	2 000 000	Annuellement	

## 8.2 Durée de la campagne

Le plan de communication est une activité permanente dans laquelle l'exécutif communale, le conseil municipal, le comité de suivi jouent un rôle prépondérant. Toutefois compte tenu des moyens très limités de la Mairie, les actions de masse et d'éclat devront suivre une périodicité semestrielle ou annuelle, au profit des actions "sous marine" (Mailing, émissions sur la radio communale, crieurs publics...).

## Conclusion

Le plan communal de développement est un instrument englobant qui ressort le visage authentique de la Commune de Béka avec tous ses problèmes, obstacles, faiblesses. Mais également avec toutes ses potentialités voire ses opportunités.

Durant les travaux de l'OAL WAPAL, il a été observé une forte mobilisation de l'exécutif, des conseillers, du COPIL et des populations. Cette disponibilité a facilité la réalisation des différents diagnostics qui constituent le socle de ce document. Ces diagnostics ont permis à la Commune de mettre en exergue les différents problèmes/besoins, de voir ses potentialités et, à travers les solutions qui ont été proposées de mesurer les défis qui s'imposent à elle pour aller vers l'émergence en 2035.

Ainsi donc, La Commune de Béka a été créée par le décret présidentiel N° 92/127 du 26 juin 1992 portant création des nouvelles unités administratives. Elle dispose de plusieurs atouts en l'occurrence des sols très fertiles constitués de dépôts alluvionnaires, une richesse floristique et faunique assez variée, quelques ressources minières (or, pierre, sable), des massifs montagneux qui font la fierté touristique de la Commune (les Monts Alantika) et surtout une richesse culturelle jalousement préservée par les Samba et les Koma.

Toutefois, ces atouts sont annihilés par de nombreux problèmes qui empêchent le développement harmonieux de ladite Commune. Il s'agit de :

- Une insuffisance infrastructurelle criarde (routes, ouvrages de franchissement, hydraulique, ...);
- Des insuffisances dans les secteurs productifs (de création de richesse et d'emploi);
- Des besoins sociaux assez importants;
- Des besoins sécuritaires très marqués;
- Un aspect genre (vulnérabilité) où tout est à faire.



**BIBLIOGRAPHIE**

- PDC de BEKA version finale Mai 2009, (ASDAPE)
- Rapports d'activités de la DAADR 2013-2014
- Rapports d'activités de la DAEPIA 2013-2014
- Rapports d'activités de l'IAEB 2013-2014



ANNEXES

ANNEXE 1 : Arrêté préfectoral rendant exécutoire le PCD



**ARRETE PREFECTORAL N° 220AP/D46 /SDL**  
 Rendant exécutoire le Plan Communal de Développement  
 (PCD) de BEKA.

**LE PREFET DU DEPARTEMENT DU FARO**  
**CHEVALIER DE L'ORDRE NATIONAL DE LA VALEUR**

- Vu la Constitution ;
  - Vu la loi N° 2004/017 du 22 juillet 2004 d'orientation la Décentralisation ;
  - Vu la loi N° 2004/017 du 22 juillet 2004 fixant les règles applicables aux communes ;
  - Vu la loi N° 2004/019 du 22 juillet 2004 fixant les règles applicables aux régions ;
  - Vu la loi N° 2007/006 du 26 décembre 2007 portant régime financier de l'Etat ;
  - Vu la loi N° 2009/11 du 10 juillet 2007 portant régime financier des collectivités territoriales décentralisées ;
  - Vu la Loi N° 2009/019 du 15 décembre 2009 portant fiscalité locale ;
  - Vu le Décret n° 77/91 du 25 mars 1977 déterminant les pouvoirs de tutelle sur les Communes, Syndicats de Communes et établissement communaux, modifié et complété par le Décret n° 90/1464 du 09 novembre 1990 ;
  - Vu le décret n°2005/104 du 13 Avril 2005 portant organisation du Ministère de l'Administration Territoriale et de la Décentralisation ;
  - Vu le décret n°2011/408 du 09 décembre 2011 portant Organisation du Gouvernement ;
  - Vu le décret n°2011/410 du 09 décembre 2011 portant Fonctionnement du Gouvernement ;
  - Vu le décret n°2012/480 du 22/11/2012 portant nomination de Monsieur MALIKI OUMARA, aux fonctions de Préfet du Département du Faro ;
  - Vu le Décret n° 00000235/A/MINATD/DCTD du 07 novembre 2013 constatant l'élection du Maire et des Adjoints au Maire à l'issue du scrutin municipal du 30 septembre 2013 dans la Commune de Béka ;
  - Vu la Délibération N° 010/DM/C/BKA du 05 Août 2015 portant validation du Plan communal de Développement (PCD) de Béka.
- Considérant les nécessités de service.

**ARRETE :**

**Article 1<sup>er</sup> :** Est pour compter de la date de signature du présent Arrêté, validé et rendu exécutoire, le Plan Communal de Développement (PCD) de la Commune de BEKA. Toute intervention dans cette commune doit se conformer à son Plan de Développement.

**Article 2 :** Le Plan Communal de Développement de BEKA est assorti :  
 - d'un Cadre de Dépense à Moyen Terme (CDMT) pour les 03 prochaines années (2015, 2016, 2017) ;  
 - d'un Plan d'Investissement Annuel (PIA) pour l'année 2016

**Article 3 :** Chaque année, le MAIRE de la Commune de BEKA élabore un Plan d'Investissement Annuel après évaluation du PIA de l'année précédente.

**Article 4 :** Le suivi-évaluation de la mise en œuvre du Plan Communal de Développement est assuré par un Comité Communal dont le mandat et la composition sont fixés par Arrêté municipal.

**Article 5 :** La révision du Présent Plan Communal de Développement interviendra chaque année après évaluation du PIA et de l'ensemble du PCD, intégration des éventuels nouveaux besoins actualisation PIA de l'année en cours et mise à jour du CDMT.

**Article 6 :** Le présent arrêté sera enregistré, publié et communiqué partout où besoin sera.



## ANNEXE 2 : Délibération municipal approuvant le PCD

REGION DU NORD  
\*\*\*\*\*  
DEPARTEMENT DU FARO  
\*\*\*\*\*  
COMMUNE DE BEKA  
\*\*\*\*\*  
SECRETARIAT GENERAL

REPUBLIQUE DU CAMEROUN  
PAIX TRAVAIL PATRIE  
\*\*\*\*\*

Extrait du Registre de Délibération du Conseil Municipal

Séance du 05 Août 2015

Nombre de membres dont  
Le conseil est composé\_25  
Nombre de conseillers en fonction\_24  
Nombre de conseillers présent à la séance\_24

Délibération n° 210 /DM /C/BEI

Du 05 Août 2015 portant validation  
du Plan Communal de Développement  
(PCD) de BEKA

Le conseil Municipal de la commune de Béka élargie aux sectoriels (COMES) délibérant conformément aux dispositions des lois n° 2004 /017 du 2 Juillet 2004 d'orientation de la décentralisation et 2004/018 du 22 juillet 2004 fixant les règles applicables aux communes a adopté dans sa séance du 05 Août 2015.

Les Dispositions dont la teneur suit :

**Article 1<sup>er</sup>** est validé le plan communal de développement (PCD) de commune de Béka élaboré par l'organisme d'appui local Women Actions for Poverty Alleviation (WAPAL) sous réserve de l'intégration des observations faites par les parties prenantes (sectoriels, conseillers municipaux, chefs de villages, président des comités de concertations, représentant des organisations de la société civile) les quels sont consignées dans le procès verbal des travaux.

Article 2 la présente délibération qui prend effet à compter de la date de son approbation sera communiquée et publiée partout où besoin sera.

Béka le, 05 AOÛT 2015

LE SECRETAIRE DE SEANCE



ADAMA BABADA



*Babba Hamayero*

VU POUR LE VISA

POLI, LE 10 SEPT 2015



LE PREFET DU FARO

*Maliki Dumouss*  
ADMINISTRATEUR CIVIL PRINCIPAL

AMPLIATION

- MINADT/YDE
- PREFET DFO/FARO
- PNDP
- RECEVEUR MUNICIPAL
- CHRONO/ARCHIVE



## ANNEXE 3 : Procès-verbal de validation du PCD

REGION DU NORD  
DEPARTEMENT DU FARO  
COMMUNE DE BEKA  
SECRETARIAT GENERAL

REPUBLIQUE DU CAMEROUN  
PAIX-TRAVAIL- PATRIE

### PROCES VERBAL A L'ISSU DE LA TENUE DU CONSEIL MUNICIPAL ELARGI AUX SECTORIELS COMES (05 AOUT 2015)

L'an 2015 et le 05 du mois d'août, s'est tenu dans la salle des actes de la Commune de Béka, une séance du Conseil municipal élargi aux sectoriels (COMES).

Etaient présents à cette séance :

Les conseillers municipaux, 24 sectoriels départementaux, 06 sectoriels d'arrondissement, 02 cadres du PNDP CRC-N et 03 membres de l'équipe de facilitation (OAL).

L'ordre du jour a porté sur :

- Appréciation des cadres logiques par les sectoriels
- Travaux en groupes : Evaluation du PCD
- Signature des cadres logiques et des actes de validation
- Restitution en plénière des résultats des travaux en groupes. Débats, Consolidation et Validation par les Conseillers Municipaux

Les cadres logiques ont été soumis aux sectoriels pour appréciation. Quelques observations ont été apportées et directement intégrées. Les cadres logiques corrigés ont été restitués et signés par les sectoriels en guise de validation.

La deuxième partie a consisté à l'évaluation du PCD par le parterre des personnes présentes réparties en 03 groupes. Lors de la restitution en plénière des résultats des travaux en groupe, quelques modifications ont été apportées et l'équipe de facilitation les a intégrée séance tenante.

Sur ce, le travail a été jugé bon et le parterre des personnes présentes a estimé que le PCD de Béka objet de la lettre commande N° 017/LC/MINMAP/DR-NO/CRPM/SMAS peut être validé par le Conseil Municipal.

LE SECRETAIRE DE SEANCE



**BANYA OUSMAN BOY**

Ampliations :

- PNDP
- Maire de la commune de Béka
- DD MINEPAT du FARO
- Le Promoteur

3. Signature des examinateurs

N°	Nom et prénom	Structure	Fonction	Contact (Téléphone et E-mail)	Signature
1.	OYONO ESSA Joseph W	DDTSS/F	DD	699 06 0427	
2.	WALZUA Z-C	prefecture	CSBL	699 62 2182	
3.	ZABE	Mairie BEKA	Maire BEKA	89473750	
4.	BITHBINI ROSALINE	Mairie BEKA	A2 Mairie BEKA	696687570	
5.	DJIMBAÏSSER DANIEL	DD (MINEPDES)	DD	677557441	
6.	ZOJA Lucas	DD/MENTA/F	DD	699947501	
7.	GNDON ETIENNE Jules FRIDOLIN	DD/TEP/FARO	DD	652614633 694506388	
8.	ASSANA DJAKAYA	DD/SEP	DD	695259337	
9.	HAMIDOU	DD/AINA BEA	DD	694470156	
10.	WANELE S.P.	DD/PRÉCHA	DA.	699162256	
11.	AWONORH. M. COM	DD	DD	655946236	
12.	MENKAMBA	DD/TEC/FARO	DD	696894095	
13.	LEBELLE JANKRO	DD/Transp	DD	693151523	
14.	EVDE PANGA	DD/TEP/FARO	DD	699828812	
15.	SERBO JONAS	DD/TEP/FARO	DD	697261057	
16.	DJONG BOUTHA	Conseiller BEKA	Conseiller BEKA	699422233	
17.	MUSA FACH	Conseiller BEKA	Conseiller BEKA	693691099	
18.	SAFAROU	Conseiller BEKA	Conseiller BEKA		
19.	KOUMANDA	Conseiller BEKA	Conseiller BEKA		
20.	Ballo Mohamed	Conseiller BEKA	Conseiller BEKA		
21.	SILATI	Conseiller BEKA	Conseiller BEKA		
22.	Bakari	Conseiller BEKA	Conseiller BEKA	693-01-6944	
23.	WELMPE WIL SHANGA LEON	DD/ES FARO	CA	696760788	
24.	Mohamadu	Conseiller BEKA	Conseiller BEKA		
25.	ABDOULAYE SALEY	Chef D'AG	DEE	6994180	
26.	NENE NOSS	DAPROFF	DAPROFF	69800449 696363659	

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE BEKA

N°	Nom et prénom	Structure	Fonction	Contact (Téléphone et E-mail)	Signature
27	HAMAN ADAMA	DAPROFF	DEL. DEPTL	242 163883 670 92 08 48	
28	SALI	DD Communes PARO	DD Communes	69993781	
29	Maman Haradjah	DDAS Fero	D. D HING	69954400	
30	BOUKAR	DDCAF/PARO	CSDAF	697419810	
31	MAOUBE BAROSSE	JAEB/BEKA	Direct EP BIDANGS	694255990	
32	SADOU	Yaba	Conseiller	695790600	
33	HADIJA	GA DO	Conseiller	696476422	
34	BEBOBAE THOMAS	CE MA BEKA	CE MA	698617588	
35	NAANZE BONGUE-K	REP DAFER BEKA	CE MPJ	697863450	
36	SOUAIBOU MAINA	REP. AB MILITAIRES	ACT	673-20-10-29	
37	DAWAI Edmond	Marchés Publics	chef BACR	674-33-55-05	
38	ALIM BOBBO	Commune Beka	chef Br. Engt	661123251	
39	ALIM MAMBO	Comptable		661123251	
40	Hayatou	conseiller			
41	Mohamedou	conseiller DO			
42	SEKELA Calinin	RRPP/ADON	RRPP	698499993	
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					

**ANNEXE 4 Fiches de projets du PIA**

<b>FICHE DE PROJET N°1</b>				
<b>1.</b>		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		Juin	2015	
<b>2.</b>	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		NORD		
Titre du projet		Electrification de la ville de Béka à partir du réseau triphasé de Touroua 7 km		
<b>3.</b>	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		0		
Contribution sur budget de l'État		0		
Autres cofinancements confirmés		0		
Montant sollicité		474 000 000		
<b>TOTAL</b>		<b>474 000 000</b>		
<b>4.</b>	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cibles bénéficiaires		Les populations de la ville de Béka et des villages environnants		
Problèmes à résoudre		Difficultés de transporter l'énergie électrique de Touroua à Béka 7 km (Zone marécageuse)		
Objectifs globaux		Limiter les risques d'échecs du projet d'électrification de la ville		
Objectifs spécifiques		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maitriser les coûts et les quantités de matériaux</li> <li>- Choisir le meilleur tracé</li> </ul>		
Résultats attendus		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les coûts et les quantités de matériaux sont connus</li> <li>- Le meilleur tracé est défini</li> </ul>		
Activités		<ul style="list-style-type: none"> <li>Faire l'appel d'offre</li> <li>Recruter le prestataire</li> <li>Exécuter les travaux</li> <li>Réceptionner les travaux</li> </ul>		
<b>5.</b>	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments du DEUC susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures énergétiques n'entravera pas les activités productives.		
Autres à préciser				
<b>6.</b>	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°2				
1.		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		Juin	2015	
2.	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		Nord		
Titre du projet		Construction d'un forage équipé de PMH à Nyoumdelou		
3.	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		0		
Contribution sur budget de l'État		8 000 000		
Autres cofinancements confirmés		0		
Montant sollicité		8 000 000		
<b>TOTAL</b>		<b>8 000 000</b>		
4.	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cible bénéficiaires		Populations de NYOUMDELOU et des quartiers alentours		
Problèmes à résoudre		Difficulté d'accès à l'eau potable		
Objectifs globaux		Faciliter l'accès à l'eau potable		
Objectifs spécifiques		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réduire la pénurie en eaux potable dans les villages concernés,</li> <li>- Réduire les distances parcourues par les femmes et les enfants</li> <li>- Réduire les maladies hydriques</li> </ul>		
Résultats attendus		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pénurie en eau potable dans les villages concernés réduite ;</li> <li>- Distances parcourues par les femmes et les enfants réduites ;</li> <li>- Maladies hydriques réduites</li> </ul>		
Activités		Etude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation de marché ; Exécution/suivi et Evaluation du projet ; Réception.		
5.	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments des DPNV susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2020) Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures hydrauliques n'entravera pas les activités productives.		
Autres à préciser				
6.	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°3				
1.		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		janvier	2015	
2.	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		Nord		
Titre du projet		Construction d'un forage équipé de PMH sur l'aire d'abattage		
3.	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		476 475		
Contribution sur budget de l'État		0		
Autres cofinancements confirmés		7 523 525		
Montant sollicité		8 000 000		
<b>TOTAL</b>		<b>8 000 000</b>		
4.	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cible bénéficiaires		Les utilisateurs de l'aire d'abattage et les populations des quartiers alentours		
Problèmes à résoudre		Mauvaise conditions d'hygiène sur les aires d'abattage		
Objectifs globaux		Améliorer les conditions d'hygiène sur l'aire d'abattage		
Objectifs spécifiques		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réduire les odeurs pour les populations environnantes</li> <li>- Réduire la pénurie en eaux potable dans les quartiers environnants,</li> <li>- Réduire les maladies</li> </ul>		
Résultats attendus		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les odeurs sont réduites</li> <li>- Pénurie en eau potable dans les villages concernés réduite ;</li> <li>- Maladies hydriques.</li> </ul>		
Activités		<ul style="list-style-type: none"> <li>Etude de faisabilité ;</li> <li>Montage de la requête de financement ;</li> <li>Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ;</li> <li>Passation de marché ;</li> <li>Exécution/suivi et Evaluation du projet ;</li> <li>Réception.</li> </ul>		
5.	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments du DEUC susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		<p>Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2020)</p> <p>Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures hydrauliques n'entravera pas les activités productives.</p>		
Autres à préciser				
6.	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	
Construction d'une aire d'abattage à Béka		<b>PNDP/Commune</b>		X

FICHE DE PROJET N°4				
<b>1.</b>		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		Janvier	2014	
<b>2.</b>	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		NORD		
Titre du projet		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles au CETIC de Wangai		
<b>3.</b>	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		0		
Contribution sur budget de l'État		24 000 000		
Autres cofinancements confirmés		0		
Montant sollicité		24 000 000		
<b>TOTAL</b>		<b>24 000 000</b>		
<b>4.</b>	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cible bénéficiaires		Populations de la Commune (ce CETIC est le seul de la Commune)		
Problèmes à résoudre		Difficulté d'accès aux enseignements de qualité		
Objectifs globaux		Faciliter l'accès aux enseignements de qualité		
Objectifs spécifiques		Améliorer les capacités d'accueil au CETIC de Wangai Faciliter le suivi des élèves		
<b>Résultats attendus</b>		Capacité d'accueil améliorée au CETIC de Wangai Suivi des élèves facilité		
Activités		Etude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation de marché ; Exécution/suivi et Evaluation du projet ; Réception.		
<b>5.</b>	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments des DPNV susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2020). Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures scolaires n'entravera pas les activités productives.		
Autres à préciser				
<b>6.</b>	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°5				
1.		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		Janvier	2015	
2.	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		Nord		
Titre du projet		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à l'EP d'Alani I		
3.	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		0		
Contribution sur budget de l'État		20 000 000		
Autres cofinancements confirmés		0		
Montant sollicité		20 000 000		
<b>TOTAL</b>		<b>20 000 000</b>		
4.	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cible bénéficiaires		Populations d'Alani I, Alani II, Djarendi Koma, Taparé Koué		
Problèmes à résoudre		Difficulté d'accès à l'enseignement de Base de qualité		
Objectifs globaux		Faciliter l'accès à l'enseignement de Base de qualité		
Objectifs spécifiques		Améliorer les capacités d'accueil à l'EP de Alani Faciliter le suivi des élèves		
Résultats attendus		Capacité d'accueil améliorée à l'EP de Alani Suivi des élèves facilité		
Activités		Etude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation de marché ; Exécution/suivi et Evaluation du projet ; Réception.		
5.	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments des DPNV susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2020). Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures scolaires n'entravera pas les activités productives.		
Autres à préciser				
6.	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°6				
1.		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		Janvier	2015	
2.	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		Nord		
Titre du projet		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles à Toumbindé		
3.	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		0		
Contribution sur budget de l'État		20 000 000		
Autres cofinancements confirmés		0		
Montant sollicité		20 000 000		
<b>TOTAL</b>		<b>20 000 000</b>		
4.	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cible bénéficiaires		Populations de Toumbindé, Roumdé, Pitoa I et Pitoa II		
Problèmes à résoudre		Difficulté d'accès à l'enseignement de Base de qualité		
Objectifs globaux		Faciliter l'accès à l'enseignement de Base de qualité		
Objectifs spécifiques		Améliorer les capacités d'accueil à l'EP de Alani Faciliter le suivi des élèves		
Résultats attendus		Capacité d'accueil améliorée à l'EP de Alani Suivi des élèves facilité		
Activités		Etude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation de marché ; Exécution/suivi et Evaluation du projet ; Réception.		
5.	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments des DPNV susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2020). Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures scolaires n'entravera pas les activités productives.		
Autres à préciser				
6.	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°7				
1.		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		Janvier	2015	
2.	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		Nord		
Titre du projet		Construction d'un CZV à Tchamba		
3.	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		0		
Contribution sur budget de l'État		30 000 000		
Autres cofinancements confirmés		0		
Montant sollicité		30 000 000		
<b>TOTAL</b>		<b>30 000 000</b>		
4.	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cible bénéficiaires		Populations de la zone de couverture de Tchamba		
Problèmes à résoudre		Conditions de travail difficiles du personnel de l'Etat		
Objectifs globaux		Faciliter les conditions de travail du personnel de l'Etat		
Objectifs spécifiques		Améliorer les capacités d'accueil du CZV de Tchamba Améliorer les conditions de travail du personnel de l'Etat		
Résultats attendus		Les capacités d'accueil du CZV de Tchamba sont améliorées Les conditions de travail du personnel de l'Etat sont améliorées		
Activités		Etude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation de marché ; Exécution/suivi et Evaluation du projet ; Réception.		
5.	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments des DPNV susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2020). Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures scolaires n'entravera pas les activités productives.		
Autres à préciser				
6.	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°8				
<b>1.</b>		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		Janvier	2015	
<b>2.</b>	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		Nord		
Titre du projet		Construction d'un parc vaccino-gène à Béka		
<b>3.</b>	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		2 339 704		
Contribution sur budget de l'État		0		
Autres cofinancements confirmés		9 660 296		
Montant sollicité		12 000 000		
<b>TOTAL</b>		<b>12 000 000</b>		
<b>4.</b>	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cible bénéficiaires		Populations de la Commune, de Touroua, de Gourine (Nigéria)		
Problèmes à résoudre		Conditions de travail difficiles du personnel de l'Etat		
Objectifs globaux		Faciliter les conditions de travail du personnel de l'Etat		
Objectifs spécifiques		Améliorer les conditions de travail du personnel de l'Etat Réduire les risques d'accidents Réduire les maladies des bêtes		
Résultats attendus		Les conditions de travail du personnel de l'Etat sont améliorées Les risques d'accidents sont réduits Les maladies des bêtes sont réduites		
Activités		Etude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation de marché ; Exécution/suivi et Evaluation du projet ; Réception.		
<b>5.</b>	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments du DEUC susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2020). Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures scolaires n'entravera pas les activités productives.		
Autres à préciser				
<b>6.</b>	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°9				
1.		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		Janvier	2015	
2.	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		Nord		
Titre du projet		Construction d'une aire d'abattage à Béka		
3.	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		2 956 115		
Contribution sur budget de l'État		0		
Autres cofinancements confirmés		12 043 885		
Montant sollicité		15 000 000		
<b>TOTAL</b>		<b>15 000 000</b>		
4.	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cible bénéficiaires		Populations de la Commune, de Touroua, de Gourine (Nigéria)		
Problèmes à résoudre		Mauvaises conditions d'abattage des bêtes		
Objectifs globaux		Faciliter les conditions d'abattage des bêtes		
Objectifs spécifiques		Améliorer les conditions d'abattage des bêtes Faciliter les contrôles sanitaires		
Résultats attendus		Les conditions d'abattage des bêtes sont améliorées Les contrôles sanitaires sont facilités		
Activités		Etude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation de marché ; Exécution/suivi et Evaluation du projet ; Réception.		
5.	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments du DEUC susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2020). Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures scolaires n'entravera pas les activités productives.		
Autres à préciser				
6.	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°10				
1.		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		Janvier	2015	
2.	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		Nord		
Titre du projet		Poursuite construction des boukarous Monts Alantika		
3.	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		0		
Contribution sur budget de l'État		50 000 000		
Autres cofinancements confirmés		0		
Montant sollicité		50 000 000		
<b>TOTAL</b>		<b>50 000 000</b>		
4.	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cible bénéficiaires		Populations de la Commune		
Problèmes à résoudre		Insuffisance des structures d'accueil dans la Commune		
Objectifs globaux		Augmenter les structures d'accueil dans la Commune		
Objectifs spécifiques		Améliorer le cadre infrastructurel Faciliter les conditions d'hébergement des touristes		
Résultats attendus		Le cadre infrastructurel est amélioré Les conditions d'hébergement des touristes sont facilitées		
Activités		Mobilisation des ressources (matérielles, humaines) ; Passation de marché ; Exécution/suivi et Evaluation du projet ; Réception.		
5.	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments des DPNV susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2020). Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures scolaires n'entravera pas les activités productives.		
Autres à préciser				
6.	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	
Construction des Boukarous aux Monts Alantika		<b>Etat</b>		X

FICHE DE PROJET N°11				
<b>1.</b>		Mois	Années	Observations
Date d'établissement		Janvier	2015	
<b>2.</b>	<b>INFORMATION SUR LE PROJET</b>			
Nom de la Commune Bénéficiaire		BEKA		
Département		FARO		
Région		Nord		
Titre du projet		Entretien du tronçon Béka- Ouro Bounou 4km		
<b>3.</b>	<b>FINANCEMENT DU PROJET SUR UN AN (01 an)</b>			
Libellé		Montants (FCFA)		
Contribution sur budget Communal		0		
Contribution sur budget de l'État		27 778 000		
Autres cofinancements confirmés		0		
Montant sollicité		27 778 000		
<b>TOTAL</b>		<b>27 778 000</b>		
<b>4.</b>	<b>OBJECTIFS DU PROJET :</b>			
Groupes cible bénéficiaires		Populations de Béka, Ouro Sira, Ouro Bounou, Gourine		
Problèmes à résoudre		Mauvais état des infrastructures routières		
Objectifs globaux		Améliorer l'état des infrastructures routières		
Objectifs spécifiques		Améliorer le cadre infrastructurel Faciliter le déplacement des biens et des personnes Faciliter l'accès à certains bassins de production du riz		
Résultats attendus		Le cadre infrastructurel est amélioré Le déplacement des biens et des personnes est facilité L'accès à certains bassins de production du riz est facilité		
Activités		Etude de faisabilité ; Montage de la requête de financement ; Mobilisation des ressources (matérielles, financières et humaines) ; Passation de marché ; Exécution/suivi et Evaluation du projet ; Réception.		
<b>5.</b>	<b>LIEN AVEC LA PROGRAMMATION</b>			
Orientations		Description		
PCD		Le PCD a incorporé les éléments des DPNV et DEUC susceptibles d'être pris en compte par la Commune. Un accent a été mis sur les intérêts essentiels des communautés de manière objective.		
Stratégie sectorielle		La prise en compte ou l'harmonisation avec les plans sectoriels des ministères a été nécessaire par le biais du sectoriel.		
Politique nationale (DSCE)		Accélérer la croissance et créer des emplois afin de réduire la pauvreté (2020). Le projet tiendra compte des générations présentes et futures dans la mesure où la construction des infrastructures scolaires n'entravera pas les activités productives.		
Autres à préciser				
<b>6.</b>	<b>COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS</b>			
Titre		Bailleurs	Terminé	En cours
			Cocher	
Construction des Boukarous aux Monts Alantika		<b>Etat</b>		X

**ANNEXE 5 : Composition de l'équipe des facilitateurs**

N°	Noms et Prénoms	Niveau	Qualité dans l'équipe
1	NWATSOK Pierre Emmanuel	Ingénieur Agro Socio économiste	Chef d'équipe
2	DIMISIQUE Carine Emma	Licence	Facilitateur
3	MININAMOU	Licence	Facilitateur
4	KALSHABE Jonas	Technicien d'agriculture	Facilitateur

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

**Document B : Rapport consolidé du Diagnostic participatif**

