

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

*Paix-Travail-Patrie*

REGION DE L'OUEST

DEPARTEMENT DU HAUT-NKAM

COMMUNE DE BANKA



REPUBLIC OF CAMEROON

*Peace-Work-Fatherland*

WEST REGION

HAUT-NKAM DIVISION

BANKA COUNCIL

## PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT (PCD) DE BANKA



Organisme d'Appui Local (OAL) d'accompagnement : **TERRE ET DEVELOPPEMENT**

COMMUNE DE BANKA

Tél : 233 29 65 93

E-mail : [communedebanka@yahoo.ca](mailto:communedebanka@yahoo.ca)

Site web: [www.communedebanka.com](http://www.communedebanka.com)

**Le Préfet du Haut-Nkam**

Mai 2015

## TABLE DE MATIERE

TABLE DE MATIERE.....	2
RESUME DU PCD .....	5
LISTE DES ABREVIATIONS.....	6
LISTE DES TABLEAUX .....	9
LISTE DES PHOTOS .....	11
LISTE DES FIGURES.....	12
INTRODUCTION .....	13
<b>1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION</b> .....	14
<b>2. OBJECTIFS DU PCD</b> .....	15
2.1 OBJECTIF GLOBAL.....	15
2.2 OBJECTIFS SPECIFIQUES .....	15
<b>2.3. STRUCTURE DU DOCUMENT</b> .....	16
CHAPITRE I : METHODOLOGIE .....	18
I.1 LA PREPARATION DE L'ENSEMBLE DU PROCESSUS.....	20
I.2 COLLECTE ET TRAITEMENT DES INFORMATIONS .....	21
I.3 CONSOLIDATION DES DONNEES DU DIAGNOSTIC ET CARTOGRAPHIE .....	23
I.4 ATELIER DE PLANIFICATION, DE MOBILISATION DES RESSOURCES ET DE PROGRAMMATION .....	24
I.5 MISE EN PLACE DU MÉCANISME DE SUIVI ÉVALUATION PARTICIPATIF .....	25
CHAPITRE II : PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE .....	27
2.1 LOCALISATION DE LA COMMUNE .....	28
2.2 PRESENTATION DU MILIEU BIOPHYSIQUE DE LA COMMUNE DE BANKA .....	29
2.3 PRESENTATION DU MILIEU HUMAIN .....	30
2.4 PRINCIPALES INFRASTRUCTURES PAR SECTEUR.....	38
2.5 PRINCIPALES POTENTIALITES ET RESSOURCES DE LA COMMUNE .....	113
2.5.2 Principales ressources de la commune .....	131
CHAPITRE III : SYNTHÈSE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC .....	136
3.1 SYNTHÈSE DU DIC ET AXES DE RENFORCEMENT DE LA COMMUNE .....	137
3.2 PRINCIPAUX PROBLEMES ET BESOINS IDENTIFIES ET CONSOLIDES PAR SECTEUR .....	142
0- Institution communale .....	142
1-Agriculture .....	144

2-Elevages, pêches et industries animales.....	150
3-Santé.....	154
4-Travaux publics.....	156
5-Éducation de base .....	160
6-Arts et culture.....	162
7-Promotion de la femme et de la famille .....	164
8-Affaires sociales .....	166
9-Énergie et Eau.....	168
10-Enseignements secondaires .....	173
11-Emploi et formation professionnelle.....	176
12- travail et sécurité social .....	178
13-Tourisme et loisirs.....	180
14-Forêts et faune .....	182
15-Environnement et protection de la nature .....	184
16- Habitat et Développement Urbain .....	188
17-Domains, Cadastres et affaires foncières .....	190
18-Recherche scientifique et innovation .....	192
19-Commerce.....	193
20-Jeunesse et éducation civique .....	194
21-Sport et Education Physique.....	196
22-Petites et Moyennes Entreprises, de l'Economie sociale et de l' Artisanat.....	197
23-Mines, industries et développement technologique .....	199
24-Transports .....	200
25-Postes et télécommunications .....	201
26-Communication .....	202
27- Administration territoriale, sécurité et Maintien de l'ordre .....	203
28-Enseignement supérieur .....	204
3.3. FICHES DES PROJETS PRIORITAIRES .....	206
CHAPITRE IV : PLANIFICATION STRATEGIQUE .....	249
4.1. VISION ET OBJECTIFS DU PCD.....	250
4.2. CADRE LOGIQUE PAR SECTEUR .....	250
4.3. COUT ESTIMATIF DU PCD DE BANKA.....	374
4.4. DEVELOPPEMENT DE L'ECONOMIE LOCALE.....	375
4.5. RECAPITULATIF DE LA PRISE EN COMPTE DE LA PETITE ENFANCE.....	380
4.6. RECAPITULATIF DE LA PRISE EN COMPTE DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES.....	382

4.7. ESQUISSE DU PLAN D'UTILISATION ET DE GESTION DES TERRES DE L'ESPACE COMMUNAL(PUGDT) .....	386
CHAPITRE V : PROGRAMMATION .....	390
5.1. CADRE DE DEPENSES A MOYEN TERME (CDMT) DES PROJETS PRIORITAIRES.....	391
5.2. CADRE SOMMAIRE DE GESTION ENVIRONNEMENTALE DU CDMT ET DU PIA.....	405
5.2.2 Plan sommaire de gestion de l'environnement.....	421
5.2.3 Plan sommaire de gestion sociale .....	424
5.3. PLAN D'INVESTISSEMENT ANNUEL (PIA) 2015 DE LA COMMUNE DE BANKA .....	427
5.3.1. Ressources mobilisables et échéances.....	432
5.3.2. Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables 2015 .....	437
5.3.3. Autres populations vulnérables (Handicapés, vieillards, enfants de la rue) 2015.....	438
5.4. PLAN DE PASSATION DES MARCHES DU PIA 2015 DE LA COMMUNE DE BANKA.....	439
CHAPITRE VI : MECANISME DE SUIVI-EVALUATION .....	451
6.1. COMPOSITION ET ATTRIBUTIONS DU COMITE DE SUIVI-EVALUATION DU PCD .....	452
6.2. INDICATEURS DE SUIVI ET D'EVALUATION .....	454
6.3. DISPOSITIF, OUTILS ET FREQUENCE DU REPORTING.....	456
6.4. MECANISME DE PREPARATION DU PIA ET DE REVISION DU PCD ....	456
CHAPITRE VII : PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD .....	457
BIBLIOGRAPHIE .....	457
QUELQUES IMAGES .....	457
ANNEXES .....	457

## RESUME DU PCD

Créée en 2007 suite au décret présidentiel N°2007/117 du 24 avril 2007<sup>1</sup>, la commune de Banka est l'une des 329 communes que compte le Cameroun. A cet effet, elle bénéficie de l'appui du gouvernement. En effet, depuis 2004, l'Etat du Cameroun implémente au mieux sa politique de décentralisation (transfert des compétences aux collectivités territoriales décentralisées). Ainsi, à travers La loi n°2004/017 du 22 juillet 2004 portant orientation de la Décentralisation qui dispose à son article 70 alinéa 2 « **Les plans régionaux et communaux de développement** et les plans régionaux d'aménagement du territoire sont élaborés en tenant compte autant que possible des plans de développement et d'aménagement Nationaux ». L'Etat, via le Ministère de l'Economie, de la Planification, et de l'Aménagement du Territoire (MINEPAT) a mis sur pied des instruments pour l'assister dans l'accomplissement efficace de sa mission. Parmi ces instruments, figure en bonne place, le Programme National de Développement Participatif (PNDP).

Dans ce cadre et en raison des nouveaux défis auxquels les communes encore fragiles et peu outillées devront faire face, le Programme National de Développement Participatif (PNDP), dans sa *Composante 2, à savoir : **Appui aux communes dans le processus progressif de la décentralisation***, où il est question de préparer l'institution communale et les communautés de base existantes à s'intégrer efficacement dans le processus de décentralisation et de lutte contre la pauvreté en milieu rural, a voulu dans sa stratégie d'intervention, conduire techniquement cette composante en collaboration avec les Organismes d'Appui Locaux (OAL) afin d'apporter leurs appuis aux bénéficiaires. C'est dans cette optique que, conformément au processus de recrutement des OALs, Terre et Développement a été retenu le 22 novembre 2013 pour accompagner la commune de Banka dans le processus d'élaboration de son Plan Communal de Développement (PCD) en qualité de « Consultant ».

Le PCD est un instrument de programmation des investissements et d'aménagement du territoire au niveau local. C'est un outil qui permet d'orienter la vision stratégique de développement participatif de la commune. Il est question d'élaborer un document qui contient l'ensemble des projets de la commune. Pour y parvenir, l'approche participative a été utilisée. C'est une approche qui permet de mettre en exergue la forte contribution et implication de toutes les parties prenantes.

Au terme du processus, les principaux résultats suivants ont été obtenus :

Le présent PCD contient 472 projets de Développement communautaire (soit 295 projets sociaux et 177 projets économiques) et 18 projets de l'institution communale, pour un total de **490** projets réalisables pour répondre aux besoins des populations identifiés lors du diagnostic participatif. Ceci pour un coût estimatif de **21 685 658 424 FCFA** (Vingt Un Milliards Six Cent Quatre Vingt Cinq Millions Six Cent Cinquante Huit Mille Quatre Cent Vingt-Quatre francs CFA).

---

<sup>1</sup> « Commune de Banka à l'aube de l'année 2013 P.13 »

## LISTE DES ABREVIATIONS

ACD :	Agent Communal de Développement
ANAFHN :	Association Nationale des Femmes Handicapées du Haut-Nkam
AGR :	Activités Génératrices des Revenus
AS :	Aide Soignante
APEE :	Association des Parents d'Elèves et d'Enseignants
BIP :	Budget d'Investissement Public
BM :	Base Tension
BUCREP :	Bureau Central de Recensement et d'Etude de la Population
CAMTEL :	Cameroon Telecommunications
CAN.	Club des Amis de la Nature
CAPLAHN	Coopérative Agricole des Planteurs du Haut-Nkam
CC :	Changements Climatiques
CCSE :	Comité Communal de Suivi-Evaluation Participatif du PCD
CCD.	Cadre Communal de développement
CDE :	Camerounaise Des Eaux
CDMT :	Cadre de Dépense à Moyen Terme
CEAC :	Centre d'Education et d'Action Communautaire de Baboaté
CFCE :	Centre de Formalité de Création d'Entreprise
CES :	Collège d'Enseignement Secondaire
CETIC :	Collège d'Enseignement Technique, Industriel et Commercial
CL :	Cadre Logique
CM :	Conseillers Municipaux
CM OAL	Chef de Mission de l'Organisme d'Appui Local
CNPS :	Caisse Nationale de Prévoyance Sociale
COMES :	Conseil Municipal Elargi aux Sectoriels
COPIL :	Comité de Pilotage
COPES :	Collectif des Organisations Paysannes de l'Economie Sociale du Haut-Nkam
CSI :	Centre de Santé Intégré
CTD :	Collectivité Territoriale Décentralisée
CZV :	Centre Zootechnique Vétérinaire
DAADER :	Délégation d'Arrondissement d'Agriculture et du Développement Rural
DAEPIA :	Délégation d'Arrondissement de l'Elevage des Pêches et des Industries Animales
DDFOF/HNK	Délégation Départementale des Forêts et Faunes du Haut-Nkam
DDSP :	Délégation Départementale de la Santé Publique
DIC :	Diagnostic Institutionnel Communal
DEUC :	Diagnostic de l'Espace Urbain Communal
DPNV :	Diagnostic Participatif Niveau Village
DSCE :	Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi
ECAGRI :	Entreprise Collective des Agriculteurs
ED :	Electrification Décentralisée
ER :	Extension Electrique
ETA :	Ecole Technique d'Agriculture de Banka



FEICOM :	Fonds spécial d'Équipement et d'Intervention inter Communal
FMO	Force et Maintien de l'Ordre
FNE :	Fond National de l'Emploi
GBPS:	Governemt Bilingual Primary School
GIC :	Groupe d'Initiative Commune
GIZ :	Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit
GPS :	Global Positioning System
IB :	Infirmier Brevet
IEC :	Information, éducation et communication
IDE :	Infirmier Diplômé d'Etat
IRAD :	Institut de Recherche Agronomique et de Développement
ISS :	Interview Semi Structuré
JPO :	Journées Portes Ouvertes
MARP:	Méthode Accélérée de Recherche Participative
MC <sup>2</sup> :	Mutuelle du Crédit Communautaire
MINADER :	Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural
MINATD :	Ministère de l'Administration, Territoriale, Décentralisation, Maintien de l'ordre et Sécurité
MINCOM :	Ministère de la Communication
MINCOMMERCE :	Ministère du Commerce
MINCULT :	Ministère de la Culture
MINCDAF :	Ministère du Cadastre, du Domaines et des Affaires Foncières
MINEDUB :	Ministère de l'Education de Base
MINDUH :	Ministère du Développement Urbain et de l'Habitat
MINEE :	Ministère de l'Eau et de l'Energie
MINEFOP :	Ministère de l'Emploi et de la Formation Professionnelle
MINEPAT :	Ministère de l'Economie, de la Planification et de l'Aménagement du Territoire
MINEPNDED :	Ministère de l'Environnement, de la Protection de la nature et du Développement Durable
MINEPIA :	Ministère de l'Elevage, des Pêches et des Industries Animales
MINESEC :	Ministère des Enseignements Secondaires
MINSEP :	Ministère des Sports et de l'Education Physique
MINESUP :	Ministère de l'Enseignement Supérieur
MINFOF :	Ministère des Forêts et de la Faune
MINIMDT :	Ministère de l'Industrie, des Mines et du Développement Technologique
MINJEC	Ministère de la Jeunesse et de l'Education Civique.
MINPOSTEL	Ministère des Postes et Télécommunications
MINPROFF	Ministère de la Promotion de la Femme et de la Famille
MINPMEESA.	Ministère des Petites et Moyennes Entreprises, de l'Economie Sociale et de l'Artisanat
MINRESI	Ministère de la Recherche Scientifique et de l'Innovation
MINSANTE :	Ministère de la Santé
MINTRANS.	Ministère des transports
MINTSS	Ministère du Travail et de la Sécurité Sociale
MINTP :	Ministère des Travaux Publics
MTN :	Mobile Téléphone Network

NTIC :	Nouvelles Technologies de l'Informations et de la Communication
nd	non déterminé
OAL :	Organisme d'Appui Local
OES	Organisation de l'Economie Sociale
OEV :	Orphelins et autres enfants rendus vulnérables par le VIH/SIDA
ONG.	Organisation Non Gouvernementale
OP.	Organisation Paysanne
PIA.	Plan d'Investissement Annuel
PIAASI.	Programme Intégré d'Appui aux Acteurs du Secteur Informel
PCD :	Plan Communal de Développement
PDC :	Plan de Développement Communal
PDU.	Plan Directeur d'Urbanisme
PFNL :	Produits Forestiers Non Ligneux
PME/PMI	Petite et Moyenne Entreprise / Petite et Moyenne Industrie
PMH :	Pompe à Motricité Humaine
PNDP :	Programme National de Développement Participatif
POS :	Plan d'Occupation de Sol
PPM :	Plan de Passation du Marché
PSV :	Personne Socialement Vulnérable
PUGT :	Plan de Gestion et d'Utilisation des Terres
RM :	Receveur Municipal
SAR/SM :	Section Artisanale et Rurale/Section Ménagère
SEPO :	Succès, Echec, Potentialités, Obstacles
SG :	Secrétaire Général
SIDA.	Syndrome Immuno Déficitaire Acquis
TDR :	Termes de Références
VIH :	Virus de l'Immunodéficience Humaine



## LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 : Présentation de la méthodologie .....	19
Tableau 2 : Présentation sommaire de la commune .....	28
Tableau 3 : Présentation du milieu Biophysique de la commune de Banka .....	29
Tableau 4 : Historique de la Commune de Banka.....	30
Tableau 5: Répartition de la population dans la commune de Banka à l'issue du diagnostic participatif .....	31
Tableau 6: Répartition de la population dans la commune de Banka suivant les résultats du 3 <sup>ème</sup> RGPH 2005 BUCREP et au taux d'accroissement de 1,4% relatif à la région de l'ouest et appliqué à la mairie de Banka. ....	31
Tableau 7: Estimation de la population de la commune de Banka .....	34
Tableau 8 : Synthèse des données sur les formations sanitaire dans la commune de Banka...	38
Tableau 9 : Situation sur les forages dans la commune de Banka .....	45
Tableau 10 : Situation des puits de la commune de Banka .....	49
Tableau 11: Situation adduction d'eau de Banka.....	51
Tableau 12: Sources et autres ouvrages hydraulique de Banka .....	55
Tableau 13 : Situation des écoles maternelles de Banka.....	57
Tableau 14 : Les écoles Primaires de Banka.....	65
Tableau 15 : Les établissements secondaires et du supérieur de Banka .....	72
Tableau 16 : Les infrastructures sociales de Banka .....	77
Tableau 17 : Les infrastructures marchandes de Banka.....	85
Tableau 18 : Situation des couches vulnérables .....	90
Tableau 19 : Situation d'électricité de la commune de Banka .....	98
Tableau 20: situation routière de la commune de Banka .....	103
Tableau 21: ponts et buses de la commune de Banka .....	107
Tableau 22 : Potentialité par secteur .....	113
Tableau 25 : Principales ressources de la commune .....	131
Tableau 23 : récapitulatif des principales ressources disponibles.....	131
Tableau 24 : Matrice des ressources naturelles .....	131
Tableau 25 : Analyse des forces et faiblesses de l'institution communale .....	137
Tableau 26 : axes de renforcement de la commune .....	138
Tableau 27: analyse des problèmes et besoins consolidés par secteur.....	142
Tableau 28 : Matrice des projets prioritaires par village.....	206

Tableau 29 : cadre logique par secteur .....	250
Tableau 32 : coût estimatif du PCD de Banka .....	374
Tableau 30 : synthèse de développement de l'économie locale.....	376
Tableau 31 : situation de la petite enfance .....	380
Tableau 32 : récapitulatif de la prise en compte des changements climatiques .....	382
Tableau 32 : matrice des ressources Naturelles de Banka .....	386
Tableau 33: Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) .....	391
Tableau 35 : Cadre sommaire de gestion sociale .....	413
Tableau 36 : Plan sommaire de gestion de l'environnement .....	421
Tableau 37: Plan sommaire de gestion sociale.....	424
Tableau 38: plan d'investissement annuel (PIA) 2015 .....	427
Tableau 39 : matrice de mobilisation des ressources pour le financement du PIA 2015.....	432
Tableau 40 : plan opérationnel en faveur des populations vulnérable .....	437
Tableau 41 : plan opérationnel en faveur des populations vulnérables.....	438
Tableau 42 : Plan de Passation des marchés du PIA 2015 .....	439
Tableau 43 : Composition du Comité de Suivi .....	452
Tableau 44: Indicateur de suivi- évaluation .....	454

## LISTE DES PHOTOS

Photo 1 : effectif pléthorique à l'école épiscopale notre dame de Banka.....	465
Photo 2 : marché non construit de Banka Ko'oté .....	465
Photo 3 : borne fontaine defectuese.....	466

## LISTE DES FIGURES

Figure 1 : Diagramme de répartition totale de la population de Banka.....	32
Figure 2 : Histogramme des âges de la commune de Banka.....	33



## INTRODUCTION

## 1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Le Plan Communal de Développement (PCD) est un instrument de programmation des investissements et d'aménagement du territoire au niveau local. Il est institué par La loi n°2004/017 du 22 juillet 2004 portant orientation de la Décentralisation qui dispose à son article 70 alinéa 2 « **Les plans régionaux et communaux de développement** et les plans régionaux d'aménagement du territoire sont élaborés en tenant compte autant que possible des plans de développement et d'aménagement Nationaux ». Cette loi, constituant l'essentiel du nouveau dispositif législatif, fixe les règles générales applicables en matière de décentralisation territoriale qui a été adopté en 2004. Ces textes abrogent certaines dispositions des lois de 1974 et de 1987 ; portant organisation communale. Ces divers textes définissent **la décentralisation comme un transfert par l'Etat, aux collectivités territoriales décentralisées, de compétences particulières et de moyens appropriés pour la gestion des affaires locales.**

Pour le Législateur Camerounais, la décentralisation constitue l'axe fondamental de promotion du développement, de la démocratie et de la bonne gouvernance au niveau local. Cette décentralisation est mise en œuvre suivant une approche qui permet à chaque groupe socioéconomique de faire des choix de stratégie de lutte contre la pauvreté, dans une approche participative, en tenant compte de ses propres spécificités, de son environnement, de son potentiel, de sa culture, de ses forces et faiblesses et de ses contraintes. L'enjeu majeur de la décentralisation est donc de promouvoir un développement local durable en impliquant les populations de la base à la gestion de leurs propres affaires.

L'article 2 de la loi n°2004/018 du 22 juillet 2004 fixant les règles applicables aux Communes définit **une Commune comme la collectivité territoriale décentralisée de base**. A ce titre, elle est la plus petite unité territoriale ayant le statut de personne morale de droit public jouissant d'une autonomie administrative et financière pour la gestion des intérêts locaux. Les lois de décentralisation promulguées en juillet 2004 attribuent aux conseils et à l'exécutif communal la mission générale de développement local, d'amélioration du cadre et des conditions de vie des habitants de leur ressort territorial. A cet effet, de nombreuses compétences leurs ont été transférées notamment dans les domaines économique, social, sanitaire, éducatif, sportif et culturel. Le transfert de ces compétences interpelle les collectivités territoriales décentralisées par rapport à leurs capacités autant techniques que managériales de maîtrise d'ouvrage. Mais, les Communes n'appréhendent pas pleinement ce nouveau rôle de maître d'ouvrage du développement de leur territoire.

La première phase du PNDP, dite phase d'initiation lancée en 2004 a été mise en œuvre à travers 155 Communes de six régions (Adamaoua, Centre, Extrême-Nord, Nord, Ouest et Sud). Au cours de cette phase les collectivités et les communautés préparaient les Plans de Développement Communaux et Locaux (PDC et PDL). Les résultats enregistrés de la phase I ont été jugés globalement satisfaisants, ce qui a motivé en 2010, le lancement officiel de la phase II ou phase d'extension qui concerne toutes les 10 Régions et la totalité de 329 Communes en zone rurale, dont celle de Banka. Sous l'égide du PNDP II, le PCD est l'un est outil de planification locale qui prend en compte les priorités des communautés. Il permet de consolider les acquis de la première phase et de recentrer les activités autour de



la Commune. De même, il renforce le contrôle interne et la coordination avec la tutelle, les sectoriels et les partenaires.

Dans ce contexte, le transfert de responsabilités aux communes ne saurait se faire de manière spontanée. C'est ainsi qu'avec l'aide des partenaires au développement, le gouvernement du Cameroun, à travers le Ministère de l'Economie, de la Planification et de l'Aménagement du Territoire (MINEPAT) a mis en place le Programme National de Développement Participatif (PNDP) afin de permettre aux communes, via la convention de partenariat Commune-PNDP, de prendre leurs responsabilités dans le processus de décentralisation et aux populations rurales de se doter des moyens d'une participation effective pour mieux répondre aux exigences du Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE), ainsi que de la Vision du Cameroun à l'horizon 2035.

Dans ce cadre et en raison des nouveaux défis auxquels les communes encore fragiles et peu outillées devront faire face, le Programme National de Développement Participatif (PNDP), dans sa *Composante 2 à savoir : Appui aux communes dans le processus progressif de la décentralisation*, où il est question de Préparer l'institution communale et les communautés de base existantes à s'intégrer efficacement dans le processus de décentralisation et de lutte contre la pauvreté en milieu rural, a voulu dans sa stratégie d'intervention, conduire techniquement le volet d'appui des communes à l'élaboration de leur PCD en collaboration avec les OALs. D'où l'intervention de l'OAL Terre et Développement dans ce processus en qualité de Consultant.

C'est dans cette mouvance généralisée que le PCD de Banka a été élaboré de manière participative en 2014 pour permettre à cette circonscription administrative d'impulser avec une vision plus claire son propre développement participatif à court, moyen et long-terme.

## **2. OBJECTIFS DU PCD**

### **2.1 OBJECTIF GLOBAL**

Globalement, il est question de doter la commune de Banka d'un document de référence qui porte clairement sa vision stratégique et opérationnelle de développement dans l'ensemble des secteurs d'activités socio-économiques du Cameroun.

### **2.2 OBJECTIFS SPECIFIQUES**

Spécifiquement, l'élaboration du PCD de Banka consiste à :

- Réaliser son Diagnostic Institutionnel Communal (DIC), qui est une analyse participative de la situation structurelle et organisationnelle de la Commune en tant qu'institution.
- Réaliser son Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC), qui est une analyse participative de la situation de l'espace urbain communal.
- Réaliser son Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV), qui est une analyse participative de la situation de chaque village. il est question d'identifier avec la forte participation des populations les problèmes, les potentialités et les besoins de chaque village de la commune.
- Identifier les problèmes et les besoins des populations dans tous les secteurs de la vie de la nation.

- Proposer des solutions en termes de projets ou microprojets aux problèmes et besoins identifiés.
- Réaliser la monographie communale.
- Elaborer la planification opérationnelle et stratégique de ses projets
- Elaborer la programmation de ses investissements
- Elaborer son plan d'investissement annuel(PIA)
- Elaborer son Cadre de Dépense à Moyen-Terme (CDMT)
- Elaborer son cadre sommaire de gestion environnementale et sociale
- Elaborer le Plan de Passation de Marché (PPM) des projets de la première année
- Identifier les sources de financement des différents projets
- Définir la stratégie de mobilisation des ressources financières, matérielles et humaines pour la mise en œuvre du PCD
- Mettre sur pied un mécanisme de suivi-évaluation de la mise œuvre du PCD
- Elaborer le plan de communication sur la mise en œuvre du PCD

## 2.3. STRUCTURE DU DOCUMENT

Après avoir résumé le PCD, présenté les pages de garde, ainsi que l'introduction qui présente entre autres le contexte, la justification et les objectifs du PCD ; Le présent document est structuré en sept (07) Chapitres :

### - Chapitre I : Méthodologique

Ce premier chapitre retrace l'approche méthodologique d'élaboration du présent PCD. Il est question de présenter l'ensemble du processus allant de la préparation jusqu'à la mise en place du mécanisme de suivi-évaluation participatif et la production du document final en passant par : la collecte et traitement des informations, la consolidation des données du diagnostic et de cartographie, enfin par l'atelier de planification, de mobilisation des ressources et la programmation.

### - Chapitre II : Presentation sommaire de la commune

Il est question dans ce second chapitre de faire un zoom sur la commune de Banka, la présentation de sa localisation, son milieu biophysique et humain, ses principales infrastructures, ses potentialités et ses ressources.

### - Chapitre III : Synthèse des résultats du diagnostic

Les résultats du diagnostic (DIC, DEUC et DPNV) sont résumés dans ce troisième chapitre ; ainsi que les principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur. La présentation de la fiche des projets prioritaires par village permet de conclure ce chapitre.

### - Chapitre IV : Planification stratégique

Ce quatrième chapitre met un accent sur : la vision et les objectifs du PCD, la présentation des cadres Logiques(CL) par secteur, l'estimation du coût du présent PCD, la synthèse sur le Développement de l'Economie Local, le récapitulatif de la prise en compte de la Petite Enfance (PE) et des Changements Climatique (CC) et l'esquisse du Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres (PUGT) de l'espace communal

**- Chapitre V : Programmation**

Il est question dans ce cinquième chapitre de présenter : le Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) des projets prioritaires ; le cadre sommaire de gestion environnementale et sociale du CDMT ; le Plan d'Investissement Annuel (PIA) et le Plan de Passation des Marchés (PPM) du PIA.

**- Chapitre VI : Mécanisme de suivi-évaluation**

Dans ce sixième chapitre, la composition et les attributions du Comité Communal de Suivi-évaluation (CCSE) du PCD sont présentées, ainsi que les indicateurs de suivi et d'évaluation, le dispositif, les outils et les fréquences du reporting, le mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD.

**- Chapitre VII : Plan de communication sur la mise en œuvre du PCD**

Ce septième et dernier chapitre présente le plan de communication sur la mise en œuvre du PCD en précisant le rôle des acteurs et les principaux médias.

## CHAPITRE I : METHODOLOGIE

L'approche méthodologique utilisée a été participative. Elle met en exergue la contribution de toutes les parties prenantes (population, tutelle, Sectoriels, conseillers municipaux, Exécutif municipal, personnel communal, société civile, corps de métiers, couches vulnérable, élites intérieur et extérieur de Banka, PNDP, COPIL, OAL,). Les outils (ISS, Transect, Venn, Mobilité, Cartographie, données géo-référencées(GPS), Fichier Excel) de la Méthode accélérée de Recherche Participative(MARP) ont été d'un grand apport.

Cette méthodologie est déclinée en cinq étapes :

### **1.1. Préparation de l'ensemble du processus**

- La participation à l'atelier régional de formation des OALs à BANA du 09 au 21 juin 2014,
- La restitution de la Formation de BANA à l'équipe de l'OAL et aux membres de la commune du 10 au 12 juillet à Banka,
- La participation à la cérémonie de lancement officiel du processus présidé par le préfet de Haut-Nkam le 18 juillet à Banka

### **1.2. Collecte des informations et traitement**

- La collecte des données du DIC et du DEUC du 21 au 29 juillet
- La restitution du DIC le 13 août 2014
- La restitution du DEUC le 18 septembre 2014
- La collecte des données du DPNV du 11 août au 22 octobre 2014, y compris les données géo-référencées,

Les outils de la Méthode Accélérée de Recherche participative (MARP) ont permis de collecter les données.

### **1.3. Consolidation des données du diagnostic et cartographie**

- La consolidation des données dans les fichiers Excel du 10 novembre au 30 décembre 2014
- La préparation de l'atelier de consolidation en janvier 2015
- La tenue de l'atelier de consolidation le 12 février 2015

### **1.4. Atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation**

- L'élaboration des cadres logiques du 25 mars au 07 avril 2015
- La préparation de l'atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation du 08 au 20 avril,
- La tenue de l'atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation du 20 au 21 Avril 2015.

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

- Mise en place du comité communal de suivi-évaluation du PCD le 08 mai 2015.

L'ensemble de ces étapes est présenté en détail dans le tableau 1 ci-dessous.

Tableau 1 : Présentation de la méthodologie

Objectif de l'étape	Activités	Principales tâches	Responsable/ partenaires	Période/Date	Support /outils	Résultats obtenus	Parties prenantes
<b>I.1 LA PREPARATION DE L'ENSEMBLE DU PROCESSUS</b>							
prendre des dispositions pour le bon déroulement du processus.	préparation administrative	signature de la convention tripartite pour attribuer le marché à l'OAL	Maire, CR PNDP-Ouest et Coordo OAL	22/11/ 2013	PV de la rencontre	convention signée	mairie, PNDP et OAL terre et développement
		mise en place du Comité de Pilotage (COPIL)	Maire		arrêté municipal	COPIL mise en place	mairie
		information de la tutelle	Maire	07/07/2014	lettre du Maire au sous-préfet	tutelle informé	mairie/sous-préfecture
		tenue de l'atelier de lancement officiel du processus	Maire	18/07/ 2014	TDR	atelier tenue	Mairie, PNDP, OAL, COPIL, Sectoriels
		lettre d'introduction de l'OAL dans les villages	sous-préfet	07/08/2014	lettre du sous-préfet aux chefs	lettre signée	tutelle, mairie, OAL, chefs du village
		sensibilisation et négociation des rendez-vous avec les chefs traditionnels et population	CM OAL	du 08 au 11/2014	matériel roulant, courrier des chefs	lettre distribuée	OAL, Chefs de villages, population
		Elaboration du calendrier des	CM OAL	du 08 au	matériel	calendrier des descentes	OAL, COPIL,



Objectif de l'étape	Activités	Principales tâches	Responsable/ partenaires	Période/Date	Support /outils	Résultats obtenus	Parties prenantes
		descentes de terrain		11/2014	pédagogique	élaboré	Chefs du Village
		préparation et signature du contrat avec les planificateurs	Coordo /CM OAL	15/08/2014	matériel pédagogique	contrat signé	
	préparation technique et pédagogique	constitution et présentation de l'équipe OAL pour validation des CV	PNDP, Coordo OAL		Curriculum Vitae (CV)	équipe constituée	PNDP et OAL
		Participation à l'atelier régional de formation des OALs à Bana	Responsable formation PNDP-Ouest	du 09 au 21/06/ 2014	check-list du processus	OALs formés	PNDP, OAL, COPIL, SG, ACD
		Restitution de l'atelier de formation des OALs aux membres de l'OAL, au personnel communal, aux conseillers municipaux et membres du COPIL	Chef de Mission de l'OAL (CM OAL)	du 10 au 12 /07/ 2014	support de formation des OALs	planificateurs formés	Mairie, PNDP, OAL, COPIL, Sectoriels,
		constitution des équipes et renforcement des capacités des planificateurs	CM OAL	du 01 au 10/08/2014	support de formation des OALs	équipe constituée et formée	OAL
		Budgétisation et achat du matériel pédagogique	Coordo /CM OAL	18/07/2014		matériel acheté	OAL
		<b>I.2 COLLECTE ET TRAITEMENT DES INFORMATIONS</b>					
collecter de manière	réalisation des	collecte et analyse des données de	CM/équipe	du 02 au	documentation	aperçue générale de la	OAL /Mairie

Objectif de l'étape	Activités	Principales tâches	Responsable/ partenaires	Période/Date	Support /outils	Résultats obtenus	Parties prenantes
participative les informations	trois diagnostics (DIC, DEUC et DPNV)	bases (étude exploratoire)	OAL	20/07 2014		commune	
		collecte des données du DIC et du DEUC	CM/équipe OAL	du 21 au 29/07/ 2014	ISS, Guide d'entretien, etc	données DIC et DEUC collectée	Mairie, Copil, sectoriels OAL, corps de métiers, couches vulnérables
		atelier de restitution du DIC	CM/équipe OAL	13 /08 /2014	vidéo projecteur et matériel pédagogique	données DIC restituées et validées	Mairie, Copil, OAL, conseillers Municipaux
		atelier de restitution du DEUC	CM/équipe OAL	18/10/ 2014	vidéo projecteur et matériel pédagogique	données DEUC restituées et validées	Mairie, Copil, sectoriels, conseillers municipaux OAL, corps de métiers, couches vulnérables
		collecte des données du DPNV, y compris les données géo-référencées	CM/équipe OAL	du 11/08 au 22/10/2014	ISS, Guide d'entretien, check-list, GPS, appareil	données du DPNV collectées	population, OAL, COPIL, PNDP

Objectif de l'étape	Activités	Principales tâches	Responsable/ partenaires	Période/Date	Support /outils	Résultats obtenus	Parties prenantes
					photos, etc.		
		dépouillement et traitement des données DPNV	CM OAL	du 23 /10 au 03/11 /2014	tableur Excel	données traitées	OAL
		atelier de lecture DIC et DEUC	CM OAL	du 04 au 08/11/2014	draft rapport DIC et DEUC	réajustement des outils d'analyse	PNDP, OAL
I.3 CONSOLIDATION DES DONNEES DU DIAGNOSTIC ET CARTOGRAPHIE							
consolider les données de l'ensemble du processus	consolidation des données	Introduction des données dans les fichiers Excel	CM/ chef d'équipe OAL	du 10/11 au 30/12/2014	Excel	données consolidées	OAL
		Analyse et interprétation des données	CM OAL	du 03 au 15/01/2015	Excel	données analysées et interprétées	OAL
		Production du rapport consolidé	CM OAL	du 16 au 21/01/2015	Word	draft du rapport consolidé produit	OAL/COPIL
		Restitution et validation du rapport consolidé	CM/chef d'équipe OAL	12/02/2015	vidéo projecteur	rapport consolidé restitué	Mairie, COPIL, PNDP, sectoriels, Comité de concertation, corps de métiers, couches

Objectif de l'étape	Activités	Principales tâches	Responsable/ partenaires	Période/Date	Support /outils	Résultats obtenus	Parties prenantes
							vulnérables
<b>I.4 ATELIER DE PLANIFICATION, DE MOBILISATION DES RESSOURCES ET DE PROGRAMMATION</b>							
planifier les activités de la commune ; identifier les sources de financement et la stratégie de mobilisation des fonds ; programmer les investissements à court, moyen et long-terme	préparation de l'atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation	élaboration des cadres logiques	Equipe Clé OAL	du 16 mars au 05 Avril 2015	- Tableaux de planification stratégiques par secteur	- Cadres Logiques des 28 secteurs préparés et soumis à l'appréciation des sectoriels	- OAL, Sectoriels, COPIL,
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaboration des TDR</li> <li>- Identification et mobilisation des personnes ressources et acteurs clés</li> <li>- Préparation des invitations</li> <li>- Préparation pédagogique et technique</li> <li>- Communication</li> <li>- Préparation des discours</li> </ul>	OAL, Maire, PNDP, Préfet	du 06 avril au 19 avril 2015	- Lettres d'invitation à l'atelier	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TDR élaborés et disponibles</li> <li>- Personnes ressources et acteurs clés identifiés et informés à temps</li> <li>- Drafts des discours élaborés</li> <li>- Aspects techniques et pédagogiques préparés</li> </ul>	- OAL, Maire, PNDP, Préfet, Sectoriels, COPIL,

Objectif de l'étape	Activités	Principales tâches	Responsable/ partenaires	Période/Date	Support /outils	Résultats obtenus	Parties prenantes
	réalisation de l'atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation	- Cérémonie d'ouverture - Organisation des travaux - Restitution et validation des Cadres Logiques par les sectoriels	OAL, COPIL, Sectoriels	du 20 au 21 Avril 2015	- Cadres Logiques par secteur	- Cadres Logiques des 28 secteurs y compris celui relatif à l'Institution communale, validés par les sectoriels	- OAL, Sectoriels, COPIL, Conseillers Municipaux, Présidents des CC, personnes ressources et acteurs clés
		- Présentation des ressources de financement et leurs circuits de mobilisation	Maire		- Montant des ressources disponibles	- Sources des ressources mobilisables présentées - Circuits de mobilisation maîtrisés	- Maires, RM, Partenaires
I.5 MISE EN PLACE DU MÉCANISME DE SUIVI ÉVALUATION PARTICIPATIF							
mettre sur pied un dispositif de suivi-évaluation participatif du	mise en place du CCSE	Constitution de l'équipe du CCSE	Maire	08 mai 2015	Arrêté communal portant création, composition et organisation	CCSE mise en place	Maire, conseillers municipaux.

Objectif de l'étape	Activités	Principales tâches	Responsable/ partenaires	Période/Date	Support /outils	Résultats obtenus	Parties prenantes
PCD					du CCSE		
	mise en place en système de suivi-évaluation participatif	Elaboration du dispositif de suivi-évaluation participatif	CCSE	MAI 2015		dispositif de suivi-évaluation élaboré	Maire, conseillers Municipaux CCSE
Adopter et valider le PCD de Banka	présenter le PCD au Conseil Municipal Elargi aux Sectoriels	Présentation et Examen du PCD de Banka	COMES/CM OAL	08 mai 2015	vidéo projecteur et matériel pédagogique	PCD de Banka adopté	Préfet du Haut-Nkam, Maire, Sectoriels, Conseillers municipaux, COPIL, OAL



## **CHAPITRE II : PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE**

## 2.1 LOCALISATION DE LA COMMUNE

Tableau 2 : Présentation sommaire de la commune

<b>Date de création</b> : décret présidentiel N°2007/117 du 24 avril 2007 <sup>2</sup>
<b>Localisation</b> : la Commune de Banka est située au Nord de l'arrondissement de Bafang. Ville voisine de la ville de Bafang, elle est limitée : <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Au Sud et Sud-Est par la commune de Bafang,</li> <li>➤ Au Nord et Ouest par la commune de Bandja,</li> <li>➤ Au Nord-Est par la commune de Bana,</li> </ul>
<b>Arrondissement</b> : Banka
<b>Département</b> : Haut-Nkam
<b>Région</b> : Ouest
<b>Superficie</b> : 203 <sup>3</sup> km <sup>2</sup>
<b>Nombre de Village</b> : 58 villages
<b>Ethnies</b> : Autochtone : Bamiléké, près de 80% ; Allogènes et Etrangers : près de 20%,
<b>partis politiques en présence</b> : Rassemblement Démocratique du Peuple Camerounais (RDPC) Social Democratic Front (SDF) Union des Mouvements Socialistes (UMS) Mouvement Citoyen National du Cameroun (MCNC)
<b>Division administrative : Nombre de groupements</b> : 07 (Baboaté, Badoumka, Banfélouk, Banféko, Banka, Folentcha, Fongoli).  <b>Chefferie de 1<sup>ère</sup> degré</b> : 01 (Banka) <b>Chefferie de 2<sup>ème</sup> degré</b> : 06 (les 06 autres groupements) <b>Chefferie de 3<sup>ème</sup> degré</b> : 58 villages et 229 quartiers
<b>Religion</b> : Catholique, protestant
<b>Principales activités économiques</b> : agriculture, commerce, élevage
<b>principales ressources naturelles</b> : carrières de pierres, forêt, sources d'eau
<b>Nombre de quartier de l'espace urbain</b> : L'espace urbain compte 06 (six) quartiers : <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Badoumga qui est divisé en 07 blocs (de Bloc 1 à Bloc 7)</li> <li>2) Pa'achi qui est divisé en 02 grands blocs (Nzé-ngantcham et Brasserie)</li> <li>3) Djenkatée</li> <li>4) Domleugou</li> <li>5) Tchantieu</li> <li>6) Banga</li> </ol>

**Source** : Enquête OAL auprès des populations et responsable de la commune de Banka

<sup>2</sup> « Commune de Banka à l'aube de l'année 2013 P.13 »

<sup>3</sup> « Budget communal de la commune de Banka, exercice 2014 »

## 2.2 PRESENTATION DU MILIEU BIOPHYSIQUE DE LA COMMUNE DE BANKA

Tableau 3 : Présentation du milieu Biophysique de la commune de Banka

<b>Climat</b>	La Commune de Banka appartient à la zone des hauts plateaux. Le climat est de type soudano-guinéen à 4 saisons de durées inégales à savoir : 2 saisons de pluie (mi-août à mi-novembre et de mars à mai) et 2 saisons sèches (de mai à mi-août et de décembre à mi-mars), mais nuancé par les changements climatiques. Il se caractérise par d'abondantes précipitations atteignant parfois une moyenne annuelle de 1500mm. Les pluies se concentrent entre les mois de Mars et de Novembre avec de fortes pointes en Juillet-Août.
<b>Sols</b>	<p>Sur le plan pédologique, selon les sources de données collectées auprès des services de la Mairie et ceux de la Délégation d'Agriculture de l'Arrondissement de Banka, on note deux types de sols fondée sur la structure, la texture et la topographie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Les sols hydromorphes ou des bas-fonds, très riches en matière organique, souvent inondés en saison pluvieuse et peu drainés en saison sèche ;</li> <li>-Les sols de montagne qui sont généralement ferrallitiques, argilo-limoneux par endroit avec une couche latéritique superficielle. Ils constituent des lieux d'habitation par excellence et connaissent une surexploitation.</li> </ul> <p>Ces sols en général sont des terres agricoles à 90%, favorables à la culture du Cacaoyer, du caféier, du palmier à huile et à une large gamme de produits vivriers et maraîchers et sont intensivement exploités à cause de la forte démographie. Le mode d'exploitation se base sur le défrichage, le tronçonnage, brûlis et le labour qui contribuent à la dégradation du couvert végétal et expose le sol à une forte érosion et à la diminution de sa fertilité.</p>
<b>Relief</b>	Dans l'ensemble, le relief est accidenté, avec des collines de faibles pentes du Nord au Sud, de l'Est à l'Ouest de la ville.
<b>Hydrographie</b>	Le réseau hydrographique est pauvre et peu dense. Il est composé de quelques cours d'eau dont le régime est calqué sur la pluviométrie. Les cours d'eau les plus importants sont le « Kwe'lieu » et le « Kwechi » qui traversent le territoire de la commune.
<b>Flore végétation</b> /	La végétation est dominée par la savane arbustive et la savane herbacée parsemée de corridors forestiers visibles et fertiles, dégradée par la surexploitation des sols pour les activités agropastorales due à la forte poussée démographique et au besoin accru de la population en bois d'œuvre et de chauffe. On note également la présence de quelques Baobabs. Les plantes médicinales sont courantes et entrent dans la pharmacopée traditionnelle.
<b>Faune</b>	Elle a presque disparu. Mais on note la présence d'oiseaux, de rats palmistes, des hérissons, et bien d'autres espèces en voies de disparition.

**Source** : enquête OAL auprès des sectoriels et population

## 2.3 PRESENTATION DU MILIEU HUMAIN

### 2.3.1 Historique

Tableau 4 : Historique de la Commune de Banka

Dates	Evénements
Origine du nom Banka	Etymologiquement, Banka est un mot composé de deux syllabes : « ba » qui découle d'une francisation du mot « fée 'fée » qui veut dire peuple de ..... et « nk'a » qui signifie lumière, flambeau. De cette analyse, il en ressort que Banka veut dire « peuple de lumière » <sup>44</sup> .
vers 1587	Kwahom est à l'origine de la dynastie régnante actuelle à Banka. Ce dernier est né à Foumban vers 1587, fils de Ngapna, 8 <sup>ème</sup> roi de la dynastie Bamoun. C'est à la suite des querelles de leadership survenues à la cour, qu'il traversa le noun, puis après plusieurs escales s'établira sur le plateau arrosé et giboyeux de Banka. Il prit le pouvoir par la ruse à Mandjieu : <b>c'est l'origine de Banka</b>
avant 1629	Banka a connu le seul règne de Sa Majesté MANDJIEU, il s'agit de la dynastie Mandjieu
de 1629 à 2012	10 (dix) chefs « fu' » ont régnés dans Banka : 1) S.M. KWAHOM, 1629-1653, soit 24 ans. 2) S.M. EMLOU, 1655-1702, soit 47 ans 3) S.M. MOAFI, 1705-1712, soit 07 ans 4) S.M. YOSSA, 1718- 1752, soit 34 ans 5) S.M. KABLOCK, 1756-1803, soit 47 ans 6) S.M. NITCHEU, 1807-1870, soit 63 ans 7) S.M. TIENTCHEU 1 <sup>er</sup> dit TIEGOGOUE, 1872-1913, soit 41 ans 8) S.M. TIENTCHEU II Michel dit TIEKWEMO, 1913-1965, soit 52 ans 9) S.M. NITCHEU Jean Baptiste Romain, 1965-1978, soit 13 ans 10) S.M. MONKAM TIENTCHEU David dit MOUYOKOUGO, 1984-2012, soit 28 ans : c'est la dynastie Kwahom. il est à noter qu'elle a été marquée une période vide de règne entre 1978 et 1984, soit 6ans.
depuis 2012	Intronisation du 11 <sup>ème</sup> chef de la dynastie Kwahom en 2012.  il s'agit de sa Majesté MONKAM TOUKAM Paul Arnauld, il est l'actuel chef du groupement Banka
jusqu'à 2007	- On parle de la commune rurale de Bafang, - Banka est placé sous tutelle de l'arrondissement de Bafang, - Banka est encore un Groupement et non un arrondissement, - Banka engage la procédure d'obtention de son autonomie pour devenir un arrondissement,

<sup>44</sup> « L'éveil des communautés Banka, P.21 »

Depuis 2007 à nos jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La sous-préfecture de Banka est créée par décret présidentiel N°2007/115 du 13 avril 2007.</li> <li>- <b>La commune de Banka est créée par décret présidentiel N°2007/117 du 24 Avril 2007.</b></li> <li>- Déjà 02 Maires à la tête de la commune de Banka : S.M. MONKAM TIENTCHEU David (du 24 avril 2007 au 10 Décembre 2012 et M. DJEUGA Bernard(Taani), Maire actuel depuis le 27 décembre 2012.</li> </ul> <p>il est à noter qu'il y 'a eu 17 jours de vacance</p>
-------------------------	--

**Source :** éveil de la communauté Banka et enquête OAL auprès des responsables de la commune de Banka

### 2.3.2 Population

Tableau 5: Répartition de la population dans la commune de Banka à l'issue du diagnostic participatif

	total	homme	femme
<b>Total Commune</b>	<b>49 291</b>	<b>18 971</b>	<b>30 320</b>
Total rural	20 207	8 452	11 755
Total Urbain	29 084	10 519	18 565

Source : enquête OAL auprès des populations, Octobre 2014.

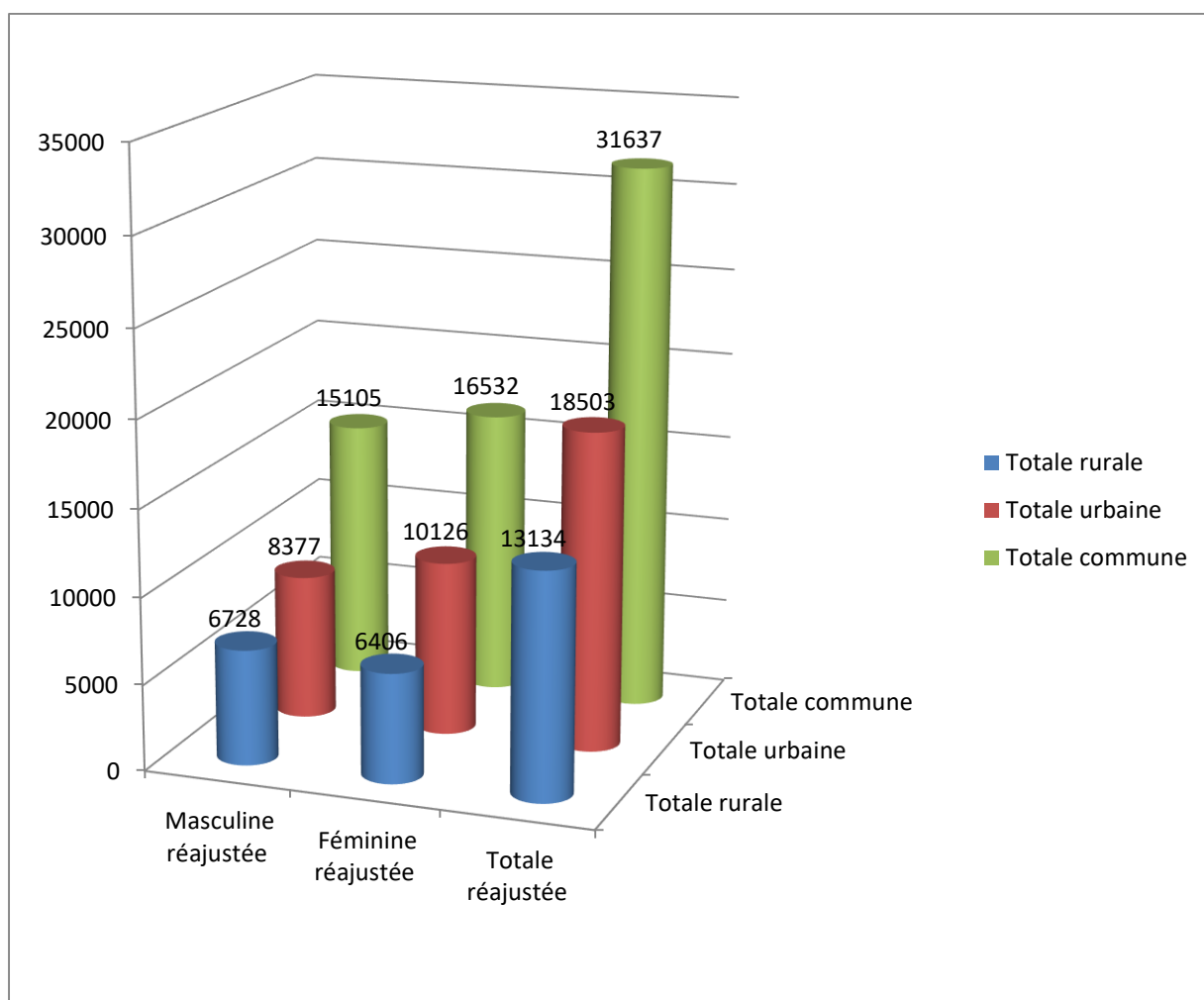
**Commentaire :** la population urbaine couvre 59,23% de la population totale, contre 40,76% de la population rurale. Cette tendance confirme celle des résultats du 3<sup>ème</sup> RGPH de 2005 qui montre que la zone urbaine de Banka est plus peuplée que sa zone rurale (51,50% contre 48,49%).

Tableau 6: Répartition de la population dans la commune de Banka suivant les résultats du 3<sup>ème</sup> RGPH 2005 BUCREP et au taux d'accroissement de 1,4% relatif à la région de l'ouest et appliqué à la mairie de Banka.

	total	homme	femme
<b>Total Commune</b>	<b>31 637</b>	<b>15 105</b>	<b>16 532</b>
Total rural	13 134	6 728	6 406
Total Urbain	18 503	8 377	10 126

Source : DDMINEPAT Haut-Nkam (juillet 2014) et adoptée par la commune de Banka à l'issue de l'atelier de restitution du DIC. C'est cette population qui sera utilisée dans la suite des travaux et des analyses.

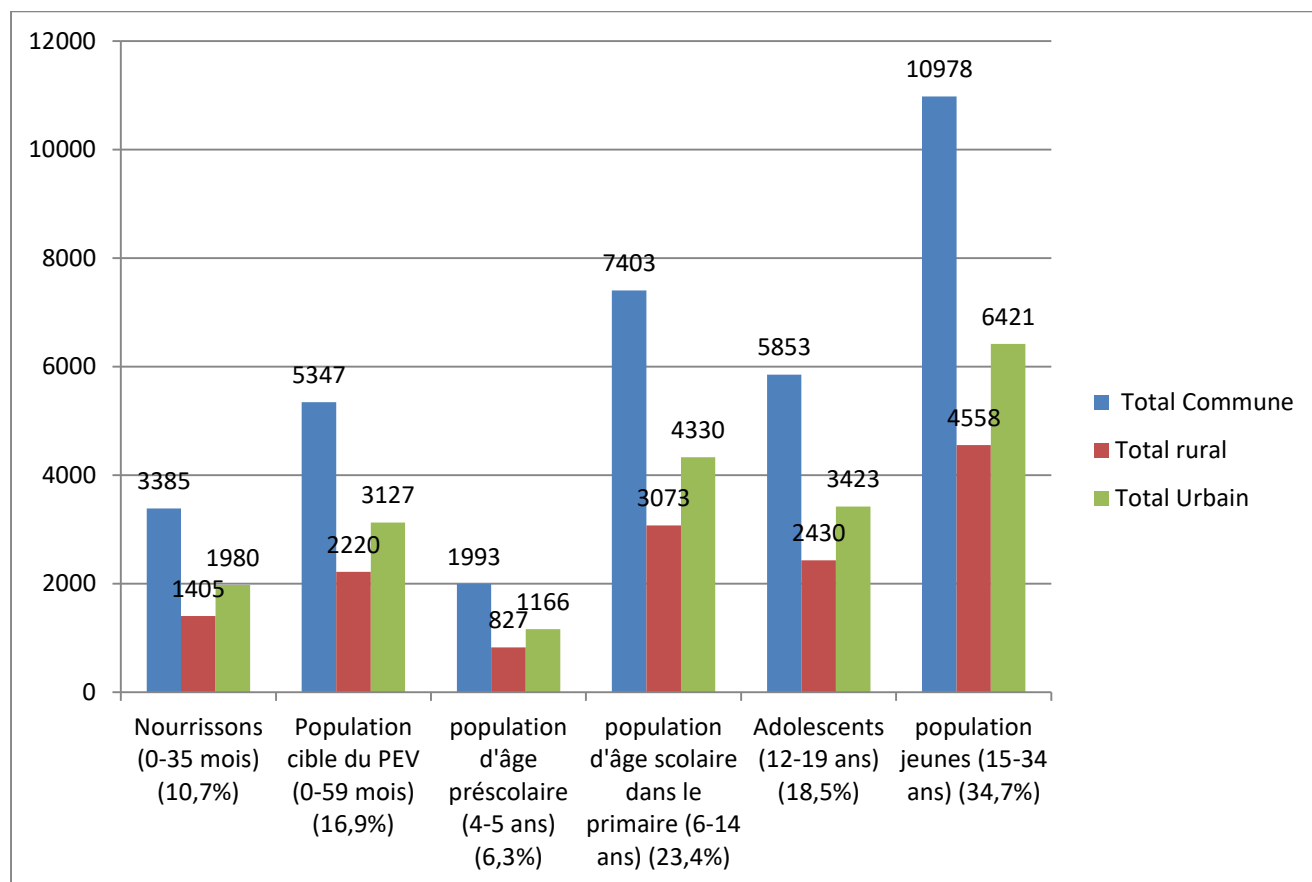
**Figure 1** : Diagramme de répartition de la population totale de Banka



**Source** : Analyse OAL



**Figure 2 :** Histogramme des âges de Banka



**Source :** Analyse OAL

**N.B :** selon les données disponibles à la DDMINEPAT Haut-Nkam (suivant les résultats du 3<sup>ème</sup> RGPH 2005 BUCREP et au taux d'accroissement de 1,4% relatif à la Région de l'Ouest et appliqué à la commune de Banka) ; la population de Banka est estimée à environ **31 637** habitants en 2014, soit **femmes : 16 532** habitants, dont 52,26% et **hommes : 15 105** habitants, 47,74%).

Tableau 7: Estimation de la population de la commune de Banka

villages/quartiers	Groupements	population issue du Diagnostic OAL	population au taux d'accroissement de 1,4%	masculine	féminine	rapport de masculinité	Nourrissons (0-35 mois) (10,7%)	Population cible du PEV (0-59 mois) (16,9%)	population d'âge préscolaire (4-5 ans) (6,3%)	population d'âge scolaire dans le primaire (6-14 ans) (23,4%)	Adolescents (12-19 ans) (18,5%)	population jeunes (15-34 ans) (34,7%)
<b>Domko</b>	Banka (Bakoven)	173	113	60	53	111,78	12	19	7	26	21	39
<b>Dakla</b>		120	75	32	44	73,03	8	13	5	18	14	26
<b>Meka</b>		180	117	60	57	104,33	13	20	7	27	22	41
<b>Batcho</b>	Banka	350	216	80	136	58,42	23	36	14	51	40	75
<b>Batoutcho</b>		250	161	80	82	97,37	17	27	10	38	30	56
<b>Toussa</b>		470	299	135	164	82,76	32	51	19	70	55	104
<b>Chichieu</b>		450	295	159	136	116,84	32	50	19	69	55	103
<b>Manila</b>		376	241	115	126	91,68	26	41	15	56	45	84
<b>Bagondack</b>		192	122	56	66	83,80	13	21	8	29	23	42
<b>Batougondack</b>		173	117	71	46	154,75	12	20	7	27	22	40
<b>Bapoufen</b>		215	139	68	71	95,50	15	23	9	32	26	48
<b>Tchonte Zemeka, Banga Feudjieu (urbain)</b>		570	376	209	168	124,24	40	64	24	88	70	131
<b>Banga Feutak (urbain)</b>		3514	2180	840	1340	62,66	233	368	137	510	403	756
<b>Badoumga</b>		20020	12682	5582	7100	78,63	1357	2143	799	2968	2346	4401
<b>Baven</b>	Banféko	112	74	40	34	117,79	8	12	5	17	14	26
<b>Papouantcheu</b>		78	57	46	11	423,56	6	10	4	13	11	20

villages/quartiers	Group ements	popul ation issue du Diagn ostic OAL	populat ion au taux d'accroi ssemen t de 1,4%	masculi ne	féminin e	rapport de masculinit é	Nourrisson s (0-35 mois) (10,7%)	Populati on cible du PEV (0-59 mois) (16,9%)	population d'âge préscolaire (4-5 ans) (6,3%)	population d'âge scolaire dans le primaire (6-14 ans) (23,4%)	Adolesce nts (12- 19 ans) (18,5%)	populat ion jeunes (15-34 ans) (34,7%)
Bakella	Banka	160	105	56	49	113,60	11	18	7	25	19	36
Batouko		130	83	40	44	91,28	9	14	5	20	15	29
Bakalle		114	72	32	40	78,95	8	12	5	17	13	25
Fayenje		220	145	80	65	121,71	16	25	9	34	27	50
Foumbé		130	83	40	44	91,28	9	14	5	20	15	29
Djenkatée (urbain)		1500	993	557	436	127,80	106	168	63	232	184	345
Bakoyé		193	124	58	65	88,85	13	21	8	29	23	43
Tchouji		500	323	159	164	97,37	35	55	20	76	60	112
Koveu		349	233	135	98	137,13	25	39	15	54	43	81
Bandjessa		800	511	239	273	87,63	55	86	32	120	95	177
Pouango		1200	799	458	340	134,82	85	135	50	187	148	277
Bankoh		560	370	207	164	126,58	40	63	23	87	69	129
Ladoum	Fongoli	300	204	127	76	166,92	22	34	13	48	38	71
Kodeu		250	161	80	82	97,37	17	27	10	38	30	56
Tchouji 1		260	169	88	82	107,11	18	29	11	40	31	59
Tchouji 2		260	169	88	82	107,11	18	29	11	40	31	59
Kobou		190	126	72	55	131,45	13	21	8	30	23	44
Kelam	Badou mka	38	25	14	11	131,45	3	4	2	6	5	9
Koka		36	23	10	13	73,03	2	4	1	5	4	8
Bapika		185	121	64	57	111,28	13	20	8	28	22	42

villages/quartiers	Group ements	popul ation issue du Diagn ostic OAL	populat ion au taux d'accroi ssemen t de 1,4%	masculi ne	féminin e	rapport de masculinit é	Nourrisson s (0-35 mois) (10,7%)	Populati on cible du PEV (0-59 mois) (16,9%)	population d'âge préscolaire (4-5 ans) (6,3%)	population d'âge scolaire dans le primaire (6-14 ans) (23,4%)	Adolesce nts (12- 19 ans) (18,5%)	populat ion jeunes (15-34 ans) (34,7%)
Kotchui		180	118	64	55	116,84	13	20	7	28	22	41
Bafam		165	109	60	49	121,71	12	18	7	25	20	38
Wii		120	78	40	38	104,33	8	13	5	18	14	27
Bagouak		129	85	48	38	127,00	9	14	5	20	16	30
Tchala	Folentc ha	325	215	119	95	125,19	23	36	14	50	40	75
Bayé		325	215	119	95	125,19	23	36	14	50	40	75
Touchou		370	239	119	120	99,58	26	40	15	56	44	83
Kodji		270	177	96	82	116,84	19	30	11	41	33	62
Bapoudja	Baboat é	400	256	119	136	87,63	27	43	16	60	47	89
Laffi 1		196	129	69	59	116,58	14	22	8	30	24	45
Laffi 2		1800	1157	557	600	92,94	124	195	73	271	214	401
Bapoandjeu		1044	682	358	324	110,65	73	115	43	160	126	237
Dakla		175	115	64	52	122,99	12	20	7	27	21	40
Fenna		522	336	165	172	95,98	36	57	21	79	62	117
Tchouno	Banfélo uk	318	202	92	111	82,74	22	34	13	47	37	70
Dakvi		214	139	72	67	108,06	15	24	9	33	26	48
Batouchui		550	375	239	136	175,27	40	63	24	88	69	130
Baven		170	105	40	65	60,86	11	18	7	25	19	37
Nzangatcham (urbain)	Banka	3500	2284	1194	1090	109,54	244	386	144	534	423	793

villages/quartiers	Group ements	popul ation issue du Diagn ostic OAL	populat ion au taux d'accroi ssemen t de 1,4%	masculi ne	féminin e	rapport de masculinit é	Nourrisson s (0-35 mois) (10,7%)	Populati on cible du PEV (0-59 mois) (16,9%)	population d'âge préscolaire (4-5 ans) (6,3%)	population d'âge scolaire dans le primaire (6-14 ans) (23,4%)	Adolesce nts (12- 19 ans) (18,5%)	populat ion jeunes (15-34 ans) (34,7%)
Domleugou (urbain)		550	364	204	160	127,18	39	62	23	85	67	126
Yontheu Ketcho		350	216	80	136	58,42	23	36	14	51	40	75
Badoumven		3000	1936	955	981	97,37	207	327	122	453	358	672
<b>Total rural</b>		<b>20 207</b>	<b>13 134</b>	<b>6728</b>	<b>6406</b>	<b>105,02</b>	<b>1405</b>	<b>2220</b>	<b>827</b>	<b>3073</b>	<b>2430</b>	<b>4558</b>
<b>Total Urbain</b>		<b>29 084</b>	<b>18 503</b>	8377	10126	<b>82,73</b>	<b>1980</b>	<b>3127</b>	<b>1166</b>	<b>4330</b>	<b>3423</b>	<b>6421</b>
<b>Total Commune</b>		<b>49 291</b>	<b>31 637</b>	<b>15 105</b>	<b>16 532</b>	<b>91,37</b>	<b>3385</b>	<b>5347</b>	<b>1993</b>	<b>7403</b>	<b>5853</b>	<b>10978</b>

**Source :** Analyse OAL à l'issue du diagnostic participatif en octobre 2014.

**Commentaire :** La différence de 17 654 (49 291 – 31 637) entre la population estimée par lors du diagnostic participatif (49 291) et celle estimée suivant les résultats du 3<sup>ème</sup> RGPH avec un taux de croissance de 1,4% (31 637) est considérable. Ceci montre la nécessité d'actualiser les résultats du recensement général de la population au Cameroun.

## 2.4 PRINCIPALES INFRASTRUCTURES PAR SECTEUR

### 2.4.1. Santé

La commune de Banka compte 13 formations sanitaires dont : 06 Centres de Santé Intégré (Bakoven, Manila, Folentcha, Baboaté, Banfélouk et Badoumven), 01 hôpital privé (Adlucem à Banga Feutak), 02 centres de santé privés Mbu'tièpi et tién-kouemo à Djenkatée, 01 centre médicale privé laïc à Badoumga, 01 école des infirmières à Domleugou, 01 clinique privée à Nzé-Ngatcham (Cabinet de bon Samaritain) et une Pharmacie à Banféko(Foumbé) ; comme le montre le tableau 8 suivant:

Tableau 8 : Synthèse des données sur les formations sanitaire dans la commune de Banka

# TABLEAU DE CONSOLIDATION DES DONNEES SUR LA SANTE

Commune: Banka

Arrondissement: BANKA

Département: Haut-Nkam

Région: Ouest

Date: 12 /02/2015

Structure/Village	Population (a)	Coordonnées géographiques de l'ouvrage			Réalisation			Informations générales sur le Centre				Personnel						Infrastructure		
					Entreprise	Source de financement	Année construction	Aire de santé	District Santé	Statut du centre	Année création	Medecin	ID E	I B	A S	Matrone	Comis	Nb de batiment		
		X	Y	Z						(i)								(ii)	bon	pa
CSI de Bakoven(Meka)	180	010.21 633	05.23 381	83	particulier	BIP	2007	Bakoven	Bakoven	PUB	2007	0	1	0	0	0	0	1	1	
CSI de Manila	241	010.21 555	05.18 450	27 4	particulier	BIP	2008	Manila	Banka	PUB	2008	0	1	0	1	0	1	1	1	
Hôpital Ad-lucem de Banka-Bafang	12 682	010.18 242	05.16 366	22 2	particulier	PROMOTEUR	2004	Banga Feuta	Banka	PRI	2004	0	1	0	3	0	1	3	2	
Centre de santé privé laï Mbu tiépi - Djenkatée	993	010.21 032	05.16 183	18 9	particulier	PROMOTEUR	1994	Djenkatée	Banka	PRI	1994	0	0	1	0	0	0	1	0	

<b>Centre de santé tién-kouemo-Djenkatée</b>	993	010.20 412	05.16 517	19 5	particulier	PROMOTEUR	1994	Djenkaté	Banka	PRI	1994	0	0	1	0	0	0	1	0
<b>Centre médicale privé laïc de Badoumga</b>	12 682	010.18 943	05.17 423	45 1	PArticulier	PROMOTEUR	location	Badoumga	Banka	privé	2006	0	0	0	3	0	0	1	0
<b>CSI de Folentcha - TEDJI (Bayé)</b>	325	010.16 648	05.20 904	37 3	particulier	BIP	2007	Folentcha	banka	csi pub	2007	0	1	0	0	0	1	2	1
<b>CSI de Babaoté (Bapoudja)</b>	400	010.18 271	05.20 116	34 8	particulier	BIP	1962	Baboaté	Baboaté	CSI pub	1962	0	1	0	0	0	1	1	1
<b>CSI de Banfélouk (Dakvi)</b>	214	010.18 774	05.18 346	29 3	Particulier	BIP	2008	Dakvi	Banfélouk	CSI	2008	0	0	0	1	0	1	3	3
<b>Cabinet de soin le bon samaritain à Nzé-Ngatcham</b>	2284	010.19 567	05.17 231	45 2	Personnel	privé		Manila	Banka	Privé	2003	0	0	1	0	1	0	1	1
<b>CSI de Badoumven</b>	1936	010.24 507	05.19 498	5	COMITE DE DEVELOPPEMENT	COMITE DE DEVELOPPEMENT	2008	Badoumven	Badouven	PUB	2005	0	0	1	0	0	0	1	0
<b>Une pharmacie à Banféko-Foumbé</b>	130	010.22 202	05.15 781	40 8	PERSONNEL	UN ELITE	MAISON PRIVEE	BANFEKO	BANKA	PRIVEE	2006	-	-	-	-	-	-	1	0



Ecole des infirmiers de Banka à Domleugou	550	010.19 479	05.16 684	24 1		privée		Domleugou	BANK A	PRIV EE	2010	3	12	0	0	0	0	2	2
<b>TOTAL COMMUNE</b>	<b>38483</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2885</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17992</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21998</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>10</b>

### Fichier Excel Santé (suite)

Structure/Village	Infrastructure				Equipement du centre					Aménagement				
	Nb de bâtiment	Etat			Lit	Labo	Maternité	Pharmacie	Réfrigérateur	Point d'eau	Latrine	Reboisement	Clôture	Dis tra d
	(ii)	bon	passable	mauvais		(O/N)	(O/N)	(O/N)		(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	
<b>CSI de Bakoven(Meka)</b>	1	1	0	0	0	N	N	N	N	N	O	N	N	N
<b>CSI de Manila</b>	1	1	0	0	23	O	O	O	0	N	O	N	N	O
<b>Hôpital Ad-lucem de Banka-Bafang</b>	3	2	1	0	35	O	O	O	0	O	N	N	N	1F
<b>Centre de santé privé lai Mbu tiépi -Djenkatée</b>	1	0	1	0	12	O	O	O	1	O	O	O	N	N

<b>Centre de santé tién-kouemo- Djenkatée</b>	1	0	1	0	12	O	O	O	1	O	O	O	N	N
<b>Centre médicale privé laïc de Badoumga</b>	1	0	1	0	3	O	O	O	0	N	O	N	N	N
<b>CSI de Folentcha - TEDJI (Bayé)</b>	2	1	1	0	6	N	N	O	0	N	O	N	N	N
<b>CSI de Babaoté (Bapoudja)</b>	1	1	0	0	24	O	O	O	2	O	O	N	N	O
<b>CSI de Banfélouk (Dakvi)</b>	3	3	0	0	30	O	O	O	1	O	O	N	N	F
<b>Cabinet de soin le bon samaritain à Nzé-Ngatcham</b>	1	1	0	0	5	O	O	O	1	O	O	N	O	F
<b>CSI de Badoumven</b>	1	0	1	0	5	O	O	O	1	O	O	N	N	BC
<b>Une pharmacie à Banféko- Foubé</b>	1	0	1	0	0	N	N	O	N	O	O	N	N	F
<b>Ecole des infirmiers de Banka à Domleugou</b>	2	2	0	0	0	N	N	N	N	N	O	N	O	N
<b>TOTAL COMMUNE</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>155</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

Fichier Excel Santé (suite et fin)

	Aménagement						Données sanitaires					Gestion du Centre	
	Poin t d'eau	Latrin e	Reboiseme nt	Clôtur e	Dispositi f de traitem ent déchet	Logeme nt médecin	Taux de couvertu re sanitaire	Taux de fréquentati on	Nombre d'accouchem ent moyen annuel	Taux de couvertu re vaccinal	Maladie épidémiq ue	Existenc e Comité de gestion	Existenc e Comité de santé
	(O/N )	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(iii)	(O/N)						(O/N)	(O/N)
<b>CSI de Bakoven(Meka)</b>	N	O	N	N	N	N	50	30%	12	70	Grippe	N	N
<b>CSI de Manila</b>	N	O	N	N	O	N	50	25%	12	87	GRIPPE	O	O
<b>Hôpital Ad-lucem de Banka-Bafang</b>	O	N	N	N	1FOSS E	N	60	40	120	90	GRIPPE	O	N
<b>Centre de santé privé laï Mbu tiépi - Djenkatée</b>	O	O	O	N	N	N	-	30	25	85	GRIPPE	O	N
<b>Centre de santé tién-kouemo-Djenkatée</b>	O	O	O	N	N	N	-	30	25	90	Grippe	O	N

Centre médicale privé laïc de Badoumga	N	O	N	N	N	N	-	50	12	70	Grippe	N	N
CSI de Folentcha - TEDJI (Bayé)	N	O	N	N	N	N	75	35	15	100	Grippe	O	N
CSI de Babaoté (Bapoudja)	O	O	N	N	O	O	80	70	25	80	Grippe	O	O
CSI de Banfélouk (Dakvi)	O	O	N	N	F	N	92	92	100	26	Grippe	O	O
Cabinet de soin le bon samaritain à Nzé-Ngatcham	O	O	N	O	F	O	150	75	25	37	GRIPPE	N	N
CSI de Badoumven	O	O	N	N	BOITE	N	13,48	13,43	30	20,23	Grippe	O	N
Une pharmacie à Banféko-Foubé	O	O	N	N	F	0	-	-	-	-	-	N	N
Ecole des infirmiers de Banka à Domleugou	N	O	N	O	N	N	-	-	-	-	-	N	O
<b>TOTAL COMMUNE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>570,48</b>	<b>435,98</b>	<b>401</b>	<b>755,23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Source : enquête terrain OAL auprès des responsables des formations sanitaires et du sectoriel santé, Octobre 2014

## 2.4.2) Forages

La commune de Banka compte 13 forages dont seulement 02 sont fonctionnels celui de la mission à Banga feutak et celui du CES de Banféko à Foubé (voir tableau 9 suivant) :

Tableau 9 : Situation sur les forages dans la commune de Banka

Ouvrage/Village	Nombre de Bénéficiaire	Coordonnées géographiques de l'ouvrage			REALISATION			Anti bourbier (O/N)	Aire assainissement (O/N)
					Entreprise	Source de financement	Date mise en service		
		X	Y	Z					
<b>forage Banka-Bagondack (chefferie)</b>	192	010.19211	05.18698	348	-	ETAT	2005	O	N
<b>Tchonté-Zéméka (Ecole Publique)</b>	270	010.19149	05.17420	231	-	ETAT	2005	O	O
<b>Tchonté-Zéméka (Montée lumière)</b>	300	010.18977	05.17338	357	-	ETAT	2002	O	O
<b>Banka-Badjessa 1</b>	800	010.20544	05.15754	417	-	ETAT	2002	O	O
<b>Banka-Badjessa 2</b>	800	010.20544	05.15754	417	-	ETAT	2005	O	O
<b>Forage Banka-Bankoh</b>	560	010.19879	05.12737	394	-	ETAT	2002	O	O
<b>Banféko-Kela</b>	160	010.23189	05.14675	410	ENTREPRISE CHINOISE	ETAT DE CHINE	2001	O	O
<b>forage Banfélouk-Tchouno</b>	318	010.18086	05.19034	353	Allemande	Allemand	vers 1935	O	O
<b>Banféko-Foubé (CSE)</b>	130	010.22908	05.15353	399	-	comité de développement	2000	O	N

Banka-Pouango	1200	010.2053 3	05.1553 4	423	COREENNE	ETAT	2002	O	N
Folentcha-Bayé	325	010.1667 6	05.2111 2	374	-	communauté	2000	O	N
Banka-Yonteu-Ketcho (ENIEG de Bafang)	350	010.1059 7	05.1859 9	245	-	Etat	2005	O	O
Banfélouk-Dakvi	214	010.1877 4	05.1834 6	293	commune	commune	2014	O	O
<b>total commune</b>	<b>5619</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>466 1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>24043</b>	<b>0</b>	

Source : enquête terrain OAL auprès des populations et du sectoriel MINEE, Octobre 2014

#### Fichier Excel Forage Banka suite

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE									Etat de l'ouvrage	ENTRETIEN		
Ouvrage/Village	Aire assainissement	Diamètre du forage	Profondeur forage	Hauteur de l'eau	Type de pompe	Marque	Fonctionnement	Cause panne		Exploitation de l'ouvrage	Existence Comité de gestion	Fo
	(O/N)	(m)	(m)	(m)	(i)		(O/N)		(ii)	(iii)	(O/N)	
forage Banka-Bagondack (chefferie)	N	1	77	5	MH	-	O	-	B	EX	O	O
Tchonté-Zéméka (Ecole Publique)	O	1,5	50	6	MH	-	N	MAUVAIS USAGE	R	AB	N	-
Tchonté-Zéméka (Montée lumière)	O	1	60	5	MH	-	N	MAUVAIS USAGE	R	AB	N	-

<b>Banka-Badjessa 1</b>	O	1,5	50	6	MH	-	N	MAUVAIS USAGE	R	AB	N	-
<b>Banka-Badjessa 2</b>	O	1,5	70	6	MH	-	N	MAUVAIS USAGE	R	AB	N	-
<b>Forage Banka-Bankoh</b>	O	1,5	50	6	MH	-	N	MAUVAIS USAGE	R	AB	N	-
<b>Banfeko-Kela</b>	O	1	20	5	E	-	O	-	B	EX	N	-
<b>forage Banfélouk-Tchouno</b>	O	1,5	50	5	MH	-	N	DURABILITE	R	AB	N	-
<b>Banfeko-Foumbé (CSE)</b>	N	1	-	5	MH	-	O	-	E	EX	O	O
<b>Banka-Pouango</b>	N	1,5	50	4	MH	-	N	MAUVAIS USAGE	E	AB	N	N
<b>Folentcha-Bayé</b>	N	1	-	5	MH	-	O	-	B	1BFEX	N	N
<b>Banka-Yonteu-Ketcho(ENIEG de Bafang)</b>	O	1	-	5	MH	-	N	MAUVAIS USAGE	R	AB	N	N
<b>Banfélouk-Dakvi</b>	O	1,5	-	6	MH	-	O	-	B	EX	O	O
<b>total commune</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>477</b>	<b>69</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Source : enquête terrain OAL auprès des populations et du sectoriel MINEE, Octobre 2014

Fichier Excel Forages Banka (suite et fin)

Ouvrage/Village	ENTRETIEN			QUANTITE ET QUALITE EAU		
	Exploitation de l'ouvrage	Existence Comité de gestion	Fonctionnalité CG	Quantité suffisante	Qualité de l'eau	Maladies liées à l'eau
	(iii)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(iv)	(O/N)
forage Banka-Bagondack (chefferie)	EX	O	O	-	C	O
Tchonté-Zéméka (Ecole Publique)	AB	N	-	-	-	O
Tchonté-Zéméka (Montée lumière)	AB	N	-	-	-	O
Banka-Badjessa 1	AB	N	-	-	-	O
Banka-Badjessa 2	AB	N	-	-	-	O
Forage Banka-Bankoh	AB	N	-	-	-	O
Banfeko-Kela	EX	N	-	N	C	O
forage Banfélouk-Tchouno	AB	N	0	-	-	O
Banfeko-Foumbé (CSE)	EX	O	O	-	-	O
Banka-Pouango	AB	N	N	-	C	O
Folentcha-Bayé	1BFEX	N	N	N	C	O
Banka-Yonteu-Ketcho (ENIEG de Bafang)	AB	N	N	N	-	O
Banfélouk-Dakvi	EX	O	O	O	C	O
total commune	0	0	0	0	0	0

Source : enquête terrain OAL auprès des populations et du sectoriel MINEE, Octobre 2014



### 2.4.3 Puits de la commune de Banka

La commune de Banka compte 07 puits non fonctionnel comme le montre le tableau10 suivant :

Tableau 10 : Situation des puits de la commune de Banka

Puits / Village	Nombre de bénéficiaire	Coordonnées géographiques de l'ouvrage			REALISATION			CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE										Etat du point d'eau	ENTRETIEN			QUANTITE ET QUALITE EAU			
					Entreprise	Source de financement	Date mise en service	Puits couverts	trottoir / antibouillier	aire assainie	type de pompe	Matériaux margelle	Hauteur margelle	Cuvelage	Diamètre du puits	Profondeur du puits	Profondeur Eau		Fonctionnement	Exploitation de l'ouvrage	Existence Comité de gestion	Fonctionnalité CG	Quantité suffisante	Qualité de l'eau	Maladies liées à l'eau
		X	Y	Z																					
Bank a-Bakoven Domko	113	010.19894	05.23727	31	ADECOB	ADECOB	2011	O	O	O	MH	B	1	BA	2	3	1	N	B	AB	N	N	N	T	O
Bank a-Batcho	216	010.21579	05.20928	85	-	-	2006	N	N	N	MH	B	1,5	BA	2	4	1	O	R	EX	O	O	N	T	O
Bank a-Tcho	376	010.19168	05.17418	294	-	-	2005	N	N	N	MH	B	2	BA	1	3	1	N	B	EX	N	N	O	C	O



#### 2.4.4 Adduction d'eau de Banka

La commune de Banka compte 13 forages, dont 11 sont non fonctionnels. 123 points d'eau (sources dans l'ensemble naturelles, bornes fontaines, dont 44 sont en panne et entres autres rivières et Cours d'eau). Et 16 captages d'eau fonctionnels. Tous ces ouvrages hydrauliques nécessitent des réaménagements. Le tableau 11 suivant présente la situation d'adduction d'eau de Banka.

Tableau 11: Situation adduction d'eau de Banka

#### TABLEAU DE CONSOLIDATION DES DONNEES SUR LES RESEAUX D'ADDUCTION D'EAU

Commune: BANKA

Arrondissement: BANKA

Date: 12/02/2015

Date: 12/02/2019

Village	Nombre de bénéficiaire	Type d'ouvrage			Réalisation			Prise d'eau	(i)
		Scanwater	Alimentation en eau potable	CDE	Entreprise	Source de financement	Date mise en service		
Banka-Bakoven Domko	113	-	-	-	-	POPULATION ET ELITE	2011	-	
Banka-Bakoven Dakla	75				MINEE	ETAT	2011	BF	
Banka-Batoutcho	161	-	-	CE	-	COMITE DE DEVELOPPEMENT	1985	-	
Banka-Toussa	299	-	-	CE	SATA	-	1979	-	
Banka-Manila	241	-	-	-	satahelveras	population et état	1981	-	
Banka-Bagondack	122	-	-	CE	ALAN ET STEVE	BIP	2011	CAPTAGE	

<b>Banka-Batougondack</b>	117	-	-	CE	-	ETAT	2013	CAPTAGE
<b>Banka-Bapoufen</b>	139	-	-	BF	-	-	2000	CE
<b>Banka-Tchonte Zemeka, Banga Feudjieu</b>	276	-	-	SNEC	SNEC	SNEC	1986	-
<b>Banka-Banga Feutak</b>	2180			SNEC	SNEC	SNEC	1960	-
<b>Banka-Badoumga</b>	12682	-	-	SNEC	SIX INTERNATIONAL	ETAT DU CAMEROUN	-	-
<b>Banfého-Fayenje</b>	145	-	-	2F	-	PROJET MUNGO	2009	-
<b>Banfého-Foumbé</b>	83	-	-	-	-	COMITE DE DEVELOPPEMENT	2004	BF
<b>Banka-Djenkatée</b>	993	-	-	-	-	POPULATION ET ELITE	1995	BF
<b>Banka-Bakoyé</b>	124	-	-	-	-	GOUVERNEMENT	2006	BF
<b>Banka-Tchouji</b>	323				PARTICULIER	COMITE DE DEVELOPPEMENT	2007	BF
<b>Banka-Pouango</b>	799		-	-	SNEC	ETAT	1985	BF
<b>Badoumka-Kelam</b>	25	-	-	-	-	-	-	Château
<b>Baboaté-Laffi 2</b>	1157		Captage			Population Locale	1975	
<b>Baboaté-Bapouandeu</b>	682		Captage		Population	Population Locale	1973	Captage
<b>Baboaté-Fenna</b>	336		Captage			ONG MANOS UNIDOS et Population	2006	Captage
<b>Banka-Nzangatcham</b>	2284			SNEC	SOCADIA	SNEC	1960	
<b>Banka-Domleugou</b>	364			SNEC	SCAN WATER	ETAT	1987	SNEC
<b>Banka-Badoumven</b>	1936	-	-	CAPTAGE	-	HELVETAS	1987	BF
<b>total commune</b>	<b>31475</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>43831</b>	<b>1</b>

### Données d'adduction d'eau de la commune de Banka suite

Village	Caractéristique de l'ouvrage							Fonctionnalité				
	Prise d'eau	Nombre de chateaux	Nombre de forages	Nombre de borne-fontaines, sources et autres hydraulique	Nombre de branchements	Débit	Longueur des conduites	Adduction fonctionnelle	Château / captage fonctionnel	Nombre forage en panne	Nombre borne - fontaine en panne	Gestion
	(i)					en litre/s	(en m)	(O/N)				(ii)
<b>Banka-Bakoven Domko</b>	-	0	1	1	1	-	10	O	-	1	1	D
<b>Banka-Bakoven Dakla</b>	BF	0	0	6	0	0,75	2000	-	-	-	4	D
<b>Banka-Bakoven Meka</b>	-	2	0	4	0	-	0	N	O	0	2	D
<b>Banka-Batcho</b>	B	-	-	14	-	-	1500	O	O	-	10	D
<b>Banka-Batoutcho</b>	-	1	-	2	-	0,4	2000	N	N	-	0	D
<b>Banka-Toussa</b>	-	1	-	3	-	-	3000	O	O	-	0	D
<b>Banka-Chichieu</b>	-	-	-	2	-	-	5000	-	-	-	-	D
<b>Banka-Manila</b>	-	-	-	6	7	-	5000	N	O	-	3	D
<b>Banka-Bagondack</b>	CAPTAGE	1	0	4	7	10	3500	O	O	-	4	D
<b>Banka-Batougondack</b>	CAPTAGE	1	0	2	6	-	1000	O	O	0	1	D
<b>Banka-Bapoufen</b>	CE	0	0	0	0	-	2000	O	O	0	0	D
<b>Banfeko-Baven</b>	B	0	0	0	0	0,6	10	O	-	-	0	D
<b>Banfeko-</b>	B	0	0	0	0	20	-	-	-	0	-	-

<b>Papouantcheu</b>												
<b>Banfeko-Foumbé</b>	BF	0	1	3	15	12	300	O	O	0	1	D
<b>Banka-Djenkatée</b>	BF	0	0	1	0	-	10	N	N	-	0	D
<b>Banka-Bakoyé</b>	BF	0	0	1	0	0.25	9000	-	-	-	-	-
<b>Banka-Tchouji</b>	BF	-	-	1	0	-	6	N	O	0	0	D
<b>Banka-Pouango</b>	BF	0	1	1	35	0.5	2.360	-	-	1	1	D
<b>Banka-Bankoooh</b>	-	0	1	1	0			-	0	1	0	-
<b>Badoumka-Kelam</b>	Château	2	0	2	-	-	-	N	N	-	-	-
<b>Folentcha-Challa</b>	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	0	-
<b>Folentcha-Bayé</b>	-	0	0	2	0	-	-	-	-	-	2	D
<b>Baboaté-Bapouandeu</b>	Captage	0	0	1	10		3000	O	O		0	D
<b>Baboaté-Dakla</b>				0								
<b>Baboaté-Fenna</b>	Captage	1	0	4	50		3000	O	O	0	0	D
<b>Banfélouk-Tchouno</b>	1	0	1	4	30		5000	O	O	1	0	D
<b>Banfélouk-Dakvi</b>		0		3	6	-	1500	O	O	0	0	D
<b>Banka-Domleugou</b>	SNEC		0	2	100			O		0	0	
<b>Banka-Yonthé Ketcho</b>			1	2						1		
<b>Banka-Badoumven</b>	BF	1	0	17	30	-	20	O	O	0	11	D
<b>Total commune</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>123</b>	<b>747</b>	<b>44</b>	<b>48856</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>44</b>	<b>0</b>

Source : enquête terrain OAL auprès des populations et du sectoriel MINEE, Octobre 2014

## 2.4.5 Sources et autres ouvrages hydrauliques de Banka

Tableau 12: Sources et autres ouvrages hydraulique de Banka

### TABLEAU DE CONSOLIDATION DES DONNEES SUR LES AUTRES TYPES D'OUVRAGES HYDRAULIQUES

Commune: BANKA

Arrondissement: BANKA

Département: NAUT-NKAM

Région: OUEST

Date: 12/02/2015

Ouvrage/Village	nombre de bénéficiaire	Coordonnées géographiques de l'ouvrage			TYPE D'OUVRAGE			REALISATION			CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE						Etat du point d'eau	ENTRETIEN			QUANTITE ET QUALITE EAU		
					Source	Puits bâche	Autres	Entrprise	Source de financement	Date mise en service	Ouvrage couvert	Aire assainie	Diamètre de l'ouvrage (en m)	Profondeur de l'ouvrage (en m)	Profondeur Eau	Fonctionnement		Exploitation de l'ouvrage	Existence Comité de gestion	Fonctionnalité CG	Quantité suffisante	Qualité de l'eau	Maladies liées à l'eau
		X	Y	Z			(b)				(O/N)	(O/N)	(m)	(m)	(m)	(O/N)	(i)	(ii)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(iii)	(O/N)
source 1 Banka-Bakoven Dakla	60	010.20124	05.24181	52	1	-	-	-	naturelle	-	N	O	1	2	-	O	R	EX	N	O	O	C	O
source 2 Banka-Bakoven Dakla	60	010.20140	05.24228	53	1	-	-	-	naturelle	-	N	O	1	1,5	-	O	R	EX	N	O	O	C	O

<b>source 3</b> <b>Badou mga</b>	180	010.18725	05.16294	403	1	-	-	-	natur elle	-	N	N	1.5	2	-	O	R	EX	N	O	O	C	O
<b>source 4</b> <b>Fongoli - Ladou m</b>		010.14647	05.18921	47	1				natur elle		N	N	1	2.5		O	R	EX	N	O	O	C	O
<b>source 5</b> <b>Fongoli - Ladou m</b>		010.14765	05.18885	48	1				natur elle		N	O	1.5	1.5		O	R	EX	N	O	O	C	O
<b>Source 6</b> <b>Yonteu-Ketcho</b>	350	010.21177	05.18101	447	1	-	-	-	natur elle	-	N	O	1.5	2	4	O	B	EX	N	O	O	C	O
<b>total commu ne</b>	<b>8807</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1050</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9963</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Source : enquête terrain OAL auprès des populations et du sectoriel MINEE, Octobre 2014



## 2.4.6 Les écoles maternelles de Banka

La commune de Banka compte 28 écoles maternelles fonctionnelles pour un effectif de 1 889 élèves dont, 930 filles et 959 garçons et une école maternelle qui ne fonctionne plus (celle de Bankoh). D'où 29 écoles maternelles qui figurent dans le tableau 13 suivant :

Tableau 13 : Situation des écoles maternelles de Banka

### **TABLEAU DE CONSOLIDATION DES ECOLES MATERNELLES DE BANKA**

Commune: Banka

Arrondissement: Banka

Département: Haut-Nkam

Région: Ouest

Date: 12/02/2015

école maternelle/Village	Coordonnées géographiques			Statu t école	Niveau	Année créatio n	Effectifs élèves totaux			Effectif total enseignants			Nombre et équipement classe	
	X	Y	Z				Fill e	Garço n	Tota l	Maître parent s	Contractue l	Fonctionnair e	banco/seko/pot o poto	planch e
EM PUB de Bakoven Meka	010.2144 2	05.2366 3	440	PUB	maternelle	2009	6	11	17	0	0	1	0	0
EM PUB de Banka marché Djenkatée	010.2064 5	05.1615 8	210	PUB	maternelle	2002	50	45	95	0	0	2	0	0
EM PUB d'application de Batcho	010.2188 0	05.2084 7	104	PUB	maternelle	2003	15	20	35	0	2	1	0	0
EM PUB de Banka Toussa	010.2240 4	05.1958 0	371	PUB	maternelle	2014	20	10	30	1	1	0	0	0
EM PUB de Banka- Manila	010.2151 4	05.1884 7	279	PUB	maternelle	2008	7	9	16	0	1	1	0	0
EM de Bapoufen- Banka	010.2052 9	05.1969 1	365	PUB	maternelle	2012	20	20	40	1	1	0	0	0
EM PUB de New Town(Tchonté	010.1914 9	05.1742 0	231	PUB	maternelle	2005	27	61	88	2	1	0	0	0

<b>Zémekam)</b>														
<b>Ecole maternelle privée ste Union</b>	010.1820 6	05.1604 2	258	pri	maternelle	1962	44	31	75	0	2	0	0	0
<b>EM Catholique st Mary Bilingual Nursery school</b>	010.1799 9	05.1590 6	268	pri	maternelle	2008	67	71	138	0	5	0	0	0
<b>EM PUB Tchounté</b>	010.2032 1	05.1657 4	201	PUB	maternelle	2007	25	18	43	1	0	1	0	0
<b>EM Catholique st laurent de Poango</b>	010.2053 3	05.1553 4	423	pri	maternelle	1972	36	38	74	0	2	0	0	0
<b>PRNSComplexe Bilingue privé scolaire FU Noubibou Garderie</b>	010.1893 7	05.1622 1	249	pri	Garderie	2008	3	7	10	1	0	0	0	0
<b>Complexe Bilingue privé scolaire FU Noubibou maternelle</b>	010.1893 7	05.1622 1	249	pri	maternelle	2008	92	81	173	4	0	0	0	0
<b>EM Catholique épiscopale notre Dame</b>	010.1876 0	05.1655 6	223	pri	maternelle	1924	28	22	50	0	2	0	0	0
<b>EM PUB de Domga-Banka</b>	010.1897 9	05.1608 4	234	PUB	maternelle	1983	53	57	110	1	2	2	0	0
<b>EM PRIVE la confiance Badoumga bloc V</b>	010.1799 9	05.1590 6	268	pri	maternelle	1994	20	20	40	0	2	0	0	0
<b>EM PUB de Banféko -Foumbé)</b>	010.2187 2	05.1580 4	406	PUB	maternelle	2005	53	69	122	1	4	0	0	0
<b>EM Catholique st François xavier D'assise de Banka</b>	010.2132 8	05.1611 5	186	PRI	maternelle	1978	14	22	36	1	0	0	0	0

marché														
EM PUB Bapoufen	010.2052 9	05.1969 1	365	pub	maternelle	2012	7	13	20	1	1	0	0	0
EM PUB de Pouango manga - Banka	010.2053 3	05.1553 4	423	PUB	maternelle	1974	156	153	309	0	2	6	0	0
EM PUB de Bandoumka-Mbafam	010.1540 0	05.1890 7	307	PUB	marternelle	2009	25	15	40	1	1	0	0	0
EM PUB de Folentcha-Tchala	010.1672 5	05.2135 3	60	PUB	maternelle	1997	14	11	25	1	1	0	0	0
EM catholique st Albert (Christophe) de Baboaté	010.1781 0	05.2038 7	309	pri	maternelle	2001	9	15	24	1	0	0	0	0
EM PUB bilingue de Baboaté	010.1841 1	05.2041 9	351	PUB	maternelle	2007	34	23	57	2	2	0	0	0
EM PUB de Dakla-Baboaté	010.1807 7	05.1896 4	378	PUB	maternelle	2014			0					
EM Evangélique(CEPCA) de Banka	010.1986 2	05.1626 2	220	pri	maternelle	1992	28	38	66	2	1	0	0	0
EM PUB de Zégatcham-Banka (au foyer), mais site disponible	010.1931 8	05.1630 3	113	PUB	maternelle	2012	20	23	43	2	1	0	0	0
EM d'application de Yonteu Ketcho	010.1999 4	05.1760 4	243	PUB	maternelle	2003	40	35	75	2	1	0	0	0
EM PUB de Badoumven (carrefour Tchouko)	010.2432 1	05.1910 3	6	PUB	maternelle	2000	17	21	38	0	0	1	1	0
Total commune	0	0	774 0	0	0	57923	930	959	188 9	25	35	15	1	0

Fichier Excel école maternelle de Banka (suite)

école maternelle/village	Nombre et équipement des salles de classe					Etat général des batiments			Ratio élèves/ enseignants	Ratio élèves/ salle classe	Ratio élèves/ place assise
	banco/seko/poto poto	planche	semi- dur	dur	Table - bancs	bon	passable	mauvais			
<b>EM PUB de Bakoven Meka</b>	0	0	0	0	5	0	0	0	17,00	#DIV/0!	2
<b>EM PUB de Banka marché Djenkatée</b>	0	0	0	2	12	1	0	0	47,50	47,50	4
<b>EM PUB d'application de Batcho</b>	0	0	0	1	8	0	1	0	11,67	35,00	2
<b>EM PUB de Banka Toussa</b>	0	0	0	1	9	0	1	0	15,00	30,00	2
<b>EM PUB de Banka- Manila</b>	0	0	0	0	5	0	0	0	8,00	#DIV/0!	2
<b>EM de Bapoufen- Banka</b>	0	0	0	2	16	2	0	0	20,00	20,00	1
<b>EM PUB de New Town(Tchonté Zémekam)</b>	0	0	0	2	16	0	2	0	29,33	44,00	3
<b>EM privée ste Union de Banka(Bandoumga)</b>	0	0	0	2	15	2	0	0	37,50	37,50	3
<b>EM Catholique st Mary Bilingual Nursery school</b>	0	0	0	4	25	4	0	0	27,60	34,50	3
<b>EM PUB Tchounté</b>	0	0	0	0	6	0	0	0	21,50	#DIV/0!	4
<b>EM Catholique st laurent de Poango</b>	0	0	0	2	8	2	0	0	37,00	37,00	5

<b>PRNSComplexe Bilingue privé scolaire FU Noubibou Garderie</b>	0	0	0	1	2	1	0	0	10,00	10,00	3
<b>Complexe Bilingue privé scolaire FU Noubibou maternelle</b>	0	0	0	3	20	0	2	0	43,25	57,67	4
<b>EM Catholique épiscopale notre Dame</b>	0	0	0	2	6	0	2	0	25,00	25,00	4
<b>EM PUB de Domga-Banka</b>	0	0	0	2	14	1	1	0	22,00	55,00	4
<b>EM PRIVE la confiance Badoumga bloc V</b>	0	0	0	2	12	1	1	0	20,00	20,00	2
<b>EM PUB de Banféko -Foumbé)</b>	0	0	0	5	60	3	2	0	24,40	24,40	1
<b>EM Catholique st François xavier D'assise de Banka marché</b>	0	0	0	1	9	1	0	0	36,00	36,00	2
<b>EM PUB de Pouango manga -Banka</b>	0	0	0	10	100	0	10	0	38,63	30,90	2
<b>EM PUB de Bandoumka-Mbafam</b>	0	0	0	2	12	2	0	0	20,00	20,00	2
<b>EM PUB de Folentcha-Tchala</b>	0	0	0	0	11	0	0	0	12,50	#DIV/0!	1
<b>EM catholique st Albert (Christophe) de Baboaté</b>	0	0	0	1	9	1	0	0	24,00	24,00	1
<b>EM PUB bilingue de Baboaté</b>	0	0	0	0	9	0	0	0	14,25	#DIV/0!	3
<b>EM PUB de Dakla-</b>							0		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

<b>Baboaté</b>												
<b>EM Evangélique(CEPCA) de Banka</b>	0	0	1	0	13	0	1	0	22,00	66,00	3	
<b>EM PUB de Zégatcham-Banka (au foyer), mais site disponible</b>	0	0	0	0	25	0	0	0	14,33	#DIV/0!	1	
<b>EM d'application de Yonteu Ketcho</b>	0	0	0	0	6	0	0	0	25,00	#DIV/0!	6	
<b>EM PUB de Badoumven (carrefour Tchouko)</b>	1	0	0	0	12	0	0	1	38,00	#DIV/0!	2	
<b>Total commune</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>45</b>	<b>445</b>	<b>21</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>25,60</b>	<b>40,63</b>	<b>2</b>	

Fichier Excel école maternelle Banka (suite et fin)

école maternelle/village	Aménagements							Structure de gestion	
	point d'eau	latrines	Bac à ordures	reboisement	clôture	logt. Enst.	autres	APE	conseil d'établissement
	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)		(O/N)	(O/N)
<b>EM PUB de Bakoven Meka</b>	N	O	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM PUB de Banka marché Djenkatée</b>	N	N	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM PUB d'application de Batcho</b>	N	N	N	N	N	N	O	O	O
<b>EM PUB de Banka Toussa</b>	N	N	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM PUB de Banka-Manila</b>	N	N	N	N	N	N	N	O	N
<b>EM de Bapoufen-Banka</b>	N	O	N	N	N	N	N	O	N
<b>EM PUB de New Town(Tchonté Zémekam)</b>	N	N	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM privée ste Union de Banka(Bandoumga)</b>	O	N	O	N	O	N	N	O	O
<b>EM Catholique st Mary Bilingual Nursery school</b>	O	O	N	N	N	O	N	O	N
<b>EM PUB Tchounté</b>	O	N	N	N	N	N	O	O	O
<b>EM Catholique st laurent de Poango</b>	N	N	O	N	N	N	N	O	O
<b>PRNSComplexe Bilingue privé scolaire FU Noubibou Garderie</b>	O	N	O	N	O	N	N	N	N
<b>Complexe Bilingue privé scolaire FU Noubibou maternelle</b>	O	N	O	N	O	N	N	N	N
<b>EM Catholique épiscopale notre Dame</b>	O	N	N	N	N	N	O	O	N

<b>EM PUB de Domga-Banka</b>	O	O	N	N	O	N	N	O	O
<b>EM PRIVE la confiance Badoumga bloc V</b>	O	N	N	O	O	N	N	N	N
<b>EM PUB de Banféko -Foumbé)</b>	O	N	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM Catholique st François xavier D'assise de Banka marché</b>	O	O	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM PUB de Pouango manga - Banka</b>	O	O	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM PUB de Bandoumka-Mbafam</b>	N	N	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM PUB de Folentcha-Tchala</b>	N	N	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM catholique st Albert (Christophe) de Baboaté</b>	O	N	N	N	N	N	N	O	N
<b>EM PUB bilingue de Baboaté</b>	N	N	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM PUB de Dakla-Baboaté</b>	N	N	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM Evangélique (CEPCA) de Banka</b>	O	N	N	N	N	N	O	O	O
<b>EM PUB de Zégatcham-Banka (au foyer), mais site disponible</b>	N	N	N	N	N	N	N	O	N
<b>EM d'application de Yonteu Ketcho</b>	N	N	N	N	N	N	N	O	O
<b>EM PUB de Badoumven (carrefour Tchouko)</b>	N	N	N	N	N	N	O	O	O
<b>total commune</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Source :** enquête OAL du terrain auprès des responsables des écoles maternelles de Banka et de l'inspection d'arrondissement de l'éducation de Base de Banka.



### 2.4.7. Les écoles Primaires de Banka

La commune compte 25 écoles primaires fonctionnelles pour un effectif de 4 538 élèves, dont 2 507 filles et 2 031 garçons et 01 école primaire qui ne fonctionne plus (celle de Bankoh). Soit 26 écoles primaires qui figurent dans le tableau14 suivant :

Tableau 14 : Les écoles Primaires de Banka

#### TABLEAU DE CONSOLIDATION DES DONNEES SUR L'EDUCATION DE BASE (ECOLES PRIMAIRES)

Commune: Banka

Arrondissement: Banka

Département: Haut-Nkam

Région: Ouest

Date: 12/02/2015

Village	Coordonnées géographiques			Statut école	Niveau	Année création	Effectifs élèves totaux			Effectif total enseignants			Nombre et équipement	
	X	Y	Z				Fille	Garçon	Total	Maître parents	Contractuel	Fonctionnaire	banco/seko/poto	plancher
				(i)	(ii)									
<b>Eprimaire catholique de Bakoven-Domko (au foyer)</b>	010.20458	05.24126	42	Confessionnel	primaire	1962	20	14	34	1	0	0	0	0
<b>EPub de Bakoven (Meka)</b>	010.21435	05.23678	80	PUB	primaire	1999	70	80	150	1	2	0	0	0
<b>Eprimaire PUB d'application de Batcho</b>	010.22165	05.20415	103	PUB	primaire	1975	63	62	125	0	4	1	0	0
<b>EPub de Banka-Toussa</b>	010.22404	05.19580	371	PUB	primaire	1961	130	70	200	0	0	3	0	0
<b>Epub de Banka-Manila</b>	010.21507	05.18896	280	PUB	primaire	1997	91	111	202	1	3	0	0	0
<b>GBPS New town (EP Bilingue de</b>	010.19149	05.17420	231	PUB	primaire	2013	46	44	90	0	1	0	0	0

<b>Tchonté Zémeka)</b>														
<b>Ep New-Town (Epub de Tchonté Zémekam)</b>	010.19149	05.17420	231	PUB	primaire	2008	109	116	225	2	4	0	0	0
<b>EPC épiscopale notre dame</b>	010.18760	05.16556	223	Confessionnel	primaire	1924	300	200	500	0	8	0	0	0
<b>EP Bilingue Catholique ste Marie Banka-Bafang</b>	010.18954	05.16627	225	Confessionnel	primaire	2009	325	205	530	0	15	0	0	0
<b>Epub de Domga groupe II</b>	010.19206	05.16522	233	PUB	primaire	1995	87	98	185	0	8	0	0	0
<b>Epub de Domga groupe I</b>	010.19206	05.16522	233	PUB	primaire	1995	211	218	429	2	6	1	0	0
<b>Epub de Banféko(Foumbé)</b>	010.21875	05.15787	405	PUB	primaire	1960	120	80	200	0	2	3	0	0
<b>EPC st François xavier d'Assise de Banka marché</b>	010.21328	05.16115	186	PRI	maternelle	1978	14	22	36	1	0	0	0	0
<b>Epub de Bakoyé-Banka</b>	010.23465	05.16652	377	PUB	primaire	1989	120	60	180	1	3	0	-	-
<b>Epub de Bankoh (abandonnée)</b>	010.19850	05.13013	393											
<b>Epcatho St Laurent Banka-Pouango</b>	010.20533	05.15534	423	Confessionnel	primaire	1990	120	60	180	0	1	2	-	-
<b>Eprimaire privé Laïc complexe bilingue francophone</b>	010.18937	05.16221	249	Confessionnel	primaire	1996	67	49	116	2	0	1	0	0

<b>EPub de Fongoli Ladoum</b>	010.14514	05.18820	46	EP	primaire	1993	45	53	98	1	1	1	0	0
<b>Epub de Bandoumka-Mbafam</b>	010.15400	05.18907	307	PUB	primaire	1960	42	33	75	2	2	0	0	0
<b>Epub de Folentcha-Tchala</b>	010.16743	05.21310	61	EP PUB	primaire	1997	50	34	84	3	0	2	0	0
<b>EPUB DE Baboaté</b>	010.18411	05.20419	351	PUB	primaire	1985	46	44	90	0	1	0	0	0
<b>Ecole primaire catholique st Albert(christophe) de Baboaté-fena</b>	010.17819	05.20362	310	Confessionnel	primaire	1958	59	51	110	1	0	3	0	0
<b>Epub de Banfélouk-Dakvi</b>	010.18585	05.18168	351	PUB	primaire	2001	132	68	200	2	3	0	0	0
<b>Ecole Evangélique Primaire(CEPCA) de Banka Centre-Nzangatcham</b>	010.19862	05.16262	220	Confessionnel	Primaire	1965	87	113	200	4	2	0	0	0
<b>EP d'application de Yonteu Ketcho</b>	010.19953	05.17633	242	PUB	Primaire	2009	105	80	185	0	4	2	0	0
<b>Epub de Badoumven-Banka</b>	010.24321	05.19103	6	PUB	primaire	1982	68	80	148	1	0	1	0	0
<b>Total commune</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6137</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45664</b>	<b>2444</b>	<b>1969</b>	<b>4413</b>	<b>24</b>	<b>66</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Fichier Excel école primaire Banka (suite)**

école primaire/village	Nombre et équipement des salles de classe					Etat général des batiments			Ratio élèves/enseignants	Ratio élèves/salle classe	Ratio élèves/place assise
	banco/seko/poto poto	planche	semi-dur	dur	Table - bancs	bon	passable	mauvais			
<b>Eprimaire catholique de Bakoven-Domko</b>	0	0	0	0	6	0	0	0	34,00	#DIV/0!	3
<b>EPub de Bakoven (Meka)</b>	0	0	0	5	74	5	0	0	50,00	30,00	1
<b>Eprimaire PUB d'application de Batcho</b>	0	0	1	6	53	0	7	0	25,00	17,86	1
<b>EPub de Banka-Toussa</b>	0	0	0	6	90	0	6	0	66,67	33,33	1
<b>Epub de Banka-Manila</b>	0	0	0	10	35	0	3	7	50,50	20,20	3
<b>GBPS New town (EP Bilingue de Tchonté Zémeka)</b>	0	0	0	0	20	0	0	0	90,00	#DIV/0!	2
<b>Ep New-Town (Epub de Tchonté Zémekam)</b>	0	0	0	4	53	2	2	0	37,50	56,25	2
<b>EPC épiscopale notre dame</b>	0	0	0	8	80	0	8	0	62,50	62,50	3
<b>EP Bilingue Catholique ste Marie Banka-Bafang</b>	0	0	1	3	144	1	3	0	35,33	132,50	2
<b>Epub de Domga groupe II</b>	0	0	0	8	106	2	6	0	23,13	23,13	1
<b>Epub de Domga groupe I</b>	0	0	4	4	182	4	4	0	47,67	53,63	1
<b>Epub de Banféko(Foumbé)</b>	0	0	0	8	60	8	0	0	40,00	25,00	2

<b>EPC st François xavier d'Assise de Banka marché</b>	0	0	0	1	9	1	0	0	36,00	36,00	2
<b>Epub de Bakoyé-Banka</b>	0	0	0	4	50	4	0	0	45,00	45,00	2
<b>Epub de Bankoh (abandonnée)</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
<b>Epcatho St Laurent Banka-Pouango</b>	0	0	0	4	145	0	4	0	60,00	45,00	1
<b>Eprimaire privé Laïc complexe bilingue francophone</b>	0	0	0	3	14	1	2	0	38,67	38,67	4
<b>EPub de Fongoli Ladoum</b>	0	0	0	4	60	4	0	0	32,67	24,50	1
<b>Epub de Bandoumka-Mbafam</b>	0	0	0	7	100	1	0	1	18,75	10,71	0
<b>Epub de Folentcha-Tchala</b>	0	0	0	9	75	6	0	3	16,80	9,33	1
<b>EPUB DE Baboaté</b>	0	0	0	0	20	0	0	0	90,00	#DIV/0!	2
<b>Ecole primaire catholique st Albert(christophe) de Baboaté-fena</b>	0	0	0	5	24	0	5	0	27,50	22,00	2
<b>Epub de Banfélouk-Dakvi</b>	0			6	60	4	2	0	40,00	33,33	2
<b>Ecole Evangélique Primaire(CEPCA) de Banka Centre-Nzangatcham</b>	0	0	0	4	53	0	4	0	33,33	50,00	2
<b>EP d'application de Yonteu Ketcho</b>	0	0	0	11	80	0	6	5	30,83	16,82	1
<b>Epub de Badoumven-Banka</b>	0	0	0	4	42	0	4	0	74,00	37,00	2
<b>Total commune</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>124</b>	<b>1629</b>	<b>43</b>	<b>66</b>	<b>16</b>	<b>39,81</b>	<b>34,91</b>	<b>1</b>

**Fichier Excel école primaire Banka (suite et fin)**

école primaire/village	Aménagements							Structure de gestion	
	point d'eau	latrines	Bac à ordures	reboisement	clôture	logt. Enst.	autres	APE	conseil d'établissement
	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)		(O/N)	(O/N)
Eprimaire catholique de Bakoven-Domko (au foyer)	N	N	N	N	N	N	O	O	N
EPub de Bakoven (Meka)	N	N	N	N	N	N	N	O	O
Eprimaire PUB d'application de Batcho	N	N	N	N	N	N	O	O	O
EPub de Banka-Toussa	N	N	N	N	N	N	O	O	N
Epub de Banka-Manila	N	N	N	N	N	N	N	O	O
GBPS New town (EP Bilingue de Tchonté Zémeka)	N	N	N	N	N	N	N	O	O
Ep New-Town (Epub de Tchonté Zémekam)	N	O	N	N	N	N	N	O	O
EPC épiscopale notre dame	O	O	N	N	N	N	N	O	O
EP Bilingue Catholique ste Marie Banka-Bafang	O	N	N	O	N	O	O	O	O
Epub de Domga groupe II	O	O	N	N	N	O	N	O	O
Epub de Domga groupe I	O	O	N	N	N	O	N	O	O
Epub de Banféko(Foumbé)	O	O	N	N	N	N	N	O	O
EPC st François xavier d'Assise de Banka marché	O	O	N	N	N	N	N	O	O
Epub de Bakoyé-Banka	O	N	N	N	N	N	N	O	O

Epub de Bankoh (abandonnée)	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Epcatho St Laurent Banka-Pouango	O	N	N	N	N	N	N	O	O
Eprimaire privé Laïc complexe bilingue francophone	N	N	N	N	N	N	N	N	N
EPub de Fongoli Ladoum	N	N	N	N	N	N	N	O	O
Epub de Bandoumka-Mbafam	O	N	N	N	N	N	N	O	O
Epub de Folentcha-Tchala	N	N	N	N	N	N	N	O	O
EPUB DE Baboaté	N	N	N	N	N	N	N	O	O
Ecole primaire catholique st Albert(christophe) de Baboaté-fena	O	N	N	N	N	N	O	O	O
Epub de Banfélouk-Dakvi	O	N	N	N	N	N	N	O	O
Ecole Evangélique Primaire(CEPCA) de Banka Centre-Nzangatcham	N	N	N	N	N	N	O	O	O
EP d'application de Yonteu Ketcho	N	O	N	N	N	N	O	O	O
Epub de Badoumven-Banka	N	N	N	N	N	N	O	O	O
Total commune	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Source :** enquête OAL auprès des responsables des écoles primaires et de l'inspection d'arrondissement de l'éducation de Base de Banka

### 2.4.8. Les établissements secondaires et du supérieur de Banka

13 établissements secondaires, dont 05 lycées (Technique de Banka-Bafang ; Technique de Batcho ; Classique de Banka-Bafang ; Manila et Baboaté) ; 01 CES (Banféko) ; Une SAR/SM (Batcho) ; 04 collèges (Bilingue st Paul ; Bilingue Ste Marie ; Belle vue technique et général) ; 01 ENIEG (ENIEG de Banka-Bafang à Yonteu-Ketcho) et 01 établissement Supérieur (ETA de Banka) comme le présente le tableau 15 suivant :

Tableau 15 : Les établissements secondaires et du supérieur de Banka

#### **TABLEAU DE CONSOLIDATION DES DONNEES SUR L'EDUCATION (SECONDAIRES ET SUPERIEUR)**

**Commune: Banka**

**Arrondissement: Banka**

**Département: Haut-Nkam**

**Région: Ouest**

**Date: 12/02/2015**

Etablissement/Village	Coordonnées géographiques			Statut école	Niveau	Année création	Effectifs élèves totaux			Effectif total enseignants			Nombre et équipement	
	X	Y	Z	(i)	(ii)		Fille	Garçon	Total	Maître parents	Contractuel	Fonctionnaire	banco/seko/poto	plan
<b>Lycée Technique de Batcho</b>	010.22140	05.21521	110	PUB	secondaire	2006	147	100	247	10	0	5	0	
<b>Lycée de Manila-Banka (Implanté à Toussa)</b>	010.22335	05.19388	376	PUB	secondaire	2009	150	80	230	5	0	8	0	
<b>Lycée classique de Banka-Bafang</b>	010.18343	05.15287	238	PUB	secondaire	1962	1395	1213	2608	0	61	40	0	
<b>Lycée Technique de Banka-Bafang</b>	010.19927	05.16010	213	PUB	secondaire	1981	1121	921	2042	70	0	21	0	
<b>Lycée de Baboaté-Bapouadeu</b>	010.18936	05.20276	353	PUB	secondaire	2002	162	184	346	10	0	7	0	
<b>CES de Banféko - Foubé)</b>	010.22804	05.15434	400	PUB	secondaire	1992	60	40	100	0	4	5	0	



<b>CETIC de Banfélouk-Tchouno</b>	010.1930 9	05.2059 6	393	PUB	secondaire	2014	6	24	30	7	0	2	0
<b>SAR/SM de Batcho</b>	010.2172 9	05.2142 7	98	PUB	secondaire	1981	9	9	18	0	0	13	0
<b>Collège Bilingue Saint Paul de Banka</b>	010.1832 6	05.1624 2	221	PRI	secondaire	1956	584	526	111 0	19	35	4	0
<b>Collège Binlingue Sainte Marie de Banka</b>	010.1894 6	05.1659 7	224	PRI	secondaire	1953	190	20	210	0	40	0	0
<b>Collège Bellevue de Bafang (enseignement Général)</b>	010.1879 1	05.1561 6	237	PRI	secondaire	1968	165	120	285	0	72	0	0
<b>Collège Bellevue de Bafang (enseignement Technique)</b>	010.1879 1	05.1561 6	237	PRI	secondaire	1968	68	555	623	0	72	0	0
<b>ENIEG de Bafang (Yonteu Ketcho-Banka)</b>	010.1058 9	05.1854 7	244	PUB	secondaire	1999	375	64	439	0	0	13	0
<b>ETA (Etablissement Technique d'Agriculture) de Banka</b>	010.2108 6	05.1587 3	182	PUB	supérieur	1966	26	54	80	0	3	7	0
<b>Total commune</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>352 6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27757</b>	<b>445 8</b>	<b>3910</b>	<b>836 8</b>	<b>121</b>	<b>287</b>	<b>125</b>	<b>0</b>

Fichier Excel enseignement secondaire Banka (suite)

Etablissement/village	Nombre et équipement des salles de classe					Etat général des batiments			Ratio élèves/ enseignants	Ratio élèves/ salle classe	Ratio élèves/ place assise
	banco/seko /poto poto	planche	semi-dur	dur	Table - bancs	bon	passable	mauvais			
Lycée Technique de Batcho	0	0	0	6	150	6	0	0	16,47	41,17	1
Lycée de Manila-Banka (Implanté à Toussa)	0	0	0	4	140	0	4	0	17,69	57,50	1
Lycée classique de Banka-Bafang	0	0	0	37	885	37	0	0	25,82	70,49	1
Lycée Technique de Banka-Bafang	0	0	3	47	962	8	33	6	22,44	40,84	1
Lycée de Baboaté-Bapouadeu	0	0	0	10	139	8	2	0	20,35	34,60	1
CES de Banféko -Foumbé)	0	0	0	13	40	0	10	3	11,11	7,69	1
CETIC de Banfélouk-Tchouno	0	0	0	2	60	2	0	0	3,33	15,00	0
SAR/SM de Batcho	0	0	0	8	18	0	0	8	1,38	2,25	1
Collège Bilingue Saint Paul de Banka	0	0	0	25	614	25	0	0	19,14	44,40	1
Collège Binlingue Sainte Marie de Banka	0	0	8	12	30	12	8	0	5,25	10,50	4
Collège Bellevue de Bafang (enseignement Général)	0	2	0	24	186	20	4	0	3,96	11,88	1
Collège Bellevue de Bafang (enseignement Technique)	0	2	0	24	186	20	4	0	8,65	25,96	2
ENIEG de Bafang (Yonteu Ketcho-Banka)	0	0	0	8	210	8	0	0	33,77	54,88	1

ETA (Etablissement Technique d'Agriculture) de Banka	0	0	0	2	40	2	0	0	8,00	40,00	1
<b>Total commune</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>222</b>	<b>3660</b>	<b>148</b>	<b>65</b>	<b>17</b>	<b>15,70</b>	<b>35,91</b>	<b>1</b>

Fichier Excel enseignement secondaire et du supérieur Banka (suite et fin)

Etablissement/village	Aménagements							Structure de gestion	
	point d'eau	latrines	Bac à ordures	reboisement	clôture	logt. Enst.	autres	APE	conseil d'établissement
Lycée Technique de Batcho	N	O	N	N	N	N	N	O	O
Lycée de Manila-Banka (Implanté à Toussa)	N	N	N	N	N	N	O	O	O
Lycée classique de Banka-Bafang	N	O	N	O	O	N	N	O	O
Lycée Technique de Banka-Bafang	O	N	N	O	O	N	O	O	O
Lycée de Baboaté-Bapouadeu	O	N	N	O	N	N	N	O	O
CES de Banféko -Foumbé)	O	O	N	O	N	N	N	O	O
CETIC de Banfélouk-Tchouno	N	N	N	N	N	N	N	O	N
SAR/SM de Batcho	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Collège Bilingue Saint Paul de Banka	O	N	N	N	O	O	O	O	O
Collège Binlingue Sainte Marie de Banka	O	O	N	O	O	N	N	O	O

Collège Bellevue de Bafang (enseignement Général)	O	N	N	O	O	O	O	O	O
Collège Bellevue de Bafang (enseignement Technique)	O	N	N	O	O	O	N	O	O
ENIEG de Bafang (Yonteu Ketcho-Banka)	N	O	N	N	N	N	N	O	O
ETA (Etablissement Technique d'Agriculture) de Banka	O	O	N	N	N	N	N	N	O
<b>Total commune</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Source :** enquête OAL auprès des responsables des établissements secondaires et supérieur et du sectoriel MINESEC, Octobre 2014.

#### 2.4.9. Infrastructures sociales (foyers et autres)

La commune de Banka compte 22 foyers culturels, 01 abbatoir(abbatoir de Banka à Tchonté-zémeka),01 ferme avicole de plus de 4000sujets privée à Nkoveu, 01 coopérative des planteurs du Haut-Nkam(CAPLAHN) à Djenkatée, 01 centre multifonctionnel privé à Banfélouk(Tchouno), 01 usine à Café et 01 magasin de Stockage tous deux non fonctionnels à Nzé-ngatcham ; 01 caisse mutuelle d'épargne à Badoumga et 01 centre d'éducation et d'action à Baboaté pour un total de 32 infrastructures sociales comme le montre le Tableau 16 suivant :

Tableau 16 : Les infrastructures sociales de Banka

**TABLEAU DE CONSOLIDATION DES DONNEES SUR LES INFRASTRUCTURES D'ENCADREMENT PSYCHOSOCIALES**

Commune: Banka

Arrondissement: Banka

Département: Haut-Nkam

Date: 12/02/2015

Village	Coordonnées géographiques de l'ouvrage			Type d'infrastructures					Réalisation			CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE		
				Foyer communautaire	Centre promotion de la femme	Centre Social	Centre multi-fonctionnel	Autres	Entreprise	Source de financement	Année construction	Capacité d'accueil	Nombre de bâtiments	Nombre de pièces / case
	X	Y	Z											
Foyer culturel de Bakoven (Dakla)	010.20458	05.24126	42	1	0	0	0	0	-	population	1985	400	1	
Foyer culturel de Manila	010.21529	05.18734	276	1	0	0	0	0	-	population	1983	300	1	-
Foyer culturel de Tchonté-Zémeka	010.18977	05.17338	357	1	0	0	0	0	-	population	1984	100	1	
Abbatoir de Banka (Tchonté-Zémeka)	010.18884	05.17785	229	0	0	0	0	1	PRIMORDIAL	BIP 2014	2014	PAS DE PARC	1	
Foyer culturel de Bandoumga (bloc2)	010.18979	05.16084	234	1	0	0	0	0		population	1994	400	1	
Foyer culturel de Bandoumga (bloc5)	010.19206	05.16522	233	1	0	0	0	0		population	2005	300	1	

foyer Bagondack	010.19140	05.1876 3	346	1	0	0	0	0		population	1985	300	1	
Foyer de Botougondack	010.20224 °	05.1953 5	449	1	0	0	0	0		population	1990	500	1	
foyer social Badoumka	010.15578	05.1973 1	319	1	0	0	0	0		population	1965	200	1	
Foyer de Bapoufen	010.20619	05.1983 1	367	1	0	0	0	0		population	1990	400	1	
Une ferme Avicole privée de 40 000 sujets à Nkoveu	010.22619	05.1693 5	419		0	0	0	1		population			1	
une CAPLAHN de Banka (Djenkatée)	010.20575	05.1677 2	203		0	0	0	1		population			1	
Foyer culturel de Banka(Djenkatée)	010.20321	05.1657 4	201	1	0	0	0	0		population	1988	800	1	
Foyer culturel de djenkatée	010.21086	05.1587 3	182	1	0	0	0	0		population	1980	150	1	
Foyer culturel de Banféko	010.22263	05.1546 9	65	1	0	0	0	0	ONG ETRANGER E	population	2009	300	1	
Foyer culturel de Bakoyé	010.25141	05.1758 1	447	1	0	0	0	0		population	1990	500	1	
Foyer culturel de Tchoudji	010.21859	05.1675 7	448	1	0	0	0	0		population	1977	200	1	
Foyer culturel de Badoumka (Kelam)	010.16211	05.1958 1	324	1	0	0	0	0	-	population	1998	300	1	-
Foyer communautaire de Folentcha (Bayé)	010.16903	05.2112 7	371	1	0	0	0	0	-	population	1988	500	1	
Centre multi-fonctionnel de Banfélouk(Tchoun	010.19061	05.2031 0	387		0	0	1	0		population	2013		1	

o)														
Foyer communautaire de Banfélouk (Tchouno)	010.18540	05.2042 9	400	1	0	0	0	0	-	population	1965	400	1	-
Foyer culturel de Nzé Ngatcham pa'atchi)	010.19261	05.1625 7	119	1	0	0	0	0	-	population	1961	200	1	
Foyer culturel de Nzé ngatcham	010.19318	05.1630 3	113	1	0	0	0	0		population		300	1	
une Usine à Café à Nzé-ngatcham	010.19318	05.1630 3	113		0	0	0	1		population			1	
une magasin de Stockage à Nzé- ngatcham	010.19318	05.1630 3	113		0	0	0	1		population			1	
Caisse Mutuelle d'Epargne et de Crédit	010.18131	05.2042 4	344		0	0	0	0		population				
Centre d'Education et d'Action Communautaire de Baboaté	010.18110	05.2041 4	345		0	0	0	0		population				
case communautaire de Baboaté (Bapoudja)	010.18131	05.2042 4	344	1	0	0	0	0		population	1986	300	1	
Foyer communautaire de Yonteu-ketcho	010.20351	05.1797 0	455	1	0	0	0	0		population	2013	300	1	
Foyer culturel de Domleugou	010.19315	05.1648 6	240	1	0	0	0	0		population	1998	500	1	

Foyer communautaire de Badoumven	010.24377	05.19004	13	1	0	0	0	0	-	population	1998	200	1	
TOTAL commune	0	0	8498	22	0	0	1	5					31	

Fichier Excel infrastructure d'encadrement social (suite et fin)

infrastructure d'encadrement social	CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE				Equipement du centre						Aménagement							Gestion du Centre	
	Capacité d'accueil	Nombre de bâtiment	Nombre de pièces / cases	Activités menées	Machines à coudre	Mobiliers	Lits	Ordinateurs	Photocopieuse	Autres	Point d'eau	Latrine	Reboisement	Clôture	Dispositif de traitement des déchets	Electrification	Aire de jeux	Existence Comité de gestion	Recette moyenne trimestrielle
											(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	
Foyer culturel de Bakoven (Dakla)	400	1		reunions	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	-
Foyer culturel de Manila	300	1	-	reunions	0	-	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	-
Foyer culturel de Tchonté-Zémeka	100	1		reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	



Abbattoir de Banka (Tchonté-Zémeka)	PAS DE PARC	1		PAS ENCORE	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
Foyer communautaire de Bandoumga (bloc 2)	400	1		reunions	0	400 CHAISES	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
Foyer communautaire de Bandoumga (bloc 5)	300	1		reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
foyer Bagondack	300	1		reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
Foyer de Botougondack	500	1		reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
foyer social Badoumka	200	1	2	reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
Foyer de Bapoufen	400	1	2	reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
Une ferme Avicole privée de 40 000 sujets à Nkoveu		1		reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
une CAPLAHN de Banka (Djenkatée)		1		reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
Foyer	800	1	3	reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	

culturel de Banka(Djenkatée)				ns														
Foyer culturel de djenkatée	150	1	1	reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
Foyer culturel de Banféko	300	1	3	reunions	0	-	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	-
Foyer communautaire de Bakoyé	500	1	3	reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
Foyer communautaire de Tchoudji	200	1	2	reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
Foyer communautaire de Badoumka (Kelam)	300	1	-	reunions	0	-	0	0	0	0	N	O	N	N	N	O	N	O
Foyer communautaire de Folentcha (Bayé)	500	1	4	reunions	0	-	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	-
Centre multifonctionnel de Banfélouk(Tchouno)		1	1	secrétariat bureau tique	0		0	10	1	0	N	N	N	N	N	N	N	

Foyer communautaire de Banfélouk (Tchouno)	400	1	-	reunions	0	-	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	-	-
Foyer communautaire de Nzé Ngatcham pa'atchi)	200	1	1	reunions	0	-	0	0	0	0	O	N	N	N	N	O	N	O	-
Foyer culturel de Nzé ngatcham	300	1		reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	
une Usine à Café à Nzé-ngatcham		1		reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	
une magasin de Stockage à Nzé-ngatcham		1		stockage	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	
Caisse Mutuelle d'Epargne et de Crédit à Bandomga				reunions	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	
Centre d'Education et d'Action Communautaire de Baboaté				éducation	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	
case	300	1	3	reunio	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	

communaut aire de Baboaté (Bapoudja)				ns														
Foyer communatai re de Yonteu- ketcho	300	1	4	reunio ns	0	N	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	
Foyer culturel de Domleugou	500	1	3	reunio ns	0		0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	O	400 000
Foyer communaut aire de Badoumven	200	1	3	reunio ns	0	N	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	0
<b>TOTAL commune</b>		<b>31</b>	<b>35</b>		<b>0</b>		<b>0</b>	<b>10</b>	<b>1</b>									

**Source :** enquête OAL auprès des populations, octobre 2014

#### 2.4.10. Infrastructures marchandes (Marchés)

La commune de Banka compte 01 marché construit avec 30 comptoirs sur le financement du Programme National de Développement Participatif (PNDP) ; il s'agit du marché de Baboaté. 02 grands marchés dans la ville de Banka, mais non construit (il s'agit du marché de Nko'oté à Djenkatée et le marché de Nzingou). Et 10 points de vente (il s'agit des points de repères des villages pour écouler les produits qui nécessitent des aménagements). Le tableau 14 suivant présent la situation des infrastructures marchandes de Banka.

Tableau 17 : Les infrastructures marchandes de Banka

**TABLEAU DE CONSOLIDATION DES DONNEES SUR LES EQUIPEMENTS PUBLICS MARCHANDS**

Commune: Banka

Arrondissement: Banka

Département: Haut-Nkam

Région: Ouest

Date: 12/02/2015

Infrastructure/Village	Population (a)	Coordonnées géographiques de l'ouvrage			Type d'infrastructures							Réalisation			CARACTERISTIQUES L'OUVRAGE		
					Magasin	Marché / complexe commerciale	Gare routière	Parc à bétail	Abattoir	Pépinière	Autres	Entreprise	Source de financement	Année construction	Capacité	Nature	Jour marché
		X	Y	Z													
Marché Piment de Bakoven (Meka)	117				0	1	0	0	0	0	0	0	POPULATION	-	-	P	TCHOTE
Marché périodique de Batcho	216	010.21958	05.21045	108	0	1	0	0	0	0	0	0	POPULATION	-	-	P	TCHOTE
marché périodique de Toussa	299				0	1	0	0	0	0	0	0	POPULATION	-	-	P	TCHOTE
marché de Manila	241	010.21534	05.18705	278	0	1	0	0	0	0	-	0	POPULATION	-	-	P	TCHOTE
pépinière à Banga Feutak	2180				0		0	0	0	1	0	0	PARTICULIER			P	TCHOTE
marché de Banka- Nzingou (Banga Feutak)	2180	010.18544	05.16469	303	0	1	0	0	0	0	0	0	POPULATION	-	-	P	TCHOTE

Abattoir de Banka (Tchonté-Zémeka)	376	010.188 84	05.177 85	229	0	0	0	1	0	0	0	COMMUNE			P	TCHONTE
marché périodique de Banféko-Fayenje	145				0	1	0	0	0	0	0	POPULATION	-	-	P	TCHONTE
marché central de Banka - Nko'oté(Djenkatée)	993	010.206 45	05.161 58	210	0	1	0	0	0	0	0	POPULATION	-	-	P	Nko'o
marché périodique de Fongolie-Ladoum	204				0	1	0	0	0	0	0	POPULATION	-	-	P	TCHONTE
marché périodique de Badoumka-Kelam	2284				0	1	0	0	0	0	0	POPULATION	-	-	P	TCHONTE
marché périodique de Badoumka-Kotchui	2284				0	1	0	0	0	0	0	POPULATION	-	-	P	TCHONTE
marché périodique de Folentcha-Bayé	12682				0	1	0	0	0	0	0	POPULATION			P	TCHONTE
marché de Baboaté	233	010.180 65	05.204 45	322	0	1	0	0	0	0	0	PNDP			P	TCHONTE
marché périodique de Banfélouk	993				0	1	0	0	-	0	0	POPULATION			P	TCHONTE
<b>Total commune</b>	<b>26267</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Fichier excel marché Banka (suite et fin)

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE				Equipement existant							Aménagement existant								Gestion de l'infrastructure		
Infrastruture/ village	Nature	Jour de mar ché	Eta t act uel	Com ptoir	Bouti que	Han gar	Bouc herie	Poisso nerie	Cha mbre froid e	Aut res	Po int d'e au	Lat rine	Dispo sitif de traite ment déch et	Rebois ement	Electri ficité	Ramp es d'accè s pour handic apés	Bur eau	Aut res	Mo de de ges tion	Exist ence Comi té Gesti on	Recet te mens uelle
	(i)	(ii)	(iii)								(O/ N)	(O/ N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/N)	(O/ N)	(O/ N)	(iv)	(O/N)	
<b>Marché Piment de Bakoven (Meka)</b>	P	tcho nte	M	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-
<b>Marché périodique de Batcho</b>	P	tcho nte	M	0	0	1	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-
<b>marché périodique de Toussa</b>	P	tcho nte	M	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-
<b>maché de Manila</b>	P	tcho nte	M	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-
<b>pépinière à Banga Feutak</b>	P	tcho nte	B	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
<b>marché de Banka-Nzingou</b>	P	nzin gou	M	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-

(Banga Feutak)																				
Abattoir de Banka(Tchonté-Zémeka)	P	tcho nte	B	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
marché périodique de Banféko-Fayenje	P	tcho nte	M	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-
marché central de Banka - Nko'oté(Djenkatée)	P	nko' oté	M	0	0	1	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-
marché périodique de Fongoli-Ladoum	P	tcho nte	M	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
marché périodique de Badoumka-Kelam	P	tcho nte	M	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-
marché périodique de Badoumka-Kotchui	P	tcho nte	M	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-
marché périodique de	P	tcho nte	M	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	



Folentcha-Bayé																				
marché de Baboaté-Bapoudja	P	ncwi eko	B	30	0	1	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
marché périodique de Banfélouk(Tchouno)	P	tcho nte	P	0	0	0	0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Total commune	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Source :** enquête de l'OAL auprès des populations et du sectoriel commerce, octobre 2014.

#### 2.4.11. Situation des couches vulnérables

Selon les résultats du diagnostic participatif, La commune de Banka compte 73 handicapés moteurs, 106 Handicapées visuels, 518 orphelins vulnérables (mineurs), 48 handicapés auditifs, 53 muets, 105 enfants de la rues, 116 bororos, 176 grands malades et 865 personnes du 3è âges. Les enquêtés n'ont pas voulu se prononcer sur le cas des personnes vivant avec le VIH/SIDA. En matière d'équipement des couches vulnérables dans la commune de Banka, on dénombre 03 chaises roulantes, 64 béquilles, 321 lunettes et 25 cannettes. Ces couches vulnérables déclarent n'avoir encore rien bénéficié jusqu'en octobre 2014, comme appui (encadrement psychosocial, aides et secours, bourses d'études, subvention des AGR etc). Le tableau 18 suivant fait état de la situation des couches vulnérables dans la commune de Banka.

Tableau 18 : Situation des couches vulnérables

**TABLEAU DE CONSOLIDATION DES DONNEES SUR LES COUCHES VULNERABLES**

Commune : Banka

Arrondissement : Banka

Département : Haut-Nkam

Région : Ouest

Date: 12/02/2015

Village	Population	Coordonnées géographiques			EFFECTIFS/COUCHES VULNERABLES									
		X (Est)	Y (Nord)	Z (m)	Handicapés moteurs	Handicapés visuels	Orphelins vulnérables (mineurs)	Sourds	Muets	Enfants de la rue	Pygmées	Bororo	Grands malades	Pe du
Banka-Bakoven Domko	113	010.19894	05.23727	31	1	0	3	0	0	0	0	0	0	
Banka-Batcho	216	010.21579	05.20928	85	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
Banka-Batoutcho	161	010.22235	05.19963	369	0	10	5	0	0	0	0	0	5	
Banka-Toussa	299	010.22335	05.19388	376	0	0	2	2	2	0	0	0	5	
Banka-Chichieu	295	010.23738	05.19689	374	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
Banka-Manila	241	010.21529	05.18734	276	0	1	25	2	2	0	0	0	2	
Banka-Batougondack	117	010.20224	05.19535	449	0	1	0	0	0	0	0	0	0	

<b>Banka-Bapoufen</b>	139	010.20619	05.19831	367	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
<b>Banka-Banga Feutak</b>	2180	010.18577	05.16844	356	1	1	0	1	1	0	0	0	0	
<b>Banka-Bandoumga</b>	12682	010.17999	05.15906	268	1	1	1	1	1	1	0	0	1	
<b>Banfého-Baven</b>	74	010.22041	05.14752	76	2	1	0	0	0	0	0	1	5	
<b>Banfého-Papouantcheu</b>	57	010.23592	05.13044	441	0	0	1	1	1	0	0	0	6	
<b>Banfého-BaKelLa</b>	105	010.23189	05.14675	410	1	1	15	0	1	0	0	1	2	
<b>Banfého-BaTouko</b>	83	010.23216	05.15434	413	3	1	20	0	0	0	0	0	0	
<b>Banfého-BaKalle</b>	72	010.23351	05.13844	409	3	2	20	0	0	0	0	0	15	
<b>Banfého-Fayenje</b>	145	010.22674	05.16420	424	7	0	20	0	2	0	0	8	0	
<b>Banfého-Foumbé</b>	83	010.22600	05.15797	395	5	10	2	2	2	1	0	3	4	
<b>Banka-Djenkatée</b>	993	010.20575	05.16772	203	4	6	20	9	9	0	0	25	30	
<b>Banka-Bakoyé</b>	124	010.25160	05.17454	383	2	20	100	0	0	0	0	0	20	
<b>Banka-Tchouji</b>	323	010.21918	05.16763	442	2	7	40	0	0	0	0	10	5	
<b>Banka-Nkoveu</b>	233	010.22619	05.16935	419	9	5	7	4	6	3	0	8	0	
<b>Banka-Badjessa</b>	511	010.20544	05.15754	417	2	6	40	6	1	0	0	0	0	
<b>Banka-Pouango</b>	370	010.20533	05.15534	423	2	4	0	2	2	0	0	10	0	

<b>Banka-Bankoh</b>	370	010.19735	05.13093	391	1	1	10	2	2	0	0	0	2	
<b>Fongoli-Ladoum</b>	204	010.14166	05.19381	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Fongoli-Kodeu</b>	161	010.16157	05.19420	443	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Badoumka-Kelam</b>	25	010.16403	05.19644	326	2	0	8	0	0	0	0	0	0	
<b>Badoumka-Koka</b>	23	010.17671	05.18513	447	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Badoumka-Pika</b>	121	010.16841	05.20650	332	0	0	6	0	0	0	0	0	0	
<b>Badoumka-Kotchui</b>	118	010.16289	05.19382		0	0	6	0	0	0	0	0	2	
<b>Badoumka-Bafam</b>	109	010.15400	05.18907	307	0	0	15	0	1	0	0	0	10	
<b>Badoumka-Wii</b>	78	010.15228	05.19400	316	2	1	7	0	0	0	0	0	1	
<b>Badoumka-Bagouak</b>	85	010.16310	05.19288		2	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Folentcha-Bayé</b>	215	010.16676	05.21112	374	3	0	10	0	0	0	0	0	0	
<b>Folentcha-Batoutchou</b>	239	010.16470	05.22010	334	0	5	15	5	8	0	0	0	7	
<b>Folentcha-BaKondji</b>	177	010.16382	05.20747		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Baboaté-Bapoudja</b>	256	010.18351	05.19195	346	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Baboaté-Laffi 1</b>	129	010.17405	05.22373	339	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
<b>Baboaté-Laffi 2</b>	1157	010.18398	05.21290	331	0	2	7	1	3	0	0	0	5	

<b>Baboaté-Bapouandeu</b>	682	010.18800	05.19448	359	0	0	10	0	0	0	0	0	8	
<b>Baboaté-Dakla</b>	115	010.18087	05.19016	382	3	0	7	0	0	0	0	0	4	
<b>Baboaté-Fenna</b>	336	010.17408	05.20526	315	0	0	5	0	0	0	0	0	2	
<b>Banfélouk-Tchouno</b>	202	010.18854	05.20708	397	0	0	5	0	0	0	0	18	0	
<b>Banfélouk-Dakvi</b>	139	010.18774	05.18346	293	0	0	0	0	0	0	0	6	0	
<b>Banfélouk-Batouchui</b>	336	010.19729	05.20599	340	0	3	11	1	0	0	0	0	3	
<b>Banfélouk-Baven</b>	105	010.20254	05.19786	451	0	1	20	1	1	0	0	0	0	
<b>Banka-Nzangatcham</b>	2284	010.19318	05.16303	113	0	0	30	0	0	0	0	40	1	
<b>Banka-Domleugou</b>	364	010.19315	05.16486	240	12	6	25	8	5	0	0	25	25	
<b>Banka-Yonteu Ketcho</b>	216	010.19953	05.17633	242	1	2	0	0	1	0	0	10	2	
<b>Banka-Badoumven</b>	1936	010.23462	05.18543	17	0	5	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Total commune</b>	<b>29798</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14833</b>	<b>73</b>	<b>106</b>	<b>518</b>	<b>48</b>	<b>53</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>165</b>	<b>176</b>	

Fichier Excel des couches vulnérables (suite et fin)

Village	EFFECTIFS/COUCHES VULNERABLES			EQUIPEMENTS DISPONIBLES				TYPES D'APPUIS DONT BENEFICIE LE GROUPE			
	Personnes du 3e âge	Personnes vivants avec le VIH/SIDA	Autres	Chaise roulante	Béquilles	Lunettes optiques	Cannettes	Encadrement psychosocial	Aides et secours	Bourses d'études	Subventions activités génératrices de revenus
<b>Banka-Bakoven Domko</b>	9	0	1Bameda	0	1	7	0	0	0	0	0
<b>Banka-Batcho</b>	8	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
<b>Banka-Batoutcho</b>	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banka-Toussa</b>	11	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Banka-Chichieu</b>	8	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
<b>Banka-Manila</b>	15	0	0	0	4	15	20	0	0	0	0
<b>Banka-Batougondack</b>	10	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
<b>Banka-Bapoufen</b>	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banka-Banga Feutak</b>	26	0	0	0	9	31	1	0	0	0	0
<b>Banka-Bandoumga</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banfého-Baven</b>	10	0	1 Bamenda	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Banfého-Papouantcheu</b>	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

<b>Banfeko-BaKella</b>	5	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0
<b>Banfeko-BaTouko</b>	5	0	1Bamenda	0	2	15	0	0	0	0	0
<b>Banfeko-BaKalle</b>	4	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
<b>Banfeko-Fayenje</b>	8	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0
<b>Banfeko-Foumbé</b>	20	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0
<b>Banka-Djenkatée</b>	100	0	15Bamenda	0	25	80	0	0	0	0	0
<b>Banka-Bakoyé</b>	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banka-Tchouji</b>	7	0	0	0	1	15	0	0	0	0	0
<b>Banka-Nkoveu</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banka-Badjessa</b>	100	0	0	0	1	80	0	0	0	0	0
<b>Banka-Pouango</b>	50	0	0	1	1	15	0	0	0	0	0
<b>Banka-Bankoh</b>	10	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0
<b>Fongoli-Ladoun</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	O	O	O
<b>Fongoli-Kodeu</b>	0	0	0	0	0	2	2	O	O	O	O
<b>Badoumka-Kelam</b>	5	0	2malades mentaux	0	0	0	0	0	O	O	O
<b>Badoumka-Koka</b>	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

<b>Badoumka-Pika</b>	25	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>Badoumka-Kotchui</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Badoumka-Bafam</b>	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Badoumka-Wii</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Badoumka-Bagouak</b>	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Folentcha-Bayé</b>	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Folentcha-Batoutchou</b>	5	0	0	0	4	5	0	0	0	0	0
<b>Folentcha-BaKondji</b>	0	0	Anglophones	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Baboaté-Bapoudja</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Baboaté-Laffi 1</b>	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Baboaté-Laffi 2</b>	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Baboaté-Bapouandeu</b>	8	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0
<b>Baboaté-Dakla</b>	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Baboaté-Fenna</b>	15	0	0	0	0		0	0	0	0	0
<b>Banfélouk-Tchouno</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



<b>Banfélouk-Dakvi</b>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Banfélouk-Batouchui</b>	6	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0
<b>Banfélouk-Baven</b>	10	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
<b>Banka-Nzangatcham</b>	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banka-Domleugou</b>	60		0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banka-Yonteu Ketcho</b>	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banka-Badoumven</b>	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>total commune</b>	<b>865</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>64</b>	<b>321</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Source** : enquête de l'OAL auprès des populations et du sectoriel des affaires sociales du Haut-Nkam, octobre 2014

## 2.4.12. Infrastructures Electriques de Banka

Dans la commune de Banka, 38 transformateurs ont été identifiés pour les 1 329 poteaux électriques installés. Le tableau 19 suivant Présente la situation d'électricité de Banka.

Tableau 19 : Situation d'électricité de la commune de Banka

### **TABLEAU DE CONSOLIDATION DES DONNEES SUR L'ELECTRIFICATION**

**Commune: Banka**

**Arrondissement: Banka**

**Date: 12/02/2015**

Village	Population	REALISATION			CARACTERISTIQUES DE L'			
		Entreprise	Source de financement	Date mise en service	Nature	Quartiers desservis	Nombre de transformateurs	Nombre poteaux installés
					(i)			
<b>Banka-Bakoven Domko</b>	113	SONEL	POPULATION	2011	ER	CHOU NO-NJI NDOCK	0	
<b>Banka-Bakoven Meka</b>	117	AES Sonel	-	-	ER	KOTCHEU	1	-
<b>Banka-Batcho</b>	216	-	-	-	ER	KOKACK	1	-
<b>Banka-Batoutcho</b>	161	AES Sonel	POPULATION	-	ER	TOUCHOUO	1	
<b>Banka-Manila</b>	241	AES Sonel	-	1998	ER	3	1	
<b>Banka-Tchonte Zemeka, Banga Feudjieu</b>	376	AES Sonel	AES SONEL	1974	ER	3	1	
<b>Banka-Banga Feutak</b>	2180	-	AES SONEL	1965	ER	TONGA. NDAKGA	2	-

<b>Banka-Badoumga</b>	12682	AES Sonel	AES SONEL	-	ER	BADOUMGA	7	-
<b>Banfeko-Fayendjé</b>	145						1	
<b>Banfeko-Foumbé</b>	83	AES Sonel	-	-	ED	-	1	
<b>Banka-Djenkatée</b>	993	SONEL	ETAT	1978	ED	-	5	
<b>Banka-Bakoyé</b>	124	SONEL	ETAT	2006	-	-	2	
<b>Banka-Tchouji</b>	323	SONEL	ELITE ETPOPULATION	1930	ED	-	0	
<b>Banka-Bandjessa</b>	511	SONEL	ELITE	2003	ER	-	0	
<b>Banka-Pouango</b>	799	AES Sonel	ETAT	1970	ED	-	0	
<b>Banka-Bankoh</b>	370	AES Sonel	ETAT	2010	ED	-	1	
<b>Fongoli-Ladoum</b>	204	AES Sonel	AES SONEL	2008	ER	tout le village	0	
<b>Fongoli-Kodeu</b>	161	AES Sonel	AES SONEL	2008	ER	limite avec ladoum	0	
<b>Badoumka-Kelam</b>	25	AES Sonel	AES SONEL	1998	-	Chefferie	1	
<b>Badoumka-Kotchui</b>	118	AES Sonel	AES SONEL	1998	ER	CARREFOUR CHOUTAM	1	
<b>Badoumka-Bafam</b>	109	AES Sonel	AES SONEL	juin-96	ER	carrefour ntockweuet	1	
<b>Badoumka-Wii</b>	78	AES Sonel	AES SONEL	1996	-	TOUS LES 3 QUARTIERS	1	
<b>Folentcha-Challa</b>	215	AES Sonel	AES SONEL	1997	ER	Chefferie carrefour foyer	-	
<b>Folentcha-Bayé</b>	215	AES Sonel	AES SONEL	2000	ER	TOUS LES QUARTIERS	-	
<b>Baboaté-Bapoudja</b>	256	AES Sonel	AES SONEL		ER	Bapoudja		
<b>Baboaté-Laffi 2</b>	1157	AES Sonel	Communauté Locale	1985	ER	Lafi 2	1	
<b>Baboaté-Bapouandeu</b>	682	AES Sonel	Population	1985	ER	Kotchop, Kotcheu, Donkouer	2	
<b>Baboaté-Dakla</b>	115	AES Sonel	Don Etatique	2009	ER	Dahla centre	0	

<b>Baboaté-Fenna</b>	336	AES Sonel	Population	1986	ER	Kotcheu, Keeka, Yée	1	
<b>Banfélouk-Tchouno</b>	202	AES Sonel	AES SONEL	1986	ER	tout le village	-	
<b>Banfélouk-Dakvi</b>	139	AES Sonel	AES SONEL	1985	ER	3	1	
<b>Banfélouk-Batouchui</b>	364	AES Sonel	Population	2005	ER	Dactouchui	0	
<b>Banka-Nzangatcham</b>	2284	Sonel	ETAT	1970	ER		1	
<b>Banka-Domleugou</b>	364	Sonel	ETAT	1987	ER		1	
<b>Banka-Yonteu Ketcho</b>	216	SONEL	ETAT		ED	Domleugou-Manila	1	
<b>Banka-Badoumven</b>	1936	AES Sonel	ETAT DU CAMEROUN	1995	ED	KOTCHO-TSA-TONKAM	2	
<b>Total commune</b>	18881	0	0	88960	0	9	38	

**Source :** enquête de l'OAL après des populations et du sectoriel MINEE, octobre 2014

### Situation d'électricité dans la commune de Banka (suite et fin)

village	Nombre de poteaux installés	Longueur moyenne tension	Longueur basse tension	Nombre de branchements	Réseau fonctionnel	Nombre de transformateurs en panne	Nombre de poteaux hors d'usage (tombés, endommagés,)	Existence d'un comité de vigilance (pour l'extension du réseau)	Existence d'un comité de gestion (pour l'électrification décentralisée)
		(en km)	(en km)		(O/N)				(ii)
<b>Bakoven Domko</b>	16	-	600	12	O	0	0	N	N
<b>Banka-Batoutcho</b>	20	-	-	50	O	-	6	N	N
<b>Banka-Manila</b>	77	-	3	-	O	1	2	N	N
<b>Tchonte Zemeka, Banga Feudjieu</b>	120	4,5	2,5	100	O	0	0	N	N
<b>Banfeko-Foumbé</b>	8	400	300	3	O	-	-	N	N
<b>Banka-Djenkatée</b>	250	6	20	300	O	0	20	N	N
<b>Banka-Bakoyé</b>	21	1100	-	-	O	1	1	N	
<b>Banka-Tchouji</b>	14	4	1	13	O	-	2	N	N
<b>Banka-Bandjessa</b>	10	0	500	10	O	0	2	N	N
<b>Banka-Pouango</b>	120	-	-	-	O	-	-	N	N
<b>Banka-Bankoo</b>	22	450	1100	7	O	0	6	N	-
<b>Fongoli-Ladoum</b>	38	0	8	100	O	0	0	N	N
<b>Fongoli-Kodeu</b>	0	0	0,25	2	O	0	0	0	0
<b>Badoumka-Kelam</b>	40	2	3	26	O	0	3	-	O

<b>Badoumka-Kotchui</b>	15	0,5	3	-	O	0	3		O
<b>Badoumka-Bafam</b>	22	2,4	1,2	13	O	1	-	N	N
<b>Badoumka-Wii</b>	32	3	6	30	O	1	O	N	O
<b>Folentcha-Challa</b>	25	0	0,2	100	O	1	-	N	O
<b>Folentcha-Bayé</b>	50	-	3	80	O	-	-	N	O
<b>Bapouandeu</b>	57		2,5	30	O	0	0	N	N
<b>Baboaté-Dakla</b>	25		1,171	40	O		3	O	
<b>Baboaté-Fenna</b>	100	2	3	25	O	0	4	O	N
<b>Tchouno</b>	50	3	-	30	O	-	-	N	N
<b>Banfélouk-Dakvi</b>	18	1	-	-	O	0	0	N	N
<b>Banfélouk-Batouchui</b>	20	0	2	20	O	0	6	O	
<b>Nzangatcham</b>	70		7	100	O	0		N	N
<b>Banka-Domleugou</b>	35		1,75	120	O	0	0	N	
<b>Badoumven</b>	54	7	15	100	O	0	10	O	N
<b>total commune</b>	<b>1329</b>	<b>1985</b>	<b>2584</b>	<b>1311</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>84</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Source :** enquête de l'OAL auprès des populations et du sectoriel MINEE, octobre 2014

### 2.4.13. Situation routière de la commune de Banka

Tableau 20: situation routière de la commune de Banka

#### **TABLEAU DE CONSOLIDATION DES DONNEES SUR LE RESEAU ROUTIER**

Commune: Banka

Arrondissement: Banka

Département: Haut-Nkam

Date: 12/02/2015

Village	Population	REALISATION			CARACTERISTIQUES, FONCTIONNALITE ET ENTRETIEN			
		Entreprise	Source de financement	Année de réalisation	Nature des travaux	Longueur de route aménagée	Etat du tronçon	Existence d'un comité de gestion / entretien
					(i)	(en km)	(ii)	
<b>Banka-Bakoven Domko</b>	113	MAIRIE	MAIRIE	1963	O	3,5	D	N
<b>Banka-Bakoven Dakla</b>	75	COMMUNE	POPULATION	1966	O	3,5	D	N
<b>Banka-Bakoven Meka</b>	117	COMMUNE	POPULATION	1966	O	3,5	D	N
<b>Banka-Batcho</b>	216	population et commune	Comité de Développement	1980	O	-	-	-
<b>Banka-Batoutcho</b>	161	population et commune	Comité de Développement	1980	O	-	D	O
<b>Banka-Toussa</b>	299	Commune et Comité de développement	Population, Commune et Comité de développement	1980. 1963. 2012	O	-	D	N
<b>Banka-Chichieu</b>	295	Commune et population	commune et population	1980	-	-	-	-

<b>Banka-Manila</b>	241	Commune et population	commune et population	1980	-	-	-	-
<b>Banka-Bagondack</b>	122	Comité de développement	POPULATION	1980	O	6	D	N
<b>Banka-Batougondack</b>	117	-	POPULATION	1961	O	6	D	N
<b>Banka-Bapoufen</b>	139	-	POPULATION	1945	O	3	D	N
<b>Banka-Tchonté Zemeka, Banga Feudjieu</b>	376	-	-	-	-	-	-	-
<b>Banka-Banga Feutak</b>	2180	-	POPULATION	1988	O	1	D	N
<b>Banka-Badoumga</b>	12682	-	-	-	-	-	-	-
<b>Banféko-Baven</b>	74	Syndicat de l'Ex commune de Bafang	POPULATION	1964	O	5	D	N
<b>Banféko-Papouantcheu</b>	57	-	PARTICULIER	1971	O	8	D	N
<b>Banféko-Kela</b>	105	-	PARTICULIER	1990	O	3	D	N
<b>Banféko-Touko</b>	83	-	-	1935	O	5	D	N
<b>Banféko-Kale</b>	72	-	-	1935	O	4	D	N
<b>Banféko-Fayenje</b>	145	COGIFARE	ETAT	1980	O	3	D	N
<b>Banféko-Foumbé</b>	83	-	POPULATION	1955	O	7	D	-
<b>Banka-Djenkatée</b>	993	COGEFARE	ETAT	1985		3.5	D	-
<b>Banka-Bakoyé</b>	124	MARGE	POPULATION	1995	O	11	D	-
<b>Banka-Tchouji</b>	323	-	POPULATION	1930	O	4	D	-
<b>Banka-Kovu</b>	233	-	ELITE	-	O	-	D	N
<b>Banka-Bandjessa</b>	511	-	POPULATION	1957	O	-	-	-



<b>Banka-Pouango</b>	799	-	COMMUNE	1965	O	5	D	-
<b>Banka-Bankooh</b>	370	-	-	1980	O	8	D	-
<b>Fongolie-Ladoum</b>	204	-	communauté et CODEFO	1952	R	0	D	N
<b>Fongolie-Kodeu</b>	161		Communauté	vers1950	o	0	D	N
<b>Badoumka-Kelam</b>	25		communauté	1952	R	-	D	N
<b>Badoumka-Koka</b>	23		communauté	vers 1884	o	0	D	N
<b>Badoumka-Pika</b>	121	-	communauté	1981	R	0	D	N
<b>Badoumka-Kotchui</b>	118	-	communauté	-	R	0	D	N
<b>Badoumka-Bafam</b>	109		ETAT		R	4	D	N
<b>Badoumka-Wii</b>	78	-	ETAT		R	5	D	N
<b>Badoumka-Bagouak</b>	85		communauté		O	4		N
<b>Folentcha-Challa</b>	215		ETAT	1952	R ET O	3	D	N
<b>Folentcha-Bayé</b>	215		Etat	1952	OR	1	D	N
<b>Baboaté-Bapoudja</b>	256				R	2	D	N
<b>Baboaté-Laffi 1</b>	129				O	9	D	N
<b>Baboaté-Laffi 2</b>	1157				R ET O	10	D	N
<b>Baboaté-Bapouandeu</b>	682				R	2,3	D	N
<b>Baboaté-Dakla</b>	115				R	4	D	N
<b>Baboaté-Fenna</b>	336	population et commune	population et commune	1958	R	6	D	N
<b>Banfélouk-Tchouno</b>	202		population	1980	O	5	P	N
<b>Banfélouk-Dakvi</b>	139	commune	commune	1940	R	2	P	N

<b>Banfélouk-Batouchui</b>	550				R	7	D	N
<b>Banfélouk-Baven</b>	105				O	5	D	N
<b>Banka-Nzangatcham</b>	2284				R	0,5	D	N
<b>Banka-Domleugou</b>	364				R	5,5	D	N
<b>Banka-Yonteu Ketcho</b>	216				O	5,5	D	N
<b>Banka-Badoumven</b>	1936	-	population	-	R	-	-	-
<b>total commune</b>	<b>30 930</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>62 898</b>	<b>0</b>	<b>170</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Source** : enquête de l'OAL auprès des populations et sectoriel travaux publics

## Situation du réseau routier de la commune de Banka (suite et fin) : ponts et buses

Tableau 21: ponts et buses de la commune de Banka

Localisation (Pont/ponceau/Buse	Population	coordonnées géographique (GPS)			Etat actuel (ii)	Travaux à effectuer
		X	Y	Z		
Pont buse n°1 (sur le ruisseau 1) Domka Bakoven	113	010.20131	05.23855	32	passable	à réhabiliter
Pont buse n°2 (sur la rivière NCHIKATE) Domka Bakoven	113	010.20332	05.23979	34	passable	à réhabiliter
Pont (sur le cours d'eau NCHINKEU) Domka Bakoven	113	010.20518	05.24033	37	passable	à réhabiliter
Pont buse n°3 (sur le ruisseau 2) Domka Bakoven	113	010.20386	05.24039	36	passable	à réhabiliter
pont en béton armé Banka-Bakoven Meka	113	010.20520	05.24034	84	passable	à réhabiliter
Pont buse n°1 sur la rivière MANIBO Bakoven Meka	75	010.21710	05.24015	78	passable	à réhabiliter
Buse Banka-Bakoven Meka (près de Kojeu)	117	010.21315	05.23644	439	passable	à réhabiliter
Pont buse n°1 Banka-Batcho	216	010.21287	05.21406	100	passable	à réhabiliter

Buse n°1Banka-Batcho	216	010.21017	05.20571	91	passable	à réhabiliter
Pont en béton armé	216	010.20624	05.19719	87	passable	à réhabiliter
Pont buse n°3Banka-Batcho	216	010.22044	05.21449	109	passable	à réhabiliter
Pont Buse n°4Banka-Batcho	216	010.21719	05.21010	112	passable	à réhabiliter
Pont buse n°2Banka-Batcho	216	010.21903	05.21434	102	passable	à réhabiliter
Buse (montée Collège sainte Marie)	12682	010.18803	05.16549	363	passable	à réhabiliter
Buse n°1 (rond point PA'ACHI)	2284	010.19227	05.16267	364	passable	à réhabiliter
Buse n°2 (rond point PA'ACHI)	2284	010.19287	05.16256	365	passable	à réhabiliter
Buse n°3 (rond point PA'ACHI)	2284	010.19272	05.16240	366	passable	à réhabiliter
Drain n°2	2284	010.18139	05.16032	301	passable	à réhabiliter
Drain N°3	12682	010.18086	05.15990	302	passable	à réhabiliter
Buse n°3 Banka-Manila (bouchée actuellement)	241	010.21692	05.19432	288	passable	à réhabiliter
Buse n°2 Banka-Manila	241	010.21589	05.19273	285	passable	à réhabiliter
Pont buse (après entrée préfet)	12682	010.18696	05.16160	298	passable	à réhabiliter
Drain n°1(derrière le Centre NUFI)	12682	010.18149	05.16084	299	passable	à réhabiliter
Buse 1 bouché Banka-Manila	241	010.21375	05.18350	273	passable	à réhabiliter
Pont buse (vers Yonteu Ketcho)	216	010.19824	05.17814	295	passable	à réhabiliter

Buse (entrée résidence du préfet du Haut-Nkam)	993	010.18750	05.16163	296	passable	à réhabiliter
Banka-Bagondack	139				passable	à réhabiliter
Buse Batougondack (montée château)	139	010.20173	05.19630	453	passable	à réhabiliter
pont en bois Banka-Bapoufen	12682	010.20625	05.19719	366	passable	à réhabiliter
Buse (carrefour BOUNGA)Banka-Badoumga	74	010.18169	05.15977	270	passable	à réhabiliter
Buse n°1 Bave -Banféko	74	010.22493	05.15009	67	passable	à réhabiliter
ponceauBuse n°1 Bave -Banféko	74	010.22181	05.14941	77	passable	à réhabiliter
Pont sur la rivière CHIZENGUEBuse n°1 Bave -Banféko	74	010.22419	05.14946	69	passable	à réhabiliter
Buse n°2Buse n°1 Bave -Banféko	74	010.22412	05.13835	70	passable	à réhabiliter
Buse n°3Buse n°1 Bave -Banféko	74	010.22040	05.13368	71	passable	à réhabiliter
Buse n°4	74	010.21844	05.12965	72	passable	à réhabiliter
Pont sur le ruisseau CHINGADEUBuse n°1 Bave -Banféko	74	010.21599	05.14837	75	passable	à réhabiliter
Pont sur la MEYOKBuse n°1 Bave -Banféko	105	010.20877	05.12951	73	passable	à réhabiliter
pontBanféko-Kela	83	010.230431	05.15084	41	passable	à réhabiliter
Banféko-Touko	83	010.23216	05.15434	413	passable	à réhabiliter
Banféko-Kale	83	010.230431	05.15084	41	passable	à réhabiliter
Buse Banféko-Foumbé	993	010.22518	05.15452	401	passable	à réhabiliter
pont 1 Banféko-Foumbé	993	010.22590	05.15769	396	passable	à réhabiliter

Pont (situé entrée lycée technique)	993	010.19847	05.16159	216	passable	à réhabiliter
Bourbier –derrière lycée technique	993	010.20283	05.15899	211	passable	à réhabiliter
Pont (A côté UCCAO-CAPLAHN)	993	010.19968	05.16385	208	passable	à réhabiliter
Pont (derrière place de fête) banka-Djenkatee	124	010.20044	05.16550	206	passable	à réhabiliter
Pont entrée chefferie superieur BANKABanka-Djenkatée	169	010.20331	05.16665	202	passable	à réhabiliter
pont Banka-Bakoyé	511	010.24667	05.17077	378	passable	à réhabiliter
Buse Banka-Tchouji	204	010.21251	05.16420	390	passable	à réhabiliter
pont Banka-Badjessa	121	010.20642	05.14963	422	passable	à réhabiliter
Buse (avant chefferie) Fongoli-Ladoum	78	010.14236	05.19267	44	passable	à réhabiliter
Buse en acucier Badoumka-BAPika	78	010.17123	05.20661	331	passable	à réhabiliter
Buse à Wii (Bandoumka) avec ouvrage d'art	215	010.15374	05.19704	313	passable	à réhabiliter
ponceauBadoumka-Wii	215	010.15495	05.19665	314	passable	à réhabiliter
Pont en bois Tchalla-Folentcha	215	010.16766	05.21319	62	passable	à réhabiliter
Pont sur le cours d'eau NTCHINO Tchalla-Folentcha	115	010.16794	05.21370	63	passable	à réhabiliter
pont Buse Folentcha-Challa	115	010.16766	05.21229	64	passable	à réhabiliter
Buse n°1Dakla Baboaté	129	010.17926	05.19302	379	passable	à réhabiliter
Point critique (ruisseau traversant la route) Dakla Baboaté	400	010.17845	05.19375	380	passable	à réhabiliter
pontDakla Baboaté	129	010.18149	05.18482	385	passable	à réhabiliter
Ponceau n°1Baboaté-Bapoudja	129	010.18299	05.20478	361	passable	à réhabiliter
Bourbier (zone marécageuse) La'fi 1 Baboaté	1157	010.17316	05.22263	338	passable	à réhabiliter
Buse n°1Baboaté-Laffi 1	1157	010.17311	05.22276	337	passable	à réhabiliter

Pont n°2 (sur la rivière Nchizongo'o) La'fi 2 Baboaté	1157	010.17628	05.21122	335	passable	à réhabiliter
Pont n°3 (sur le ruisseau Nchilafi) La'fi 2 Baboaté	682	010.17564	05.21170	336	passable	à réhabiliter
Pont n°1(sur le rivière Nchizongo'o) Baboaté-Laffi 2	682	010.18071	05.20869	332	passable	à réhabiliter
Ponceau n°1Baboaté-Bapouandeu	682	010.18610	05.20364	352	passable	à réhabiliter
Pont en fer (au niveau de la station de captage d'eau CDE) Baboaté-Bapouandeu	115	010.19064	05.19833	356	passable	à réhabiliter
Ponceau n°2Baboaté-Bapouandeu	336	010.18818	05.20243	354	passable	à réhabiliter
Pont sur la rivière Dakla-Baboaté	336	010.18846	05.17790	355	passable	à réhabiliter
Buse n°1 Fena baboaté	336	010.17816	05.20542	324	passable	à réhabiliter
Buse n°2 fena Baboaté	336	010.17850	05.20277	325	passable	à réhabiliter
Buse n°3fena Baboaté	202	010.17909	05.19883	327	passable	à réhabiliter
Buse n°4fena Baboaté	202	010.17940	05.19786	328	passable	à réhabiliter
Buse 1 Banfélouk-Tchouno	202	010.19170	05.20823	396	passable	à réhabiliter
pont 2 Banfélouk-Tchouno	139	010.19305	05.20530	392	passable	à réhabiliter
Banfélouk-Tchouno	375	010.19364	05.20415	390	passable	à réhabiliter
pont 3 Banfélouk-Dakvi	105	010.18147	05.18479	354	passable	à réhabiliter
pont Banfélouk-Batouchui	216	010.19299	05.20528	343	passable	à réhabiliter
Buse n°4 (TCHOUKOU – après mission catholique) Badoumven Banka	1936	010.24767	05.19505	25	passable	à réhabiliter

Buse n°5 (TCHOUKOU-après montée mission catholique) Badoumven Banka	1936	010.24943	05.19587	27	passable	à réhabiliter
Buse n°1 (carrefour plateau-NTSA) Badoumven Banka	1936	010.23629	05.19708	21	passable	à réhabiliter
Buse n°2 (vers carrefour plateau) Badoumven Banka	1936	010.23145	05.19779	22	passable	à réhabiliter
<b>Total commune</b>	<b>105 119</b>					

Source : enquête de l'OAL auprès des populations et du sectoriel des Travaux publics, octobre 2014



## 2.5 PRINCIPALES POTENTIALITES ET RESSOURCES DE LA COMMUNE

### 2.5.1 Principales Potentialités par secteur

Tableau 22 : Potentialité par secteur

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
1.	Agriculture	<ul style="list-style-type: none"> <li>-production des cultures vivrières (manioc, macabo, etc) et des cultures - pérennes (palmier à huile, cacao, café, etc) dans toute la commune de Banka, notamment dans la zone rurale</li> <li>-assistance technique des agriculteurs par la DAADER</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-insuffisance en personnel et des équipements au niveau de la DAADER,</li> <li>-enclavement des pistes agricoles</li> <li>-pourriture des produits agricoles dans les plantations</li> <li>-faible utilisation des semences améliorées et plants sélectionnés</li> <li>-appauvrissement progressive des sols dus à l'usage et au temps,</li> <li>-présence insectes et ravageurs dans les plantations</li> <li>-destruction des cultures par animaux en divagation,</li> <li>-coût élevé des intrants agricoles (engrais, produits phytosanitaires, matériel du travail, etc),</li> <li>-pratique agricole rudimentaire (absence des outils modernes comme les tracteurs,)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-existence d'une Délégation d'Arrondissement de l'agriculture et du développement rural,</li> <li>-18 GICs légalisés et environs 38 Gics identifiés</li> <li>-existence de la CAPLAHN (Coopérative agricole des planteurs du Haut-Nkam)</li> <li>-présence des MC<sup>2</sup> pour financer les projets agricoles,</li> <li>-pratique de diverses cultures : vivrières (manioc, macabo, taro, patate, igname, banane, plantain, etc), maraîchères (piment, choux, carote, légume, gombo, etc) et de rente (palmier à huile, cacao et café)</li> <li>-bonne collaboration du sectoriel avec la commune,</li> <li>-présence de plusieurs cultures dans la commune,</li> <li>-dotation des semences améliorées aux cultivateurs</li> <li>-existence du collectif des organisations paysannes pour l'économie sociale du Haut-</li> </ul>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			<ul style="list-style-type: none"> <li>-présence des rongeurs et ravageurs dans les plantations,</li> <li>-pauvreté du sol en nutriments (azote, potassium, etc)</li> <li>-insuffisance des terres cultivables</li> <li>-perturbation du calendrier agricole par les changements climatiques (variation saisonnière des pluies)</li> <li>-destruction des cultures par les vents violents,</li> </ul>	Nkam (COPES), etc
2.	<b>Elevage, Pêches et Industries Animales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pratique d'élevage, (ovins, poulets, caprins, volaille, bétail, porcin, etc)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-menace des épidémies</li> <li>-absence d'un centre zootechnique,</li> <li>-divagation des bêtes</li> <li>-faible maîtrise des techniques d'élevage,</li> <li>-pratique d'élevage et pêche rudimentaire,</li> <li>-existence des maladies des bêtes (peste porcine par exemple) notamment en petite saison sèche,</li> <li>-absence d'une unité de transformation et de commercialisation des produits d'élevage</li> <li>-relation de coopération améliorée entre la commune et le sectoriel</li> <li>-l'augmentation des températures</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-existence d'une Délégation d'arrondissement de l'Elevage et de pêche (DAEPIA)</li> <li>- la DAEPIA est créée, mais pas logée</li> <li>-le centre zootechnique est en cours de construction</li> <li>-élevage d'environ 40000 poulets dans la zone urbaine (DAEPIA)</li> <li>-aire d'abattage construite, mais pas encore fonctionnel</li> <li>-présence des pâturages,</li> <li>-Bip pour équipement du CZV (centre zootechnique vétérinaire)</li> <li>-Bip pour construction d'un pôle pour vente de vente de poissons</li> <li>-Bip pour construction d'un marché de porc</li> <li>-La construction du CZV achevée mais pas encore réceptionné</li> </ul>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			influence négativement la croissance des animaux, (insuffisance d'eau, aliments surtout pour les herbivores) -Prix élevés des provendes et aliments pour Bétail -Divagation des bêtes ou conflits agropastoral	
3.	Santé	soins médicaux sensibilisation sur les pandémies (Paludisme, VIH/SIDA, etc)	-insuffisance des moyens pour accéder aux soins de santé, -insuffisance en personnel médical (0 à 3 infirmiers) dans les différentes formations sanitaires en générale et dans les Centres de Santé Intégré (CSI) en particulier. -fort approvisionnement des médicaments dans les rues par les malades -recurrence des maladies telles que : paludisme, typhoïde, mal de dos, ashme, dysenterie amibienne, rhumatisme dans les formations sanitaires de Banka, -recrudescence des maladies dues aux changements climatiques, notamment le froid (grippes, rhume, paludisme, etc)	-existence des centres de santé : <b>13 formations sanitaires :</b> - Hôpital Ad lucem de Banka -Centre de santé Mbu Tie'pi -Centre de santé Tie-Nkouemo -Centre médical privé Laic de Badoumga -CSI de BABOATE -CSI de Badoumven -CSI de Manila -CSI de BAKoven -CSI de Banfelouk -CSI de Folentcha - Ecole privée des infirmiers - Clinique privée à Nzé-Ngatcham (Cabinet le bon Samaritain) -Pharmacie privée à Banféko (Foumbé) -existence d'un comité de gestion dans l'ensemble des centres de santé, -existence d'une école d'infirmière -mise en œuvre des programmes de santé

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			<ul style="list-style-type: none"> <li>-faible approvisionnement en quantité et en qualité des médicaments,</li> <li>-sous information sur les coûts des médicaments,</li> <li>-augmentations des coûts de médicaments et de soins dans les structures sanitaires privées</li> <li>-faible équipement des structures sanitaires.</li> <li>-présence d'une Délégation Départementale de Santé Publique (DDSP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>(lutte contre le VIH/SIDA, l'onchocercose, déparasitage, prise en charge du paludisme, etc)</li> <li>-prise en charge de 955/6432 enfants contre le paludisme, soit 59,39% (DDSP)</li> <li>-vaccination de 585/1429 enfants, soit 75,97% (DDSP)</li> <li>-Existence d'une unité de prise en charge des personnes atteintes du VIH/SIDA</li> </ul>
4.	Travaux Publics	<ul style="list-style-type: none"> <li>- entretien routier</li> <li>-aménagement et réhabilitation des routes et pistes</li> <li>- construction et aménagement des ponts, buses, etc</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-mauvais état des routes (Folentcha-Badoumka-Fongoli ; Djenkatée-Banfeko-Bakoyé ; Banga Feutack-Banfélouk-Baboaté)</li> <li>-dégradation des routes bitumées (Domleugou-Yonteu-Ketcho)</li> <li>-insuffisance du dispositif de surveillance du réseau routier</li> <li>-Absence des dos d'ânes sur la Nationale N°5 au niveau de Manila (virage dangereux)</li> <li>- ponts, buses et ponceaux non aménagés et non construit (pont Meyakeu à Banga Feutak, ponceau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Route principale bitumée (route nationale N°05)</li> <li>-présence des sites latéritiques</li> <li>-présence sur le terrain de la délégation des travaux publics avec l'entretien routier entre l'ENIEG et NEW TOWN,</li> <li>-construction des infrastructures comme l'aire d'abattage de Banka</li> <li>-existence des gisements de pierres au niveau de la chefferie et du marché</li> </ul>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			entrée Bakoven-Domko, etc).	
5.	Education de base	éducation des enfants	<ul style="list-style-type: none"> <li>-insuffisance des bâtiments dans les écoles primaire et maternelle (yonteu-ketcho, Bandoumka),</li> <li>-absence de latrines modernes et les aires de jeux dans la plupart des écoles primaires et maternelles de Banka</li> <li>-absence d'un centre d'éducation des couches vulnérables à Banka</li> <li>-absence de clôture dans la plupart des écoles maternelles et primaire de Banka</li> <li>-insuffisance des enseignants (la moyenne des enseignants titulaires dans les écoles primaires se situe à 03 titulaires par écoles au lieu de 06) ; la plupart étant des vacataires,</li> <li>-destruction des salles de classe par des vents violents (Bandoumka)</li> <li>-faible équipement des écoles</li> <li>-absence de clôture dans toutes les écoles maternelles et primaires de la zone rurale de Banka (insécurité des tout petits)</li> </ul>	<p><b>-53 écoles maternelles (EM) et primaires (EP), dont : 18 EM publiques, 10 EM privées, 117 EP Publiques et 08 EP privées</b></p> <p><b>18 écoles maternelles publiques :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1-Ecole maternelle Domga</li> <li>2-Ecole maternelle Newtown</li> <li>3-Ecole maternelle Badoumven</li> <li>4-Ecole maternelle Tchounté</li> <li>5-Ecole maternelle Baboaté</li> <li>6-Ecole maternelle Banféko</li> <li>7-Ecole maternelle Banka marché</li> <li>8-Ecole maternelle Banka Manilla</li> <li>9-Ecole maternelle Bakoven</li> <li>10-Ecole maternelle Badoumka</li> <li>11-Ecole maternelle Folentcha</li> <li>12-Ecole maternelle poango Manga</li> <li>13-Ecole maternelle Bapoufen</li> <li>14-Ecole maternelle Zegatcham Banka</li> <li>15-Ecole maternelle Banka Toussa</li> <li>16-Ecole maternelle Dakla Baboate</li> <li>17-Ecole maternelle d'Application de Yonteu-Ketcho</li> <li>18-Ecole maternelle d'application de Batcho</li> </ol> <p><b>10 écoles maternelles privées :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1-Ecole maternelle catholique sainte Marie</li> </ol>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
				<p>2- Ecole maternelle catholique notre Dame  3- Ecole maternelle catholique Saint François Xavier  4- Ecole maternelle catholique Saint Albert  5- Ecole maternelle catholique Saint Laurent  6-EM saint union  7-EM Cepca Banka  8-EM privée Laic confiance  9-EM privé complexe bilingue  10-PRNS complexe Bilingue</p> <p><b>17 écoles primaires publiques :</b>  1-EP Domga1  2-Ep Domga2  3-Ep Banfelouk  4-Ep Bakoven  5-Ep Fongoli  6-Ep Baboat2  7-Ep Badoumven  8-Ep Banfeko  9-Ep Banka Toussa  10-Ep Banka Manilla  11-Ep Bakoye  12-Ep Badoumka  13-Ep Newtown  14-Ep Folentcha  15-Ep Bilingue</p>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
				16 Epub d'application de yonteu ketcho 17 Epub d'application de Batcho  <b>08 écoles primaires privées :</b> 1-Ep catholique Saint Albert 2- Ep catholique Saint Laurent 3- Ep catholique Saint François Xavier 4-Ep Cepca Banka 5-Ep privé complexe bilingue (francophone) 6-Ep privé bilingue 7-Ep Episcopale Notre Dame 8-Ep Catholique Sainte Marie -existence et bon fonctionnement des APEE dans différentes écoles -fort engouement des tout-petits à aller à l'école.
6. -	<b>Culture</b>	-valorisation de la culture locale -organisation des festivités culturelles (soirée culturelle, concours de dance, etc)	- Absence de Délégation départementale et d'arrondissement des arts et de la culture - Absence d'une bibliothèque culturelle du peuple BANKA - Faible équipement de la bibliothèque municipale de Banka - Absence d'un fichier sur les monuments et le patrimoine culturel - Mauvais état de certains monuments dus aux fortes intempéries qui les dégradent	03 monuments identifiés (celui du 1 <sup>er</sup> Maire dans Bafang, et du 1 <sup>er</sup> chef du groupement de Banka, et celui situé à la chefferie Banka Musée de la chefferie du groupement Banka, Cathédrale de Banka Grotte mariale - Existence d'une langue locale parlé et écrite : le « féefée » - Existence des monuments historique tel que : ➤ <b>TIEN KOUEMOU</b> au niveau du rond point PATCHI ; ➤ Le monument du 1 <sup>er</sup> <b>Maire natif du</b>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
				<p><b>département</b> à la commune de plein exercice au niveau de la cathédrale ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence du <b>MENITA'AH</b> (grenier jumellaire qui est une particularité Banka) ;</li> <li>- Existence d'associations culturelles ;</li> <li>- Existence u festival « <b>NZINGU</b> »</li> <li>- Existence d'un musée à la chefferie BANKA ;</li> <li>- Existence d'une bibliothèque à la Mairie de Banka et au collège saint Paul;</li> <li>- Existence de la radio communautaire Flambeau qui diffuse ses émissions en langue locale ;</li> <li>- Existence du centre de promotion culturel « Nufi » à côté de saint Paul</li> </ul>
7.	<b>Promotion de la Femme et de la Famille</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-promotion des activités de la femme</li> <li>-encadrement des familles démunies</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Forte présence des couples vivant en concubinage ;</li> <li>- Taux très élevé des jeunes filles mères ;</li> <li>- Faible taux de fréquentation scolaire de la jeune fille mère ;</li> <li>- Non respect du planning familial dû au froid extrême</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Forte sensibilisation des couples vivant en unions libres de formaliser leurs unions ;</li> <li>- Organisations des mariages collectifs ;</li> <li>- Très forte implication e la femme dans les activités économiques et génératrices de revenus.</li> <li>- Organisation des mariages collectifs pour permettre aux unions libres de légaliser leur union</li> </ul>
8.	<b>Affaires Sociales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-encadrement des couches vulnérables et personnes handicapées</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence d'un centre social ;</li> <li>- Manque d'espace commercial adapté pour handicapés pour l'écoulement de leurs produits ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-existence de 02 associations des handicapés ;</li> <li>01 centre privé de formation des aveugles et 01 orphelinat privé,</li> <li>- Dynamisme de la personne handicapée</li> </ul>



N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- insuffisance de moyens de déplacement pour handicapés ;</li> <li>- manque d'assistance sociale ;</li> <li>- Insuffisance de structures éducatives pour enfants handicapés.</li> <li>- Manque d'appui financier et matériel aux initiatives des personnes vulnérables.</li> <li>- Difficultés de déplacement des personnes handicapées dues aux fortes pluviométries.</li> <li>- Manque des moyens pour le recensement des personnes socialement vulnérables</li> <li>- Pas d'aides et secours aux PSV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Forte expérience des personnes handicapées dans les activités génératrices de revenus</li> <li>- Recensement et regroupement en association des personnes vulnérables.</li> <li>- Existence des structures techniques d'appui des personnes vulnérables</li> <li>- Existence de plusieurs potentialités (matières premières)</li> <li>- Existence d'un centre privé de formation des aveugles</li> <li>- Existence d'un orphélinat privé à patchi-Banka</li> </ul>
9.	Eau et Energie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- mise en place des sources d'eau potables (borne fontaine, forage, sources aménagées, etc)</li> <li>- entretien et extension du réseau électrique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des points d'eau</li> <li>- Mauvaise qualité de l'eau de la CDE (camerounaise des eaux)</li> <li>- Nappes d'eau souillée par les inondations dues aux pluies abondantes.</li> <li>- Assèchement de certains points d'eau dues à une longue saison sèche ;</li> <li>- Insuffisance de toilettes publiques ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existence d'un réseau électrique ENEO (ex-AES Sonel)</li> <li>- présence du réseau CDE ;</li> <li>- existence d'un comité de gestion de la source du quartier Bandoumga Bloc 6 ;</li> <li>- existence d'un service d'hygiène au niveau de la Mairie.</li> <li>- Présence de la chute d'eau « TCHOUHOU KUEULIEU »</li> <li>- Existence de la station de service « Bocom Petroleum »</li> </ul>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mauvais état du réseau électrique ;</li> <li>- Coupures intempestives de l'énergie électrique ;</li> <li>- insuffisance d'éclairage public dans les quartiers de la ville ;</li> <li>- insuffisance des stations services des produits pétroliers</li> <li>- coût élevé des produits pétroliers</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Projet en cours de construction d'un mini central de production d'énergie électrique,</li> </ul>
10.	Enseignements Secondaires	-éducation secondaire,	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des tables bancs ;</li> <li>- Effectifs pléthoriques dans les salles de classes ;</li> <li>- Insuffisance de salles de classe ;</li> <li>- Taux élevé des enseignants vacataires;</li> <li>- Faible rémunération des enseignants vacataires ;</li> <li>- Absence de rampes pour faciliter l'accès des élèves handicapés dans les salles de classe au lycée classique et au lycée technique</li> <li>- Absence de centre multimédia dans tous les établissements secondaires de Banka</li> <li>- Absence de clôture dans certains établissements (ENIEG, lycée</li> </ul>	<p><b>10 établissements secondaires et 01 ENIEG,</b> (07 publiques, 02 privés confessionnels, 01 privés laïc); 01 ENIEG publique (337 élèves, 44 garçons, 293 filles) 2-Lycée classique de Bafang (20 enseignants, 2608 élèves : 1213 garçons, 1395 filles) 3-Lycée Manila-Banka (02 enseignants et 248 élèves soit131 garçons et 117 filles) 4-Lycée de Baboté 07 enseignants et 359 élèves soit168 garçons et191 filles) 5-Lycée technique de Bafang 42 enseignants et 1885élèves soit1077 garçons et 808 filles) 6-Lycée technique de Batcho09 enseignants et 244 élèves soit181garconset 63 filles) 7-CES de Banfeko03 enseignant et93 élèves soit40 garçons et 53 filles)</p>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			<p>technique de Batcho, Lycée de Baboaté, CES de Banféko, CETIC de Banfélok)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence d'atelier de maçonnerie au lycée technique de Batcho et au CETIC Banfelouk</li> <li>-Insuffisance du matériel didactique dans les ateliers existants</li> <li>- Absence de bloc Administratif au : .Lycée technique de Batcho .CES de Banféko .CETIC de Banfélok .Lycée de Manilla- Banka</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 8-Cétic de Banfelouk 01 enseignant et 24 élèves soit 18 garçons et 06 filles) (source des données : délégation des enseignements secondaires du haut-Nkam : août 2014)</li> <li>- Existence des points d'eau dans certains Etablissements ;</li> <li>- Existence de latrines dans tous les établissements secondaires de Banka;</li> <li>- Bonne collaboration avec la mairie</li> <li>- Existence d'un conseil d'établissements d'enseignement secondaire</li> </ul>
11.	<b>Emploi et Formation Professionnelle</b>	promouvoir la formation professionnelle des jeunes pour faciliter leur accès aux emplois spécifiques.	<ul style="list-style-type: none"> <li>-faible engouement des jeunes à se former dans une activité professionnelle</li> <li>-inexistence d'un pôle d'information</li> <li>-Faible aménagement de la Sar/SM DE Batcho (pas de toilette, etc)</li> <li>-Absence de centre de formation professionnel et de la SAR/SM au niveau de l'espace urbain</li> <li>-03 Bâtiments de six salles à réfectionner</li> <li>-Structure de la SAR/SM non sécurisée par la barrière et le titre foncier</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-01 SAR / SM à Batcho</li> <li>-bonne relation avec la mairie</li> <li>-disponibilité des bourses de formation</li> <li>-existence des structures de gestion de la SAR/SM de Batcho et conseil d'établissement APAF (association des parents appui PIASSI à la création des Activités Génératrices de Revenus (AGR)</li> <li>-Existence d'un point d'eau à la SAR/SM de Batcho</li> <li>-Poteaux d'électricité à 30 mètres de la SAR/SM de Batcho</li> <li>-Existence de 03 bâtiments de 6 classes à aménager à la SAR/SM de Batcho</li> </ul>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			<ul style="list-style-type: none"> <li>-Manque de veilleur de nuit</li> <li>-Manque d'électricité à la SAR/SM</li> <li>-Absence de toilettes pour les formateurs et les apprenants</li> <li>-Inexistence d'équipements par spécialité</li> <li>-empiétement de la superficie de la SAR/SM de Batcho par les riverains</li> </ul>	
12.	<b>Travail et Sécurité Sociale</b>	assurer la sécurité des populations	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Difficultés pour les travailleurs du secteur informel à avoir accès à une couverture de sécurité sociale</li> <li>-ignorance de la législation du travail en général</li> <li>-Mauvaises condition de travail</li> <li>-Refus des employeurs d'affilier leur personnel et de se conformer à la législation</li> <li>-Refus de collaborer avec l'inspecteur du travail</li> <li>-Manque de matériel roulant pour une couverture efficace de l'inspecteur de travail</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Existence d'une délégation départementale du travail et de la sécurité sociale</li> <li>-Existence des unions syndicalistes</li> <li>-Les travailleurs du secteur informel peuvent s'affilier à la CNPS</li> </ul>
13.	<b>Tourisme et de loisir</b>	-promouvoir le tourisme et les activités de loisir dans la commune	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Absence d'un répertoire des sites touristiques</li> <li>-Inorganisation du secteur de la restauration</li> <li>-Inexistence d'un cadre de récréation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-06 établissements hôteliers,</li> <li>-Présence d'une chute à TCHOUHOU</li> <li>-Existence de chefferies traditionnelles et des artisans</li> <li>-Existence de restaurants et hôtels classés</li> </ul>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			pour les jeunes -Méconnaissance des textes et règlements de l'activité touristique	-Existence des camps de vacances, loisirs et colonies de vacance -Existence d'une délégation département du tourisme et de loisirs
14.	<b>Forêts et faune</b>	-protection de la forêt et de la faune -valorisation des produits forestiers et faunique	-absence d'une forêt communale -faible collaboration avec les corps de métiers du secteur DDFOF (exemple : le refus des corps de participer à une réunion convoquée par le sectoriel) -réticence des chefs traditionnels sur le recensement des peaux d'animaux intégralement protégées	-01 poste de contrôle forestier et de chasse de Banka -présence de quelques espaces verts exploitable dans les villages,
15.	<b>Environnement et Protection de la Nature</b>	protection de l'environnement et de la nature	-absence d'une politique de gestion écologique, des déchets en fonction des normes sectorielles -insuffisance des toilettes publiques -absence des bacs à ordures dans la ville de Banka -la pollution (eau, air, sols sous-sols) par les phénomènes de changement climatique,	- présence de quelques toilettes publiques dans la ville de Banka -bonne relation avec la mairie -application de l'arrêté N°004/MINEPDED/MINCOMMERCE de la 24/10/2014 portant interdiction des emballages plastiques d'épaisseur inférieure à 61µ (mise en œuvre depuis le 24 avril 2014.
16.	<b>Développement Urbain et Habitat</b>	promotion du développement urbain et de l'habitat	-absence d'urbaniste -absence d'un plan d'urbanisation -l'ordre des urbanistes n'est pas représenté dans la localité -certificat d'urbanisme négligé,	- présence des sites de carrières de sable et de pierre, mais mal exploité -relation de collaboration constante avec la mairie,

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			-Délimitation effective des différentes zones d'aménagement	
17.	<b>Domaines et Affaires Foncières</b>	protection du domaine et affaires foncières des populations	<ul style="list-style-type: none"> <li>-insuffisance des investissements générateurs de revenus,</li> <li>-relief accidenté</li> <li>-individualisme des populations,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- présence des terres titrées</li> <li>-assez bonne relation avec la mairie dans les services suivants : <ul style="list-style-type: none"> <li>*entretien du patrimoine immobilier et mobilier,</li> <li>*acquisition et sécurisation des biens mobiliers de l'Etat,</li> <li>*gestion des occupations temporaires des dépendances du domaine public</li> </ul> </li> </ul>
18.	<b>Recherche Scientifique et Innovation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-promotion de la recherche scientifique</li> <li>-distribution des semences et plants améliorées</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-inexistence d'un centre de recherche,</li> <li>- vieillissement des palmiers à huile</li> <li>- diminution progressive des grandes cultures pérennes (café, palmier à huile)</li> <li>- faible relation avec la mairie de Banka</li> <li>- le changement climatique entraine la déforestation, et par conséquence la perte de certaines plantes médicinales, ce qui freine la recherche dans ce domaine.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>--présence d'une bibliothèque municipale,</li> <li>-présence des cybers café dans la ville pour faciliter les recherches</li> <li>-présence des plantes et herbes médicinales</li> <li>-organisation d'un séminaire sur la semence améliorée du haricot,</li> <li>- soutien de deux GIC (AGROPES et MAPO) de Banka sur le palmier à huile, le haricot et l'élevage du porc,</li> <li>- présence de quelques chercheurs indépendants dans Banka, notamment sur les plantes médicinales,</li> <li>-valorisation des résultats de recherche,</li> </ul>
19.	<b>Commerce</b>	promotion des activités commerciales (échanges des biens et services, etc)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- le marché central de Banka n'est pas construit</li> <li>- faible moyens financiers pour</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-02 marchés ; 01 construit en matériaux provisoires (NKAATE) et 01 non construit (NZINGOU) dans l'espace urbain</li> </ul>

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			développer le commerce - rareté des activités génératrices des revenus - faible pouvoir d'achat des populations	-Un marché construit à Baboaté avec 30 comptoirs -existence d'un marché et d'un magasin de stockage qui a été construit avec l'appui de CAPLAHN du haut-Nkam -forte affluence des corps de métiers -Pratique du commerce de subsistance -existence de 10 points de ventes (petit marché rural) et d'écoulements des produits agricoles
20.	<b>Jeunesse et éducation civique</b>	promotion des activités des jeunes et de l'éducation civique,	- relation a sens unique avec la mairie - plusieurs structures créées, mais pas encore implantées dans la commune,	- Délégation d'arrondissement de la jeunesse et de l'Education Civique -01 centre multi fonctionnel pour les jeunes -existence d'une bibliothèque communale, -03 aires de jeux praticables en milieu scolaire et d'un centre multifonctionnel des jeunes
21.	<b>Sports et Education Physique</b>	-encadrement des jeunes à la pratique du sport -promotion des activités sportives	- bâtiment qui abrite les services du sectoriel non construit - faible présence des infrastructures de qualité	- Délégation d'arrondissement des sports et de l'éducation physique -03 aires de jeux praticables dans les écoles -bonne relation de collaboration avec la mairie de Banka, -disponibilité des espaces exploitables pour la construction des infrastructures,
22.	<b>Petites et Moyennes Entreprises, Economie Sociale et Artisanat</b>	promotion des PME, de l'économie locale et des PME	-réticence des artisans à se faire connaître - centre artisanal non construit -sous information des artisans et des responsables des PME	- Existence de plusieurs PME, des organisations de l'économie sociale et de l'artisanat -Forte présence des corps de métiers dans le secteur

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			-faible développement des PME - fichier des contribuables pas élaboré	
23.	<b>Industries, Mines et Développement Technologique</b>	-exploitation des mines, -promotion du développement technologique	- faible potentiel en ressource minière et en rivière contenant du sable (uniquement la carrière de sable de folentcha et de pierre de Patchi), dont l'exploitation est encore artisanale. -relation améliorée avec la mairie, -difficulté à localiser les quartiers et leurs limites de Banka,	-01 carrières de pierre de DOMKWE (non reconnue administrativement) -présence d'une carrière de sable à Folentcha et de pierre à Patchi,
24.	<b>Transports</b>	-Construction et entretien de la gare-routière -Réglementation des transports	-absence de gare-routière -absence d'agence de voyage -présence de transport clandestin favorisé par le manque de la gare-routière et d'agence de voyage -recurrence d'accident de circulation au niveau du virage de Manila à cause l'absence des dos d'ânes - Non maitrise des règles de circulation (code de la route)	-forte présence des corps de métiers (moto-taxi) -proximité des agences de voyages de la ville de Bafang (moins de 2km)
25.	<b>Postes et Télécommunications</b>	promotion des échanges	- Images pas très claire de l'antenne Télé - Perturbation permanente des ondes de la CRTV - Difficulté de respecter les	-existence de 10 outils de communications (02 radios, 01 antenne Télé, 02 Cablo distributeurs, 02 journaux et 03 réseaux de télécommunications (CAMTEL, ORANGE et MTN).



N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
			programmes cibles de la CRTV par les radios communautaires.	-01 agence postale à Banka - couverture par les réseaux téléphonique MTN, CAMTEL et ORANGE dans l'ensemble de la commune, -réseau viettel en cours d'installation -bonne relation de coopération entre la commune et une chaine de radio locale (radio flambeau), -présence d'une boîte postale à Banka
26.	<b>Communication</b>	médiatisation des informations	-faible existence des chaines médiatiques -prix couteux d'appareil audio visuel -absence des maisons de Radio communautaire -absence de maison de presse -difficultés d'accès aux informations médiatiques	-existence de 10 outils de communications (02 radios (Flambeau et site d'art), 01 antenne Télé (equinox TV), 02 Cablo distributeurs, 02 journaux et 03 réseaux de télécommunications (CAMTEL, ORANGE et MTN -bonne relation de coopération entre la commune et une chaine de radio locale (radio flambeau), -présence d'une boîte postale à Banka
27.	<b>Administration Territoriale, Décentralisation, Sécurité, Maintien Ordre</b>	promotion de la gouvernance locale	- résidence du sous-préfet non construit, -faible connaissance des textes sur la décentralisation -Insuffisance des effectifs dans les bureaux administratifs (tutelles	01 Sous préfecture 01 brigade de Gendarmerie 01 Institution communale (hôtel de ville) 01 Chefferie traditionnelles de 1 <sup>er</sup> degré (Banka) 06 chefferies de 2 <sup>ème</sup> degré (Baboaté, Badoumka, Banféko, Banfelouk, Fongoli et Fonlentcha) -Disponibilité de la tutelle (autorités administratives

N°	SECTORIEL/ PARTENAIRES	TYPE D'ACTIVITES	PROBLEMES/CONTRAINTES	ATOUTS/ POTENTIALITES
				-Présence d'un poste de gendarmerie
28.	Enseignement Supérieur	Promotion des études supérieures/de la formation supérieure	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Insuffisance de structure d'enseignement supérieur</li> <li>-Taux élevé de bacheliers abandonnant les études au niveau supérieur,</li> <li>-Faible valorisation des études (pas de bourse d'étude, faible motivation des étudiants par les élites, etc)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Présence d'un Etablissement Technique d'Agriculture (ETA)</li> <li>-proximité de l'université de Dschang</li> <li>-présence des grandes écoles (ENIEG, écoles des infirmiers)</li> <li>-Taux élevé de bacheliers</li> <li>-projet de création et d'implantation des universités privées dans Banka (Golfe de Guinée, Jean paul II, Ste Marie,).</li> </ul>

**Source :** enquête de l'OAL auprès des sectoriels et population octobre-Novembre 2014

## 2.5.2 Principales ressources de la commune

Tableau 25 : Principales ressources de la commune

Il ressort du diagnostic que 09 villages disposent d'une forêt exploitable (Djenkatée, Bakoyé, Fongoli (Kobou), Folentcha (Batoutchui et Bankondji), Baboaté (La'fi 1 et Fenna) et Banfélouk (Baven). 29 cours d'eau et lacs ; 00 aire protégée, 00 parc, 35 sites touristiques et 27 carrières (pierres et sables) ont été identifiés comme le montre le tableau 23 suivant :

Tableau 23 : récapitulatif des principales ressources disponibles

	Principales ressources disponibles					
	Forêt	Eau / lac	Aires protégées / parc	Sites touristiques	Carrière	Autres
<b>total commune</b>	<b>9</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>27</b>	<b>0</b>

Source : enquête OAL auprès des populations et sectoriels concernés

A la suite des résultats du diagnostic participatif ci-dessus présenté, il découle la matrice des ressources naturelles de Banka qui suit :

Tableau 24 : Matrice des ressources naturelles

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel s	Utilisation / utilisateurs	Contrôleurs	Mode de gestion	Tendances	Problèmes/contraintes	Action à entreprendre
<b>chute d'eau « TCHOUHOU KUEULIEU »</b>	Entrée Lycée Technique	100% non exploité	RAS	Chefferie Banka	RAS	• Non exploité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Site très accidenté</li> <li>• Difficile accès</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouverture d'une voie d'accès au site</li> <li>• Exploitation de la chute</li> </ul>
<b>Gisements de pierres</b>	Derrière la chefferie de 1 <sup>er</sup> degré de Banka	Plus de 90% non exploité	Opérateurs économiques de l'arrondissement	Famille royale	Gestion Anarchique	Très Faible exploitation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mauvais état des voies d'accès</li> <li>• Site pas viable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouverture de la piste desservant le gisement de pierres</li> <li>• Aménagement du site de gisement de pierres</li> </ul>
<b>source aménagée</b>	quartier BADOUMKA Bloc 6	Débit d'eau élevé (15l/s)	Population de l'espace urbain	Commune	Comité de Gestion	Baisse du débit en saison sèche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bac de rétention endommagé</li> <li>• Tuyau de conduite endommagé</li> <li>• Accès difficile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réhabilitation du bac de rétention d'eau</li> <li>• Remplacer les tuyaux existants endommagés</li> <li>• Assainir les alentours de la source pour faciliter son accessibilité.</li> </ul>
<b>marécage</b>	Centre ville (derrière Radio Flambeau)	faible exploitation	RAS	Commune	RAS	Moins humide en saison sèche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Envahi par des herbes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en valeur</li> </ul>

<b>Cours d'eau</b>	-quartier Newtown -lycée technique -chefferie Royaume Banka	Exploité à 50%	- Populations - CDE	RAS	RAS	Baisse du débit en saison sèche	• Sous exploitation	• Mise en valeur des cours d'eau
<b>• Espace rural</b>								
<b>Ressources naturelles</b>	<b>Localisation</b>	<b>Potentiels</b>	<b>Utilisation / utilisateurs</b>	<b>Contrôleurs</b>	<b>Mode de gestion</b>	<b>Tendances</b>	<b>Problèmes/contraintes</b>	<b>Action à entreprendre</b>
<b>Sites touristiques</b>	Folentcha Bakoven Badoumka Fongoli Banféko Banfélouk Manila Batcho	Grottes Falaises  Chutes tranchées	Touristes  Guerres Limites frontières	chef de village	Facile mais contrôle par l'autorité traditionnelle	Sous exploité Forêt non délimitée Coût élevé dans les hôtels et parking non aménagé	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Non aménagé</li> <li>• Non délimité</li> <li>• Sites inadéquats</li> <li>• Faible d'engouement de la part de la population</li> <li>• Faible financement</li> <li>• Rareté de la matière première</li> </ul>	• Aménagement des voies d'accès
<b>Terres</b>	Folentcha Bakoven	Sols hydromorp	Agriculture (cultures)	-MINATD -commune	Individuel collectif	Rudimentaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accès difficile</li> <li>• Insuffisance des</li> </ul>	• Création des points de collecte

	Badoumka Fongoli Banféko Banfélouk Manila Batcho Baboaté	he Sols latéritiques Sols calcaire Bas fonds rocheux	pérennes, vivrières, maraichères) Elevage habitat	-chef de village -propriétaire			terres fertiles • Pénibilité du travail dans les bas fonds • Agriculture de type extensif	• Acquisition des intrants pour fertilisation • Elaboration d'un plan d'aménagement des bas fonds
<b>carrières</b>	Folentcha Bakoven Badoumka Fongoli Banka Banfeko Banga feutack Manila	Sables Pierre Latérite	Construction et entretien routier	chef de village, population	Difficile et contrôlé par les chefs traditionn els	Inexploité	• Accès difficile	• Ouverture des voies d'accès • Recherche des financements
<b>Reliques forestières</b>	Fongoli Badoumka	Grande biodiversit é, forêt encore intacte Présence des essences à valeur Economiq ues (iroko, sapellite, canarium plantes	-Rites coutumier -Conservation des essences et animaux par la tradition, -Bois d'œuvre, de construction et de chauffage -Raphia pour vannerie -Fougères pour haie vives chasse, pêche	MINFOF Autorités traditionnell es	conformé ment aux us et coutumes Lois et règlement s forestiers en vigueur	Accès difficile ou interdit dans les forets sacrés Exploitation anarchique des autres forets	-Accès interdit - Difficulté d'avoir des petits titres d'exploitation	• Motiver les autorités traditionnelles dans la conservation des forets sacrées • Création des forets communaux • Appui particuliers au reboisement • Simplifier l'accès des populations aux petits titres d'exploitation

		médicales						
<b>Savane</b>	Toutes les communautés	Herbe et arbustes	Elevage petit et gros bétail, Elevage non conventionne l Apiculture Tourisme agriculture	MINEPIA MINTOUR MINADER	Contrôlé par autorités traditionnelles	Exploitation artisanale Accès difficile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conflits agropastoraux</li> <li>• Mauvaise gestion de l'espace</li> <li>• Feux de brousse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identification des espèces animales pour domestication</li> <li>• Renforcer les capacités techniques des éleveurs</li> <li>• Sensibilisation des populations au respect des textes et règlements en vigueur</li> <li>ouverture des pistes de collectes</li> </ul>

Source : Enquête de l'OAL auprès des populations et sectoriels

### **CHAPITRE III : SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC**



### 3.1 SYNTHÈSE DU DIC ET AXES DE RENFORCEMENT DE LA COMMUNE

Tableau 25 : Analyse des forces et faiblesses de l'institution communale

Axes d'analyse	Forces	Faiblesses
Ressources Humaines	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité d'un personnel jeune ;</li> <li>- Enthousiasme du personnel ;</li> <li>- Motivation avérée pour le renforcement des capacités du personnel ;</li> <li>- Forte présence des élites.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence d'un plan de formation et de recyclage du personnel (informatique, rôle du personnel communal) ;</li> <li>- Faible connaissance du rôle des conseillers municipaux ;</li> <li>- Absence d'un règlement intérieur pour les employés</li> <li>- Faible exécution du plan de travail,</li> <li>- Recrutement peu objectif du personnel</li> <li>- Insuffisance des réunions de personnel,</li> <li>- Irrégularité des salaires de personnel (Personnel accusant plusieurs mois d'arriérés de salaire) ;</li> <li>- Absentéisme à 20% et démotivation du personnel dû aux arriérés de salaires.</li> </ul>
Ressources Financières	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Solde positif des trois derniers exercices approuvés,</li> <li>- Existence de nombreuses sources des recettes (taxes, CAC, etc)</li> <li>- Existence des documents comptables,</li> <li>- Existence d'un fichier des contribuables,</li> <li>- Présence remarquables des partenaires au développement et financiers (y compris la coopération décentralisée).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible maîtrise des techniques de réévaluation des immobilisations ;</li> <li>- Fichier des contribuables non actualisé</li> <li>- Fort taux de frais de personnel dans les budgets de fonctionnement (plus de 35%) ;</li> <li>- Retard de soumission du compte administratif au conseil municipal pour adoption,</li> <li>- Absence d'un plan de trésorerie,</li> <li>- Faible recouvrement de la taxe communale</li> <li>- Faible taux de recouvrement des produits d'exploitation du domaine, des taxes directes et indirectes ;</li> <li>- Budget soutenu essentiellement par les CAC, transferts reçus et subventions ;</li> <li>- Faible prise en compte des amortissements dans l'élaboration du budget,</li> <li>- Faible implication des corps de métiers et des couches vulnérables à l'élaboration, à l'exécution et au contrôle du budget ;</li> <li>- Insuffisance des partenaires financiers,</li> <li>- Endettement considérable de la commune auprès des tiers, soit 16 005 512 Fcfa.</li> </ul>
Patrimoine communal	<ul style="list-style-type: none"> <li>- présence de 17 boutiques communales,</li> <li>- Existence du matériel roulant pour déplacement ; y compris la moto de l'ACD, offert par le PNDP,</li> <li>- Existence de deux toilettes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence d'un centre multimédia</li> <li>- Absence de la connexion dans les bureaux,</li> <li>- Hôtel de ville en état de dégradation,</li> <li>- Bibliothèque peu fournie en ouvrages</li> <li>- Espace urbain non délimité (absence de la cartographie)</li> <li>- Une toilette défectueuse ;</li> <li>- Insuffisance des boutiques (17 existants) au regard de la</li> </ul>

Axes d'analyse	Forces	Faiblesses
	publiques, -Hôtel de ville construit	forte demande -Matériel de bureau, mobilier et équipements divers insuffisants ; - Absence d'un manuel des procédures de gestion et de maintenance du patrimoine -faible maîtrise de l'informatique par les artisans et certains personnels
Gestion des relations	- Bonne collaboration avec certains sectoriels, partenaires techniques et financiers. - Partenariat avec l'une des communes d'Italie (Europe),	- Faible collaboration avec les corps de métiers, couches vulnérables et certains sectoriels, - Activités de la mairie très peu connues des populations et structures locales ; - Faible collaboration avec les comités de développement des villages, -Insuffisance des partenaires techniques et financiers - Coopération décentralisée insuffisante (une seule avec l'Italie pour l'internationale)

**Source : enquête OAL auprès de l'exécutif et personnel communal**

Tableau 26 : axes de renforcement de la commune

N°	Axe d'analyse	Faiblesses	Axes de renforcement
1	Ressources humaines	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Absence d'un plan de formation et de recyclage du personnel ;</li> <li>-Faible connaissance du rôle des conseillers municipaux ;</li> <li>- Absence d'un règlement intérieur pour les employés</li> <li>-Faible exécution du plan de travail,</li> <li>- Recrutement peu objectif du personnel</li> <li>-Insuffisance des réunions de personnel,</li> <li>-Irrégularité des salaires de</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer un plan de renforcement des capacités du personnel communal et de l'exécutif portant sur certains thèmes comme : le leadership local, le leadership féminin, les nouvelles attitudes requises du personnel dans le cadre de la décentralisation, l'actualisation du plan communal de développement, le suivi/évaluation de la mise en œuvre du plan communal de développement ; la passation des marchés (élaboration des dossiers d'appel d'offre, évaluation des offres, sélection et attribution des marchés...), la gestion et la maintenance du patrimoine, la gestion des ressources humaines et financières, la rédaction administrative, l'archivage et le classement, l'utilisation de l'outil informatique, la comptabilité, les techniques de réévaluation des immobilisations ;</li> <li>- Former les conseillers municipaux à la maîtrise de leur rôle ;</li> <li>- Elaborer un règlement intérieur pour les employés ;</li> <li>- Instaurer un système de suivi-évaluation du</li> </ul>

N°	Axe d'analyse	Faiblesses	Axes de renforcement
		<p>personnel (Personnel accusant plusieurs mois d'arriérés de salaire) ;</p> <p>- Absentéisme à 20% et démotivation du personnel dû aux arriérés de salaires.</p>	<p>personnel ;</p> <p>- Recruter sur profil (sur la base de ses qualifications et de ses expériences professionnelles) du personnel en cas de besoin;</p> <p>- Tenir régulièrement les réunions du personnel et produire les rapports de réunion ;</p> <p>- Payer régulièrement les salaires et éviter les arriérés ;</p> <p>- Prévoir des primes et motivation pour tout le personnel.</p>
2	Ressources financières	<p>- Faible maîtrise des techniques de réévaluation des immobilisations ;</p> <p>- Fichier des contribuables non actualisé</p> <p>-Fort taux de frais de personnel dans les budgets de fonctionnement (plus de 35%) ;</p> <p>- Retard de soumission du compte administratif au conseil municipal pour adoption,</p> <p>- Absence d'un plan de trésorerie,</p> <p>-Faible recouvrement de la taxe communale</p> <p>- Faible taux de recouvrement des produits d'exploitation du domaine, des taxes directes et</p>	<p>-Renforcer les capacités du personnel sur les techniques de réévaluation des immobilisations suivant le décret N°2011/0975/PM du 04 avril 2011 fixant les modalités de réévaluation des immobilisations amortissables et non amortissables des entreprises ;</p> <p>- Actualiser le fichier des contribuables sur toute l'étendu de la Commune ;</p> <p>- Développer des stratégies concertées (Opérateurs économiques, Autorités, Conseillers municipaux, Personnel communal) pour la prise en compte dans le budget des taxes comme : la taxe foncière sur la propriété immobilière, la taxe sur les lots urbains non mis en valeur, le droit de timbre sur la carte grise, les taxes d'enlèvement des ordures ménagères, les ristournes sur produits de base, les ristournes sur vente des terrains, etc.</p> <p>- soumettre dans les délais le compte administratif au conseil municipal pour adoption,</p> <p>-Elaborer et mettre en œuvre un plan de trésorerie</p> <p>- Organiser semestriellement une campagne de recouvrement de la taxe communale ;</p> <p>- Mettre un accent sur le recouvrement des produits d'exploitation du domaine, des taxes directes et indirectes ;</p>

N°	Axe d'analyse	Faiblesses	Axes de renforcement
		indirectes ;  - Budget soutenu essentiellement par les CAC, transferts reçus et subventions ;  -Faible prise en compte des amortissements dans l'élaboration du budget,  -Endettement considérable de la commune auprès des tiers, soit 16 005 512 Fcfa.  - Faible implication des corps de métiers et des couches vulnérables à l'élaboration, à l'exécution et au contrôle du budget ;  -Insuffisance des partenaires financiers,	- Elaborer de budgets réalistes, qui tiennent compte du poids économique de la Commune ; - Impliquer toutes les couches sociales et personnel à l'élaboration du budget ;  - Tenir compte des amortissements dans l'élaboration du budget ;  -Solder ses dettes auprès des tiers : CNPS (6 470 540 FCFA), CAMTEL (350 000 Fcfa), AES SONEL (3 031 565 Fcfa), Camerounaises des eaux (1 241 519 Fcfa) et Personnel ancien syndicat des communes du haut-Nkam (4 911 888Fcfa) ; soit un montant global de 16 005 512 Fcfa  - S'imprégner de la notion de budget participatif et des pratiques de bonne gouvernance en Impliquant fortement les corps de métiers et des couches vulnérables dans la budgétisation (élaboration, exécution et contrôle)  - S'activer fortement dans la recherche des partenaires financiers
3	Patrimoine communal	-Absence d'un centre multimédia  -Absence de la connexion des les bureaux,  -Hôtel de ville en état de dégradation,  -Bibliothèque peu fournie en ouvrage  - Espace urbain non délimité (absence de la	- Construire et équiper un centre multimédia communal - Acquérir un réseau internet (le wifi par exemple), qui alimente tous les bureaux de la commune,  - Réhabiliter l'hôtel de ville de Banka (avec clôture, construction de la recette municipale, achèvement de la clôture et pavé);  - Renforcer les ouvrages dans la bibliothèque municipale  -Délimiter et élaborer la carte de l'espace urbain  - Réaménager la toilette défectueuse et construire

N°	Axe d'analyse	Faiblesses	Axes de renforcement
		<p>cartographie) ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Une toilette défectueuse ;</li> <li>- Insuffisance des boutiques (17 existants) au regard de la forte demande</li> <li>- Matériel de bureau, mobilier et équipements divers insuffisant ;</li> <li>- Absence d'un manuel des procédures de gestion et de maintenance du patrimoine</li> </ul>	<p>d'autres toilettes publiques (03 toilettes et un bloc de 10 latrines) ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmenter le nombre de boutique pour satisfaire la demande sans cesse croissante,</li> <li>- Acquérir du mobilier, de l'équipement et du matériel de bureau (niveleuse, camions benne, voiture pick-up 4X4, bacs à ordures, ordinateurs laptops, chaises, photocopieuses, etc) ;</li> <li>- Elaborer un manuel des procédures de gestion et de maintenance du patrimoine ;</li> </ul>
4	Gestion des relations	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible collaboration avec les corps de métiers, couches vulnérables et certains sectoriels,</li> <li>- Activités de la mairie très peu connues des populations et structures locales ;</li> <li>- Faible collaboration avec les comités de développement des villages,</li> <li>- Insuffisance des partenaires techniques et financiers</li> <li>- Coopération décentralisée insuffisante (une seule avec l'Italie pour l'internationale)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Renforcer les relations avec tous les sectoriels, les couches vulnérables, les corps de métiers, les projets et programmes œuvrant dans le développement local, les Opérateurs économiques et les ONG en mettant en place un cadre de concertation entre ces parties prenantes</li> <li>- Rendre compte aux populations et structures locales sur les activités de la commune</li> <li>- Renforcer la collaboration avec les comités de développement locale</li> <li>- Mettre un accent sur la recherche des partenaires techniques et financiers,</li> <li>- Renforcer la coopération décentralisée avec les autres communes nationales et internationales</li> </ul>

**Source : enquête OAL auprès de l'exécutif et personnel communal**

### 3.2 PRINCIPAUX PROBLEMES ET BESOINS IDENTIFIES ET CONSOLIDES PAR SECTEUR

Tableau 27: analyse des problèmes et besoins consolidés par secteur

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
0- Institution communale	difficultés d'améliorer considérablement la performance institutionnelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Insuffisance de patrimoine communal</li> <li>-Faible niveau de recettes communales</li> <li>-Faible relation de la commune avec l'extérieur</li> <li>-Insuffisance de partenaires au développement</li> <li>-Absence d'une voirie municipale et un plan d'urbanisation</li> <li>-faible maîtrise de l'informatique par les artisans et certains personnels</li> </ul>	-Faible organisation des campagnes de sensibilisation et de renforcement des capacités du personnel communal	-Organiser les campagnes de sensibilisation et de renforcement des capacités sur les thématiques diverses (Informatique, décentralisation et développement local, rôle des conseillers municipaux, gestion communale)
			- Faible maîtrise des techniques de réévaluation des immobilisations	-Renforcer les capacités du personnel en techniques de réévaluation des immobilisations
			-Faible réalisation du plan d'action de chaque service	-Mettre sur pied un dispositif de suivi-évaluation de la mise du plan d'action de chaque service
			-Faible relation de coopération avec certain acteurs (notamment les corps de métier)	-Renforcer les relations de collaboration avec les corps de métiers

			-Hôtel de ville en état de dégradation	-Réhabiliter l'hôtel de ville (avec clôture)
			-Insuffisance du mobilier communale et matériel du bureau	-Renforcer les équipements de la commune (achat d'une niveleuse, pelle bêche, camion, Chaises, ordinateurs laptop (40)
			-Faible équipement de la bibliothèque municipale	-Construire et équiper une bibliothèque-médiathèque
			-Faible maîtrise de l'informatique par les artisans et certains personnels	-Renforcer les capacités du personnel et artisans en informatique
			Faible niveau de recettes communales	-Sensibiliser les populations sur la nécessité de payer la taxe communale,  -Organiser chaque semestre une campagne de recouvrement de la taxe communale,  -Minimiser les dépenses communales

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
1-Agriculture	Difficulté de pratiquer une agriculture moderne	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Manque d'intrants agricoles et produits phytosanitaires</li> <li>-Faible productivité agricole</li> <li>-Faible commercialisation des produits agricoles</li> <li>-pratique de l'agriculture de subsistance</li> <li>-Faible revenus agricoles</li> <li>-Dégradation des sols</li> <li>-Découragement, résignation</li> <li>-Insuffisance de points de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires</li> <li>-Faible expertise en agriculture</li> <li>-Insuffisance de structures de formation en agriculture</li> <li>-Insuffisance de semences améliorées</li> </ul>	<p>Insuffisance des intrants agricoles et produits phytosanitaires (pulvérisateurs, produits phytosanitaires, machines, tracteurs, machettes, houes, les insecticides et autres produits agricoles) aux agriculteurs de : <b>Banka</b> (Bagondack, Djenkaté, Bakoyé, Nzangatcham, Tchouji, Pouango, Bankooh) ; <b>Banféko</b> (Baven, Papouantcheu, Bakella, Touko, Bakalle, Fajenji) ;</p> <p><b>Fongoli</b> (Kodeu, Kobou) ;</p> <p><b>Badoumka</b> (Pika, Kotchui) ;</p> <p><b>Folentcha</b> (TChala, Bayé) ;</p> <p><b>Baboaté</b> (Bapoudja, Laffi2, Dakla, Fenna) ; <b>Banfélouk</b> (Dakvi, Baven)</p>	<p>Faciliter l'accès aux intrants agricoles (pulvérisateurs, produits phytosanitaires, machines, tracteurs, machettes, houes, les insecticides, tronçonneuses et autres produits agricoles) aux agriculteurs de :</p> <p><b>Banka</b> (Bagondack, Djenkaté, Bakoyé, Nzé-ngatcham, Tchouji, Pouango, Bankooh) ; <b>Banféko</b> (Baven, Papouantcheu, Kela, Touko, Kale, Fajenji) ;</p> <p><b>Fongoli</b> (Kodeu, Kobou) ;</p> <p><b>Badoumka</b> (Pika, Kotchui) ;</p> <p><b>Folentcha</b> (TChala, Bayé) ;</p> <p><b>Baboaté</b> (Bapoudja, Laffi2, Dakla, Fenna) ; <b>Banfélouk</b> (Dakvi, Baven)</p>
			Insuffisance des campagnes de sensibilisation sur les mécanismes d'adaptation au changement	Organiser les campagnes de sensibilisation sur les mécanismes d'adaptation au changement climatique



		-Absence de pistes agricoles	climatique	
		-Insuffisance de moyens financiers pour développer les projets agricoles	Insuffisance des campagnes de sensibilisations et d'information dans les programmes des CEAC et Postes Agricoles	Intégrer les campagnes de sensibilisations et d'information dans les programmes des CEAC et Postes Agricoles
		- Faible équipement en matériel champêtre		
		-Existence d'érosion destructrice des plantes	Insuffisance du Plaidoyer pour le renforcement du personnel d'encadrement au CEAC de Baboaté	Plaidoyer pour le renforcement du personnel d'encadrement au CEAC de Baboaté
		-Faible productivité agricole		
		-Existence des maladies des plantes		
		-Insuffisance de postes agricoles dans la commune	Manque de magasins de stockage de produits agricoles à : Fongoli (Tchouji 2), Baboaté (Bapoudja et Laffi2),	Construire 03 magasins de stockage de produits agricoles à : 01 Fongoli (Tchouji 2), 02Baboaté (Bapoudja et Laffi2),
			Insuffisance des unités d'extraction d'huile de palme (manque de 23 pressoirs d'huile dans la commune)	Octroi de 23 pressoirs d'huile de palme pour créer les unités d'extraction d'huile de palme, soit :  <b>10 Banka</b> (Bakoven-Domko, Bakoven-Dakla, Badoumven, Batcho, Toussa, Chichieu, Tchonté zémeka, Banga-feudjieu, Banga-Feutak, Badoumga, Tchouji, Kovu, Bandjessa, Bankooh) ; <b>01 Fongoli</b> (Tchouji2) ; <b>03 Badoumka</b> (Koka, Bapika, Bagouak) ; <b>03 Folentcha</b> (Challa, Bayé, Kodji) ; <b>04 Baboaté</b> (Bapoudja, Laffi1,

				Bapouandeu, Dakla,) ; <b>02 Banfélouk</b> (Batouchui, Baven).
			Insuffisance des unités de transformation de maïs et du manioc (manque de 09 machines de transformation du maïs et du manioc dans la commune)	Octroi de 09 machines pour la transformation du maïs et du manioc ; soit :  <b>08 Banka</b> (Bakoven-Meka, Batoutcho, Chichieu, Bagondack, Banga Feutak, Djenkaté, Kovu, Bandjessa) ; <b>01Badoumka</b> (Bagouak pour le maïs).
			Manque d'une machine de transformation de la patate à Bandoumka (wii)	Octroi d'une machine de de transformation de la patate à Bandoumka (wii)
			Insuffisance des unités de transformation du café et cacao (seul la CAPLAHN <sup>5</sup> existe à cet effet)	Créer et construire 09 Unités de transformation ou de décorticage du café et et du cacao ; soit :  <b>02 Banka</b> (Manila, Domleugou) ; <b>02Fongoli</b> (Tchouji1, Tchouji 2,) ; <b>02Badoumka</b> (Bafam, Wii,) ;  <b>01 Folentcha</b> (Challa) ;  <b>02Baboaté</b> (Laffi2, Fenna) ; <b>01Banfélouk</b> (Tchouno).

<sup>5</sup> CAPLAHN= Coopérative Agricole des Planteurs du Haut-Nkam

			manque de 02 machines de transformation du café à la CAPLAHN	Doter la CAPLAHN de 02 machines de transformation du café
			insuffisance des postes agricoles dans la commune	créer et construire et équiper 05 nouveaux postes agricoles ; soit : <b>01 Banka</b> (Yonthé-ketcho), <b>01 Banférouk</b> (Tchouno), <b>01 Folentcha</b> (Bakondji), <b>01 Baboaté</b> (Laffi1), <b>01 Fongoli</b> (Ladoum).
			Manque d'un veilleur de nuit à la CAPLAHN	Recruter un veilleur de nuit à la CAPLAHN
			Manque du personnel au poste agricole de Bandoumka	Affecter 03 personnels (01 chef de poste, 01 secrétaire comptable et 01 veilleur de nuit au poste agricole de Bandoumka
			Insuffisance des coopératives agropastorales dans la commune	Apporter un appui à création et au fonctionnement de 06 coopératives agropastorales, soit :  <b>04 Banka</b> (Manila, Bagondack, Nzé-ngatcham, Yonteu-ketcho), <b>01 Baboaté</b> (Bapouandeu), <b>01 Banférouk</b> (Batouchui)
			Pratique archaïque de la culture des palmiers à huile (palmeraie	Mettre en place 04 palmeraies modernes (40 ha,

			vieillissante dans presque toute la commune)	soit 10ha par village) :  01Banka (Badjessa), <b>03Banféko</b> (Baven, Papouantcheu, Bakalla)
			Insuffisance des pépinières dans la commune (il existe seulement 03, Mais privée (01 à Banga Feutak, 01 Nkoveu et 01 de la CAPLAHN à Djenkatée)	Mettre en place 04 pépinières de cacao-café et palmiers à huile, soit :  01Fongoli (Tchouji1), 01Folentcha (Bayé) 01Banka (Toussa), 01 Baboaté (Laffi1).
			Faible capacité des agriculteurs en techniques agricoles, culture du champignon pleurote et la pratique de l'agroforesterie (plante médicinale, greffage, marcotage),	Organiser des campagnes de formations et de renforcement des capacités des agriculteurs sur:  *La culture du champignon pleurote, Banka (Domleugou)  *l'agroforesterie (plante médicinale, greffage, marcotage), Banka (Domleugou) et Fongoli (Kobou)  *les techniques culturales et la gestion durable des terres dans toutes les localités de la commune
			Piste agricole à la chefferie Banfélouk-Ko'och (4km) quasi impraticable	Réhabiliter la piste agricole à la chefferie Banfélouk-Ko'och (4km)

			Fort enclavement des bassins de production	Desenclaver les bassins de production pour faciliter l'écoulement des produits agricole ; soit l'ouverture de 19 Km pistes agricole à savoir : Fongoli (Kodeu : Ladoum-gatcha, 10 km ; Ladoum-Kobou, 4km), Folentcha (Bayé : ntéji-mejidam, 5 km)
			Forte présence des insectes et ravageurs dans les plantations en production	Lutter contre les insectes et les ravageurs par l'octroi des produits phytosanitaires (insecticides, fongicides, etc)
			Faible maîtrise des techniques et méthodes d'adaptation des agriculteurs aux changements climatiques (prolongement de la saison sèche et perturbation du calendrier agricole)	-Organiser les campagnes de sensibilisation sur les méthodes et techniques d'adaptation aux changements climatiques dans toutes la commune (technique d'arrosage semi-automatique, Pratique de la culture marécageuse en contre saison)

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>2-Elevages, pêches et industries animales</b>	Difficultés de pratiquer l'élevage et la pisciculture modernes	-Existence de la peste porcine -Faible pratique de l'élevage -Faible nombre d'éleveurs  -Faible nombre de variétés d'animaux -Existence de maladie des bêtes  -Faible d'expertise en élevage dans la commune  -Insuffisance des cadres vétérinaires dans la commune  -Faible fréquence de vaccination des animaux  -Insuffisance de provenderie  -Coût élevé d'aliments des bêtes  -Faible capacité de mobiliser les ressources financières pour développer les projets	Insuffisance des intrants d'élevage pour les éleveurs de Banka (Tchoudji et Nkoveu) et de Bandoumka (Bapika et Kotchui)	Apporter un appui à l'acquisition des intrants d'élevage pour les éleveurs de :  -Banka (Tchoudji et Nkoveu) : appui en semence et races améliorées  -Bandoumka-Bapika (apport en intrants)  -Races et souches améliorées : Bandoumka-Kotchui (porcs et poulets)
			Insuffisance des unités d'élevage dans la commune	Créer, construire et équiper des unités d'élevage porté et géré par les comités de concertation ou développement de chacun des villages concernés  - fermes avicoles, porcicole, caprins, et ovins (environ 1000 sujets par variétés pour chaque village) à :  <b>+ Groupement Banka (11 fermes)</b>  Bakoven –Domko ; Batoutchou ; Batougondack ; Bapoufen ; (01 ferme avicole et porcicole) ; Tchonté-zémeka Banga-Feudjieu ; Toudji ; Bandjessa ; Bankoh ; Younthe-Ketcho, Badoumven (01 ferme avicole, porcicole, apicole et piscicole);

		<p>d'élevages</p> <p>-Faible présence des enclos pour animaux</p> <p>-Existence des vols d'animaux</p> <p>-Présence d'animaux en divagation</p>		<p><b>+Groupement Banféko (06 fermes) :</b></p> <p>Baven, Papouantcheu, Touko, Fayendje et Foubé (01 ferme communautaire moderne avicole et porcine)</p> <p>2.1.3 groupement Fongoli(01) : Kodeu (ferme avicole et porcicole communautaire, 2000 sujets)</p> <p><b>+groupement Badoumga (05) :</b></p> <p>Kelam (01 ferme avicole et porcine ; 1000 sujets) ; Koka et Pika (ferme avicole 2000 sujets), Bafam (ferme avicole), Wii (ferme avicole 2000sujet) ; Bagouak (ferme avicole)</p> <p><b>+ groupement Folentcha (01 ferme) :</b></p> <p>Toucho (ferme avicole et porcicole)</p> <p><b>+ groupement Baboaté (03 fermes) :</b></p> <p>Laffi 2, Bapouandeu, Fenna (01Ferme avicole)</p> <p><b>+ Groupement Banfélouk (03 fermes) :</b></p> <p>Tchouno, Dakvi, Batouchui (ferme avicole et porcine communautaire)</p>
--	--	---	--	---

			Insuffisance de coopératives agropastorales dans la commune	Accompagner les éleveurs dans la mise en place de 05 coopératives agro-pastorales :  04Banka : Manila, Yontheu ketcho, Bagondack et Nzé-ngatcham  01Banfélouk(Batouchui)
			Insuffisance des provenderies et points de ventes des produits agropastoraux dans la commune	Plaidoyer pour la Mise en place de 07 provenderies et points de ventes des produits agropastoraux à:  Banka (Tchonté-zémeka Banga-Feudjieu), Banka-Badoumga ; Banka-Bakoyé Banféko-Papouantcheu Banféko-Foumbé Fongoli-Kodeu (appui en intrant de la coopérative) Baboaté-Bapoudja
			Abattoir de Banka déjà construit, mais pas équipé	Équiper l'abattoir de Banka déjà construit
			Manque d'un parc de contention dans l'abattoir de Banka	Construire et équiper un parc de contention dans l'abattoir de Banka
			Faible équipement au centre zootechnique et vétérinaire de Banka	Plaidoyer pour renforcer l'équipement du centre zootechnique et vétérinaire de Banka



			Manque d'une salle de vente (boutique) de poisson au marché de Banka-Ko'oté (marché central de Banka)	Construire une salle de vente (boutique) de poisson à Banka-Ko'oté
			Insuffisance des étangs piscicoles dans la commune	Construire des étangs piscicoles dans les bas fonds de la commune de Banka
			Insuffisance des CZV (Centres Zootechniques Vétérinaires) dans la commune de Banka	Créer, construire et Equiper les Centres Zootechniques Vétérinaires dans la commune de Banka
			Faible suivi-vaccination par les services de l'Etat	Renforcer le suivi-vaccination par les services de l'Etat
			Faible capacité des éleveurs sur les techniques d'élevage et d'adaptation aux changements climatiques (maladies des bêtes suite aux variations de la température)	Organiser les campagnes de formation et de renforcement des capacités sur les techniques d'élevage et sur les mécanismes de changements climatiques (Lutte contre les maladies des bêtes suite aux variations de la température)

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
3-Santé	Accès difficile aux soins de santé de qualité	-Taux élevé de maladies dues à l'inactivité sportive (rhumatisme, mal de dos et reins)	Insuffisance des centres de santé et formation sanitaires dans la commune (il existe 13 en 2014, donc 06 CSI sur au moins 07 attendus pour une population de plus de 30 000 habitants)	Créer, Construire et équiper 02 nouveaux centres de santé intégré dans la commune ; soit :
		-Taux élevé de maladies en saison de pluie, paludisme, typhoïde, toux, grippe)		01Banféko (Foumbé) ; 01Badoumka (Kelam) ;
		-Taux élevé de maladies hydriques (typhoïde, jaunisse)	Faible équipement des 06 centres de santé intégré (CSI) existants	Equiper les 06 CSI existants :
		-pratique généralisée de l'automédication	Manque d'un laboratoire équipé au CSI de Manila-Banka	Doter le CSI de Manila-Banka d'un laboratoire équipé
		-Augmentation des dépenses en soins de santé	Insuffisance du personnel dans les CSI de : Badoumven, Bakoven, Baboaté, Banfélouk et Folentcha	Renforcer le personnel des CSI (soit au moins 03 infirmiers qualifiés par centre) de : Badoumven, Bakoven, Baboaté, Banfélouk et Folentcha
		-Forte consommation des médicaments de la rue	Manque des logements d'astreinte pour le personnel sanitaire au CSI de Folentcha	Construire et équiper les logements d'astreinte pour le personnel sanitaire du CSI de Folentcha
		-Insuffisance des centres de santé et formation sanitaires	Faible connaissance des populations sur les mesures de lutte contre les maladies pandémiques, la qualité nutritive de l'alimentation infantile et	organiser les campagnes de sensibilisation des populations sur la lutte contre les maladies pandémiques, sur la qualité nutritive de l'alimentation infantile et sur l'automédication
		-Coût élevé des soins médicaux		
		-Coût élevé des médicaments		
		-Insuffisance des pharmacies		

		dans la commune	l'automédication	
		-Insuffisance de moyens financiers pour se faire soigner	Manque de points d'eau potable dans les 13 centres de santé et formations sanitaire de la commune de Banka	Construire une borne fontaine dans chaque centre de santé et formation sanitaire (soit 13 bornes fontaines).
		-Insuffisance de points d'eau potable dans la commune	Insuffisance du matériel roulant (moto et voiture d'ambulance) dans les 06 CSI	Appui à l'acquisition du matériel roulant (01 moto et 01 voiture d'ambulance) pour chacun des 06 CSI
		-Désintéressement au sport	Manque de l'énergie électrique dans les 06 CSI de la commune	Electrifier les 06 centres de Santé intégré
		-Insuffisance du personnel (en moyenne 02 présent sur au moins 05 attendus) dans les 06 CSI	Faible équipement de la pharmacie de Banféko (Foumbé)	Renforcer les produits médicaux dans la pharmacie de Banféko (Foumbé)

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>4-Travaux publics</b>	Difficulté d'écouler les biens et services	-Fort enclavement des villages	Faible praticabilité de la route Banka-Banfélouk-Folentcha - Baboaté-Banka (7km) surtout en saison des pluies	Réhabiliter la route Banka-Banfélouk-Folentcha - Baboaté-Banka (7km)
		-Nombre élevé de pistes et sentiers non aménagés		
		-Faible action gouvernementale dans la localité	Faible praticabilité la route Famdou-Babouatou- Badoumven-Banka (10km) surtout en saison des pluies	Réhabiliter la route Famdou-Babouatou- Badoumven-Banka (10km)
		-Faible niveau d'organisation de la population		
		-Moyens financiers de la commune limitée	Mauvais état des routes de la commune de Banka, notamment en milieu rural	Entretenir les routes de la commune de Banka
		-Entretien irrégulier ou inexistant de certains axes du réseau routier	La piste agricole de la chefferie Banfélouk-Ko'och (4KM) est impraticable surtout en saison des pluies	Réhabiliter la piste agricole de la chefferie Banfélouk-Ko'och (4KM)
		-Coût exorbitant des constructions routières		
		-Insuffisance de routes aménagées	La route principale cathédrale-Banka-Folentcha (7km) est en mauvais état.	Bitumer la route principale cathédrale-Banka-Folentcha (7km)
		-Faible capacité de mobiliser les ressources financière pour développer le secteur	La route Folentcha-Bandoumka (6km) est impraticable en saison des pluies	Ouverture de la route folentcha-Bandoumka (6km)
		-Faible équipement pour	Manque des dos d'ânes sur la Nationale N°5 au niveau de Manila	Poser des dos d'ânes Banka-Manila sur la

		réaliser les grands travaux routiers	fait des victims	nationale N°5 ;
		- Programme d'entretien des routes pas élaboré	Manque de ponts sur certaines traversées des cours d'eau de la commune	<p>Construire les 13 ponts/ponceaux suivant :</p> <p>01 pont sur la rivière manimbo-chefferie Meka à Bakoven</p> <p>01 pont à Banka (Banga-Feutak au niveau de Méyakeu),</p> <p>03 ponts à Banka-Tchouji</p> <p>01 pont a Banka-Bakoyé (Tafeu)</p> <p>01 pont Banka-Bandjessa (Ngagam)</p> <p>02 ponts (chefferie Bapoudja-Dakla et pouandeu)</p> <p>04 ponts Banfélouk – Batouchui (Domkwe-CETIC-chefferie)</p>
			Mauvais état des routes de la commune de Banka (sur les 10 axes principaux)	<p>Ouverture, reprofilage, réhabilitation, et /ou Bitumage des routes suivantes :</p> <p><b>axe1</b> (reprofilage) : Banfélouk sur la nationale N°5-Bakoven (Meka-Dakla-Domko), soit 7km</p> <p><b>axe2</b> (reprofilage): Banka-batcho- Batoutcho-Toussa-Bagondack-batougondack-Bapoufen-Ketcho- Tchonté-Zemeka- Banga-feudjieu-Banga-Feutak (soit, 20Km)</p> <p><b>Axe3</b> (reprofilage): Banka (nationale N°5)- Banféko passant par Baven (Chizungueu-Dompta, 5km) – Bapouantcheu (Chizenguebakassa, 5Km) – Bakella (Batouko-foumbé, 2km)- Bakalla (Banféko-Bakassa, 5km)- Fyenje (Siasia-usine) ,4km)- Foumbé (Lama-passant par</p>

				<p>la chefferie Banféko jusqu'à la Nationale N°5, 1,5Km et siasia-jusqu'au pont chiga, 3km)</p> <p><b>axe4</b> (réhabilitation) :Banka (Nationale N°5)- Badoumven- Djenkaté (Chefferie banka-Fapsa-Kovu, 5km)- Bakoyé (ETA-Baloum, 10km), Tchouji (3Km)- Kovu (Chéfferie Banka-Touko-Badoumven, 15km)- Banjessa (Banka marché-Bassap, 5km)- Pouango (Pouango-chefferie-Lycée technique, 4Km et Liessieu-Bassap, 5km)- Bankooh (Bankooh-pouango en passant par le cimetiere public, 4km)</p> <p><b>Axe5</b> (ouverture) : nationale N°5 Fongoli : Ladoum (Bafang chefferie passant par la concession so'onegou, 7,2km) –Toudji 2 (Ladoum-Tchoudji 2, 7,5Km)-</p> <p><b>Axe 6</b> (ouverture): Badoumka : Kelam (Bapika-Kelam-Koka, 2km)- Kotchui (Choutam-Gouak, 3km), Bafam (Tchinkoua-stade, Frère sylvain-sonégou-nawé-chefferie- tchoutap, 8km)- Wii (route chipom, 5km)- Bagouak (Bangouak-Dakla, 3Km),</p> <p><b>Axe 7</b> (réhabilitation) : Fonlenta : Challa (Challa-Djindack-sika-Ndolam, 5km)- Touchou (Touchou-Ngoum, 12km),- Kodji (Challa-Kodji-Fondanti, 8km)</p> <p><b>Axe 8</b> (reprofilage): Baboaté : Bapoudja (Foyer-</p>
--	--	--	--	---

				<p>chefferie-Bapoudja, 1,7Km)-Laffi 1 (Tcheumela-Chefferie laffi1, 10km), Laffi 2 (chefferie Laffi2-Tamven, 9km)- Bapouandeu (route principale, 7km)- Dakla (aménagement des pistes rurales, 7km)- Fenna (entrée cathédrale-Dakvi-Baboaté, 7km et route Fenna-pika, 3km)</p> <p><b>Axe9</b> (ouverture): Banfélouk : Baven (Baven-Tam'vat, 5km)</p> <p><b>Axe 10</b> : Banka (reprofilage) : Nzangatcham (Carrefour Tenawa-Grande route- rond point carrefour Tenawa-Lycée Technique, 8Km)- Domleugou (Entrée foyer- Carrefour Lycée Tchnique, 1,5km ; st michel Fapso, 800m ; Zegnap-Fapso, 500m ; Chapelle saint michel Newton, 800m)- Yonteu-Ketcho (aménagement des pistes agricoles, 5Km)- Badoumven (tronçon Famdou-Baloum, 5km reliant la national N°5)</p>
--	--	--	--	--

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
5-Éducation de base	Difficulté d'accès à une éducation de qualité	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Insuffisance de moyens financiers pour terminer la construction de l'école</li> <li>-Manque de librairie scolaires</li> <li>-Taux élevé des élèves insolubles dans les villages</li> <li>-Forte désertion scolaire en saison des pluies</li> <li>-Difficulté à assurer l'éducation de base</li> <li>-Coût élevé des frais de scolarité</li> <li>-Coût élevé des fournitures scolaires</li> <li>-Insuffisance de bâtiments scolaires</li> <li>-Existence des maladies infantiles en saison des pluies</li> <li>-Impraticabilité des routes en saison des pluies</li> </ul>	Insuffisance des écoles maternelles dans la commune (il existe 28 en 2014, donc 18 publiques)	Créer, construire (avec clôture et raccordement réseau électrique) et équiper 08 nouvelles écoles maternelles publiques à :  <b>02 Banka</b> : Djenkaaté et Tchouji. <b>01 Banféko</b> : Batouko. <b>01 Fongoli</b> : Ladoum <b>02 Bandoumka</b> : Koka-centre, Kotchui, <b>01 Baboaté</b> : Laffi1. <b>01 Banfélouk</b> : Baven
			Insuffisance des salles de classe à l'école primaire bilingue de Tchonté Zemeka	Construire et équiper un bâtiment de 03 salles de classes à l'école primaire bilingue de Tchonté Zemeka avec branchement électrique
			Insuffisance des écoles primaires dans la commune (il existe 25 en 2014)	Créer, construire (avec clôture et raccordement réseau électrique) et équiper 07 nouvelles écoles primaires publiques à :  <b>03 Banka</b> : Bapoufen, Djenkaté, Tchounté (avec section anglophone). <b>01 Banféko</b> : Batouko. <b>01 Badoumka</b> : Kotchui. <b>01 Baboaté</b> : Laffi 1. <b>01 Banfélouk</b> : Baven)
			Manque d'un bloc de latrines à l'école primaire de Fongoli	Construire un bloc de latrines à l'école primaire de Fongoli
			Manque des salles de classe dans	Construire 01 bâtiments de 03 salles avec un bloc



			<p>certaines écoles maternelles et primaire créées (Bankoh, Nzé-ngatcham et Baboaté)</p>	<p>administratif et équiper en tables bancs (soit 30 tables bancs par classe) dans 03 écoles maternelles et primaires créés :</p> <p><b>02 Banka</b> : Bankoh (primaire et maternelle), Nzé-ngatcham (maternelle).  <b>01 Baboaté</b> : Dakla (maternelle)</p>
			<p>Insuffisance des blocs maternels et salles de classes à l'école primaire et maternelle de Badoumven et de Yonteu-ketcho</p>	<p>Construire 01 bloc maternels et 03 salles de classes à l'école primaire et maternelle de Badoumven et de Yonteu-ketcho</p>
			<p>Manque des forages/points d'eau potable dans 16 écoles maternelles et primaires de la commune</p>	<p>Construire un forage dans chaque une des 16 écoles maternelles et primaires publiques de Banka (soit 16 forages) suivant : Domga (Groupe I et Groupe II), Badoumven, Tchounté, Baboaté, Banféko, Banka marché, Manila, Bakoven, Folentcha, Pouango, Bapoufen, Nzé-ngatcham, Toussa, Baboaté, Yonteu-Ketcho et Batcho ; et réfection de 02 bornes dans les 02 écoles maternelles et primaire suivant : Newton et Bandoumka)</p>
			<p>Insuffisance du personnel enseignant dans les écoles maternelles et primaires suivantes : Manila et Tchonté-Zemeka</p>	<p>Affecter 02 personnels enseignants dans les écoles maternelles et primaires suivantes : Manila et Tchonté-Zemeka</p>

			Manque d'un Centre d'éducation des couches vulnérables à Banka	Construire un Centre d'éducation des couches vulnérables à Banka
Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
6-Arts et culture	Difficultés de promouvoir le potentiel culturel de la Commune de Banka	-Manque de foyer communautaire dans certains villages -Faible pratique d'activité culturelles -Forte disparition des notions culturelles -Faible maîtrise de la culture -Faible appui financier aux activités culturelles	Insuffisance et faible équipement des foyers communautaires dans la commune (il existe 25 en 2014) chaque village doit en principe avoir son foyer. Banka c'est 58 villages	Construire et équiper 33 foyers communautaires  <b>13Banka</b> : Batcho, Batoutcho, Toussa, Batougondack, Chichieu, Tchonte Zemeka Banga Feudjeu, Banga Feutak, Badoumga, Djenkatée, NKoveu, Bankoh,  <b>01Banféko</b> : Fyenje <b>05Fongoli</b> : Ladoum, Kodeu, Tchouji1, Tchouji2, Kobou <b>04Badoumka</b> : Koka, Pika, Bafam, Bagouak <b>02Folentcha</b> : Challa, Touchou (chefferie) <b>04Baboaté</b> : Bapoudja (foyer chefferie), Laffi 2, Bapouandeu, Fenna <b>04Banfélouk</b> : Tchouno, Dakvi, Batouchui, Baven
			Manque d'un foyer municipal (Salle des fêtes) à Banka	Construire et équiper un foyer municipal (Salle des fêtes) à Banka
		-Rareté des pionniers de la culture	Dégradation et faible équipement des foyers culturels de Bandoumka, de Baboaté (fenna), de Domleugou, de Yonteu-Ketcho, de Bakoyé et de Folentcha.:	Réhabiliter et équiper les 05 foyers culturels  <b>01 Bandoumka</b> : Kelam (toiture foyer) <b>01Baboaté</b> : Fenna <b>03Banka</b> : Domleugou, Yonteu Ketcho, Bakoyé <b>01 Folentcha</b>

			Faible équipement de la Bibliothèque municipale	Réhabiliter et équiper la Bibliothèque municipale
			Manque d'un fichier du patrimoine culturel de la ville de Banka	Élaborer le fichier du patrimoine culturel de la ville de Banka
			Faible organisation des festivités culturelles à Banka	Organiser 03 festivités culturelles à Banka chaque année  01 foire populaire 01 jeux et concours de danse 01 festival culturel des Banka (festi-Banka)
			Insuffisance de musée dans la commune de Banka	Construire un musée à la chefferie supérieur (1 <sup>er</sup> degré) de Banka et à la chefferie supérieur Banfélouk
			Chefferies Badoumven et Fongoli en état de dégradation avancée	Réhabiliter les chefferies Badoumven et Fongoli.
			Mauvais état de 02 monuments historique de Banka dus aux fortes intempéries qui les dégradent	Réfectionner les monuments historique de la commune de Banka :  - Tien Kouemou (rond point pa'atchi) et  - 1 <sup>er</sup> Maire natif du département à la commune de plein de plein exercice (Cathédrale de Banka)

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>7-Promotion de la femme et de la famille</b>	Difficultés de promouvoir les actions des femmes et des familles	-Insuffisance des structures de promotion de la femme et de la famille	Faible valorisation de l'approche genre	Valoriser l'approche genre à Banka en l'impliquant fortement dans les instances de prises de décision comme le conseil municipal
		-Manque d'une délégation d'arrondissement du MINPROFF	Faible structuration des associations féminines de tous les villages de Banka	Apporter un appui technique et matériel aux associations féminines de tous les villages de Banka
		-Faible sensibilisation des couples vivant en union libre et à formaliser leur union	Faible fonctionnement de l'Association nationale des femmes du Haut-Nkam (ANAFH-NKAM)	Apporter un appui financier et matériel pour un bon fonctionnement de l'Association nationale des femmes du Haut-Nkam (ANAFH-NKAM)
		-Faible Sensibilisation des familles à scolariser les jeunes filles mères	Faible maîtrise du rôle de la femme au développement local, sur le leadership féminin, des couples vivant en union libre à formaliser leur union	Organiser les campagnes de formation des femmes sur leur rôle au développement local, sur le leadership féminin, des couples vivant en union libre à formaliser leur union
		-Faible pratique des causeries éducatives entre les parents et les jeunes	Faible sensibilisation des couples vivant en union_libre et à formaliser leur union	Intensifier la sensibilisation des couples vivant en union_libre et à formaliser leur union
		-Taux élevé de jeunes filles mères	Faible Sensibilisation des familles à scolariser les jeunes filles mères	Organiser les campagnes de sensibilisation des femmes à scolariser les jeunes filles mères
		-Nombre élevé d'unions libres	Insuffisance des mariages collectifs à Banka	Encourager les mariages collectifs à Banka
		-faible émancipation de la femme	Faible implication des femmes	Apporter un appui technique et matériel des
		- Faible implication de la femme et de la famille dans		

		le processus de développement	dans la création et à la mise en œuvre des activités économiques et génératrices de revenus	femmes à la création et à la mise en œuvre des activités économique et génératrices de revenus
		- Existence des familles vulnérables	Faible maîtrise du planning familial par les femmes	Sensibiliser les familles au respect du planning familial
		-absence de moyens financiers pour créer une institution de promotion de la femme et la famille	Manque d'un centre professionnel de formation de la femme sur l'entrepreneuriat féminin à Banka-Batcho	Créer et construire un centre professionnel de formation de la femme sur l'entrepreneuriat féminin à Banka-Batcho
			Manque d'un centre de fabrication de savon de ménage à Banka	Créer et construire un centre de fabrication de savon de ménage à Banka
			Insuffisance des maisons de la femme à Banka	Créer, construire et équiper 04 maisons de la femme à : <b>03Banka</b> : Batcho, Badoumga, Kela (création et construction d'un centre de promotion de la femme et de la famille) Banka : Batcho (atelier couture et coiffure) ; Bakella (centre de fabrication de savon de ménage et à <b>01Baboaté</b> (Laffi2)
			Manque d'un marché de la femme à Banféko (Feyenje)	Créer, construire et équiper un marché de la femme à Banféko (Feyenje)
			Manque d'une délégation d'arrondissement du MINPROFF à Banka	Créer et construire la délégation d'arrondissement du MINPROFF à Banka

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>8-Affaires sociales</b>	Difficultés d'accès aux services sociaux efficaces et efficients	-Manque d'un centre social -Manque d'un siège social pour l'association des handicapés de la ville de Banka -Manque d'encadrement psychosocial et sanitaire -Octroyer es bourses d'études aux enfants d'handicapés -Faible épanouissement des personnes vulnérables -faible accompagnement du gouvernement aux personnes vulnérables -Difficulté à assurer l'épanouissement des personnes vulnérables -Insuffisance de structures de promotion des affaires sociales -Insuffisance de structures de prise en charge des personnes vulnérables -Insuffisance de moyens financiers pour assurer	Manque d'un siège social pour l'association des handicapés de Banka	Construire le siège social pour l'association des handicapés de Banka
			Faible appui financier de de l'Association COPES du Haut-Nkam	Plaidoyer pour un appui financier de l'Association Collectif des Organisations Paysannes de l'Économie Sociale (COPES) du Haut-Nkam
			Insuffisance des séances d'encadrement technique et d'éducation au profit de l'association des personnes handicapées de Banka	Organiser davantage les séances d'encadrement technique et d'éducation au profit de l'association des personnes handicapées de Banka
			Insuffisance des séances d'encadrement technique et d'éducation au profit de l'ANAFAHN	Organiser davantage les séances d'encadrement technique et d'éducation au profit de l'association des femmes handicapées de Haut-Nkam (ANAFAHN)
			Difficulté d'accès aux ressources financières des personnes du 3 <sup>ème</sup> âge	Plaidoyer pour un appui financier aux indigents et nécessiteux (10 personnes et 03 associations)
			Faible financement pour la réalisation du microprojet microprojet d'élevage de 4 000 poulets de chair par an dans la commune de Banka, Département du Haut-Nkam, Région de l'Ouest	Plaidoyer pour un appui financier du microprojet d'élevage de 4 000 poulets de chair par an dans la commune de Banka, Département du Haut-Nkam, Région de l'Ouest par l'association des handicapés de Banka

		l'équipement nécessaire des vulnérables -Coût élevé des prises en charge des vulnérables	par l'ANAFAHN	
			Faible financement pour la réalisation du microprojet pour l'extension d'une vente de Vannerie dans la commune de Banka, Département du Haut-Nkam, Région de l'Ouest par l'ANAFAHN	Plaidoyer pour un appui financier le microprojet pour l'extension d'une vente de Vannerie dans la commune de Banka, Département du Haut-Nkam, Région de l'Ouest par l'ANAFAHN
			Insuffisance des bourses scolaires et d'études pour 250 enfants handicapés et couches vulnérables	Plaidoyer pour un octroi des bourses scolaires et d'études à 250 enfants handicapés et couches vulnérables de Banka
			Faible équipement de l'association COPEs et ANAFAHN	Doter les équipements et matériaux (10 chaises roulantes, 20 lunettes optiques, 05 ordinateurs laptop, 15 béquilles) à l'association COPEs et à l'ANAFAHN
			Faible équipement de la CAF de DOMGA	Équiper en matériel d'alphabétisation (vidéo projecteur, chevalet de conférence, nobo, barracuda fixe, effaceur pour le tableau, pendule murale, décamètre) à la CAF de DOMGA
			Insuffisance des campagnes de formation des personnes handicapées sur l'auto-emploi	Organiser davantage les campagnes de formation des personnes handicapées sur l'auto-emploi
			Faible insertion professionnelles des personnes handicapées	Former et insérer plus de 250 personnes handicapées dans la vie professionnelle

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
9-Énergie et Eau	Difficulté d'accès à l'eau potable	-Insuffisance de la disponibilité en eau potable -Prolifération des maladies hydriques  - Mauvaise qualité de l'eau distribuée par la CDE ; - Pénibilité dans l'approvisionnement en eau potable  -Augmentation des dépenses de santé	Manque du réseau hydraulique dans 26 Villages de la commune de Banka	Etendre le réseau hydraulique dans 26 Villages de la commune de Banka :  <b>15Banka</b> : Bakoven-Meka, Batcho, Batoutcho, Toussa, Manila, Bagondack, Batougondack, Tchonté Zemeka Banga feudjeu, Banga Feutak, Badoumga, Nzangatcham, Yonteu-Ketcho <b>01Banféko</b> : Fayenje <b>04Badoumka</b> : Koka, Kotchui, Bafam, Wii <b>01Folentcha</b> : Touchou <b>02Baboaté</b> : Bapoudja, Laffi1 <b>03Banfélouk</b> : Dakvi, Batouchui, Baven
		-Paupérisation des populations  -Source d'eau non aménagé  -Extension insuffisante du réseau de la CDE  -Captage de forage défectueux  -Faible revenu de la commune et des populations  -Insuffisance de borne	Insuffisance des points d'eau potable dans la commune de Banka (Forages, Bornes fontaines, Château d'eau, captages d'eau)	Construire les 36 points d'eau potable à :  <b>07 château d'eau</b> (Toussa, Chichieu, Pouango, Baboaté-Dakla, Batouchui, Nzangatcham, Badoumven) ; <b>05 captages d'eau</b> (Kela, Touko, Kovu, Batouchui, Nzangatcham) ; <b>11 Forages</b> (Kale, Djenkaté(3), Bankooh(3), Fongoli-Tchouji1(1), Kela, Bapouandeu, Domleugou) ; <b>10 bornes fontaines</b> (Kodeu (2), Bayé, Pika(3), Kodji, Banféko-Baven(3) ; <b>03 puits</b> (Folentcha-Tchala)
			14 points d'eau non aménagé	Aménager les14 points d'eau potable à :  <b>02 châteaux d'eau</b> (Bakoven-Meka, Tchouno) ;



		fontaine		<b>03 captages d'eau</b> (Batcho, Batoucho, Tchouno) ; <b>05 bornes fontaines</b> (Badjessa) ; <b>04 sources d'eau</b> (Fongoli-Tchouji2)
		-Absence d'artisans réparateurs formés localement	Manque des comités de gestion des différents points d'eau	Mettre en place les comités de gestion des différents points d'eau
		-Mauvais entretien des ouvrages existants	Mauvais fonctionnement de 12 points d'eau potable dans la commune	Réhabiliter les 12 points d'eau potable suivants :  <b>03châteaux d'eau</b> (Bagondack, Batougondack, manila), <b>02captage d'eau</b> (Bandjessa, Bankooh), <b>07bornes fontaines</b> (Chicheu, Bakoven-Dakla, TchontéZemeka, Banga Feudjeu, Badoumga, Papouantcheu, Banka-Tchouji, Domleugou)
		-faible niveau de revenu des populations	Faible capacité d'eau (débit très faible) du captage d'eau de : Banka, (Batcho, Manila, Bagondack, Batougondack)	Augmenter la capacité d'eau du captage d'eau de : Banka, (Batcho, Manila, Bagondack, Batougondack)
			Insuffisance des points d'eau potable à Bankoh	Prolonger le captage d'eau de Bassap jusqu'à Bankoh avec construction de 03 bornes fontaines
			Manque d'un réservoir de 20m <sup>3</sup> d'eau et raccordement de l'alimentation de la pompe à un système d'énergie solaire à Badoumven.	Construire un réservoir de 20m <sup>3</sup> d'eau et raccordement de l'alimentation de la pompe à un système d'énergie solaire à Badoumven.

			villages et ville de Banka peu assainis	Assainir les villages (Installation d'au moins un bac à ordures au niveau du carrefour de chaque groupement) et ville de Banka (doter la commune de Banka d'un camion de collecte des déchets)
			Faible connaissance des notions d'hygiène, de salubrité et de gestion des déchets par les populations de Banka	Organiser les campagnes de sensibilisations des populations de Banka sur l'hygiène et salubrité, et en gestion des déchets
			Manque d'un incinérateur au CSI de Banka-Manila	Doter un incinérateur au CSI de Banka-Manila
			Mauvaise organisation des jeudis propres	Réorganiser les jeudis propres
			Manque d'un dépotoir à Banka	Construire un dépotoir à Banka (Pouango)
			Manque d'un complexe toilette Genrée (CTG) à Banka	Construire un complexe Toilette Genrée (CTG) à côté du lac municipal de Banka
			Insuffisance des Bacs à ordures à Banka	Doter la commune de Banka de 50 Bacs à ordures
			Mauvais usage des eaux par les populations de Banka	Renforcer les capacités des populations en utilisation des points d'eau potable et en potabilisation d'eau
			Faible connaissance en potabilisation d'eau par les	Organiser une session de renforcement des capacités des populations de Bakoven(Dakla) en

			populations de Bakoven (Dakla)	potabilisation d'eau
	Difficulté d'accès à l'énergie électrique	-Coût élevé des raccordements et branchements du réseau ENEO -Coût élevé des produits pétroliers.  - Faible couverture du réseau électrique  - Non réalisation des 03 projets suivants :  *projet d'électrification Laffi II, et Yée ; de Bakoven-Meka, de Fenna, et papouanden,  *projet de réhabilitation du système d'AEP pour le pompage solaire de Badoumven  *projet de réhabilitation et d'extension du système d'AEP  -Forte présence des transformateurs	Faible couverture du réseau électrique ACTIS SONEL (ENEO) dans la commune de Banka (45/58 villages mal couvert), soit 69 Km.	Etendre le réseau électrique ENEO dans 45 villages en triphasé MT:  <b>20Banka (20km)</b> : Bakoven-Domko, Bakoven-Dakla, Bakoven-Meka, Batcho, Batoutcho, Toussa, Chichieu, Manila, Bagondack, Batougondack, Bapoufen, Banga Feutak, Badoumga, Djenkaté, Bakoyé, Tchouji, Kovu, Bandjessa, Bankooh, Yonthé Ketcho <b>05Banféko (09 Km)</b> : Baven, Papouantcheu, Touko, Kale, Fayenje, <b>03Fongoli (12,5Km)</b> : Kodeu, Tchouji1 (5km), Tchouji2 (7,5km) <b>05Badoumka (13,5Km)</b> : Kelam (1,5km), Koka (2km), Kotchui (5km), Bafam (1km), Bagouak (4km) <b>04Folentcha (5Km)</b> : Challa (5km), Bayé, Touchou, Kodji <b>04Baboaté (06 km)</b> : Bapoudja (chefferie), Laffi1, Laffi2, Dakla <b>04Banfélouk (03km)</b> : Tchouno, Dakvi (3km), Batouchui (chefferie), Baven
			Non réalisation des 03 projets suivants :  *projet d'électrification Laffi II, et Yée ; de Bakoven-Meka, de Fenna, et papouanden,	Apporter un appui financier à la mise en œuvre des 03 projets suivants :  *projet d'électrification Laffi II, et Yée ; de Bakoven-Meka, de Fenna, et papouanden,

	<p>monophasée dans la commune</p> <p>-Eloignement des zones d'habitations au réseau</p> <p>-Conservation du patrimoine existant</p> <p>-Respect des us et coutumes</p> <p>-Moyens financiers insuffisants</p> <p>-Sous information sur le secteur de l'électricité</p> <p>-Problèmes techniques d'ENEO</p> <p>-Manque d'information</p> <p>-Faible mobilisation des populations et des élites</p> <p>-Ignorance des procédures administratives pour l'obtention de l'énergie électrique par les populations</p>	<p>*projet de réhabilitation du système d'AEP pour le pompage solaire de Badoumven</p> <p>*projet de réhabilitation et d'extension du système d'AEP</p>	<p>*projet de réhabilitation du système d'AEP pour le pompage solaire de Badoumven</p> <p>*projet de réhabilitation et d'extension du système d'AEP</p>
		Faible couverture du réseau électrique	Plaidoyer auprès d'ACTIS SONEL(ENEO) pour la réhabilitation du réseau électrique
		Coût élevé des produits pétroliers.	Apporter un appui à la subvention des produits pétroliers
		Faible éclairage de l'axe Nzé-ngatcham – Domleugou- Yonteu-Ketcho-Manila (zone urbaine à risque sur la nationale N°5) et Baboaté	<p>Installer des lampadaires à énergie solaire dans les 03 villages suivants :</p> <p><b>02Banka</b> : Nzé-ngatcham, Domleugou,</p> <p><b>01Baboaté</b> : Fenna</p>
		Faible intensité en énergie électrique des transformateurs monophasés	Mettre en place d'un transformateur triphasé à Chichieu-Banka, et remplacer le monophasé de Bakoven, Yonteu-Ketcho et Badoumven en triphasé

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>10- Enseignements secondaires</b>	Difficultés d'accès aux enseignements secondaires de qualité	-Faible taux d'établissement scolaire -Taux élevé d'insolvabilités dans les établissements scolaires -Fort nombre de jeunes délinquants pubères -Forte désertion scolaire au second cycle -Manque de librairies scolaires -Faible moyens financiers pour développer le secteur -Coût élevé des frais de scolarité dans les établissements -Coût élevé des fournitures scolaires -Etablissement scolaire non raccordé au réseau AES sonel	Manque de: 01 salle polyvalente, 01 salle informatique, 01 forage et 01 clôture à l'ENIEG de Banka	Construire 01 salle polyvalente, 01 salle informatique, 01 forage et 01 clôture à l'ENIEG de Banka
			Insuffisance des établissements d'enseignement secondaire à Banka (soit 11 + ENIEG, pour 58 villages)	Créer, construire et équiper les 05 établissements d'enseignement secondaire suivants : <b>04 CETIC</b> (Bakoven-Domko) ;(Badoumka-Bapika), (Folentcha-Bayé), (Baboaté-Dakla) et <b>01 CES</b> (Banka-Bakoyé)
			Viellissement du CES de Banféko (1 <sup>er</sup> CES dans Banka, crée depuis 1992, soit 22 ans en 2014)	Transformer le CES de Banféko en Lycée Bilingue de Banféko
			Insuffisance du personnel enseignant dans les établissements secondaires	Affecter 60 personnels enseignants formés et qualifiés (soit 05 par établissement pour les 11 établissements de Banka+ENIEG)
			Manque d'01 secrétaire de direction et d'01 veilleur de nuit à l'ENIEG de Banka	Recruter 01 secrétaire de direction et 01 veilleur de nuit à l'ENIEG de Banka
			Insuffisance des tables bancs dans les établissements secondaires	Doter 600 tables bancs dans les 12 établissements d'enseignement secondaire (soit 50 tables bancs par établissement)
			Faible connaissance en utilisation des outils informatique par les élèves du secondaire de Banka	Doter 60 ordinateurs dans les 12 établissements d'enseignement secondaire (soit 05 ordinateurs 02laptops et 03 desktops) par établissement

			Insuffisance du matériel didactique dans les établissements secondaires	Doter les 12 établissements en matériel didactique (paquet minimum ; boîtes de craie, fourniture scolaire, tableau, stylos, registres, matériel de Bureau)
			Manque d'un centre multimédia dans chaque établissement secondaire	Construire et équiper un centre multimédia dans chaque établissement (soit 12 centres multimédia avec 15 ordinateurs desktops chacun)
			Manque de clôture dans les établissements suivant : ENIEG de Bafang (Yonteu-Ketcho) ; Lycée de Baboaté, CES de Banféko, CETIC de Banférouk, Lycée Technique de Batcho	Construire la clôture dans les établissements suivant : ENIEG de Bafang (Yonteu-Ketcho) ; Lycée de Baboaté, CES de Banféko, CETIC de Banférouk, Lycée Technique de Batcho.
			Manque des blocs administratifs au Lycée Technique de Batcho, Au CES de Banféko, Au CETIC de Banférouk, au Lycée de Manila-Banka	Construire et équiper les blocs administratifs au Lycée Technique de Batcho, Au CES de Banféko, Au CETIC de Banférouk, au Lycée de Manila-Banka (soit 04 Blocs administratifs)
			Manque d'un atelier de maçonnerie au Lycée Technique de Batcho, au CETIC de Banférouk	Construire et équiper l'atelier de maçonnerie au Lycée Technique de Batcho, au CETIC de Banférouk
			Manque d'un atelier de coiffure pour les filles au Lycée technique de Batcho	Construire et équiper l'atelier de coiffure pour les filles au Lycée technique de Batcho
			Rampes d'accès pour les élèves	Aménager les rampes d'accès pour les élèves

			handicapés au lycée classique de Bafang-Banka et au lycée technique de Bafang-Banka non aménagées.	handicapés au lycée classique de Bafang-Banka et au lycée technique de Bafang-Banka
			Manque des latrines et point d'eau potable (Forage) au Lycée de Baboaté, au CES de Banféko, au Lycée de Manila-Banka, au CETIC de Banfélouk, Lycée technique de Batcho	Construire les latrines de 06 douches chacune et 01 point d'eau potable (Forage) au Lycée de Baboaté, au CES de Banféko, au Lycée de Manila-Banka, au CETIC de Banfélouk, Lycée technique de Batcho.
			Insuffisance des salles de classe au Lycée de Manila-Banka, au CES de Banféko, au Lycée de Baboaté, au Lycée classique de Bafang.	Construire un bâtiment de 03 salles de classe au Lycée de Manila-Banka, au CES de Banféko, au Lycée de Baboaté, au Lycée classique de Bafang.
			Insuffisance des salles de classes au CETIC de Banfélouk	Construire 02 salles de classes au CETIC de Banfélouk
			Faible rémunération des enseignants vacataires dans les différents établissements secondaires	Augmenter de la rémunération des enseignants vacataires dans les différents établissements d'au moins 10% du montant de base
			Aires de Jeux non aménagées dans les établissements secondaires	Aménager les aires de jeux dans chaque établissement

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
11-Emploi et formation professionnelle	Difficultés d'accès à la formation professionnelle de qualité pour un emploi décent	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Difficulté à offrir les emplois et la formation professionnelle</li> <li>-absence d'un pôle d'information en matière d'emploi au sein de l'institution communale,</li> <li>-absence des centres de formation professionnelle et d'une SAR/SM dans l'espace urbain de Banka,</li> <li>-Très faible professionnels de métiers</li> <li>-Taux élevé de chômage</li> <li>-Faible nombre de travailleurs salariés</li> <li>-Manque d'un pôle d'information relatif à la promotion d'emploi</li> </ul>	Faible maîtrise des techniques d'auto-emploi par les jeunes	Organiser les campagnes de sensibilisation des jeunes sur l'auto-emploi
				apporter un appui à la création des Activités Génératrices de Revenus (AGR) par les jeunes sensibilisés et formés
				apporter un appui à l'élaboration du plan de réalisation de l'AGR (Business plan)
			Très mauvais état de 06 salles de Classe et de 04 toilettes à la SAR/SM de Batcho	Réfectionner 06 salles de classe et 04 toilettes à la SAR/SM de Batcho
			Insuffisance des ateliers à la SAR/SM de Batcho	Construire et équiper un atelier de couture et de coiffure à la SAR/SM de Batcho
				Doter un atelier de maçonnerie et de menuiserie à la SAR/SM de Batcho
			Manque d'une salle informatique à la SAR/SM de Batcho	Construire et équiper (avec 20 ordinateurs desptop) d'une salle informatique à la SAR/SM de Batcho
			Insuffisance du matériel didactique à la SAR/SM de Batcho	Apporter un appui à l'acquisition du matériel didactique à la SAR/SM de Batcho



		-Faible connaissance des appuis gouvernementaux tels que le PIAASI (programme intégré d'appui aux acteurs du secteur informel) par les populations  -Manque d'une SAR/SM dans l'espace urbain de Banka  -Insuffisance de structures de formation professionnelle  -Insuffisance des offres d'emploi à Banka  -Insuffisance des entreprises  -Faible moyens financiers pour développer les activités génératrices d'emploi	Manque d'électricité à la SAR/SM de Batcho	Électrifier la SAR/SM de Batcho
			Terrain de la SAR/SM de Batcho non sécurisé et immatriculé	Sécuriser (construction de la clôture) et immatriculer le terrain de la SAR/SM de Batcho
			Absence d'01veilleur de nuit à la SAR/SM de Batcho	Recruter d'01veilleur de nuit à la SAR/SM de Batcho
			Manque d'une SAR/SM dans l'espace urbain de Banka	Créer, construire et équiper la SAR/SM de Newton Banka
			Insuffisance des centres de formation professionnelle dans certains groupements de Banka	Créer, construire et équiper 07 centres de formation en informatique et filières diverses à : Banfélouk, Banféko, Baboaté, Banka-centre urbain, Badoumka, Fongoli et Folentcha

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>12- travail et sécurité social</b>	Difficulté d'améliorer les conditions de travail et d'assurer la sécurité sociale	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Difficulté d'obtenir un travail</li> <li>-Chômage recrudescant</li> <li>- Accident de travail en agriculture fréquent</li> <li>-Banditisme, viole, et vol fréquent à Banka</li> <li>- Démotivation de la pratique agricole</li> <li>-Risque de faible productivité agricole élevé</li> </ul>	Démotivation des travailleurs à s'affilier à la sécurité sociale (CNPS et mutuelle)	Encourager les travailleurs à s'affilier volontairement à la sécurité sociale
				Encourager les travailleur à payer les cotisations sociales à la CNPS et dans les différentes mutuelles de sécurité sociale par les entreprises et les travailleurs du secteur informel de Banka
			Faible connaissance des corps de métiers dans la commune de Banka sur la nécessité de souscrire à une couverture sociale	Organiser les campagnes de sensibilisation, d'éducation et d'information des corps de métiers dans la commune de Banka sur la nécessité de souscrire à une couverture sociale
			Faible connaissance des employeurs et des travailleurs sur la législation du travail, leurs droits et devoirs et l'exécution du contrat de travail	Organiser les campagnes de sensibilisation sur la législation du travail, les droits et les devoirs des employeurs et des travailleurs, l'exécution du contrat de travail

			Manque d'un bureau de sécurité social au dans la commune de Banka	Construire et équiper un bureau de sécurité social au dans la commune de Banka
			Manque d'une mutuelle de sécurités sociale à Banféko, Folentcha, Fongoli, Badoumka, Badoumven, Bakoven	Construire et équiper 06 nouvelles mutuelles de sécurités sociales (Banféko, Folentcha, Fongoli, Badoumka, Badoumven, Bakoven)
			Faible équipement des mutuelles de Baboté et de Banféko	Equiper les 06 nouvelles mutuelles de sécurité sociale et celles de Baboté et de Banfékouk
			Manque des comités de virgilance agréés dans les villages de Banka	Mettre en place dans chaque village de la commune de Banka un comité de lutte contre les litiges sociaux et de veille à la sécurité sociale (comité de virgilance)
			Non signature du contrat de travail dans certains secteurs d'activité	Elaborer et Signer les contrats de travail dans tous les secteurs d'activité
			Niveau du travail et du dialogue social insuffisant à Banka	Promouvoir le travail décent, l'avancement automatique et le dialogue social dans la commune de Banka

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>13-Tourisme et loisirs</b>	Difficultés de valoriser le potentiel touristique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faible développement des activités touristiques</li> <li>-Faible connaissance du village par les touristes et étrangers</li> <li>-Faible valorisation du potentiel existant</li> <li>-Non capitalisation dans les recettes communales</li> <li>-Manque d'un répertoire de sites touristique</li> <li>-Mauvaise organisation du secteur de la restauration</li> <li>-Inexistence d'un cadre de récréation pour les jeunes</li> <li>- Faible connaissance de textes et règlements de l'activité touristique</li> <li>-Manque d'un centre touristique</li> <li>-absence de moyens financiers pour développer le secteur</li> </ul>	Manque d'un support de promotion de la commune de Banka (tracts, dépliants)	Créer un support de promotion de la commune de Banka (tracts, dépliants)
			Manque d'un répertoire des sites touristique à Banka	Répertorier, aménager, valoriser les sites touristiques et du tourisme culturel de la commune de Banka (musées, monuments, bancs publics)
			Mauvaise organisation du secteur de la restauration, de l'hôtellerie et du transport en syndicat	Organiser le secteur de la restauration, de l'hôtellerie et du transport en syndicat
			Routes et pistes menant aux différents sites touristiques non aménagées	Aménager les routes et pistes menant aux différents sites touristiques
			Faible connaissance de la population sur l'importance du tourisme	Sensibiliser la population sur l'importance du tourisme
			Faible connaissance des populations des textes et règlements de l'activité du tourisme et la nécessité d'avoir des parcs de loisirs	Former les populations sur la prise de connaissance des textes et règlements de l'activité du tourisme et la nécessité d'avoir des parcs de loisirs
			Insuffisance des hôteliers, restaurateurs et guides touristiques	Former les hôteliers, restaurateurs et guides

	-position géographique pas favorable au tourisme  -absence de structure d'accueil des touristes	à Banka	touristiques
		Manque d'un office communal de tourisme à Banka	Créer un office communal de tourisme à Banka
		Dégradation du monument du chef supérieur Banka au rond point pa'atchi	Réfectionner le monument du chef supérieur Banka au rond point pa'atchi
		Manque des clubs de tourisme et de loisirs dans les lycées et collèges de Banka	Créer les clubs de tourisme et de loisirs dans les lycées et collèges de Banka
		Manque d'un parc d'attraction à Banka	Créer un parc d'attraction à Banka
		Faible maîtrise de la culture touristique par la population et les jeunes scolaires de Banka	Développer la culture touristique auprès de la population et des jeunes scolaires de Banka
		Faible connaissance de la population sur la nécessité des parcs de loisirs	Sensibiliser la population sur la nécessité des parcs de loisirs
		Faible connaissance des agents communaux sur la gestion des parcs d'attractions	Former les agents communaux sur la gestion des parcs d'attractions
		Manque d'un camp ou d'une colonie de Vacances à Banka	Organiser un camp ou colonie de Vacances à Banka

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>14-Forêts et faune</b>	Difficulté de protéger les ressources forestière et faunique	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Disparition progressive de la forêt</li> <li>-Forte disparition d'espèce végétale</li> <li>-Forte disparition d'espèce animale</li> <li>-Faible existence de variété animale</li> <li>-Difficulté à promouvoir la forêt et la faune</li> <li>-Non pratique du reboisement</li> <li>-Existence des feux de brousse en saison sèche</li> <li>-Insuffisance de structure de promotion de la faune et la forêt</li> <li>-Insuffisance de structures de gestion de la forêt</li> </ul>	Manque d'une forêt communale à Banka	Créer une forêt communale à Banka
			Faible connaissance des élèves et écoliers sur la protection des espèces faunique et forestiers	Organiser les activités périscolaires auprès des écoles maternelles, primaires et secondaires sur la protection des espèces fauniques et forestières
			Faible connaissance des agents communaux sur la gestion de la forêt communale	Former les agents communaux sur la gestion de la forêt communale
			Faible connaissance de la population sur la préservation de la forêt communale	Sensibiliser la population sur la préservation de la forêt communale
			Manque d'un couvert végétal à Banka	Restaurer du couvert végétal à Banka
			Faible connaissance de la population sur la nécessité de reboiser les espaces nus	Sensibiliser la population sur la nécessité de reboiser les espaces nus
			Espaces nus non reboisés	Reboiser les espaces nus
			Faible connaissance des populations de Banka sur la mise sur pied d'une pépinière	Former des pépiniéristes de la commune de Banka

			Manque d'une pépinière municipale à Banka	Créer une pépinière municipale à Banka
			Faible connaissance de la biodiversité floristique et faunique de Banka	Vulgariser la biodiversité floristique et faunique de Banka
			Faible connaissance des populations sur la préservation du couvert végétal et les espèces animales protégés	Sensibiliser la population sur la préservation du couvert végétal et les espèces animales protégés
			Faible contrôle sur la destruction des produits forestiers ligneux et non ligneux (PFNL)	Intensifier les contrôles sur la destruction des produits forestiers ligneux et non ligneux (PFNL)
			Faible connaissance des espèces fauniques et animales de la commune de Banka	Recenser les espèces fauniques et animales de la commune de Banka
			Manque d'un espace vert pour le reboisement	Créer un espace vert pour le reboisement
			Manque d'un marché pour la vente du bois légal à Banka	Créer et construire un marché pour la vente du bois légal à Banka
			Faible connaissance des chefs traditionnels sur le recensement des peaux d'animaux intégralement protégées.	Sensibiliser les chefs traditionnels sur le recensement des peaux d'animaux intégralement protégées.

			Faible connaissance des corps de métiers sur la nécessité de participer aux activités du sectoriel (DDFOF/HNK)	Sensibiliser les corps de métiers sur la nécessité de participer aux activités du sectoriel (DDFOF/HNK)
Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>15- Environnement et protection de la nature</b>	Difficulté d'assurer une bonne protection de l'environnement et de la nature	-Existence des érosions de routes -Forte pollution de l'air par les feux de brousse -Fort changement climatique -Forte dégradation des routes -Manque du club des amis de la nature à Banka -Difficulté à conserver la nature -absence de structure de promotion de la nature -pratique des feux de brousse	Insuffisance des toilettes publiques modernes à : <b>10 Banka</b> : Kotchui(04), rond point pa'atchi (06),	Construire les toilettes publiques modernes à : <b>10 Banka</b> : Kotchui(04), rond point pa'atchi (06),
			Faible connaissance des populations sur l'utilisation des toilettes publiques	Sensibiliser les populations sur l'utilisation des toilettes
			Faible connaissance des espaces verts à BANKA	Vulgariser les espaces verts à BANKA
			Faible connaissance de la population sur la nécessité de préserver les espaces verts et la vulgarisation des foyers améliorés dans les villages	Sensibiliser la population sur la nécessité de préserver les espaces verts et la vulgarisation des foyers améliorés dans les villages
			Faible Dynamisme des Clubs des Amis de la Nature (CAN) dans les établissements scolaires	Dynamiser des Clubs des Amis de la Nature (CAN) dans les établissements scolaires
			Faible connaissance des populations à lutter contre les feux	Sensibiliser les populations à lutter contre les feux



			de brousse	de brousse
			Espaces nus dégradés et non reboisés	Reboiser les espaces nus dégradés
			Manque du répertoire des sites à écologie fragile	Identifier les sites à écologie fragile
			Insuffisance des arbres dans la ville de Banka	Apporter un appui à l'opération ville verte Banka (planter les arbres)
			Faible connaissance de la gestion écologique de l'environnement	Vulgariser de la gestion écologique de l'environnement
			Faible connaissance de la population sur le tri et traitement des déchets	Sensibiliser la population sur le tri et traitement des déchets
			Manque d'une décharge municipale à Banka	Aménager une décharge municipale à Banka
			Faible connaissance des agriculteurs sur l'utilisation des déchets ménagés en compost	Former les agriculteurs sur l'utilisation des déchets ménagés en compost
			Manque des points de collectes des déchets recyclables et équipement du service d'hygiène de la commune (pelle, brouettes...)	Disposer les points de collectes des déchets recyclables et équipement du service d'hygiène de la commune (pelle, brouettes...)

			Faible connaissance des foyers améliorés de Banka	Vulgariser les foyers améliorés de Banka
			Manque de la notice de l'impact environnemental à Banka	Mettre en place de la notice de l'impact environnemental à Banka
			Faible connaissance des exploitants agricoles, avicoles porcines et piscicoles sur l'hygiène et le respect de l'environnement	Sensibiliser les exploitants agricoles, avicoles porcines et piscicoles sur l'hygiène et le respect de l'environnement
			Faible connaissance des agents communaux à la notice de l'impact environnemental et identification des structures assujetties à la notice environnementale	Former les agents communaux à la notice de l'impact environnemental et identification des structures assujetties à la notice environnementale
			Manque des bacs à ordures fixes et mobiles dans la commune de BANKA	Installer 15 bacs à ordures fixes et mobiles dans la commune de BANKA
			Programme de gestion des déchets dans la commune de Banka non mise en oeuvre	Apporter un appui financier à la mise en œuvre du programme de gestion des déchets dans la commune de Banka
			Manque d'un camion benne à la commune de Banka	Acquérir un camion benne pour la commune de Banka
			Résistance des populations sur la mise en application de l'arrêté N°004/MINEPDED/MINCOMMERCE	Sensibiliser et sanctionner les populations sur la mise en application de l'arrêté N°004/MINEPDED/MINCOMMERCE de la

			E de la 24/10/2013 portant interdiction des emballages plastiques d'épaisseur inférieure à 61µ (mise en œuvre depuis le 24 avril 2014)	24/10/2013 portant interdiction des emballages plastiques d'épaisseur inférieure à 61µ (mise en œuvre depuis le 24 avril 2014)
			Manque d'une politique de gestion écologique, des déchets en fonction des normes sectorielles à Banka	Mettre sur pied une politique de gestion écologique, des déchets en fonction des normes sectorielles
			Faible connaissance de la population pour la lutte contre la pollution (eau, air, sols, sous sols) due au changement climatique	Sensibiliser de la population pour la lutte contre la pollution (eau, air, sols, sous sols) due au changement climatique

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>16- Habitat et Développement Urbain</b>	Difficulté d'assurer l'habitat et le développement urbain	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Coût élevé des matériaux de construction</li> <li>-Faible développement urbain du village</li> <li>-Taux élevé de maison en brique de terre</li> <li>-Faible taux d'habitations</li> <li>- Difficulté d'urbanisation et d'accès à l'habitat</li> <li>-Difficulté à acheminer les matériaux de construction</li> <li>-Difficulté à développer le secteur urbain</li> </ul>	Procédure d'obtention du permis de construire longue	Faciliter la procédure d'obtention du permis de construire
			Manque du plan local d'urbanisme de Banka	Élaborer le plan local d'urbanisme de Banka
			Faible connaissance de la population sur la procédure d'obtention du permis de construire par la commission chargée de permis de construire	Sensibiliser la population sur la procédure d'obtention du permis de construire par la commission chargée de permis de construire
			Non informatisation de la procédure d'obtention du permis de construire	Informatiser la procédure d'obtention du permis de construire par un bureau d'informatisation
			Non délimitation du périmètre urbain initial par l'Etat ou l'autorité régionale ou local en règle avec les normes d'urbanisme de Banka	Délimiter le périmètre urbain initial par l'Etat ou l'autorité régionale ou local en règle avec les normes d'urbanisme
			Manque du plan topographique de Banka	Elaborer et mettre en place un plan topographique par le bureau du cadastre
			Faible connaissance de la population sur le respect des règles de l'urbanisation	Organiser la campagne de sensibilisation de la population 03 fois par an sur le respect des règles de l'urbanisation
			Non délimitation des différentes	Délimiter effectivement les différentes zones

		zones d'aménagement initial par le Maire	d'aménagement initial par le Maire à la dépense du propriétaire du projet
		Manque d'un Plan Directeur d'Urbanisme(PDU) de Banka	Élaborer et mettre en œuvre le PDU de Banka demandé par le Maire de Banka au MINHDU
		Manque du Plan d'Occupation de Sol (POS) de Banka	Elaborer et mettre en œuvre le POS de Banka à la demande du Maire par le MINHDU
		Insuffisance des constructions en matériaux définitifs/locaux, haut standard et moderne à Banka	Vulgariser la construction en matériaux définitifs/locaux, haut standard et moderne
		Insuffisance des quincailleries à Banka	Mettre en place de 03 nouveaux quincailleries dans le centre ville de Banka (rond point pa'tchi) et de 06 autres quincailleries au carrefour des groupements
		Démotivation des fabricants dans la production des briques de terre en terre rouge cuite au feu	Encourager les fabricants dans la production des briques de terre en terre rouge cuite au feu
		Manque des camionnettes de transport et de distribution de matériaux de construction (fer, ciment, etc) à la commune	Aquérir 02 camionnettes de transport et de distribution de matériaux de construction (fer, ciment, etc) par la commune et mise à la disposition des populations pour location à un prix abordable
		Routes menant à des carrières de sable et de pierre impraticable	Ouvrir des routes menant à des carrières de sable et de pierre dans chaque groupement

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>17- Domaines, Cadastres et affaires foncières</b>	Difficulté d'accès au titre foncier	-Faible disponibilité d'espace de terre pour satisfaire la population -Faible disponibilité des titres foncières dans les ménages -Fort taux de bornage archaïques -Faible disponibilité des moyens financiers pour développer le secteur -Procédure d'élaboration de titres foncières longs et coûteux	Faible connaissance du patrimoine foncier de l'État	Recenser le patrimoine foncier de l'État
			Manque d'une réserve foncière agréée par l'État à Banka	Créer une réserve foncière agréée par l'État
			Procédure d'élaboration des titres foncières très lourde	Concevoir et mettre sur pied un système de réduction de procédure d'élaboration des titres foncières
			Insuffisance des ordinateurs à délégation départementale des domaines, cadastres et affaires foncières	Acquérir 03 ordinateurs à la délégation départementale des domaines, cadastres et affaires foncières
			Faible connaissance du personnel du sectoriel en informatique	Renforcer des capacités du personnel du sectoriel en informatique
			Titre foncier non informatisé	Informatiser le titre foncier

			Espace inoccupé du village pouango non loti.	Lotir l'espace inoccupé du village pouango.
			Faible connaissance des populations sur la procédure et la nécessité d'obtenir le titre foncier	Sensibiliser les populations sur la procédure et la nécessité d'obtenir le titre foncier
			Relation de coopération entre le sectoriel et la Mairie médiocre	Intensifier de la relation de coopération entre le sectoriel et la Mairie dans les différents services
			Mauvais entretien du patrimoine immobilier et mobilier de Banka	Entretenir le patrimoine immobilier et mobilier de Banka
			Insuffisance des biens mobiliers	Acquerir et sécuriser les biens mobiliers
			Mauvaise gestion des occupations temporaires des dépendances du domaine public	Apporter un appui à la bonne gestion des occupations temporaires des dépendances du domaine public

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>18- Recherche scientifique et innovation</b>	Difficulté de promouvoir la recherche scientifique et l'innovation	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Absence de structure de recherche scientifique et innovation</li> <li>-Fort retard technologique de la localité</li> <li>-Faible utilisation des foyers améliorés</li> <li>-Absence de moyens financiers pour développer le secteur</li> <li>-Pratique d'activités traditionnelles</li> </ul>	Insuffisance des semences améliorées et les plants sélectionnés	Distribuer les semences améliorées et les plants
				Apporter un appui à l'approvisionnement en variété de plantes sélectionnées à Baboaté (Dakla)
			Manque des foires promotionnelles à Banka	Organiser les foires promotionnelles à Banka
			Faible connaissance des agriculteurs et éleveurs à la mise sur pieds et à la structuration des Organisations paysannes (coopérative, GIC, ECAGRI,)	Accompagner les agriculteurs et éleveurs à la mise sur pieds des Organisations paysannes
				Organiser les sessions de formations sur la gestion des Organisations paysannes (OP)
			Faible valorisation des produits de la recherche scientifique	Valoriser les produits de la recherche scientifique
				Organiser les ateliers de présentation des résultats de la recherche
			Faible connaissance des populations de Domleugou-Banka sur la culture du champignon pleurote et en agroforesterie (plante médicinale, greffage et marcottage).	Organiser des sessions de formation des populations de Domleugou-Banka sur la culture du champignon pleurote et en agroforesterie (plante médicinale, greffage et marcottage).
				Organiser des sessions de formation sur les plantes médicinales au profit des Organisations Paysannes (OP) demandeurs



			Manque d'un centre de recherche à Banka	Créer un centre de recherche à Banka
Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>19- Commerce</b>	Difficultés à écouler les produits (biens/services) et de s'approvisionner	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Insuffisance de marché</li> <li>-Faible niveau de revenus</li> <li>-Faible pouvoir d'achat</li> <li>-Faible niveau de vie des populations</li> <li>-Insuffisance des PMI et PME implanté localement</li> <li>-Difficulté d'écouler des produits à des prix voulus</li> <li>- Difficulté à développer les activités commerciales</li> <li>-Rareté d'activités génératrices de revenus</li> <li>-Insuffisance de structures commerciales</li> <li>-Faible moyens financiers pour développer les activités commerciales</li> <li>-Prédominance des activités du secteur primaire</li> <li>-Prédominance du secteur informel</li> </ul>	Manque d'un marché communal ou centre commercial de Banka	Construire un marché communal ou centre commercial de Banka
			Manque d'un magasin de stockage de denrée alimentaire à Fongoli	Construire un magasin de stockage de denrée alimentaire à Fongoli (tchouji2)
			Manque d'un hangar à Baboaté	Construire un hangar à Baboaté (La'fi1)
			Manque d'un hangar à Badoumka	. Construire d'un hangar à Badoumka (Bafam)
			Insuffisance des comptoirs et des boutiques aux marchés de Nzingou et Ko'oté	Doter 80 comptoirs et 40 boutiques aux marchés de Nzingou et Ko'oté (soit 40 comptoirs et 20 boutiques par marché)
			Insuffisance des comptoirs et des boutiques aux marchés périodique de Batcho et de Toussa	Doter 60 comptoirs et 30 boutiques aux marchés de Batcho et de Toussa (soit 30 comptoirs et 15 boutiques par marché)
			Insuffisance des marchés et points de vente à Banka (il existe 13 en 2014, donc 01 seul construit)	Créer et construire de 03 nouveaux marchés dans la commune de Banka ; soit :  <b>02Banka</b> : Bakoven (au carrefour piment Meka), Badoumven (au niveau du carrefour Tcha'a) <b>01Badoumka</b> : Bafam

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>20-Jeunesse et éducation civique</b>	Difficulté de promouvoir les activités de jeunesse, d'éducation civique et d'intégration nationale des populations	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Rareté des structures de promotion des jeunes</li> <li>-Faible épanouissement des jeunes</li> <li>-Taux élevé de chômage</li> <li>-Taux élevé d'exode rural</li> <li>-Faible pratique d'activités de jeunesse</li> <li>- Difficulté à développer les activités de jeunesse</li> <li>Absence d'offre d'emploi aux jeunes</li> <li>-Absence de moyens financiers pour développer les projets de jeunes</li> </ul>	Inexistence d'un centre de loisirs pour jeune à Banka-Poango	Construire et équiper un centre de loisirs pour jeune à Banka-Poango
			Faible valorisation des activités de la jeunesse et de l'éducation civique des populations toutes catégories confondues	Promouvoir les activités de la jeunesse et de l'éducation civique des populations toutes catégories confondues
				Organiser les olympiades au sein des écoles primaires, secondaires et supérieures
				Organiser les différents concours de réflexion (dessins, dictée, mathématique, etc)
				Organiser une journée de propriété intellectuelle dans la commune de Banka
				Organiser les activités de vacances en milieu jeune
			Manque d'un village des pionniers des volontaires formés au service civique national de participation au développement	Créer un village des pionniers des volontaires formés au service civique national de participation au développement

			Faible vulgarisation des actions de lutte contre l'incivisme dans la commune de Banka (tranche d'antenne radiophonique)	Soutenir les actions de lutte contre l'incivisme dans la commune de Banka (tranche d'antenne radiophonique)
			Inexistence d'un centre multifonctionnel des jeunes à Banka	Construire et équiper un centre multifonctionnel des jeunes à Banka
			Inexistence de la délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique à Banka	Construire et équiper de la délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique à Banka
			Faible équipement en mobiliers de bureau et outils informatiques de la délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique à Banka	Equiper en mobiliers de bureau et outils informatiques la délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique à Banka

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>21-Sport et Education Physique</b>	Difficultés de pratiquer les activités physiques et sportives	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Insuffisance des infrastructures sportives à Banka</li> <li>-Taux élevé de maladies du à l'inactivité sportive</li> <li>-Occupation des lieux privés pour organiser des réunions</li> <li>-Perte des valeurs culturelles</li> <li>-absence de manifestations sportives</li> <li>-désintéressement à la pratique du sport</li> <li>- Difficultés liées à l'exercice des activités sportives,</li> <li>-Absence d'activités sportives</li> </ul>	Manque de stade de football à Fongoli et à Folentcha	Construire un stade de football à Fongoli (Ladoum) et un autre à Folentcha (Chala)
			Insuffisance des infrastructures sportives à Banka (Stade municipal, Gymnase, etc)	Créer et construire les infrastructures sportives à Banka (Stade municipal, Gymnase, Complexe multisports, Parcours vita)
			Manque d'encadrement des populations à la pratique du sport	Encadrer les populations à la pratique du sport et de l'éducation physique
			Faible dynamisation et structuration des associations sportives de Banka	Redynamiser et apporter un appui au fonctionnement des associations sportives de Banka
			Faible valorisation des activités sportives à Banka	Promouvoir les activités sportives à Banka
			Manque des compétitions sportives	Organiser les compétitions sportives
			Manque des équipes civiles compétitives à Banka	Mettre sur pied des équipes civiles compétitives à Banka
			Manque de sponsoring des compétitions sportives à Banka	Rechercher le parrainage ou sponsoring des compétitions sportives à Banka
			Inexistence de la délégation d'arrondissement du sport et éducation physique à Banka	Construire et équiper la délégation d'arrondissement du sport et éducation physique à Banka

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>22-Petites et Moyennes Entreprises, de l'Economie sociale et de l' Artisanat</b>	Faible développement des PME, des organisations de l'économie sociale et unités de production artisanale	-Faible présence des PME dans les villages -faible développement de la localité -Désintéressement des visiteurs -Perte des ressources issu des impôts forfaitaires -Difficulté découlement des produits à des prix voulus -Absence de centre artisanal -faible disponibilité de moyens financiers pour développer le secteur - Difficulté de promouvoir les PME Absence d'expertise technique pour développer le secteur	Manque d'un centre artisanal à Banka	Construire un centre artisanal à Banka
			Manque d'une vitrine artisanale à Banka	Construire et équiper une vitrine artisanale à Banka
			Manque d'un répertoire des PME, OES et des artisans	Recenser, sensibiliser des PME, OES et des artisans
			Faible organisation et structuration des corps de métiers en organisations communautaire	Regrouper les différents corps de métiers en organisations communautaire (associations, coopératives, mutuelles...)
			Fichier des artisans et des organisations de l'économie sociale non actualisé	Actualiser le fichier des artisans et des organisations de l'économie sociale
			Manque d'un journal des PME et artisans de Banka	Créer le journal des PME et artisans
			Manque des foires promotionnelles à Banka	Organiser les foires promotionnelles à Banka
			Manque des expositions ventes des produits artisanaux à Banka	Organiser les expositions ventes des produits artisanaux au moins 02 fois/an

			Faible équipement du bureau d'enregistrement des artisans de la commune de Banka	Apporter un appui à l'équipement du bureau d'enregistrement des artisans de la commune de Banka
			Manque d'appui financier pour la réalisation des activités des PME et des OES (unité de transformations, des séchoirs...)	Apporter un appui aux financements des activités des PME et des OES (unité de transformations, des séchoirs...)
			Manque des actes de promotion effective des PME	Confectionner les actes de promotion effective des PME
			Faible connaissance des agents communaux et les agents du MINPMEESA sur les techniques de développement des PME	Renforcer les capacités des agents communaux et les agents du MINPMEESA sur les techniques de développement des PME

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>23-Mines, industries et développement technologique</b>	Difficultés d'assurer le développement technologique, de l'industrie et des mines	-Faible développement du village -Fort retard technologique -Coût d'exploitation élevée -Non exploitation des ressources naturelles -rareté de minerais -Manque de gisements de diamants - Difficultés à créer les industries et développer la technologie -faible expertise en création d'industries	Existence de 05 carrières de sable à Banka et 02 carrières de pierre à fongoli non exploitées	Créer, aménager, exploiter 05 carrières de sable à Banka (Bakoven-Dakla, Bakoven-Meka, Batoutcho, Chichieu, Bapoufen) et 02 carrières de pierre à Fongoli (Ladoum-pina et kodeu)
			Accès difficile aux différents sites des carrières	Ouvrir des pistes menant aux sites d'exploitation des dites carrières
			Faible valorisation du développement technologique	Promouvoir le développement technologique
			Démotivation des artisans à innover	Encourager les artisans à des innovations
			Faible protection des innovations par les inventeurs	Inciter les inventeurs à protéger leurs innovations
				Encourager la protection du nom commercial
			Manque d'une unité industrielle d'exploitation et de transformation des moellons en gravier calibré à Banka	Créer une unité industrielle d'exploitation et de transformation des moellons en gravier calibré à Banka

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
24- Transports	Difficultés de faire circuler les biens/services et les personnes	-Existence de plusieurs sentiers et pistes frais -Coût élevé des transports -Faible flux sur le réseau routier -Fort enclavement du village -Faible présence de moyens de transport	Manque d'une gare routière à Banka	Construire une gare routière à Banka
				Mettre en place un mécanisme d'entretien de la gare-routière de Banka
			Manque des plaques de signalisation pour sécuriser la circulation automobile à Banka-ville	Installer les plaques de signalisation pour sécuriser la circulation automobile à Banka-ville
			Faible connaissance des règles de la circulation routière et le code de la route par les conducteurs	Sensibiliser les conducteurs des motos sur les règles de la circulation routière et le code de la route
			Mauvaise conduites des conducteurs de motos	Sensibiliser les conducteurs de motos sur la conduite brutale
			Insuffisance des auto-écoles à Banka	Promouvoir la création et l'émergence des auto-écoles à Banka
			Faible équipement des moto-taximen et conducteurs automobiles	Apporter un appui à l'équipement des moto-taximen et conducteurs automobiles en casques, lunettes, bottes et gilets
			Manque d'un répertoire des transporteurs et conducteurs automobile de la commune de Banka	Recenser les transporteurs et conducteurs automobile de la commune de Banka
			Forte présence des transporteurs	Sensibiliser les transporteurs sur l'obtention des



			sans titres de transport	titres de transport
			Faible sécurisation routière dans la commune de Banka	Renforcer la sécurisation routière dans la commune de Banka
			Faible connaissance des conducteurs de motos, de taxi, des transporteurs et autres usagers sur la prévention routière	Sensibiliser des conducteurs de motos, de taxi, des transporteurs et autres usagers sur la prévention routière et sur la nécessité d'obtenir le permis de conduire
<b>25-Postes et télécommunications</b>	Difficultés d'assurer l'accès aux réseaux téléphoniques et aux services postaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Insuffisance du personnel au bureau de poste de Banka</li> <li>-Faible flux de courriers et colis dans la réception et l'envoi</li> <li>-Faible couverture téléphonique</li> <li>- Difficulté à développer le secteur des télécommunications</li> <li>Cout élevé de frais téléphoniques</li> <li>-coût élevé des appareils téléphoniques</li> <li>Trouble du réseau en saison des pluies</li> </ul>	Faible réception des signaux téléphoniques	Améliorer la réception des signaux avec l'arrivée de la 3G
			Faible connaissance des populations non couverte en réseau de l'existence d'autres opérateurs (NEXTTEL)	Sensibiliser la population non couverte en réseau de l'existence d'autres opérateurs (NEXTTEL)
			Insuffisance du personnel au bureau de poste de Banka	Renforcer le bureau de poste de Banka en personnel
			Manque d'une salle multimédia dans la commune Banka avec accès internet et routeur 3G	Construire une salle multimédia dans la commune de Banka avec accès internet et routeur 3G
			Manque d'un webmaster à Banka	Former un webmaster à Banka
			Faible connaissance des populations sur les services offerts par la poste	Sensibiliser la population sur les services offerts par la poste

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>26-Communication</b>	difficultés d'accès aux informations de qualités dans la zone rurale	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Insuffisance de maison de radio communautaire</li> <li>-Faible existence des chaines médiatiques</li> <li>-Faible couverture médiatique</li> <li>-Faible pouvoir d'achat des populations</li> <li>-Faible disponibilité d'appareils audio visuels</li> <li>-Faible couverture médiatique</li> <li>-Insuffisance de maison de presse</li> <li>-Difficulté d'accès aux informations médiatisées</li> <li>-Coût élevé d'appareils téléphoniques et audio visuels</li> </ul>	Faible médiatisation des informations à Banka	Renforcer la médiatisation des informations (radio, télévision et presse) à Banka
			Manque d'antennes radiophoniques dans les 06 autres groupements de Banka	Installer les antennes radiophonique relais à Baboaté, Banféko, Banfélouk, Badoumka, Fongoli et Folentcha.
			Mauvais recrutement des journalistes	Recruter les journalistes formés
			Insuffisance des journalistes maîtrisant la langue locale	Former les journalistes en langue locale
			Manque d'un centre multifonctionnel en communication à Banka	Construire et équiper un centre multifonctionnel en communication
			Insuffisance des maisons de presse et radio communautaire à Banka	Créer, construire, et équiper les maisons de presse et radio communautaire à Banka
			Manque de la délégation d'arrondissement de la communication	Construire et équiper la délégation d'arrondissement de la communication

Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
<b>27- Administration territoriale, sécurité et Maintien de l'ordre</b>	Difficultés d'intégration de la décentralisation, à maintenir l'ordre et la sécurité publique dans toute l'espace communale	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Manque de comité de vigilance dans certaines localités</li> <li>- Résidence du sous-préfet de Banka non construit</li> <li>-Manque de la gendarmerie Nationale de Banka</li> <li>- Plusieurs chefferies traditionnelles en état de dégradation</li> <li>- Difficultés d'intégration de la décentralisation, à maintenir l'ordre et la sécurité publique dans toute l'espace communale</li> <li>-Absence d'arrêté de la tutelle portant reconnaissance d'une Quarantaine de chefferie de 3<sup>ème</sup> Degré</li> </ul>	Faible maîtrise du personnel communal de la notion de gouvernance locale	Renforcer les capacités du personnel communal sur la gouvernance locale
			Insuffisance du personnel (tutelle, Force et maintien de l'Ordre (FMO))	Renforcer le personnel (tutelle, Force et maintien de l'Ordre (FMO))
			Manque de comité de vigilance dans certaines localités	Apporter un appui à la mise en place dans chaque village d'un comité de vigilance
			Non disponibilité d'un fichier des centres d'état civil secondaires existants	Recenser les centres secondaires d'état civil existants
			Manque d'un centre d'état civil secondaire à Bakoven-Domko et à Bapoufen	Construire 02 centres d'état civil secondaires (01 à Bakoven-Domko et 01 à Bapoufen)
			Résidence du sous-préfet et gendarmerie nationale de Banka non construites,	Construire et équiper la sous-préfecture, la résidence du sous-préfet et la gendarmerie nationale de Banka
			Manque d'un comité de vigilance dans les 07 groupements de la commune de Banka	Mettre en place et équiper un comité de vigilance dans chacun des 07 groupements de la commune de Banka

			Faible implication des populations dans le développement participatif	Sensibiliser la population à l'implication dans le développement participatif
			Incivisme fiscal des populations	Sensibiliser et promouvoir la population sur le civisme fiscal
			Manque d'équipement pour la mise sur pied des comités de vigilance	Equiper chaque comité de vigilance créé en matériel
			Faible communication de l'usage des taxes communales aux populations	Présenter la part de la commune des taxes auprès de la population pour rendre compte
Secteurs	Problème reformulé	Causes/Effets	Causes pertinentes	Synthèse des besoins
28-Enseignement supérieur	Difficulté d'accès à l'enseignement supérieur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Structure d'enseignement supérieur (ETA) peu équipée</li> <li>,-Taux élevé de bacheliers abandonnant les études supérieures</li> <li>-Analphabétisme</li> <li>-Frein au développement</li> <li>-Manque de logement des étudiants de Banka dans les villes estudiantines</li> <li>-Absence de moyens financiers pour assurer l'éducation des bacheliers</li> </ul>	Faible équipement de l'Ecole Technique d'Agriculture	<p>Doter les équipements suivant à ETA :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 03 fosses simples</li> <li>✓ 02 salles de classes</li> <li>✓ 01 centre multimédia d'une capacité de 40 appareils (soit 40 ordinateurs avec connexion internet)</li> <li>✓ 01 salle polyvalente d'au moins 500 places</li> <li>✓ 02salles de fermes avicoles (1000poulets chacune)</li> <li>✓ 01 château d'eau de 10m<sup>3</sup> pour la ferme</li> <li>✓ 01 atelier pratique</li> <li>✓ 01 tracteur agricole avec ses accessoires,</li> </ul>

		-Difficultés pour les parents à suivre les étudiants dans les villes estudiantines		✓ Réfectionner les dortoirs et les bureaux administratifs
			Manque de 03 ateliers de pratique à l'Établissement Technique d'Agriculture (ETA) de Banka	Construire et équiper les 03 ateliers de pratique à l'Établissement Technique d'Agriculture (ETA) de Banka
			Manque de journée d'orientation académique des jeunes bacheliers de Banka	Organiser la journée d'orientation académique des jeunes bacheliers de Banka
			Insuffisance des logements des étudiants Banka dans trois villes estudiantines (Douala, Yaoundé et Dschang)	Construire des logements des étudiants Banka dans trois villes estudiantines (Douala, Yaoundé et Dschang)
			Insuffisance des bourses aux jeunes bacheliers de Banka	Recenser et donner des bourses aux jeunes bacheliers de Banka

**Source :** enquête OAL auprès des populations et sectoriels concernés, octobre –novembre 2014

### 3.3. FICHES DES PROJETS PRIORITAIRES

Globalement, il ressort du diagnostic participatif de la commune de Banka 295 projets sociaux et 177 projets économiques portés par les communautés et gérés par le comité de concertation et/ou de développement du village concerné, soit au total 472 projets pour un coût estimatif de 15 547 800 000 Fcfa (quinze milliard cinq quarante sept million huit cent mille francs CFA). Les 59 (58 des villages et 01 de l'espace urbain) projets prioritaires des priorités sont estimés à 3 602 100 000 Fcfa (trois milliard six cent deux millions cent mille francs CFA) comme le montre le Tableau 28 suivant :

Tableau 28 : Matrice des projets prioritaires par village

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
1	Banka	Bokoven (Domko)	Réhabilitation de la route Domko-Banfélouk (7km)	Réhabilitation de la route Domko-carrefour piment à partir de la nationale N°5 (2 km)	Création et construction d'un centre d'état civil	Création et construction d'un CETIC	Extension du réseau électrique triphasé MT (de la nationale N°5 à Domko, 7Km)	Construction d'un marché à Domko (01 magasin et 30 comptoirs au Marché pigment)	Construction d'une ferme avicoles (1000 sujets) et porcicoles (500 sujets) communautaire	Construction d'une unité de production de l'huile de palme (acquisition de 02 presses) communautaire		Réhabilitation de la route Domko-Banfélouk (7km)	Faciliter le déplacement des personnes et des biens

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
		coût	35 000 000	10 000 000	50 000 000	25 000 000	210 000 000	50 000 000	6 000 000	5 000 000	391 000 000	35 000 000	
2		<b>Bokoven (Dakla)</b>	réhabilitation de la route carrefour piment-chefferie Ndakla (environ 3,5km à partir la national N°5)	remplacement du transformateur monophasé en triphasé	aménagement et renforcement de la capacité des 02 Captages: remplacement du tuyau 60Cm en Tuyau 100cm)	création et construction d'une école maternelle publique à Dakla	ouverture de la route Bakoven-Banfélouk (10km à partir de Dakla)	création et construction d'un marché à Dakla	création, aménagement et exploitation des carrières de sable de Dakla	création d'une mini-unité d'extraction d'huile de palme (acquisition de 02 presses d'huile) communautaire		Réhabilitation de la route carrefour piment-chefferie Ndakla (environ 3,5km à partir la national N°5)	Faciliter le déplacement des personnes et des biens
		coût	17 500 000	20 000 000	1 000 000	25 000 000	50 000 000	50 000 000	10 000 000	5 000 000	178 500 000	17 500 000	
3		<b>Bokoven (Meka)</b>	aménagement du château d'eau et extension du	construction du pont sur la rivière	extension du réseau électrique en MT	ouverture de la route reliant la N°5 à la carrière	plaidoyer pour le renforcement du	construction d'un marché au carrefour	création d'une mini-unité de	création d'une carrière de		aménagement du château d'eau et	Améliorer l'accès à

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			réseau hydraulique (05 Bornes fontaines)	manimbo chefferie Meka	(CSI-Chefferie, 2km) et changement du monophasée en triphasée	de pierre (9km) et la N°5 à l'école publique de Bakoven 2,5Km)	personnel (un laboratin et un infirmier supplémentaire) et en équipement du CSI de Bakoven	piment Méka	transformation du maïs et du manioc communautaire	sable		extension du réseau hydraulique (05 Bornes fontaines)	l'eau potable de la population du village
		<b>coût</b>	2 000 000	10 000 000	70 000 000	57 500 000	20 000 000	50 000 000	5 000 000	10 000 000	<b>224 500 000</b>	2 000 000	
4		<b>Batcho</b>	création et construction d'un foyer culturel communautaire	création et construction d'un centre de santé intégré à Batcho	extension du réseau électrique en MT à Batcho (de l'Epub de Batcho-	augmentation de la capacité d'eau du captage	reprofilage de la route (de la nationale N°5 à la chefferie en passant	construction du marché Batcho (un hangar et 20 comptoirs)	construction d'une mini-unité d'extraction d'huile de palme	Mise en place d'une ferme avicole (1000 poulets et 500 porcs)		création et construction d'un foyer culturel communautaire	Réunir dans un lieu neutre la population



N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
					Marché Batcho 2,5Km), (de la SAR/SM-NGU', 3Km) et (de l'entrée de la chefferie Batcho - Lelieuk, 5Km), de l'Epub - DOKO, 1Km)		par l'église, 1,5Km)		(acquisition d'01 pressoir à huile) communautaire	communautaire			
		<b>coût</b>	30 000 000	50 000 000	345 000 000	1 000 000	7 500 000	50 000 000	5 000 000	6 000 000	<b>494 500 000</b>	30 000 000	
5		<b>Batoutcho</b>	Réouverture de la route	extension du réseau	extension et	création et construction	création et constructi	création et constructi	création et	création et constructi		Réouverture de la	Faciliter le

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			entrée chefferie Batoutcho-Kotcho (5km)	hydraulique (construction de 03 bornes fontaines) et aménagement du captage	intensification du réseau électrique en triphasé MT entrée chefferie Batoutcho-kotcho, 5km)	d'un CSI	on d'un foyer culturel	on d'une ferme communautaire avicole et porcicole (1000 poulets et 500 porcs)	construction d'une carrière de sable	on d'une mini-unité de transformation de manioc et de maïs		route entrée chefferie Batoutcho-Kotcho (5km)	déplacement des biens et des personnes
		<b>coût</b>	25 000 000	1 000 000	150 000 000	50 000 000	30 000 000	6 000 000	10 000 000	5 000 000	<b>277 000 000</b>	25 000 000	
6		<b>Toussa</b>	construction d'un foyer communautaire culturel	construction de l'école maternelle publique	création et construction d'un château au quartier plateau et extension du réseau hydraulique	extension du réseau électrique en triphasé MT (du quartier plateau à meho'o, 1,5km et du quartier	aménagement de la route carrefour toussa-chefferie avec construction de 02	aménagement du marché Toussa (construction d'un hangar et 30 comptoirs)	création d'une mini-unité d'extraction d'huile de palme (acquisiti	création d'une pépinière d'essence diverses,		construction d'un foyer communautaire culturel	Faciliter le regroupement de la population dans

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
					e (03 Bornes fontaines)	plateau kwécho, 500m et du plateau à la chefferie, 500m)	ponceaux (1km)		on d'un pressoir à huile) communautaire				un lieu neutre
		<b>coût</b>	30 000 000	25 000 000	1 000 000	75 000 000	7 000 000	50 000 000	5 000 000	5 000 000	<b>198 000 000</b>	30 000 000	
7		<b>Chichieu</b>	ouverture de la route du carrefour Famdou à giko (2,5km)	création et construction d'un champ de lotissement (regroupement)	création et construction d'un château et couverture de la population en bornes fontaines (05 bornes fontaines, soit 01 par quartier)	création et construction d'un foyer culture communautaire	installation d'un transformateur triphasé et électrification du village en MT (axe carrefour Famdou à giko, 2,5Km et	ouverture de la route qui mène vers les 02 carrières de sable (giko, 2,5km et dachicheu, 3km)	construction d'une mini-unité de transformation de manioc et de maïs (acquisition d'01 pressoir à huile)	création et construction d'une mini-unité d'extraction d'huile de palme (acquisition d'01 pressoir à huile)		ouverture de la route du carrefour Famdou à giko (2,5km)	Faciliter le déplacement des biens et des personnes

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
							de giko à dachicheu , 3Km))		01 moliness e et d'01 machine à manioc) communautaire				
		coût	12 500 000	5 000 000	2 100 000	30 000 000	165 000 000	27 500 000	5 000 000	5 000 000	<b>252 100 000</b>	12 500 000	
8		Manila	Pose des dos danes sur la nationale N°5 (02 dos danes au niveau de l'Epub et après 04 portaux ENEO vers le nord c-à-d en	intensification du transformateur en triphasé et extension en MT du réseau électrique (de la N°5 à doko,	renforcement des capacités du château et extension du réseau hydraulique (construction de 03	appui en personnel (02 enseignants) et en équipement à l'école publique de Manila	création d'un poste agricole à Manila	construction d'un marché (un hangar avec 50 comptoirs)	construction d'une mini-unité communautaire de décortication de café et de cacao	Appui à la mise en place d'une coopérative agropastorale,		Pose des dos danes sur la nationale N°5 (02 dos danes au niveau de l'Epub et après 04 portaux	pour éviter les cas d'accidents mortel à cet endroit

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			allant vers Bandja)	3km; de la N°5 à mécho, 2,5Km)	bornes fontaines mécho, doko et gabon)							ENEO vers le nord c-à-d en allant vers Bandja)	
		<b>coût</b>	2 000 000	165 000 000	2 000 000	8 000 000	8 000 000	50 000 000	6 000 000	8 000 000	<b>249 000 000</b>	2 000 000	
9		<b>Bagon dack</b>	extension du réseau électrique en MT (4km) avec pose d'un transformateur triphasé	reprofilage du réseau routier dans tout le village (de Batougondack à Banfélouk, 3Km)	renforcement des capacités du château de captage et extension du réseau hydraulique (03 bornes fontaines)	création et construction d'un CSI	création et construction d'un poste agricole	subvention et acquisition des intrants agricoles (matériels agricoles et produits phytosanitaires)	création d'une mini-unité de transformation de manioc et maïs (acquisition de 02 machines)	Appui à la mise en place d'une coopérative agropastorale,		extension du réseau électrique en MT (4km) avec pose d'un transformateur triphasé	Faciliter l'accès à l'énergie électrique de la population

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
		coût	120 000 000	15 000 000	2 100 000	50 000 000	8 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000	213 100 000	120 000 000	
10		Batougon dack	Extension d'une ligne électrique en MT avec pose d'un transformateur triphasé (de Bapoufen à Bagondack, 1 km)	ouverture de la route Batougon dack-Banfélouck (3km)	réhabilitation et renforcement des capacités du château et extension du réseau hydraulique (05 Bornes fontaines)	construction d'un foyer culture communautaire	création et construction d'un CSI	création et construction d'un marché	création et construction d'une avicole (1000 sujets et porcicole (500 sujets) communautaire	création d'une carrière de sable		Extension d'une ligne électrique en MT avec pose d'un transformateur triphasé (de Bapoufen à Bagondack, 1 km)	Améliorer l'accès à l'énergie électrique du village
		coût	30 000 000	15 000 000	2 100 000	30 000 000	50 000 000	50 000 000	6 000 000	10 000 000	192 100 000	30 000 000	
11		Bapoufen	Construction d'une ligne électrique en	ouverture d'une route	création et construction d'un	création et construction d'une école	création et construction d'un	création et construction d'un	création et construction	création d'une carrière de		Construction d'une ligne	Faciliter l'accès

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			MT avec pose d'un transformateur triphasé de la chefferie Batcho à Newton (4 km)	Bapoufen-Ketcho (1km)	centre de santé intégré (CSI) à Bapoufen	primaire Publique pour compléter la maternelle	centre d'état-civil	marché périodique à Bapoufen (un hangar et 50 comptoirs)	ion d'une ferme avicole et porcicole communautaire (1000 poulets et 500 porcs)	sable à Ielieck		électrique en MT avec pose d'un transformateur de la chefferie Batcho à Newton (4 km)	s à l'énergie électrique
		coût	120 000 000	5 000 000	50 000 000	25 000 000	50 000 000	50 000 000	6 000 000	10 000 000	<b>316 000 000</b>	120 000 000	
12		<b>Tchonté Zemek a, Banga Feudjié</b>	construction d'un bloc de 06 salles de classe à l'école primaire bilingue	appui à la réhabilitation du foyer culturel communautaire	réhabilitation des points d'eau existants (02 forages) et extension du réseau	reprofilage des routes : daktcho-tchiho' (4km); tchonté zémekam-domleugou (3km) et tizigou-domsi	renforcement du personnel qualifié dans les écoles publiques (03 à l'école	construction d'une ferme communautaire avicole, porcicole, apicole et piscicole	construction d'une mini-unité d'extraction d'huile de palme (acquisiti	Appui à la mise place d'une provendéri communautaire		construction d'un bloc de 06 salles de classe à l'école primaire bilingue	Faciliter l'enseignement des enfants

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
					hydraulique dans le village (02 bornes fontaines)	(3km)	publique et 05 à l'école publique bilingue)	communautaire (1000 sujets par variété)	on d'01 pressoir à huile) communautaire				
		coût	55 500 000	30 000 000	15 000 000	50 000 000	8 000 000	6 000 000	5 000 000	8 000 000	177 500 000	55 500 000	
13		Banga Feutak	construction d'un pont à Méyakeu	création et construction d'un foyer culturel communautaire	adduction d'eau et extension du réseau hydraulique (05 bornes fontaines)	intensification et extension du réseau électrique en triphasé MT(entrée chefferie - méyakeu, 1km)	aménagement des routes existantes dans le village (mission - à la chefferie, 1km et de la chefferie à new-town, 2km)	création et construction d'une mini-unité d'extraction d'huile de palme (acquisition d'01 pressoir à huile)	construction d'une mini-unité de transformation du manioc communautaire	mise en place d'une molaire communautaire de maïs		construction d'un pont à Méyakeu	Améliorer le déplacement des populations



N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
		coût	40 000 000	30 000 000	35 000 000	35 000 000	15 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000	170 000 000	40 000 000	
14		Bandomga	Construction de 02 foyers et réhabilitation de 05 foyers existants communautaires de Badoumga	réhabilitation des points d'eau et extension du réseau hydraulique (07 bornes fontaines, soit 01 par bloc)	création et construction d'une maison de la femme	intensification et extension du réseau électrique en triphasé MT (de la mairie jusqu'au lycée classique (700m), face commissariat-Lycée classique (700m))	aménagement des pistes dans tous 07 blocs de Bandomga (4km)	construction d'un marché au niveau du bloc 3	construction d'une mini-unité d'huile de palme (02 pressoir à huile) communautaire	création et construction d'une provenderie communautaire		Construction 02 foyers et réhabilitation de 05 foyers existants communautaire de Badoumga	Faciliter le regroupement des personnes
		coût	90 000 000	1 400 000	30 000 000	42 000 000	20 000 000	50 000 000	5 000 000	8 000 000	246 400 000	90 000 000	
15	Banfeko	Baven	Réouverture de la route chizeungueu-Dompta	création et construction d'un centre de	création et construction d'une école	construction des points d'approvisionnements en	électrification du village Baven en	création et construction d'un marché à	construction d'un point d'approvi	création et construction d'une ferme		Réouverture de la route chizeungueu	Faciliter le déplacement

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			(5km)	santé intégré (CSI) à Banféko-Baven	maternelle et primaire à Baven	eau potable (05 bornes fontaines)	MT (de foubé-limite Bassa, soit 5km)	Baven	sionnement en produit phytosanitaire et intrants agricoles (magasin de stockage)	communautaire moderne (2000sujets pour les poulets et 500 pour les porcs)		eu-Dompta (5km)	nt des personnes
		<b>coût</b>	50 000 000	50 000 000	25 000 000	1 000 000	150 000 000	50 000 00	8 000 000	30 000 000	<b>364 000 000</b>	50 000 000	
16		<b>Bapouantcheu</b>	Ouverture de la route chizengue-Bakassa (8km)	création et construction d'une école maternelle et primaire à Baouantcheu	création et construction d'un centre de santé intégré (CSI) à Bapouantcheu	électrification du village Bapouantcheu en triphasé MT (de Bakassa à Bapouantcheu, soit 5km)	Adduction d'eau potable (construction de 05 bornes fontaines)	octroi des financements pour la mise en place d'une palmeraie moderne (3ha)	octroi des financements pour le développement du secteur de	construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires		Ouverture de la route chizengue-Bakassa (8km)	faciliter le déplacement de la population

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
									l'élevage (100 porcs et 500 poulets)	(magasin de stockage)			
		<b>coût</b>	80 000 000	25 000 000	50 000 000	150 000 000	1 000 000	5 000 000	2 000 000	8 000 000	<b>276 000 000</b>	80 000 000	
17		<b>Bakella</b>	ouverture de la route Foubé-kotou et kotou-Foubé (4km)	création et construction d'un centre de santé Intégré à Bakella	construction d'un captage d'eau avec système d'adduction à Bakella	création et construction d'un centre de promotion de la femme et de la famille à Bakella	création et construction d'une école maternelle à Bakella	plaidoyer auprès du MINADER pour apport en produit phytosanitaire et intrants agricoles	construction d'un centre de fabrication du savon de ménage à Bakella	construction et aménagement du maché des femmes à Bakella		Ouverture de la route Foubé-kotou et kotou-Foubé (4Km)	Améliorer le déplacement des personnes
		<b>coût</b>	45 000 000	50 000 000	1 100 000	30 000 000	25 000 000	5 000 000	5 000 000	50 000 000	<b>211 100 000</b>	45 000 000	
1		<b>Batouk</b>	création et construction	création et construction	aménagement de la	extension du réseau	construction d'un	création et construction	appui financier	appui technique		création et construction	Améliorer le

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
8		o	d'un centre de santé à Batouko	on d'une école maternelle et primaire publique bilingue à Batouko	route chigo-tchako (7km)	électricité en triphasé MT à Batouko (de foubé à Tchako, soit 5km)	captage d'eau avec système d'adduction d'eau	on d'un marché à Batouko	et technique pour la mise en place d'un point de vente des produits phytosanitaires et intrants agricoles	et financier pour la mise en place d'une ferme communautaire moderne (500 porcs et 1000 poulets)		on d'un centre de santé à Batouko	déplacement de la population
		coût	25 000 000	25 000 000	35 000 000	150 000 000	10 000 000	50 000 000	5 000 000	6 000 000	306 000 000	25 000 000	
19		Bakalla	Réhabilitation de la route Banféko-Bakassa par kale (5km)	aménagement du pont chiga	création et construction d'un centre de santé intégré à	construction d'un forage avec système d'adduction	électrification du village Bakalla en triphasé MT (de	création d'une palmeraie moderne communautaire	construction d'un poste agricole d'approvisionnement	appui à la mise en place d'une coopérative agricole		Réhabilitation de la route Banféko-Bakassa par kale	Faciliter le déplacement des biens

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
					Bakalla		Foumbé à Bakassa, 5km)	(3ha)	ent en intrants agricoles et produits phytosanitaires			(5km)	et des personnes
		coût	25 000 000	40 000 000	50 000 000	8 000 000	150 000 000	3 000 000	8 000 000	8 000 000	<b>292 000 000</b>	25 000 000	
20		Fayenje	extension du réseau électrique en MT à Fayenje (transformateur triphasé de Banféko 2 et Domkatée, soit 5km)	création et construction d'un centre de santé intégré à Fayenje	reprofilage de la route siasia-usine (4km)	extension du réseau d'eau potable (construction de 06 bornes fontaines et aménagement de 02 forages)	construction d'un foyer culturel Fayenje	construction d'un marché des femmes à Fayenje	construction du point de vente d'intrants agricoles à Fayenje	construction d'une ferme communautaire moderne à Fayenje (500 porcs et 1 500 poulets)		extension du réseau électrique à Fayenje (transformateur de Banféko 2 et Domkatée, soit 5km)	Faciliter l'accès à l'énergie électrique
		coût	150 000 000	50 000 000	20 000 000	17 200 000	30 000 000	50 000 000	8 000 000	6 000 000	<b>331 500 000</b>	150 000 000	

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
21		<b>Foumbé</b>	gravionnage de la route de l'entrée ETA à l'entrée principale de Chefférie supérieur Banféko (6km)	transformation du CES de Banféko en lycée bilingue de Banféko	construction d'un centre de santé intégré à Foumbé	appui à la construction et à l'équipement de la pharmacie de Foumbé	gravillonnage de la route de lama au CES de Banféko (1,5km)	construction d'une ferme communautaire à foumbé (1000 poulets et 500 porcs)	construction d'un centre d'approvisionnement en provenderie pour ovins et caprins à Foumbé	création et construction d'un marché à Foumbé		gravionnage de la route de l'entrée ETA à l'entrée principale de Chefférie supérieur Banféko (6km)	Faciliter le déplacement des biens et des personnes
		<b>coût</b>	30 000 000	5 000 000	50 000 000	10 000 000	7 500 000	6 000 000	8 000 000	50 000 000	<b>154 100 000</b>	30 000 000	
22	<b>Banka</b>	<b>Djenkatée</b>	construction de 03 forages modernes (01 à fapsa 01 devant le foyer Djenkate 01	Ouverture de la route entrée chefferie Banka-Fapsa-Nkoveu (5km)	construction de l'école maternelle Tchounté et d'une section anglophon	construction du foyer Djenkatée	extension du réseau électrique du village en MT (entrée chefferie Banka-	construction du marché Banka à Djenkatée (01 hangar, 02 magasin	construction d'un point d'approvisionnement en produit phytosan	appui technique du minader en machine de transforma		construction des forages modernes (01 à Fapsa 01 devant le foyer	Améliorer l'accès à l'eau potable

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			au carrefour ETA)		e à l'école primaire		Fapsa, 5km)	et 60 comptoirs)	itaire et intrants agricoles	tion du manioc		Djenkaté 01 au carrefour ETA)	
		coût	2 400 000	25 000 000	25 000 000	30 000 000	150 000 000	50 000 000	8 000 000	6 000 000	296 400 000	2 400 000	
23		Bakoyé	Réhabilitation de la ligne électrique en MT triphasé (Ecole publique Bakoyé- chefferie Bakoyé 4 km)	reprofilage de la route ETA- Baloum (10km)	création et construction d'un centre de santé intégré à Bakoyé	construction du pont Tafeu	création et construction d'un CES à Bakoyé	création d'une ferme communautaire à Bakoyé (1200 pondeuses)	création d'une provenderie pour éleveur	création d'un point de vente en intrants agricoles et produits phytosanitaires		Réhabilitation de la ligne électrique (Ecole publique Bakoyé- chefferie Bakoyé 4 km)	Faciliter l'accès à l'énergie électrique
		coût	140 000 000	50 000 000	50 000 000	40 000 000	35 000 000	6 000 000	8 000 000	8 000 000	337 000 000	140 000 000	
24		Tchouji	réhabilitation et extension du réseau	extension du réseau électrique	création et construction d'une	création et construction de 3 axes de	construction de 3 ponts sur	appui à la mise en place	appui à l'acquisition des	construction d'unité d'extraction		réhabilitation et extension	Faciliter l'accès

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			d'adduction d'eau potable de 2 bornes fontaines	moyen et base tension (du foyer Tchoudji à la limite avec Bakoyé, soit 3Km)	école maternelle à Tchoudji	route qui desservons l'axe lour (Kwoleu-axe lourd, 1km; Mounthé-Axe lourd, 1km et Tchoudji-Nkoveu, 1km)	ledites routes précédentes	d'une ferme porcine communautaire (100 porcs)	semences améliorées agricoles (maïs, palmier à huile, Cacaoyers, soja)	n d'huile de palme (pressoir moderne)		du réseau d'adduction d'eau potable de 2 bornes fontaines	s à l'eau potable
		<b>coût</b>	400 000	90 000 000	25 000 000	15 000 000	120 000 000	5 000 000	6 000 000	5 000 000	<b>266 400 000</b>	400 000	
25		<b>Nkoveu</b>	reprofilage de la route Ntchoukwék (Tchouji)-Nkwek-chicheu-chefferie Banka (15km)	électrification du village Nkoveu MT triphasé (route Ntchoukwék	construction d'un captage avec système d'adduction en 5 points (05 bornes	création et construction d'un centre de santé intégré à NKoveu	construction et équipement d'un foyer communautaire	création et construction d'un marché communautaire à Nkoveu	construction d'une unité moderne d'extraction d'huile de palme commun	construction d'une unité communautaire de transformation et de séchage du manioc		reprofilage de la route Ntchoukwék (Tchouji)-Nkwek-chicheu-chefferie Banka	Faciliter le déplacement des personnes



N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
				(Tchouji)- Nkwek- chicheu- chefferie Banka (15km)	fontaines)				autaire (01 pressoir d'huile)			(15km)	
		<b>coût</b>	75 000 000	450 000 000	2 100 000	50 000 000	30 000 000	30 000 000	5 000 000	5 000 000	<b>647 100 000</b>	75 000 000	
26		<b>Badjessa</b>	Réhabilitation du captage d'eau de Badjessa avec système d'adduction et aménagement de 05 bornes fontaines	extension du réseau électrique en BT (Banka marché-Bassap, 6km)	aménagement de 03 ponts (ngagam, lieudack et de kotcheuk)	reprofilage de la route Banka (marché) jusqu'à Bassap (6km)	création et construction d'un centre de santé intégré à Badjessa	construction d'une ferme communautaire (1000poulets)	appui financier pour la mise en place d'une palmeraie communautaire (5ha)	appui matériel en machine communautaire de transformation du manioc		réhabilitation du captage d'eau de manila avec système d'adduction et aménagement de 05 bornes fontaines	Faciliter l'accès à l'eau potable

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
		coût	2 100 000	180 000 000	50 000 000	25 000 000	50 000 000	6 000 000	5 000 000	5 000 000	323 100 000	2 100 000	
27		Pouango	ouverture de la route pouango chefferie-lycée technique (4km)	construction d'un château d'eau au cimetière municipal	création et construction d'un centre de santé intégré à Pouango	faire un lotissement de l'espace innocupé du village pouango	reprofilage de la route débutant au pont liessieu jusqu'à bassap (5km)	appui technique des agriculteurs en tracteurs et équipements agricoles	construction d'un point de distribution d'intrants agricoles et produits phytosanitaires	construction d'un magasin de stockage		Ouverture de la route pouango chefferie-lycée technique (4km)	Faciliter le déplacement des personnes
		coût	20 000 000	1 100 000	50 000 000	2 000 000	25 000 000	5 000 000	8 000 000	30 000 000	141 100 000	20 000 000	
28		Bankoh	ouverture de la route Bankoh-Pouango passant par le cimetière	prolongement du captage d'eau de Bassap jusqu'à BankoH	extension du réseau électrique au village en BT (entrée chefferie	construction d'un foyer communautaire à Bankoh	construction d'un bâtiment de 03 salles de classe avec	construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits	appui technique des agriculteurs en pressoir d'huile	construction d'une ferme communautaire moderne (1000		Ouverture de la route Bankoh-Pouango passant par le cimetière	Faciliter le déplacement de la popul

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			Public (4Km)	avec construction de 03 forages	Bankoh-ntenno', 1,5km et entrée chefferie Bankoh-ndompoukwen, 3km)		bureau l'école primaire publique de Bankoh et compléter le cycle avec la création de l'école maternelle	phytosanitaires	de palme	poulets et 1000porcs)		Public (4Km)	ation et des biens
		<b>coût</b>	20 000 000	24 000 000	90 000 000	30 000 000	25 000 000	8 000 000	5 000 000	6 000 000	<b>185 000 000</b>	20 000 000	
29	<b>Fongoli</b>	<b>Ladoum</b>	construcion d'une casecommunautaire à Fongoli-Ladoum	rehabilitati on du tronçon Bafang - chefferie passant par la concessio	ouverture d'une piste agricole sii (ancien marché) koke passant par chilak	construction d'une tribune de réception des autorites administratifs à la chefferie de 2 <sup>e</sup> d° de Fongoli	constructi on d'un stade de football à chilak	création d'un poste agricole à chilak	création d'une carrière de pierre à pinaa	constructi on d'un marché (01 hangar et 10 comptoirs) au lieu dit		construcio n d'une casecom munautair e à Fongoli-Ladoum	Regro uper la popul ation dans un lieu

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
				nso'onegou (7,2Km)	(2km)					entrée école publique			neutre
		<b>coût</b>	30 000 000	36 000 000	10 000 000	5 000 000	10 000 000	8 000 000	10 000 000	50 000 000	<b>159 000 000</b>	30 000 000	
30		<b>Kodeu</b>	ouverture d'une piste agricole ladoum-ga'atcha (10km)	construction d'une case communautaire à Kodeu	création et construction d'un centre de santé intégré à Fongoli-Kodeu	extension de réseau électrique en BT ladoum-ga'atcha (10km)	construction de 02 points d'eau (Bornes fontaines) à mvoutcha	appui à la transformation du Gic agropastoral de kodeu en coopérative	construction d'une ferme avicole et porcine communautaire 2000sujets à Kodeu	construction d'une carrière de pierres à Kodeu		ouverture d'une piste agricole ladoum-gatcha (10km)	Faciliter le déplacement des produits agricoles
		<b>coût</b>	50 000 000	30 000 000	50 000 000	350 000 000	400 000	8 000 000	12 000 000	10 000 000	<b>510 400 000</b>	50 000 000	
31		<b>Tchouji 1</b>	ouverture d'une route ladoum-	extension d'énergie électrique	création et construction d'une	construction d'une case communautai	construction d'un forage à	implantation d'un four de	octroi des crédits	construction d'une pépinière		ouverture d'une route	Faciliter l'accès

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			Tchouji1 (5km)	BT Ladoum-Tchoudji 1 (5km)	école maternelle à Tchoudji 1	re à Tchoudji 1	Tchouji 1	sechage de cacao à Tchoudji 1	agricoles aux agriculteurs de Tchoudji 1	café, cacao, banane à Tchoudji 1		ladoum-Tchouji1 (5km)	s au village et l'écoulement des produits
		coût	25 000 000	175 000 000	10 000 000	30 000 000	8 000 000	5 000 000	1 000 000	5 000 000	<b>259 000 000</b>	25 000 000	
32		Tchouji 2	ouverture d'une route ladoum-Tchouji2 (7,5km)	extension d'énergie électrique BT ladoum-Tchouji2 (7,5km)	faciliter l'accès aux réseaux téléphoniques mobiles	aménagement de 04 sources d'eau	construction d'une case communautaire à Tchoudji 2	implantation d'un four de sechage du cacao	construction d'une mini unité de production d'huile de palme (pressoir à huile)	construction d'un magasin de stockage de produits agricoles		ouverture d'une route ladoum-chouji2 (7,5km)	Faciliter le déplacement des biens et des personnes
		coût	37 500 000	262 000 000	5 000 000	1 000 000	30 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000	<b>350 500 000</b>	37 500 000	

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
33	Fongoli	Kobou	ouverture de la route Ladoum-Kobou (4km)	Extension électrique de Ladoum BT monophasé à Kobou (4km)	Adduction d'eau potable (construction de 03 bornes fontaines, soit 01 par quartier)	création et construction d'une école maternelle et primaire publique à Kobou	construction d'une case communautaire à Kobou	appui à l'exploitation du bois (acquisition de 04 tronçonneuses)	appui à l'écoulement des produits agricoles (construction d'un magasin de stockage)	appui à la mise en place d'une ferme avicole et porcine (500poulets et 100porcs)		ouverture de la route Ladoum-Kobou (4km)	faciliter l'accès au village
		coût	20 000 000	140 000 000	3 000 000	50 000 000	30 000 000	4 000 000	30 000 000	3 000 000	<b>280 000 000</b>	20 000 000	
34	Badoumka	Kelam	extension du réseau électrique MT triphasé du foyer Bandoumka à Baboaté (1,5km)	construction d'un forage vers Baboaté	réfection de la toiture du foyer	reprofilage de la route Bapika-kelam (2km)	création et construction d'un CSI à Bandoumka (Kelam)	construction d'une ferme avicole 1000sujets et porcine (500sujets)	construction d'un marché périodique devant le foyer Bandoumka	construction d'un point de vente des produits phytosanitaires		extension du réseau électrique MT du foyer Bandoumka à Baboaté 1,5km	Faciliter l'accès à l'énergie électrique

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
		coût	52 500 000	8 000 000	1 000 000	10 000 000	50 000 000	6 000 000	50 000 000	30 000 000	206 600 000	52 500 000	
35		Koka	ouverture d'une route kelam –koka (2km)	extension du réseau électrique MT triphasé kelam-koka (2km)	création et construction d'une école maternelle à koka-centre	adduction d'eau potable Bagouak-koa (aménagement du château d'eau existant)	construction d'un foyer communautaire à Koka	construction d'un marché périodique (01 magasin)	construction d'une ferme avicole (1000sujets) communautaire	acquisition d'01 pressoir moderne d'huile de palme communautaire		ouverture d'une route kelam – koka (2km)	Faciliter le déplacement des personnes et biens
		coût	10 000 000	70 000 000	25 000 000	1 000 000	30 000 000	50 000 000	6 000 000	5 000 000	197 000 000	10 000 000	
36		Bapika	Extension de réseau électrique MT de Baboaté à Bapika (4km)	création et construction d'une école maternelle	construction de 03 bornes fontaines	construction d'un centre de santé intégré à Bapika	création et construction d'un CETIC à Bapika	Création d'une ferme avicole de 2000sujets à Bapika	construction d'une mini unité de production d'huile de palme (01 pressoir	appui à la mise en place d'un point de vente et à l'acquisition des produits phytosanitaires		Extension de réseau électrique MT de Baboaté à Bapika (4km)	Faciliter l'accès à l'énergie électrique

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
									à huile)	aires			
		<b>coût</b>	140 000 000	25 000 000	600 000	50 000 000	35 000 000	12 000 000	5 000 000	8 000 000	<b>275 600 000</b>	140 000 000	
37		<b>Kotchui</b>	ouverture de la route Tchoutam-Bagouak (3km)	électrification MT du village (de Tchoutam à Bagouak, 3km)	adduction en eau potable (aménagement du château d'eau existant)	construction d'un bloc de 04 toilettes publiques modernes au marché de Tchoutam	création et construction d'une école maternelle et primaire publique à koffi	construction d'un marché à Tchoutam (01 hangar et 20 comptoirs)	apport en races améliorées des porcs et poulets	appui à l'acquisition et à la mise en place d'un point de vente des intrants agricoles pour le champ communautaire		ouverture de la route Tchoutam-Bagouak (3km)	Faciliter le déplacement des personnes
		<b>coût</b>	15 000 000	175 000 000	1 000 000	40 000 000	25 000 000	50 000 000	5 000 000	5 000 000	<b>316 000 000</b>	15 000 000	
38		<b>Bafam</b>	construction d'un foyer communautaire	construction de l'école	ouverture des routes Tchinkoua-	adduction d'eau (Doppé-	extension du réseau électrique	appui à la mise en place	construction d'un hangar	appui à l'acquisition d'une		construction d'un foyer	Faciliter le regroupement



N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			re au carrefour Ntockwuet	maternelle de Bandoumka (Bafam)	stade (1km);frère sylvain - son engou-nawé (3km);chef ferie-tchoutap (4km)	entrée fongoli 2km et Doppé-zemou 2,5km; soit 04 bornes fontaines)	MT (carrefour Ntocknwet -école publique de Bandoumka, 1km)	d'une ferme avicole (1000 sujets) à Bafam	pour un marché périodique de Bandoumka (entrée Fongoli)	décortiqueuse à café		communautaire au carrefour Ntockwuet	upement de la population dans un lieu neutre
		<b>coût</b>	30 000 000	25 000 000	40 000 000	2 000 000	35 000 000	6 000 000	20 000 000	5 000 000	<b>163 000 000</b>	30 000 000	
39		<b>Wii</b>	création et construction d'un centre de santé intégré à Bandoumka (wii)	prolongement de l'adduction d'eau de kelam à wii (05 bornes fontaines)	création et construction d'un CETIC à Bandoumka (Wii)	construction d'un pont sur chipom	ouverture d'une route de l'entrée mission catholique à la chefférie wii (3km)	appui à l'acquisition d'un four de séchage de cacao	Dotation d'une machine de transformation de la patate	appui à la mise en place d'une ferme avicole de 2000 sujets		création et construction d'un centre de santé intégré à Bandoumka (wii)	Accéder aux soins de santé

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
		coût	50 000 000	1 000 000	25 000 000	40 000 000	15 000 000	5 000 000	5 000 000	12 000 000	153 000 000	50 000 000	
40		Bagouak	ouverture de la route Bagouak-Dakla (3km)	extension du réseau électrique MT (Bagouak-Dakla ,3km)	création et construction d'une école maternelle à Bangouak	construction d'une case communautaire à Bagouack	construction d'une case de réception à la chefferie	appui à la mise en place d'une ferme avicole (1000 sujets)	appui à l'acquisition d'une machine de transformation d'huile de palme	installation d'une degreousse du maïs		ouverture de la route Bagouak-Dakla (3km)	Faciliter le déplacement des personnes
		coût	15 000 000	90 000 000	25 000 000	30 000 000	5 000 000	6 000 000	5 000 000	5 000 000	181 000 000	15 000 000	
41	Folentcha	Tchala	Reprofilage du tronçon de la route Tchala-djidak-sika-ndolam (1,5km)	extension de l'électricité BT Tchalla-sika-ndindak (2,5km)	construction d'un stade de football à tédji	construction d'une case communautaire de Folentcha (Tchala)	construction de 03 puits à Tchala	implantation d'un séchoir à café-cacao à dossi	construction d'une mini unité de transformation d'huile de palme (01	appui à l'acquisition et à la mise en place d'un point de vente des intrants		Reprofilage du tronçon de la route Tchala-djidak-sika-ndolam	Faciliter les déplacements des personnes et des

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
									pressoir à huile)	agricoles		(1,5km)	biens
		coût	7 500 000	175 000 000	10 000 000	30 000 000	1 500 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000	<b>241 500 000</b>	7 500 000	
42		Bayé	ouverture d'une piste agricole nteji-mejidam (3km)	extension de l'électricité BT (siika - tcholah, 1km)	construction d'un logement social pour l'infirmier chef	construction d'une borne fontaine à Bayé	création et construction d'un CETIC à Folentcha (Bayé)	appui à l'acquisition et à la mise en place d'un point de vente des intrants agricoles	construction d'une pépinière cacao et palmier à huile	construction d'une mini unité de transformation d'huile de palme (01 pressoir à huile)		ouverture d'une piste agricole nteji-mejidam (3km)	Faciliter le déplacement des produits agricoles
		coût	15 000 000	30 000 000	30 000 000	200 000	25 000 000	8 000 000	5 000 000	5 000 000	<b>118 200 000</b>	15 000 000	
43		Batoutchou	Reprofilage de la route Batoucho-Ngoum (7km)	Extension électrique BT (axe Bayé - Batoutcho	Abduction en eau potable (construction d'une	Construction de la chefferie Batoutcho	Construction d'un CETIC à Folentcha (Batoutch	Construction d'un poste agricole à	construction et équipement d'un marché à	Construction d'une ferme avicole et porcine		Reprofilage de la route Batoucho-Ngoum	Faciliter le déplacement des

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
				- fondati, 9km)	borne fontaine)		o)	Batoutcho	Batoutcho	communautaire (1000 sujets par variété)		(7km)	personnes
		coût	35 000 000	270 000 000	200 000	30 000 000	25 000 000	8 000 000	50 000 000	6 000 000	<b>424 200 000</b>	35 000 000	
44		<b>Bakondji</b>	Réhabilitation de la route Tchala-Bakondji-Fondanti (7km)	Extension du réseau électrique BT monophasé de Tchala à Bakondji (4km)	Construction d'un point d'eau (01 borne fontaine)	Construction d'un Centre de Santé Intégré à Folentcha (Bakondji)	Construction de l'école Maternelle et d'un bloc de 03 salles de classe pour l'école Primaire de Folentcha	Construction d'un marché à Folentcha-Bakondji (01 hangar et 25 comptoirs)	Construction d'un poste agricole à Folentcha-Bakondji	construction d'une mini unité de transformation d'huile de palme (01 pressoir à huile)		réhabilitation de la route Tchala-Bakondji-Fondanti (7km)	Faciliter le déplacement des personnes et des biens

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
		coût	35 000 000	120 000 000	200 000	50 000 000	50 000 000	50 000 000	8 000 000	5 000 000	318 200 000	35 000 000	
45	Baboaté	Bapoudja	Electrification MT de la chefferie Bapoudja (1.5 km)	Aménagement de la route foyer-chefferie Bapoudja (1,7km)	Prolongement du réseau d'eau jusqu'à la chefferie Bapoudja (05 bornes fontaines)	Construction d'une salle de réception à la chefferie supérieur Baboaté	ouverture de deux routes secondaires (chefferie-Dakla (1 km); chefferie-Pouandeu (1 km))	appui à la mise en place d'une Mini unité de pressoir d'huile de palme (01 pressoir)	Appui à l'acquisition d'un tracteur pour l'entretien des champs communautaires	Construction d'un magasin de stockage des produits et intrants agricoles		Electrification MT de la chefferie Bapoudja (1.5 km)	Accès de l'énergie électrique à la chefferie
		coût	52 500 000	8 500 000	1 000 000	30 000 000	10 000 000	5 000 000	100 000 000	8 000 000	215 000 000	52 500 000	
46		La'fi 1	Réhabilitation de la route Tcheumela-Chefferie La'fi1 (4,5km)-fleuve ndom	Abduction en eau potable de La'fi1 (Construction d'un	Construction d'un poste agricole à Baboaté (La'fi 1)	Electrification de La'fi1 MT (de la'fi 2-chefferie la'fi 1, soit 3km)	Création et construction d'une école primaire et maternelle	Mini unité de transformation d'huile de palme (01	Création des pépinières modernes (mise en place	Construction du hangar pour la conservation des produits		Réhabilitation de la route Tcheumela-Chefferie La'fi1	pour faciliter l'accès au village

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			(6km)	forage)			à La'fi1	pressoir)	dela pépinière , café, cacao, etc)	agricoles		(4,5km)-fleuve ndom (6km)	natal
		<b>coût</b>	52 500 000	8 000 000	8 000 000	90 000 000	25 000 000	5 000 000	5 000 000	20 000 000	<b>213500 000</b>	52 500 000	
47		<b>La'fi 2</b>	Exentension de l'électricité MT jusqu'à la chefferie La'fi 2 (de fena à la'fi1, soit 3Km)	Constructi on d'un foyer culturel à La'fi 2	ouverture de la route chefferie La fi 2 – Tamven (10km)	Installation d'une antenne mobile à La'fi 2	Création d'un centre de promotion de la jeune fille à la'fi 2	Appui à la mise en place d'un magasin de stockage des produits phytosanitaires	Dotation en machine de décortica ge du café et cacao	Appui à la mise en place d'une ferme avicole (1000 sujets) à La'fi 2		Extension de l'électricité MT jusqu'à la chefferie La'fi 2 (3 km)	Faciliter l'accès de la chefferie à l'énergie electrique
		<b>coût</b>	105 000 000	30 000 000	50 000 000	2 000 000	5 000 000	8 000 000	5 000 000	6 000 000	<b>211 00 0 000</b>	105 000 000	

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
48		Bapouandeu	Construction d'un foyer culturel à Bapouandeu	Bitumage de la route principale (mission catholique de Banka-Folentcha, 7km)	Extension électrique MT de la route principale (mission catholique de Banka-folentcha (7km)	Construction d'un forage communautaire à la chefferie Bapouandeu	Traçage des routes secondaires (captage-site CEAC, Bapouandeu- CSI, 2km)	Construction d'une mini unité d'huile de palme (01pressoir)	appui à la mise en place d'une coopérative agropastorale à Bapouandeu	Appui à la mise en place d'une ferme avicole communautaire (1000 sujets) à Bapouandeu		Construction d'un foyer culturel à Bapouandeu	cohésion sociale
		coût	30 000 000	70 000 000	210 000 000	8 000 000	10 000 000	5 000 000	8 000 000	6 000 000	<b>347 000 000</b>	30 000 000	
49		Dakla	Construction d'un château d'eau à kéeka	Construction de l'école maternelle de Dakla	Aménagement des pistes (Dakla - Gouak, soit 1,5km)	Création et construction d'un CETIC à Baboaté-Dakla	Extension de l'électricité MT triphasé (Fenna-Dakla, soit	Appui à la mise en place d'une mini unité communautaire de	Approvisionnement en variété de plantes sélection	Appui à la mise en place d'un point communautaire de vente des		Construction d'un château d'eau à Kéeka	réduire les cas de maladies hydriques

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
							3km), puis de Dakla-Kéeka, 2 Km)	transformation d'huile de palme (01 pressoir)	nées (café, cacoyers, palmiers à huile)	intrants agricoles			ues
		coût	1 100 000	25 000 000	7 500 000	25 000 000	150 000 000	5 000 000	8 000 000	8 000 000	229 600 000	1 100 000	
50		Fenna	Construction d'un foyer culturel à Fenna	Bitumage de la route principale entrée cathédrale Banka-Baboaté (7km)	ouverture de la route Fena-Pika (3km)	Mise sur pied d'une énergie solaire en milieu public (extension électrique MT fena-dakla (3km) et fena- kéeka (3km)	Réhabilitation de la chefferie de 3e degré Fenna	Mini unité de transformation de café (acquisition d'une décortiqueuse à Café)	Appui à la mise en place d'une femme avicole communautaire (1000 sujets) à Fenna	Appui à l'acquisition des intrants agricoles (outillages engrais, pulvérisateurs, phytosanitaires et autres)		Construction d'un foyer culturel à Fenna	cohésion sociale
		coût	30 000 000	70 000	15 000	180 000 000	20 000	5 000 000	6 000	8 000 000	334 000	30 000	



N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
				000	000		000		000		0 000	000	
51	Banfé louk	Tchouno	Construction d'une case communautaire à Banfé louk (Tchouno)	Réaménagement du château d'eau à tcheumela et du captage à Baven	Création et Construction d'une école maternelle à Banfé louk (Tchouno)	Extension du réseau électrique MT (Chefferie supérieur Banfé louk-Koffi-Tcheumela, 4km)	Construction d'un musée à la chefferie supérieure Banfé louk	Construction d'un poste agricole Banfé louk	Appui à l'octroi d'un decortiqueur moderne à café	Construction d'une ferme avicole (5 000 sujets) et porcine communautaire (500 sujets)		Construction d'une case communautaire à Banfé louk (Tchouno)	lieu de concentration neutre
		coût	30 000 000	1 100 000	25 000 000	120 000 000	30 000 000	8 000 000	5 000 000	6 000 000	225 100 000	30 000 000	
52		Dakvi	Construction d'un foyer communautaire à Dakvi	Abduction en eau potable (construction de 04 bornes fontaines, soit 01 par	Extension du réseau électrique MT dans le village (de l'école publique au quartier tchibu, soit	Création et Construction d'une école maternelle à Dakvi (à l'école publique pour compléter le	Réhabilitation de la route principale (Banka-Banfé louk-baboaté-Folentcha,	appui en intrants agricoles	Construction d'une ferme avicole communautaire (500 sujets) à	Construction d'un marché (un hangar et 10 comptoirs) à Dakvi		Construction d'un foyer communautaire à Dakvi	Disposer d'un lieu de rencontre neutre

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
				quartier)	2Km) et de l'école publique à la chapel (2km)	cycle)	soit 7km)		Dakvi				
		<b>coût</b>	30 000 000	1 000 000	120 000 000	25 000 000	35 000 000	8 000 000	6 000 000	50 000 000	<b>275 000 000</b>	30 000 000	
53		<b>Batouchui</b>	Abduction en eau potable (captage, château d'eau, construction de 03 bornes fontaines) à Batoutchui	Construction des 03 ponts (Domkwe-cetic-chefferie)	Extension du réseau électrique MT à l'Est du village (de l'immeuble tchoaffé au dernier porteau, 500m) et de sakam à zemeuzeu, 1,5km)	Construction d'une case communautaire à Batoutchui	Bitumage de la route principale cathédrale Banka-Folentcha, 7km	Construction d'une mini unité de production d'huile de palme (01 pressoir moderne)	Appui à la mise en place d'une coopérative des agriculteurs et des éleveurs	Construction d'une ferme communautaire porcine (500 sujets) et avicole (1000 sujets)		Abduction en eau potable (captage, château d'eau, construction de 03 bornes fontaines) à Batoutchui	Faciliter l'accès à l'eau potable

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
		coût	1 100 000	150 000 000	60 000 000	30 000 000	70 000 000	5 000 000	1 000 000	6 000 000	323 100 000	1 1000 000	
54		Baven	ouverture de la route Baven-Tam'vat (4Km)	Construction d'une case communautaire à Baven	Electrification du village en MT triphasé (de koffi-favo-chefferie komeg-miaffoyak eu, 6km)	Adduction en eau potable (réfection du captage, construction de 06 bornes fontaines)	Création et construction d'une école primaire et maternelle à Baven	Appui à la mise en place d'une mini unité de production d'huile de palme (01 Pressoir)	Appui à la Création d'une Palmeraie (10ha)	Appui en intrants agricoles		ouverture de la route Baven-Tam'vat (4Km)	Faciliter le déplacement des biens et des personnes
		coût	20 000 000	30 000 000	180 000 000	1 200 000	25 000 000	5 000 000	10 000 000	8 000 000	279 200 000	50 000 000	
55	Banka	Nzé-ngatcham	Construction et équipement du bloc maternel de Nzé-	Adduction en eau potable (construction d'un château d'eau et	Installation de 05 lampadaires dans le village (01 au niveau du lieu	Aménagement des pistes du Village (Carrefour Tenawa-grande route-rond point,	Construction d'un Centre de Santé Intégré à Nzé-	Construction d'un marché à Nzé-Ngatcham (01 hangar et	Appui à la mise en de la coopérative agricole à Nzé-	Dotation en outillage moderne de travail agricole (intrants		Construction et équipement du bloc maternel de Nzé-	Faciliter l'éducation de la petite enfance

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			Ngatcham	d'un captage d'eau) à Nzé-Ngatcham	sacré, 01 devant le foyer, 01 au niveau de la mairie, 01 derrière la clinic et 01 au tournant après la mairie)	soit 500m; Carrefour Tenawa-Lycée Technique, 1Km, du lieu sacré à la nationale N°5, soit 400m)	ngatcham	25 comptoirs)	Ngatcham	agricoles)		Ngatcham	ce
		<b>coût</b>	25 000 000	2 200 000	5 000 000	10 000 000	50 000 000	50 000 000	1 000 000	5 000 000	<b>148 200 000</b>	25 000 000	
56		<b>Domleugou</b>	Finition et équipement du foyer communautaire DOMLEUGOU	Construction d'un forage et Réhabilitation des 02 bornes fontaines	Eclairage public du village DOMLEUGOU: mise en place des lampardes	Aménagement et ouverture des pistes secondaires: Entrée foyer-carrefour lycée	Appui à la création et au fonctionnement d'un comité de développement de	Formation sur la culture du champignon pleurote	Construction d'une mini-unité communautaire de	Formation en Agroforesterie (plante médicinale, greffage, marcottage)		Aménagement, finition et équipement du foyer communautaire DOMLEU	Disposer d'un lieu de rencontre neutre

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
					d sur l'axe national N°5 (de la morgue à l'école publique et maternelle d'application de Yonteu-ketcho, 2km)	technique (1,5 km), Saint-Michel-Fapso (800m), Ouverture Zekwapi-Fapso (500m), Chapelle saint michel-Newton (800m).	Domleugou		transformation du Cacao (beurre-chocolat)	)		GOU	
		coût	30 000 000	8 400 000	5 000 000	22 500 000	1 000 000	2 000 000	5 000 000	2 000 000	<b>75 900 000</b>	30 000 000	
57		<b>Yonteu Ketcho</b>	Electrification du village (de l'entrée ENIEG à l'école Publique et maternelle	Abduction en eau potable (construction de 05 bornes fontaines,	Réhabilitation de 03 bâtiments de 03 salles de Classe par bâtiment à	Reprofilage des pistes (De la Nationale N°5 à Doako, 1km et de la nationale N°5	Appui matériel et financier pour la finition du foyer culturel et	Construction d'une ferme avicole et porcine (500poulets et	Construction d'un poste agricole à Yonteu-Ketcho	Appui à la mise en place d'une coopérative agropastor		Electrification du village (de l'entrée ENIEG à l'école Publique	Faciliter l'accès à l'énergie électrique

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
			d'application, 1Km et de L'ENIEG à Doako, soit 1km)	soit 01 par quartier)	l'école primaire et maternelle d'application de Yonteu-Ketcho	à Kolieu, soit 1,5km) et des 02 buses sur l'axe de l'ENIEG	l'équipement du foyer	100porcs)		ale à Yonteu Ketcho		et maternelle d'application, 1Km et de L'ENIEG à Doako, soit 1km)	que
		<b>coût</b>	60 000 000	1 000 000	75 000 000	50 000 000	30 000 000	6 000 000	8 000 000	2 000 000	<b>232 000 000</b>	60 000 000	
58		<b>Badoumven</b>	Construction et équipement d'un bloc de 03 salles de classes à l'école maternelle de Badoumven	construction d'un réservoir de 20m3 d'eau et raccordement de l'alimentation de la pompe à un système	bitumage du tronçon Famdou-Baloum (5km) reliant la nationale N°5	appui du centre de santé intégré (CSI) en personnel qualifié (au moins un infirmier et un médecin) et renforcement en équipement	réhabilitation des bâtiments de 03 salles de classes de l'école primaire publique	création et construction d'un marché au carrefour Tcha'a	création et construction d'une ferme avicole et porcicole (1000poulets et 100 porcs)	construction d'une mini-unité d'huile de palme (01pressoir à huile)		Construction et équipement d'un bloc de 03 salles de classes à l'école maternelle de Badoumven	Faciliter l'éducation de la petite enfance

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
				d'énergie solaire									
		coût	43 000 000	1 100 000	50 000 000	50 000 000	25 000 000	50 000 000	6 000 000	5 000 000	<b>230 100 000</b>	43 000 000	
59	espace urbain		implantation de l'énergie solaire dans l'espace urbain de Banka	opération ville verte de Banka : implantation de 2 000 arbres dans l'espace urbain de Banka	élaboration du plan d'occupation du sol (POS) de Banka	réalisation des travaux de la voirie urbaine de Banka	réhabilitation de 08 cases communautaires de Banka	Appui à la mise en place d'une unité industrielle communale d'exploitation et de transformation des moellons en gravier calibré	construction du centre commerciale au rond point Pa'tchi (ancien lac municipal)	création et équipement d'un centre multimédia annexé à une bibliothèque municipale de la commune de Banka (Bibliothèque-médiathèque)		implantation de l'énergie solaire dans l'espace urbain de Banka	Faciliter l'éclairage public

N°	Groupements	Villages	projets sociaux					projets économiques			coût total (Fcfa)		
			PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	PE1	PE2	PE3		Priorité des priorités	justification
		coût	90 000 000	10 000 000	40 000 000	50 000 000	80 000 000	250 000 000	150 000 000	120 000 000	<b>790 000 000</b>	90 000 000	
<b>coût total des projets</b>											<b>15 992 400 000</b>	<b>4 046 700 000</b>	

Source : enquête OAL auprès des populations, octobre-Novembre 2014

Une analyse des besoins prioritaires par secteur de Banka présente les résultats suivants:

- 1) Travaux Publics : 26/58 ; soit 44,82%
- 2) Culture : 09/58 ; soit 15,51%
- 3) Electricité : 10/58 ; soit 17,54%
- 4) Eau : 08/58 ; soit 13,79%
- 5) Santé : 01/58 ; soit 01,72%
- 6) Agriculture : 01/58 ; soit 01,72%
- 7) Education de base : 03/58 ; soit 05,17%



## CHAPITRE IV : PLANIFICATION STRATEGIQUE

## 4.1. VISION ET OBJECTIFS DU PCD

### 4.1.1. Vision du PCD de Banka

**« Faire de la commune de Banka un modèle de développement à l'horizon 2020 »**

Cette vision de la Commune de Banka, est en parfaite symbiose avec les orientations stratégiques nationales contenues dans le Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE) élaboré par le Gouvernement du Cameroun. Il décrit la vision partagée de développement au Cameroun à l'horizon 2020.

En effet, il est mentionné que **« le DSCE qui va couvrir les dix premières années de la vision à long terme sera centré sur l'accélération de la croissance, la création d'emplois formels et la réduction de la pauvreté »**.

Il s'agira pour la Commune de :

- ▶ Elaborer et mettre en œuvre des stratégies sectorielles de lutte contre la pauvreté ;
- ▶ Renforcer la bonne gouvernance par l'élaboration et la mise en œuvre d'une stratégie efficace de gestion des finances communales, gestion du patrimoine communal, gestion des ressources humaines, gestion des relations entre la Commune et ses différents acteurs ;
- ▶ La mise en œuvre du PCD.

### 4.1.2. Objectifs du PCD

Généralement, il est question d'Impulser véritablement le développement socio-économique de la commune de Banka afin d'assurer efficacement le bien être des populations.

Spécifiquement, il est question de :

- Se lancer dans la recherche de financement pour satisfaire au mieux les besoins exprimés par les populations
- Définir les projets/microprojets de développement à court, moyen et long-terme
- Programmer les investissements à différents niveaux
- Assurer le développement participatif de la commune

## 4.2. CADRE LOGIQUE PAR SECTEUR

Les tableaux suivants présentent le cadre logique de chaque secteur, y compris celui de l'institution communale.

Tableau 29 : cadre logique par secteur

# **CADRE LOGIQUE 0 : INSTITUTION COMMUNALE**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : difficultés d'améliorer considérablement la performance institutionnelle**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Améliorer la performance des institutions républicaines</b>			
<b>Objectif global</b>	Améliorer davantage la performance de l'institution communale de Banka.			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Rendre le personnel communal et les conseillers municipaux plus dynamiques	-Taux de réalisation du plan de travail de chaque service -Nombre de propositions des projets par les conseillers municipaux	-Rapport du travail de chaque service -PV des conseils municipaux	Conditions de travail favorable
	2. Renforcer le patrimoine communal	Nombre des nouveaux matériaux acquis	Compte administratif et budget de la commune	Disponibilité des fonds
	3. Renforcer les relations de coopération avec les partenaires et en créer d'autres.	Nombre de nouveaux partenaires en coopération	Les conventions de partenariats et de prestation de service,	- Volonté des nouveaux partenaires potentiels
	4. Améliorer la capacité de gestion financière	Taux d'évolution des recettes et des dépenses	Compte administratif de la commune	-Assiette fiscale communale soutenable par les contribuables -Les projets sont rentables
<b>Résultats</b>	1.1. Le personnel communal et les conseillers municipaux	-Au moins 80% du personnel réalisent la mention Bien et plus suite à l'évaluation annuelle du personnel	-Rapport annuel d'évaluation du	Conditions de travail favorable

	sont de plus en plus dynamiques	-Le plan d'action annuel de chaque service est réalisé au moins à 70% -Au moins 60% des propositions et des projets de chaque conseiller municipal sont validés	personnel -plan d'action de chaque service, -rapport du travail de chaque service. - Procès Verbal (PV) du conseil municipal	
	2.1. Le patrimoine communal est renforcé	Au moins 10 nouveaux matériaux acquis.	-Reçu des nouvelles acquisitions, -Compte administratif de la commune	Disponibilité des fonds
	3.1. Les relations de coopération avec les partenaires sont renforcées	La commune réalise au moins 20 rencontres des travaux divers avec ses partenaires par an	Compte rendu/rapport de la rencontre.	Bonne entretien des relations avec les partenaires
	3.2. Les nouvelles relations de coopération sont créées et entretenues	La commune est en relation de coopération avec au moins 10 nouveaux partenaires.	Convention de partenariat signée	Volonté des nouveaux partenaires potentiels
	4.1. La capacité de gestion financière est améliorée	Le solde de gestion financière accroît d'au moins 5% chaque année.	Compte administratif de la commune	-Assiette fiscale communale soutenable par les contribuables -Les projets sont rentables
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1.Renforcement des capacités du personnel	1.1.1.1. Renforcement du matériel pédagogique de formation (vidéo-projecteur, tableau de projection,	5 000 000	

communal, de l'Exécutif Municipal et des conseillers municipaux sur les thématiques comme : le leadership local, le leadership féminin, les nouvelles attitudes requises du personnel dans le cadre de la décentralisation, l'actualisation du plan communal de développement, le suivi/évaluation de la mise en œuvre du plan communal de développement ; la passation des marchés (élaboration des dossiers d'appel d'offre, évaluation des offres, sélection et attribution des marchés...), la gestion et la maintenance du patrimoine, la gestion des ressources humaines et financières, la rédaction administrative, l'archivage et le classement, l'utilisation de l'outil informatique, la comptabilité, les techniques de réévaluation des	tableau d'affichage, ordinateurs pour chaque personnel (Soit 40 laptops)		
	1.1.1.2. Sollicitation des prestataires (Expert formateur de chaque domaine)	En fonction de la formation	Pourvu que le prestataire soit compétent
	1.1.1.3. Organisation des séances (séminaires/réunions) de formation/renforcement des capacités	En fonction de la durée de la formation	Disponibilité des fonds
	1.1.1.4. Tenue régulière des séances de renforcement des capacités du personnel.	nd	Bonne compréhension de la thématique par les participants.
	1.1.1.5. Appui communal à l'informatisation de l'enregistrement des artisans de Banka	1 000 000	

	immobilisations.			
	1.1.2. Conception et mise en œuvre d'un système de suivi-évaluation du personnel, de l'exécutif communal, de chaque service de la commune, des conseillers municipaux et des stagiaires.	1.1.2.1.Élaboration d'un règlement intérieur pour les employés ;	nd	Pourvu que le personnel soit engagé et motivé
		1.1.2.2. Paiement régulier des salaires et des arriérés au personnel ;	nd	
		1.1.2.2. Suivi-évaluation du plan d'action de chaque service ;	nd	
		1.1.2.3. Recrutement sur profil du personnel en cas de besoin;	nd	
		1.1.2.4. Tenue régulière des réunions du personnel avec production des rapports/comptes rendus ;	nd	
		1.1.2.5. Instauration d'un système d'évaluation du personnel ;	nd	
		1.1.2.6. Réajustement des primes et motivation pour tout le personnel.	nd	
		1.1.2.7. Recrutement régulier des stagiaires de vacances	nd	
		1.1.2.8. Collecte régulière des avis des populations sur les projets communaux par les conseillers municipaux	nd	
		1.1.2.9. Forte proposition des projets pertinents par les conseillers municipaux	nd	
		1.1.2.10. Réalisation de plusieurs projets dans tous les villages et villes de l'espace communal	nd	
		1.1.2.11.Élaboration du profil de carrière	nd	
	2.2.1. Réhabilitation de l'hôtel de ville de Banka	2.2.1.1.Élaboration du DAO et lancement de l'appel d'offre	nd	Main-d'œuvre et matériaux

	(avec clôture, construction de la recette municipale, achèvement de la clôture et pavé)	2.2.1.2. Recrutement du cabinet de réalisation	nd	Matériels disponible
		2.2.1.3. Exécution des travaux	<b>200 000 000</b>	
		2.2.1.4. Réception de l'hôtel de ville	nd	
	2.2.2. acquisition du matériel roulant	2.2.2.1. Acquisition d'une niveleuse et d'une pelle bêche	200 000 000	Les fonds sont mobilisés et disponible
		2.2.2.2. Acquisition de 02 camions de collecte des déchets	70 000 000	
		2.2.2.3. Acquisition d'une voiture pick-up (4X4) pour l'intervention rapide du personnel sur le terrain	25 000 000	
	2.2.3. Création, construction et équipement d'un centre multimédia, annexé à une bibliothèque municipal (bibliothèque-médiathèque)	2.2.3.1. Création du centre multimédia au sein de la commune	nd	les fonds sont mobilisés et disponible
		2.2.3.2. Construction du centre multimédia	30 000 000	
		2.2.3.3.Équipement du centre multimédia	10 000 000	
		2.2.3.4. Acquisition d'un réseau internet (le wifi par exemple), qui alimente tous les bureaux de l'institution communale,	500 000	
		2.2.3.5. Renforcement de la documentation à la bibliothèque communale,	2 500 000	
		2.2.3.6. Distribution du téléphone fixe dans tous les bureaux de l'institution communale	1 000 000	
	2.2.4. construction de 03 toilettes publiques et construction de 10 blocs de latrines publiques ;	2.2.4.1. Construction de 03 toilettes publiques	58 398 292	matériel de travail et technicien disponible
		2.2.4.2. Construction de 10 blocs de latrines publiques	20 000 000	

		2.2.4.3. Construction d'01 bloc de toilettes genrées	10 000 000	
	2.2.5. création d'un centre commercial	2.2.5.1. études de faisabilité du centre commercial	3 000 000	les fonds sont mobilisés et disponibles
		2.2.5.2. recherche de financement	nd	
		2.2.5.3. Construction du centre commercial	nd	
	2.2.6. Acquisition du matériel de bureau ;	2.2.6.1. Achat de 40 ordinateurs laptop	20 000 000	
		2.2.6.2. Achat de 40 chaises de bureaux	10 000 000	
		2.2.6.3. Achat d'une photocopieuse	600 000	
	2.2.7. Élaboration d'un manuel des procédures de gestion et de maintenance du patrimoine	2.2.7.1. Proposition du projet de manuel au conseil municipal	nd	
		2.2.7.2. Adoption du manuel	nd	
		2.2.7.3. Mise en œuvre du manuel	nd	
	3.3.1 Renforcement des relations de coopération	3.3.1.1. Renforcement des relations de coopération avec tous les acteurs de développement (sectoriels, projets/ programmes, ONG, etc) en mettant en place un cadre de concertation entre les parties prenantes	nd	
	3.3.2. Création des nouvelles relations de coopération	3.3.2.1. Identification des nouveaux partenaires	nd	pourvu que l'objet de la coopération soit bien défini
		3.3.2.2. Sollicitation de la coopération avec le nouveau partenaire identifié	nd	
		3.3.2.3. Signature de la convention de partenariat	nd	
	4.4.1. Renforcement les	4.4.1.1.Élaboration des termes de références	400 000	



	capacités du personnel sur les techniques de réévaluation des immobilisations.	4.4.1.2. Recrutement de l'Expert formateur en techniques de réévaluation des immobilisations	nd	
		4.4.1.3. Organisation des séminaires de renforcement des capacités du personnel sur les techniques de réévaluation des immobilisations	nd	
	4.4.2. Amélioration des recettes communales.	4.4.2.1. Actualisation du fichier des contribuables sur toute l'étendue de la Commune ;	nd	
		4.4.2.2. Organisation des campagnes de recouvrement de la taxe communale	nd	
		4.4.2.3.Élaboration du budget qui tient compte du poids économique de la Commune et des préoccupations des populations à la base	nd	
		4.4.2.4. Conception et mise en œuvre d'un plan stratégique de recherche de financement des projets	nd	
	4.4.3. Régularisation des dettes communales vis-à-vis des employés et de l'extérieur	4.4.3.1. Caisse Nationale de Prévoyance Sociale (CNPS)	6 470 540	les fonds sont disponibles
		4.4.3.2. Cameroon Telecommunication (CAMTEL)	350 000	
		4.4.3.2. AES SONEL (Société Nationale d'Electrification)	3 031 565	
		4.4.3.3. Camerounaises des Eaux (CDE)	1 241 519	
		4.4.3.4. Personnel Ancien Syndicat des communes du Haut-Nkam	4 911 888	
		<b>Total dette</b>	<b>16 005 512</b>	
	<b>TOTAL</b>		<b>783 403 804</b>	

# **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 1 : AGRICULTURE**

**PROBLEME CENTRAL : Difficultés de pratiquer une agriculture moderne**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Augmenter la production agricole (1.2.1.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Améliorer la pratique agricole à Banka			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Faciliter l'acquisition des intrants agricoles et organiser des campagnes de formation sur les nouvelles techniques agricoles et de sensibilisation sur les mécanismes d'adaptation aux changements climatique (perturbation saisonnière)	-Au moins 24 campagnes de distribution des intrants agricoles divers sont organisées -Au moins 01 forum communal annuel de concertation entre vendeurs d'intrants et producteurs agricoles est organisé -La ligne de crédit à la MC2 de Banka pour l'acquisition des intrants et un fonds dans les coopérations pour l'achat groupé des intrants est ouverte -Au moins 10 campagnes de formations et de sensibilisations auprès des CEAC et des postes agricoles sont organisées (soit 2 par an)	Rapports du comité Communal de Suivi-Evaluation du PCD (CCSE) et du MINADER	-Climat socio-économique et politique sectorielle favorable -Adhésion des bénéficiaires -Adhésion de l'exécutif communal
	2. Créer, construire et équiper les postes agricoles et des unités de production, de transformation, de décorticage, de séchage : d'huile de palme, maïs/manioc, patate, café/cacao.	-Au moins 26 unités d'huile de palme, 09 unités de maïs-manioc, 10 unités café-cacao et 01 unité de patate sont créées (soit au moins une par groupement) -Au moins 07 postes agricoles créés, -Le poste agricole de Badoumka est fonctionnel	-Compte rendu annuel - Plan d'action - Rapports du CCSE et du MINADER	

	3. Accompagner les Agriculteurs dans la mise en place et à la gestion des coopératives agricoles (y compris la CAPLAHN), de palmeraie moderne, de pépinière cacao/café et des grands bassins agricoles	-Au moins 04 palmeraies moderne, 04 pépinières sont appuyés -Les grands bassins agricoles sont identifiés et appuyés -La CAPLAHN est équipée -Au moins 07 coopératives agricoles sont mises en place et fonctionnent bien	Rapports du CCSE et du MINADER -Statuts de la coopérative, - Récépissé de légalisation,	
	4. Aménager les pistes agricoles dans la commune de Banka	-Au moins 15 km de pistes agricoles aménagées par an -La cartographie des pistes agricoles actuelles et potentielles sont élaborées	Rapports du CCSE et du sectoriel	
<b>Résultats</b>	1.1. Les intrants agricoles (les pesticides, fertilisants, matériel végétal, matériel agricole etc) sont acquis et distribués aux bénéficiaires	L'utilisation des intrants et autres par les bénéficiaires est effective	-Rapports CCSE et du sectoriel -Certificat d'inscription des coopératives	-Climat socio-économique et politique sectorielle favorable des bénéficiaires -Adhésion des
	1.2. Les campagnes de formation sur les nouvelles techniques agricole et de sensibilisation sur les mécanismes d'adaptation aux changements climatique sont organisées	Les nouvelles techniques et les mécanismes sont fonctionnels auprès des bénéficiaires	- Liste des membres des coopératives	
	2.1. Les unités de production, de transformation, de décorticage, de séchage sont créées, construites et équipées	Au moins 03 unités d'huile de palme, 02 unités de maïs-manioc et 01 unité de café-cacao sont fonctionnelles		
	2.2. Les postes agricoles, sont créés,	-Au moins 01 poste agricole et par		

	construites et équipés	groupement -02 postes agricoles (Fongoli et Folentcha) sont créés		
	3.1. Les palmerais modernes, les pépinières, les formations sont mises en place	Au moins 04 palmerais, 04 pépinières sont fonctionnels et les 03 formations réalisées		
	3.2. Les coopératives sont mises en place et fonctionnent bien	Au moins 01 coopérative par groupement mise en place.		
	4.1. Les pistes agricoles sont réhabilitées	Au moins 20 km de pistes agricoles sont réhabilitées		
<b>Activités</b>		<b>Tâches /Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Distribution des intrants agricoles (pulvérisateurs, produits phytosanitaires, machines, tracteurs, machettes, houes, les insecticides et autres produits agricoles) aux comités de développement/concertation de : <b>Banka</b> (Bagondack, Djenkaté, Bakoyé, Nzangatcham, Tchouji, Pouango, Bankooh) ; <b>Banfeko</b> (Baven, Papouantcheu, Kela, Touko, Kale, Fayenje) ; <b>Fongoli</b> (Kodeu, Kobou) ; <b>Badoumka</b> (BaPika, Kotchui) ; <b>Folentcha</b> (TChala, Bayé) ; <b>Baboaté</b> (Bapoudja, Laffi2, Dakla, Fenna) ; <b>Banfélouk</b> (Dakvi, Baven)	1.1.1.1. Evaluation des besoins annuels en intrants de base	nd	
		1.1.1.2. Acquisition des intrants (annuels) sur fonds propres de la commune	10 000 0000	
		1.1. 1.3. Formulation de la demande en intrants et dépôts auprès des sectoriels et partenaires potentiels	nd	
		1.1.1.4 Suivi et plaidoiries de la demande	nd	
		1.1.1.5. Mobilisation financière	nd	
		1.1.1.6. acquisition des intrants annuels	25 000 000	Disponibilité des fonds
		1.1.1.7. Organisation des campagnes de distribution	nd	
	1.2.1. Organisation des campagnes de sensibilisation sur les mécanismes	1.2.1.1. Organisation des campagnes de formation et de sensibilisation	nd	

	d'adaptation au changement climatique (perturbation saisonnière)	1.2.1.2. Mobilisation financière	nd	
		1.2.1.3. Recrutement d'un Expert	nd	
		1.2.1.4. Intégration des campagnes de sensibilisations dans les programmes des CEAC et Postes Agricoles	nd	
		1.2.1.5. Plaidoiries pour le renforcement du personnel au CEAC de Baboaté		
	<p>2.1.1. Construction et équipement des unités communautaires de production, de transformation, de décorticage, de séchage : d'huile de palme, maïs/manioc, patate, café/cacao :</p> <p>- <b>23 unités d'huile de palme :</b>  <b>10 Banka</b> (Bakoven-Domko, Bakoven-Dakla, Badoumven, Batcho, Toussa, Chichieu, Tchonté zémeka Banga-feudjieu, Banga-Feutak, Badoumga, Tchouji, Kovu, Bandjessa, Bankooh) ;  <b>01 Fongoli</b> (Tchouji2) ; <b>03 Badoumka</b> (Koka, Pika, Bagouak) ; <b>03 Folentcha</b> (Challa, Bayé, Kodji) ; <b>04 Baboaté</b> (Bapoudja, Laffi1, Bapouandeu, Dakla,) ; <b>02 Banfélouk</b> (Batouchui, Baven).</p> <p>-<b>09 unités de maïs et/ou manioc :</b>  <b>08 Banka</b> (Bakoven-Meka, Batoutcho,</p>	2.1.1.1. Élaboration de la demande et dépôt auprès des sectoriels	nd	
		2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		2.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		2.1.1.4. Recherche d'un prestataire	nd	
		2.1.1.5. Réalisation des travaux/réception	117 500 000	23x2, 5 + 10X1, 5 + 9X5 = 117,5
		2.1.1.6. Construction de 03 magasin de stockage de produits agricoles à : Fongoli (Tchouji 2), Baboaté (Bapoudja et Laffi2),	90 000 000	30 000 000x3=90 000 000 (soit 30 000 000Fcf par magasin)

	<p>Chichieu, Bagondack, Banga Feutak, Djenkaté, Kovu, Bandjessa) ;  <b>01Badoumka</b> (Bagouak pour le maïs).  <b>-01 unité de patate</b> : Badoumka(Wii)  <b>-09 Unités de café et cacao</b> : <b>02 Banka</b> (Manila, Domleugou) ;  <b>02Fongoli</b> (Tchouji1, Tchouji 2,) ;  <b>02Badoumka</b> (Bafam, Wii,) ; 01  <b>Folentcha</b> (Challa) ; <b>02Baboaté</b> (Laffi2, Fenna) ; <b>01Banfélouk</b></p>			
	<p>2.2.1. Création, construction et équipement de 05 postes agricoles et appui à la mise en place de 06 coopératives à Banka :  <b>-05 postes agricoles</b> : <b>Banka</b> (Yonteu-ketcho), <b>Banfélouk</b> (Tchouno), <b>Folentcha</b> (Bakondji), <b>Baboaté</b> (Laffi1), <b>Fongoli</b> (Ladoum).  <b>- 06 coopératives agro-pastorales</b> pour faciliter la production et l'écoulement des produits agrocoles (huile de palme, cacao, café, maïs, manioc) et d'élevage (poulet, porc) :  <b>04Banka</b> (Manila, Bagondack, Nzéngatcham, Yonthé-ketcho), <b>01Baboaté</b> (Bapouandeu), <b>01Banfélouk</b>  - affectation d'01 chef de poste, d'01 secrétaire comptable et d'01 veilleur de nuit au poste agricole de <b>Badoumka</b></p>	2.2.1.1.Élaborer des demandes auprès des autorités compétentes	nd	
		2.2.1.2. Suivi de demande	nd	
		2.2.1.3. Mobilisation financière	nd	
		2.2.1.4. Recherche d'un prestataire	nd	
		2.2.1.5. Réalisation des travaux/réception	330 000 000	11x30 000 000= 330 000 000
		2.2.1.6. Dotation de la CAPLAHN de 02 machines de transformation du café	20 000 000	
		2.2.1.7. Recrutement d'01 veilleur de nuit à la CAPLAHN et de 03 personnels poste agricole de Badoumka (Kelam)	nd	

<p><b>3.1.1. Appui à la mise en place de 04 palmeraies modernes par les coopératives créées (40 ha) :</b>  <b>01Banka</b> (Badjessa), <b>03Banféko</b> (Baven, Papouantcheu, Bakalla).</p> <p><b>3.1.2. Appui à la mise en place de 04 pépinières de cacao-café :</b>  <b>01Fongolie</b> (Tchouji1), <b>01Folentcha</b> (Bayé) <b>01Banka</b> (Toussa), <b>01Baboaté</b> (Laffi1).</p> <p>-organisation des formations sur:          *La culture du champignon pleurote, Banka (Domleugou)          *l'agroforesterie (sur les plantes médicinales, le greffage, le marcottage), à Banka (Domleugou) et à Fongoli (Kobou)</p>	3.1.1.1.Élaboration de demande et dépôt auprès des autorités compétentes	nd	
	3.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
	3.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
	3.1.1.4. Recrutement d'un prestataire	nd	
	3.1.1.5. Réception des plants	nd	
	3.1.1.6. mise en place des 04 pépinières par les comités de développement	20 000 000	soit 5 000 000Fcfa par pépinière
	3.1.1.7 Organisation des formations	nd	
	3.1.1.8. Mise en place de 40 ha de palmeraie par les coopératives créées	40 000 000	soit 10ha par village (1ha=1 000 000Fcfa)
	<b>4.1.1. ouverture de 23 Km pistes agricole :(14km) Fongoli</b> (Kodeu : Ladoum-gatcha, 10 km ; Ladoum-Kobou, 4km), et <b>09km) Folentcha</b> (Bayé : ntéji-mejidam, 5 km), chefferie Banfélouk-ko'och (4km)	4.1.1.1.Élaborer une demande auprès des autorités compétentes	nd
		4.1.1.2. Suivi de la demande	nd
		4.1.1.3. Mobilisation des fonds	disponibilité des fonds
		4.1.1.4. ouverture des 23 km des pistes agricoles	115 000 000 soit 5 000 000Fcfa par km
		4.1.1.5. Réhabilitation de la piste agricole à la chefferie Banfélouk-Ko'och (4km)	20 000 000
<b>TOTAL</b>		<b>887 500 000</b>	

**CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 2 : Élevage, pêches et industries animales**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés de pratiquer l'élevage et la pisciculture moderne**

Logique d'intervention		Indicateur Objectivement Vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Augmenter le volume de production de l'élevage, de la pêche et des industries animales (1.2.1.2)</b>			
<b>Objectif global</b>	<b>Améliorer la pratique de l'élevage et de la pisciculture à Banka</b>			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Faciliter l'acquisition des intrants d'élevage (prophylaxie, souches et races améliorées etc) de provendes	Nombre de campagnes de distribution des intrants d'élevages réalisés et intrants disponibles sur le marché	Rapports CCSE et du MINEPIA	-Condition socio-économique et politique favorables - Disponibilité et bonne participation des acteurs (sectoriels, bénéficiaires des projets, etc)
	2. Créer des unités d'élevage (abattoirs, provenderie, coopérative, fermes piscicoles, fermes avicoles et porcicoles, étangs)	Nombre d'unité d'élevage créées, construites, équipées et fonctionnelles	Rapports CCSE et du MINEPIA	
	3. Organiser des campagnes de formation sur les techniques d'élevage, de pisciculture et de sensibilisation sur les mécanismes d'adaptation aux changements climatique	Nombre de campagnes de formation et de sensibilisation organisées.	Rapports CCSE et du MINEPIA	
	4. Améliorer l'encadrement de l'état par la création des Centres Zootechniques Vétérinaires (CZV)	Nombre de CZV créés et construits	Rapports CCSE et du MINEPIA	
<b>Résultats</b>	1.1. Les intrants d'élevage sont acquis	Au moins 05 campagnes de distributions des intrants d'élevage réalisées	Rapports CCSE et du MINEPIA	



	2.1. Les unités d'élevage sont créées et sont fonctionnelles	-Au moins 30 fermes avicoles et porcicoles construites et équipées -Au moins 05 étangs construits	Rapports CCSE et du MINEPIA	
	3.1. Les campagnes de formation et de sensibilisation sont organisées	Au moins 10 campagnes organisées	Rapports CCSE et du MINEPIA	
	4.1. Les Centres Zootechniques Vétérinaires sont créés et construits	07 CZV créés et construits (Banfélouk, Banféko, Baboaté, Bandoumka, Banka (new-town), Folentcha, et Fongoli)	Rapports CCSE et du MINEPIA	
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Acquisition des intrants d'élevage aux comités de développement <b>-Banka-Tchoudji</b> (appui en races améliorées) <b>-Bandoumga-Bapika</b> (apport en intrants) -Races et souches améliorées : <b>Bandoumka-Kotchui</b> (porcs et poulets)	1.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès des sectoriels et partenaires potentiels	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Acquisition des intrants d'élevage pour les 03 villages	12 000 000	Pourvu que la demande aboutisse (Soit 4 000 000 par village)
	2.1.1. Création, construction et équipement des unités d'élevage communautaire - fermes avicoles, porcicole, caprins, et ovins (1000 sujets par variétés pour chaque village) à : <b>+ Groupement Banka (11 fermes)</b> Bakoven –Domko ; Batoutchou ; Batougondack ; Bapoufen ; (01 ferme avicole et porcicole) ; Tchonté-zémeka	2.1.1.1. Formulation de la demande de création et dépôt auprès du sectoriel et partenaires potentiels (ACEFA, PACA, ...)	nd	
		2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	Pourvu que la demande aboutisse
		2.1.1.3. Réalisation des études de faisabilité	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes

	<p>Banga-Feudjieu ; Toudji ; Bandjessa ; Bankoh ; Younteu-Ketcho, Badoumven (01 ferme avicole, porcicole, apicole et piscicole);</p> <p><b>+groupelement Banféko (06 fermes) :</b> Baven, Papouantcheu, Touko, Fayendje et Foubé (01 ferme communautaire moderne avicole et porcine)</p> <p><b>+groupelement Fongoli(01) :</b> Kodeu (ferme avicole et porcicole communautaire, 2000 sujets)</p> <p><b>+groupelement Badoumga (05) :</b> Kelam (01 ferme avicole et porcine ; 1000 sujets) ; Koka et Pika (ferme avicole 2000 sujets), Bafam (ferme avicole), Wii (ferme avicole 2000sujet) ; Bagouak (ferme avicole)</p> <p><b>+ groupelement Folentcha (01 ferme) :</b> Toucho (ferme avicole et porcicole)</p> <p><b>+ groupelement Baboaté (03 fermes) :</b> Laffi 2, Bapouandeu, Fenna (01Ferme avicole)</p> <p><b>+ Groupelement Banfélouk (03 fermes) :</b> Tchouno, Dakvi, Batouchui (ferme avicole et porcine communautaire)</p>	<p>2.1.1.4 Construction et équipement des 29 unités d'élevages communautaires (porté par les comités de développement ou de concertation de chaque village)</p>	174 000 000	<p>6 000 000 par unité d'élevage (au moins 4 000 000 pour construire une ferme avicole de 1000 poulets de chair) soit 6 000 000X29 Unités= 174 000 000</p>
	<p>2.1.2 Appui à la sise en place de 05 coopératives agropastorales à : Banka-manila, Banka-Bagondack ; Banka-Nzangatcham</p>	<p>2.1.2.1. Organisation et structuration des populations</p> <p>2.1.2.2. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel</p>	<p>nd</p> <p>nd</p>	<p>Population dynamique</p>

	Banfélouk-Batouchui Banka-Yonthé ketcho	2.1.2.3. Suivi de la demande	nd	
		2.1.2.4. Réalisation des études de faisabilités et business plan	nd	Pourvu que la demande soit validée
		2.1.2.5. Mise en place des 05 coopératives	30 000 000	6 000 000 Fcfa par coopérative
	2.1.3. Appui à la mise en place de 07 provenderies communales et points de ventes des produits agropastoraux à: Banka (Tchonté-zémeka Banga-Feudjieu), Banka-Badoumga ; Banka-Bakoyé Banféko-Papouantcheu Banféko-Foumbé Fongoli-Kodeu (appui en intrants de la coopérative) Baboaté-Bapoudja	2.1.3.1. Organisation et structuration des populations	nd	Population dynamique
		2.1.3.2. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel	nd	
		2.1.3.3. Suivi de la demande	nd	
		2.1.3.4. Réalisation des études de faisabilités et business plan	nd	Pourvu que la demande soit validée
		2.1.3.5. Mise en place des 07 provenderies et points de vente des produits agro-pastoraux	35 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes (soit 5 000 000 Fcfa par unité)
	2.1.4. Equipement et fonctionnement de l'abattoir déjà construit et autres unités du secteur d'élevage, de pêche et d'industrie animale	2.1.4.1. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		2.1.4.2. Recherche de financement	nd	
		2.1.4.3. Équipement de l'abattoir de Banka	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		2.1.4.4. Construction d'un parc de commercialisation de porcs à Banka-Ko'oté	40 000 000	

		2.1.4.5. Équipement du centre zootechnique et vétérinaire de Banka	1 500 000	
		2.1.4.6. Construction d'un Hall de vente de poisson à Banka-Ko'oté	15 000 000	
		2.1.4.7. Construction d'un parc de contention dans l'abattoir de Banka	3 500 000	
	2.1.5 Construction des étangs communautaires dans les bas fonds de la commune de Banka	2.1.5.1. Organisation et structuration des pisciculteurs	nd	
		2.1.5.2. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		2.1.5.3. Construction des étangs communautaires (porté par les comités de développement ou de concertation de chaque village)	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	3.1.1. Organisation des campagnes de renforcement des capacités sur les techniques d'élevage	3.1.1.1. Formulation de la demande de renforcement des capacités et dépôt auprès du sectoriels et/ou acteurs de développement (ONG, Association, prestataires)	nd	
		3.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.1.1.3. Réalisation des campagnes de renforcement des capacités sur les techniques d'élevage	nd	Demande validée

	3.1.2 Organisation des campagnes de sensibilisation sur les mécanismes de changements climatiques (maladies des bêtes dues aux variations de la température)	3.1.2.1. Formulation de la demande de renforcement des capacités et dépôt auprès du sectoriels et/ou acteurs de développement (ONG, Association, prestataires)	nd	
		3.1.2.1. Suivi de la demande	nd	
		3.1.2.1. Réalisation des campagnes de renforcement des capacités sur les techniques d'élevage	nd	
	4.1.1. Création et construction des 07 Centres Zootechniques Vétérinaires (soit un par groupement) dans la commune de Banka	5.1.1.1. Acquisition d'un site dans chaque groupement	nd	
		5.1.1.2. Augmentation du suivi-vaccination par les services de l'Etat	nd	
		5.1.1.3. Acquisition d'une moto 4x4 pour chaque CZV	3 500 000	500 000 par moto
		5.1.1.4. Construction et équipement des 07 CZV	175 000 000	25 000 000 par CZV
	<b>TOTAL</b>		<b>631 000 000</b>	

### CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 3 : SANTE

PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés d'accès aux soins de santé de qualité

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Créer et équiper les centres de santé (1.3.1.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	<b>Faciliter l'accès aux soins de santé de qualité</b>			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Créer et construire de nouveaux CSI et équiper les CSI existants.	-Nombre de nouveaux CSI créés et construits -Nombre de CSI équipés -Nombre des personnels sanitaires renforcés -Nombre de logements du personnel sanitaire construit et équipé - Nombre de matériels roulant doté dans les CSI	Rapports CCSE et MINSANTE	Condition socio-économique et politique favorables
	2. Sensibiliser la population de Banka sur la lutte contre certaines pandémies (Paludisme ; VIH/SIDA, etc), sur la qualité nutritive de l'alimentation infantile et sur l'automédication	Taux de réduction des maladies -Nombre des campagnes de sensibilisation organisées	Rapports CCSE et MINSANTE	
	3. Doter les CSI de la commune de Banka en eau potable et en énergie électrique	Nombre des points d'eau potable fonctionnels dans les CSI L'énergie électrique disponible des les CSI de	Rapport CCSE, MINSANTE et MINEE	

		Banka		
	4. Approvisionner les pharmacies communautaires de la commune de Banka	-Les pharmacies communautaires sont approvisionnées en médicament	Rapport CCSE et MINSANTE	
Résultats	1.1 Nouveaux CSI créés et construits dans chaque rayon de 5 km ayant au moins 5000 habitants	02 nouveaux CSI créés et construits (Banféko et Bandoumka)	Rapports CCSE et MINSANTE	-Condition socio-économique et politique favorables - Disponibilité et bonne participation des acteurs (sectoriels, bénéficiaires des projets, etc)
	1.2. CSI et formations sanitaires équipés	Au moins 02 centres de santé (Bakoven et Badoumvem) et 01 centre de formation sanitaire de Banka équipés.		
	1.3. Personnels sanitaires recrutés	Au moins 03 personnels par formation sanitaire		
	1.4. Les logements du personnel sanitaire construits et équipés	Au moins 01 logement personnel par formation sanitaire		
	2.1. La lutte contre les pandémies sensibilisées	Au moins 60% de réduction des cas de malades	-Rapports CCSE et MINSANTE	
	2.2. Campagnes de sensibilisation organisées	Au moins 05 campagnes de sensibilisation organisées par an	-Fiche de présence aux sessions de sensibilisation	
	3.1. Les centres de santé approvisionnés en eau potable	Chaque CSI dispose d'01 Point d'eau potable	Rapport CCSE, MINSANTE et MINEE	
	3.2. Les centres de santé raccordés au réseau électrique	Chaque CSI dispose de l'énergie électrique		

	3.3. Le matériel roulant (motos) acquis par les centres de santé	Au moins 01 matériel roulant par formation sanitaire	Rapport CCSE, MINTRANSP et MINSANTE	
	4.1. Les pharmacies communautaires sont approvisionnées en médicament	Quantité et qualité des médicaments disponibles dans chaque pharmacie	Rapport CCSE et MINSANTE	
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1. 1. Création, Construction et équipement de 02 nouveaux CSI : 01Banféko(Foumbé) ;  01Badoumka (Kelam) ;	1.1. 1.1. Formulation de la demande de création et dépôt auprès du sectoriel		
		1.1. 1.2. Suivi de la demande		
		1.1. 1.3. Réalisation des études de faisabilité		
		1.1. 1.4. Équipement du bloc d'accouchement du CSI de Badoumven et de Baboaté	16 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		1.1. 1.5. Construction d'un forage au CSI de Folentcha	8 500 000	
		1.1. 1.6. construction et équipement de 02 CSI	-Construction (55 000 000x02=110 000 000) -Equipement (8 500 000x02=17 000 000)	
		1.1. 1.7. Réception des CSI construites et équipés	nd	
	1.2.1. Equipement des 06 Centres de Santé Intégré(CSI) existants de : Bakoven ; Badoumven, Baboaté, Folentcha, Banfélouk et Manila	1.2.1.1. Formulation de la demande d'équipement et dépôt auprès du sectoriels et partenaires potentiels	nd	
		1.2.1. 2. Suivi de la demande	nd	



		1.2.1.3. Équipement de 06 CSI	8 500 000x6=51 000 000	Demande validée
		1.2.1.4. Dotation d'un laboratoire équipé au CSI de Manila-Banka	40 000 000	
	1.3.1. Renforcement du personnel des CSI (soit au moins 03 infirmiers qualifiés par centre) de : Badoumven, Bakoven, Baboaté, Banfélouk et Folentcha	1.3.1. 1. Formulation de la demande en personnel et dépôt auprès du sectoriels	nd	
		1.3.1. 2. Suivi de la demande	nd	
		1.3.1.3. Affectation du personnel dans les CSI concernés	nd	Demande validée
	1.4.1. Construction et équipement de logement de personnel sanitaire du CSI de Folentcha	1.4.1.1. Mobilisation financière	nd	
		1.4.1.2. Recrutement d'un technicien en bâtiment	nd	
		1.4.1.3. Construction et équipement du logement	- Construction : 30 000 000 - équipement : 5 000 000	Fonds disponibles
	2.1.1. Sensibilisation des populations à la lutte contre les maladies pandémiques	2.1.1. 1 Elaboration du programme de sensibilisation	nd	Programme validé
		2.1.1. 2. Mobilisation financière	nd	
		2.1.1. 3. Organisation des campagnes par groupements	nd	
	2.2.1. Organisation des campagnes de sensibilisation sur la qualité nutritive de l'alimentation infantile et	2.2.1.1. Élaboration d'un plan médiatique de sensibilisation	nd	
		2.2.1.2. Mise en œuvre du	nd	

	sur l'automédication	plan de sensibilisation		Financements obtenus
		2.2.1.3. Organisation des campagnes de sensibilisation sur la qualité nutritive de l'alimentation infantile et sur l'automédication	nd	
	3.1.1. Approvisionnement des centres de santé en eau potable (soit une borne fontaine par centre, donc 13 bornes fontaines)	3.1.1.1. Elaboration de la demande auprès du sectoriel	nd	
		3.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.1.1.3. Etude de faisabilité	nd	
		3.1.1.4. Recherche de prestataire	nd	
		3.1.1.5. Recherche de financement	nd	
		3.1.1.6. construire une borne fontaine dans chaque centre de santé et formation sanitaire (soit 13 bornes fontaines).	200 000x 13= 2 600 000	
	3.2.1. Raccordement des centres de santé au réseau électrique	3.2.1.1. Elaboration de la demande auprès des sectoriels	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		3.2.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.2.1.3. Etude de faisabilité	nd	

		3.2.1.4. Recherche de financement et de prestataire	nd	
		3.2.1.5. Electrification des 06 centres de Santé intégré	nd	
	3.3.1. Acquisition du matériel roulant (06 motos et 06 voitures d'ambulance) par les centres de santé	3.3.1.1. Elaboration de la demande auprès des sectoriels	nd	
		3.3.1.2. Acquisition du matériel roulant (06 motos et 06 voitures d'ambulance) par les 06 centres de santé Intégré	36 000 000	soit 1 000 000 par moto et une moto par CSI et 5 000 000 par voiture
	4.1.1. Approvisionnements des pharmacies communautaires en médicaments de la commune de Banka	4.1.1.1. Fonds propres de la communauté	nd	
		4.1.1.1. équipement de la pharmacie de Banféko (Foumbé)	6 000 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>432 100 000</b>	

# **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 4 : TRAVAUX PUBLICS**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficulté d'écouler les biens et services**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Augmenter le kilométrage de routes bitumées (8500KM d'ici 2020), entretenir et réhabiliter les routes (1.1.2.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'écoulement des biens et services			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Aménager et Réhabiliter les tronçons de route	Nombre de Km de route aménagées et réhabilitées	Rapports CCSE et MINTP (tous ces projets seront expertisés par une équipe technique du MINTP)	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable
	2. Construire les dos d'ânes sur la National N°5 au niveau de Banka	Nombre de dos d'ânes construits sur la nationale N° 5.		
	3. Construire et entretenir les ponceaux, les buses et les caniveaux sur les différentes routes	Nombre des ponceaux construits sur les différentes routes		
<b>Résultats</b>	1.1. Les tronçons des routes seront Aménagés et réhabilités	Au moins 205 Km de routes aménagées et réhabilitées		
	2.1. Les dos d'ânes sont construits sur la national N°5 au niveau de Banka	Au moins 01 dos d'ânes construits		
	3.1. Les ponceaux sont construits	Au moins 13 ponts construits		
	3.2 Les buses sont construites	Au moins 04 buses construites		
	3.3 Les caniveaux sont construits	Au moins 10 caniveaux construits		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>

<p>1.1.1 : Reprofilage des routes (soit 205km) suivantes :</p> <p><b>axe1 (07Km):</b> Banfélouk de la nationale N°5-Bakoven (Meka-Dakla-Domko)</p> <p><b>axe2 (20Km):</b> Banka-batcho- Batoutcho-Toussa-Bagondack-batougondack-Bapoufen-Ketcho-Tchonté-Zemeka- Banga-feudjieu-Banga-Feutak</p> <p><b>Axe3 (25,5km) :</b> Banka (nationale N°5)- Banféko passant par Baven (Chizungueu-Dompta, 5km) – Bapouantcheu (Chizengue-bakassa, 5Km) – Bakella (Batouko-foumbé, 2km)- Bakalla (Banféko-Bakassa, 5km)- Fyenje (Siasia-usine),4km)- Foumbé (Lama-passant par la chefferie Banféko jusqu'à la Nationale N°5, 1,5Km et siasia-jusqu'au pont chiga, 3km)</p> <p><b>axe4 (51Km) :</b>Banka (Nationale N°5)- Badoumven- Djenkaté (Chefferie banka-Fapsa-Kovu, 5km)- Bakoyé (ETA-Baloum, 10km), Tchouji (3Km)- Kovu (Chéfferie Banka-Touko-Badoumven, 15km)- Banjessa (Banka marché-Bassap, 5km)- Pouango (Pouango-chefferie-Lycée technique, 4Km et Liessieu-Bassap, 5km)- Bankooh (Bankooh-pouango en passant par le cimetiere public, 4km)</p> <p><b>Axe5 (14,7Km) :</b> nationale N°5 Fongoli : Ladoum (Bafang chefferie passant par la concession so'onegou, 7,2km) –Toudji 2 (Ladoum-Tchoudji 2, 7,5Km)</p>	Réalisation des études de faisabilité	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	1.1.1.1. Mobilisation financière	nd	Le financement est disponible
	1.1.1.2. Recrutement du prestataire	nd	Sur la base de la compétence professionnelle
	1.1.1.3. Réalisation diverses sur les 1à axes :		
	1.1.1.4. Réhabilitation de la route Banka-Banfélouk-Fonlentcha -Baboaté-Banka (7km)	50 000 000	
	1.1.1.5. Réhabilitation de la route Famdou-Babouatou- Badoumven-Banka (10km)	57 333 000	
	1.1.1.6. Entretien routier de la commune de Banka	27 770 000	
	1.1.1.7. Réhabilitation de la piste agricole de la chefferie Banfélouk-Ko'och (4Km)	20 000 000	
	1.1.1.8. Bitumage de la route principale cathédrale-Banka-Folentcha (7km)	100 000 000	
	1.1.1.9. Ouverture de la route folentcha-Bandoumka (6km)	6 000 000	

	<p><b>Axe 6 (16Km) :</b> Badoumka : Kelam (Bapika-Kelam-Koka, 2km)- Kotchui (Choutam-Gouak, 3km), Bafam (Tchinkoua-stade, Frère sylvain-sonegou-nawé-chefférie- tchoutap, 8km)- Wii (route chipom, 5km)- Bagouak (Bangouak-Dakla, 3Km),</p> <p><b>Axe 7 (25Km) :</b> Fonlentcha : Challa (Challa-Djindack-sika-Ndolam, 5km)- Touchou (Touchou-Ngoum, 12km),- Kodji (Challa-Kodjji-Fondanti, 8km)</p> <p><b>Axe 8 (44,7Km) :</b> Baboaté : Bapoudja (Foyer-chefferie-Bapoudja, 1,7Km)-Laffi 1 (Tcheumela-Chefferie laffi1, 10km), Laffi 2 (chefferie Laffi2-Tamven, 9km)- Bapouandeu (route principale, 7km)- Dakla (aménagement des pistes rurales, 7km)- Fenna (entrée cathédrale-Dakvi-Baboaté, 7km et route Fenna-pika, 3km)</p> <p><b>Axe9(05Km)</b> Banfélouk (Baven-Tam'vat, 5km)</p> <p><b>Axe 10(21,6Km) :</b> Banka : Nzangatcham (Carrefour Tenawa-Grande route- rond point carrefour Tenawa-Lycée Technique, 8Km)- Domleugou (Entrée foyer- Carrefour Lycée Tchnique, 1,5km ; st michel Fapso, 800m ; Zegnap-Fapso, 500m ; Chapelle saint michel Newton, 800m)- Yonthé-Ketcho (aménagement des pistes agricoles, 5Km)- Badoumven (tronçon Famdou-Baloum, 5km reliant la nationale N°5)</p>	1.1.1.10. Entretien des autres routes de la commune de Banka (soit 205km-34Km= 171km) (5 000 000fcfa/km)	855 000 000	171X 5 000 000
	2.1.1. Construction des dos d'ânes Banka-Manila sur la nationale N°5 ;	2.1.1. 1. Réalisation des études de faisabilité	nd	

		2.1.1. 2.Construction des dos d'ânes sur la nationale N°5	2 000 000	
	3.1.1. Construction de 13 ponts/ponceaux suivant : 01 pont sur la rivière manimbo-chefferie Meka à Bakoven 01 pont à Banka (Banga-Feutak au niveau de Méyakeu), 03 ponts à Banka-Tchouji 01 pont a Banka-Bakoyé (Tafeu) 01 pont Banka-Bandjessa (Ngagam) 02 ponts (chefferie Bapoudja-Dakla et pouandeu) 04 ponts Banfélouk – Batouchui (Domkwe-CETIC-chefferie)	3.1.1.1. Réalisation des études de faisabilité	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		3.1.1.1. Mobilisation financière	Suivant le budget	Le financement est disponible
		3.1.1.1. Recrutement du prestataire	Suivant le budget	Sur la base de la compétence professionnelle
		3.1.1.1. Construction des 13 ponts	<b>520 000 000</b>	soit 40 000 000 Par pont
	<b>TOTAL</b>		<b>1 736 103 000</b>	

# **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 5 : EDUCATION DE BASE**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : difficulté d'accès à une éducation de base de qualité**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Universaliser le cycle primaire ; soit un taux d'achèvement du cycle primaire de 100% d'ici 2020 (1.3.2.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Améliorer l'accès à une éducation de base de qualité			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Créer, construire et équiper les écoles maternelles et primaires publiques :	- Nombre d'écoles maternelles et primaires publiques créées, construites et équipées -Nombre de salles de classe construites et équipées en tables bancs	Rapport CCSE et de l'inspection d'arrondissement de l'éducation de Base de Banka	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible
	2. Affecter le personnel enseignant dans les écoles maternelles et primaires publiques	Nombre d'enseignants affectés dans les écoles maternelles et primaires		
<b>Résultats</b>	1.1. Les écoles maternelles et primaires publiques sont créées, construites et équipées	-Au moins 18 écoles maternelles publiques créées, 05 construites et équipées -Au moins 18 écoles primaires créées et 10 construites -Au moins 21 salles de classes construites dans les écoles maternelles et primaires publiques -Au moins 630 tables bancs dotées dans les écoles maternelles et primaires		-L'adhésion des services publics est effective -Les populations sont mobilisées



	2.1. Le personnel enseignant est affecté dans les différentes écoles maternelles et primaires	Au moins 03 personnels enseignants sont affectés dans chaque école maternelle et primaire publique.		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Création, construction (avec clôture et raccordement réseau électrique) et équipement de 08 écoles maternelles publique à : <b>02 Banka</b> : Djenkaaté et Tchouji. <b>01 Banféko</b> : Batouko. <b>01 Fongoli</b> : Ladoum <b>02 Bandoumka</b> : Koka-centre, Kotchui, <b>01Baboaté</b> : Laffi1. <b>01Banfélouk</b> : Baven	1.1.1.1. Formulation de la demande de création et dépôt auprès du sectoriel	nd	
		1.1.1.2 Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3 Acquisition du site	nd	Demande validée
		1.1.1.4. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		1.1.1.5. Mobilisation des fonds	nd	
		1.1.1.6. Construction et équipement des 08 écoles maternelles publiques avec raccordement réseau électrique pour s'arrimer aux TIC	-construction (25 000 000x8=200 000 000) -équipement : 144 000 000	(18 000 000 pour 60 tables bancsX 8)
	1.1.2. Création, construction (avec clôture et raccordement réseau électrique) et équipement de 07écoles primaires publiques à : <b>03 Banka</b> : Bapoufen, Djenkaté, Tchounté (avec section anglophone). <b>01 Banféko</b> : Batouko. <b>01 Badoumka</b> : Kotchui. <b>01 Baboaté</b> : Laffi 1.	1.1.2.1. Formulation de la demande de création et dépôt auprès du sectoriel	nd	
		1.1.2.2 Suivi de la demande	nd	
		1.1.2.3 Acquisition du site, au moins 1000 m <sup>2</sup> (voir les chefs traditionnels et la Mairie)	nd	Demande validée
		1.1.2.4. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		1.1.2.5. Mobilisation des fonds	nd	

	<b>01 Banfélouk</b> : Baven)	1.1.2.6. Construction et équipement des 09 écoles primaires publiques	-construction (25 000 000x7=175 000 000) -équipement (18 000 000 pour 60 tables bancsx7)= 126 000 000	-Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes -Disponibilité des fonds
		1.1.2.7. Construction et équipement d'un bâtiment de 04 salles de classes à l'école primaire bilingue de Tchonté Zemeka avec branchement électrique	-construction (25 000 000x4=100 000 000) -équipement (18 000 000 pour 60 tables bancs)	
	1.1.3. Construction d'un bâtiment de 07 salles avec un bloc administratif et équipement en tables bancs (soit 30 tables bancs par classe) dans 03 écoles maternelles et primaires créées : <b>02 Banka</b> : Bankooh, Nzangatcham (maternelle). <b>01Baboaté</b> : Dakla (maternelle)	1.1.3.1. Mobilisation des fonds		
		1.1.3.2. Réhabilitation des salles de classes à l'école primaire de Baboaté	13 000 000	
		1.1.3.3. Construction d'un bloc de latrines à l'école primaire de Fongoli	4 500 000	
	1.1.4. Réhabilitation des bâtiments des écoles primaires et maternelles de : <b>02Banka</b> : Yonteu-Ketcho et Badoumven	1.1.4.1. Formulation et dépôt de la demande d'appui financier auprès des partenaires potentiels	nd	
		1.1.4.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.4.3. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		1.1.4.4. Construction de 03 blocs maternels et salles de classes à l'école primaire et de Badoumven et de Yontheu-ketcho	150 000 000	-Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes -Disponibilité des fonds

1.1.5. Construction d'un forage dans les écoles maternelles et primaires de Banka	1.1.5.1. Recherche d'un partenaire potentiel	nd	
	1.1.5.2. Réalisation des études de faisabilité	nd	
	1.1.5.3. Mobilisation financière	nd	
	1.1.5.4. Construire un forage dans chacune des 16 écoles maternelles et primaires publiques de Banka (soit 16 forages) suivant : Domga (Groupe I et Groupe II), Badoumven, Tchounté, Baboaté, Banféko, Banka marché, Manila, Bakoven, Folentcha, Pouango, Bapoufen, Nzé-ngatcham, Toussa, Baboaté, Yonteu-Ketcho et Batcho ; et réfection de 02 bornes dans les 02 écoles maternelles et primaire suivant : Newton et Bandoumka)	8 000 000x16 + 200 000X 2 = 128 400 000	-Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes -Disponibilité des fonds
2.1.1. Affectation de 02 personnels enseignants dans les écoles maternelles et primaires suivantes : Manila et Tchonté-Zemeka,	2.1.1.1. Formulation de la demande du personnel enseignant et dépôt auprès du sectoriel	nd	Pourvu que la demande soit fondée et validée
	2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
	2.1.1.3. Affectation du personnel	nd	
TOTAL		1 040 900 000	

## CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 6 : ARTS ET CULTURE

PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés de promouvoir le potentiel culturel de la Commune de Banka

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Développer les industries culturelles (1.2.4.7)</b>			
<b>Objectif global</b>	Promouvoir les arts et la culture de la Commune de Banka			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Construire les infrastructures de promotion de la culture	Nombre d'infrastructures construites	Rapport CCSE et MINAC	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible
	2. Réhabiliter et équiper 05 (foyers culturel, case communautaire, chefferie)	Nombre de foyers ou de chefferies réhabilités et équipés		
	2. Élaborer un fichier du patrimoine culturel de la Commune de Banka	Fichier du patrimoine culturel de la Commune de Banka disponible	Fichier du patrimoine culturel	
	4. Organiser les festivals culturels, des foires et jeux concours et danses patrimoniales dans la Commune de Banka	Nombre de festivals culturels, de foires et de jeux concours de danses patrimoniales organisés par an	Rapport d'activité du sectoriel et du CCSE	
<b>Résultats</b>	1.1. 33 foyers ou cases (culturels, communautaires) sont construits et équipés	-Au moins 33 foyers construits et équipés -au moins 200 chaises acquis par chaque foyer	Rapport CCSE et du sectoriel	L'adhésion des services publics est effective -Les populations sont mobilisées
	1.2. 01 Foyer municipal (Salle des fêtes) est construit et équipé	01 Foyer municipal (Salle des fêtes) construit et équipé		
	2.1. 05 Foyers culturels, cases communautaires et chefferies sont	Au moins 04 foyers et 01 chefferie réhabilités		

	réhabilités et équipés.			
	2.2. 01 bibliothèque municipale est réhabilitée et équipée	01 bibliothèque municipale réhabilitée et équipée		
	3.1. Le fichier du patrimoine culturel de la Commune de Banka est élaboré	01 fichier du patrimoine culturel disponible		
	4.1. Les festivals culturels, less foires et jeux concours sont de plus en plus organisés dans la Commune de Banka	Au moins 05 grandes manifestations culturelles organisées par an à Banka		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Construction et équipement de 33 foyers communautaire <b>13Banka</b> : Batcho, Batoutcho, Toussa, Batougondack, Chichieu, Tchonte Zemeka Banga Feudjeu, Banga Feutak, Badoumga, Djenkatée, NKoveu, Bankoh, <b>01Banféko</b> : Fyenje <b>05Fongoli</b> : Ladoum, Kodeu, Tchouji1, Tchouji2, Kobou <b>04Badoumka</b> : Koka, Pika, Bafam, Bagouak <b>02Folentcha</b> : Challa, Touchou (chefferie) <b>04Baboaté</b> : Bapoudja (foyer chefferie), Laffi 2, Bapouandeu, Fenna <b>04Banfélouk</b> : Tchouno, Dakvi, Batouchui, Baven	1.1.1.1. Formulation de la demande de construction et dépôt auprès du sectoriel et partenaire potentiel	700 000 000	
		1.1.1.2. Suivi de la demande		
		1.1.1.3. Mobilisation des fonds		
		1.1.1.4. Réalisation des études de faisabilité technique		
		1.1.1.5. Recrutement du technicien		
		1.1.1.6. Construction et équipement des 33 foyers communautaires		-Demande validée -Fonds disponible -Etudes de faisabilité concluantes

	1.2.1 Construction et équipement d'un foyer municipia (Salle des fêtes) à Banka	1.2.1.1. Formulation de la demande de construction et dépôt auprès du sectoriel et partenaire potentiel	250 000 000	
		1.2.1.2. Suivi de la demande		
		1.2.1.3. Mobilisation des fonds		
		1.2.1.4. Réalisation des études de faisabilité technique		
		1.2.1.5. Recrutement du technicien		
		1.2.1.6. Construction et équipement du foyer municipal (Salle des fêtes)		
	2.1.1. Réhabilitation et équipement de 04 foyers culturels  <b>01 Badoumka :</b> Kelam (toiture foyer) <b>01 Baboaté :</b> Fenna <b>02 Banka :</b> Domleugou, Yonthe Ketcho <b>01 Folentcha</b>	2.2.1.1. Formulation de la demande de construction et dépôt auprès du sectoriel et partenaire potentiel	nd	-Demande validée -Fonds disponible -Études de faisabilité concluantes
		2.2.1.2. Suivi de la demande	nd	
		2.2.1.3. Mobilisation des fonds	nd	
		2.2.1.4. Réalisation des études de faisabilité technique	nd	
		2.2.1.5. Recrutement du technicien	nd	
		2.2.1.6. Réhabilitation et équipement des 04 foyers culturels	nd	
		2.2.1.7. Appui à la réhabilitation de la chefferie supérieur Folentcha	3 000 000	
		2.2.1.8. construction d'un musée à la chefferie supérieur (1 <sup>er</sup> degré) de Banka et à la chefferie supérieur Banfélouk	51 000 000	
		2.2.1.9. réhabilitation des chefferies Badoumven et	6 000 000	

		Fongoli.		
	2.2.1 Réhabilitation et équipement de la Bibliothèque municipale		PM (Institution Communale)	
	3.1.1 Élaboration du fichier du patrimoine culturel de la ville de Banka	3.1.1.1. Identification du patrimoine culturel	10 000 000	
		3.3.1.2 Élaboration du fichier du patrimoine culturel de la ville de Banka		
	4.1.1. Organisation de 03 festivités culturelles à Banka chaque année 01 foire populaire 01 jeux et concours de danse 01 festival culturel des Banka (festi-Banka)	4.1.1.1. Organisation de la foire populaire en fin d'année scolaire (fin juillet)	80 000 000	Fonds disponible
		4.4.1.2. Organisation des jeux et concours de danse pendant la semaine de la jeunesse (février)		
		4.4.1.3. Organisation du festival culturel des Banka pendant les vacances scolaire (août-septembre)		
	<b>TOTAL</b>		<b>1 200 000 000</b>	

# **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 7 : PROMOTION DE LA FEMME ET DE LA FAMILLE**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : difficultés de promouvoir les actions des femmes et des familles**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Accompagner les femmes et les jeunes à l'insertion des filières ciblées (1.3.3.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Promouvoir davantage les actions des femmes et familles de banka			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Faciliter l'insertion professionnelle et sociale des femmes et de la famille démunie.	-Nombre des femmes formées chaque année -Taux annuel d'insertion professionnelle des femmes - Fréquence de réduction de la violence faites aux femmes	Rapport CCSE, MINPROFF et MINAS, enquêtes auprès des ménages	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible - L'adhésion des femmes est massive
	2. Créer, construire et équiper les maisons de la femme :	Nombre de maisons de la femme, créés, construites et équipées		
	3. Construire et aménager le marché des femmes à Banféko- Fajenje	Nombre de marché des femmes construites et aménagés		
	4. Créer et construire la délégation d'arrondissement du MINPROFF à Banka	Le taux de réalisation des activités du sectoriel		
<b>Résultats</b>	1.1. Les femmes et les familles sont fortement représentées dans les instances	-Au moins 30% des femmes sont présent dans le conseil municipal	Liste des conseillers municipaux de la	



	de prises de décision			commune de Banka	
	1.2. Les femmes ont accès à l'emploi		Au moins 60% des femmes Banka ont un emploi stable	Répertoire du personnel des entreprises	
	1.3. Plaidoiries pour la Lutte contre les discriminations et les violences faites aux femmes		Fréquence des violences faites aux femmes réduites d'au moins 30%		
	2.1. Les maisons de la femme sont créées, construites et équipées		Au moins 03 maisons de la femme sont construites et fonctionnelles	Rapport du CCSE, du comité de développement local, et du sectoriel	
	3.1. Le marché des femmes construit et aménagé à Banféko-Fayenje		01 marché des femmes construit		
	4.1. La délégation d'arrondissement du MINPROFF est créée et construite		Le taux de réalisation des activités du sectoriel augmente d'au moins 5% par an	-Acte de création, -Rapport d'activité de la délégation	
	5.1. Les discriminations et les violences faites aux femmes sont suivies		Au moins 60% de réduction de discriminations et violences	Rapport CCSE, MINPROFF, MINAS,	
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>	
	1.1.1. Valorisation de l'approche genre à Banka	1.1.1.1. Appui technique et matériel aux associations féminines de tous les villages de Banka	nd		
		1.1.1.2. Appui financier au fonctionnement de l'Association nationale des femmes du Haut-Nkam (ANAFH-NKAM)	2 000 000		
	1.1.2. Organisation des campagnes de formation des femmes sur leur rôle au	1.1.2.1. Intensification de la sensibilisation des couples vivant en union libre à formaliser leur union	nd		-Pourvu que les plaidoiries auprès des services techniques

	développement local, sur le leadership féminin, des couples vivant en union libre à formaliser leur union	1.1.2.2. Organisation des campagnes de sensibilisation des femmes à scolariser les jeunes filles mères	nd	du MINPROFF aboutissent - Engagement et bonne volonté des femmes - Bonne organisation et structuration des femmes
		1.1.2.3. Organisation des mariages collectifs	nd	
		1.1.2.4. Appui technique et matériel des femmes à la création et à la mise en œuvre des activités économique et génératrices de revenus	nd	
		1.1.2.5. Sensibilisation des familles au respect du planning familial	nd	
	1.2.1. Création et construction et équipement d'un centre professionnel de formation de la femme sur l'entrepreneuriat féminin à Banka-Batcho	1.2.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et des partenaires potentiels	nd	
		1.2.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.2.1.3. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		1.2.1.4. Recrutement du technicien (prestataire)	nd	Disponibilité des fonds
		1.2.1.5. Construction et équipement d'un centre professionnel de formation de la femme sur l'entrepreneuriat féminin à Banka-Batcho	40 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	2.1.1. Création, construction et équipement de la maison de la femme à : <b>03Banka</b> : Batcho, Badoumga, Kela (création et construction d'un centre de promotion de	2.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et des partenaires potentiels	nd	
		2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		2.1.1.3. Réalisation des études de faisabilité	nd	

promotion de la femme et de la famille) Banka : Batcho (atelier couture et coiffure) ; Kela (centre de fabrication de savon de ménage <b>01Baboaté : Laffi2</b>	2.1.1.4. Recrutement du technicien (prestataire)	nd	Disponibilité des fonds
	2.1.1.5. Construction et équipement des maisons de la femme à Baboaté (Laffi 2), et à Banka (Batcho)	70 000 000 (30 000 000 pour la construction et 5 000 000 pour l'équipement)	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	2.1.1.6. Construction et équipement d'un centre de fabrication de savon de ménage à Banka (Kela)	40 000 000	
3.1.1 Création, construction et équipement d'un marché de la femme à Banféko (Feyenje)	3.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et des partenaires potentiels	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	3.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
	3.1.1.3. Réalisation des études de faisabilité	nd	
	3.1.1.4. Recrutement du technicien (prestataire)	nd	Disponibilité des fonds
	3.1.1.5. Construction et équipement d'un marché de la femme à Banféko (fayenje)	100 000 000	
4.1.1. Création et construction de la délégation d'arrondissement du MINPROFF	4.1.1.1. Élaboration de la demande et dépôt auprès du sectoriel	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	4.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
	4.1.1.3. Recrutement d'un prestataire	nd	
	4.1.1.4. Mobilisation financière	nd	

		4.1.1.5. Réalisation des travaux/réception	50 000 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>402 000 000</b>	

## CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 8 : AFFAIRES SOCIALES

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : difficultés d'assurer la protection sociale des Personnes Socialement Vulnérables (PSV)**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Faciliter l'accès des personnes handicapées et groupes vulnérables aux infrastructures, services, et emplois (1.3.5.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Améliorer les conditions de vie des Personnes Socialement Vulnérables (PSV) en mettant en œuvre les projets en leur faveur			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Construire un centre social pour l'encadrement des PSV	-Taux de réalisation des activités de l'association -Centre social construit et disponible	Rapport d'activité de l'association des handicapés de Banka	Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio- économique et politique est favorable - Le financement
	2. Appuyer l'encadrement psychosocial et sanitaire des personnes handicapées et couches socialement vulnérables	-Nombre de malades secouru pendant l'année ou le semestre -Nombre d'association de Personnes Socialement Vulnérables par groupement appuyées en activités génératrices de revenus	Rapport des sectorielles santés et affaires sociales	
	3. Plaidoyer à l'obtention d'un emploi déscent et pour l'octroi des bourses scolaires et d'études aux enfants	-Nombre de bourses scolaires et d'études octroyés chaque année -Nombre des personnes socialement	Rapports CCSE et de la délégation des affaires	

	handicapés et couches vulnérables	vulnérables formées et insérées	sociales	est disponible - L'adhésion des populations est massive
	4. Doter les personnes handicapées et groupes vulnérables des équipements matériaux divers	Nombre d'équipements et matériaux dotés		
<b>Résultats</b>	1.1. Centre social des Personnes Socialement Vulnérable de Banka construit	-Le siège social est fonctionnel	Rapports CCSE et de la délégation des affaires sociales	
	2.1. La protection sociale des PSV est accrue	-Au moins 07 associations appuyées en activités génératrices de revenus		
	3.1. Les bourses scolaires et d'études aux enfants handicapés et couches vulnérables sont effectives	Au moins 20 bourses scolaires et d'études obtenues par an		
	3.2. Les personnes handicapées et les groupes vulnérables ont accès au travail	Au moins 70% des handicapées et groupes vulnérables ont un emploi stable	Rapports CCSE et de la délégation des affaires sociales	
	4.1. Les personnes socialement vulnérables sont dotés des équipements matériaux divers (chaise roulante, Canne blanche, tricycles, lunette, béquille, matériel informatique et d'alphabétisation)	Au moins 100 équipements et matériaux divers sont dotés aux personnes socialement vulnérables	Rapports CCSE et de la délégation des affaires sociales	
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Construction et équipement du centre social pour personne socialement vulnérable de Banka	1.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et des partenaires potentiels	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		1.1.1.4. Recrutement du technicien (prestataire)	nd	Pourvu que

		1.1.1.5. Construction et équipement du centre social pour personne socialement vulnérable de Banka	40 000 000	les études de faisabilité soient concluantes
	2.1.1. Organisation des séances d'encadrement psychosocial et sanitaire des personnes socialement vulnérables	2.1.1.1. Organisation des séances d'encadrement technique et d'éducation au profit de l'association des personnes handicapées de Banka	nd	
		2.1.1.2. Organisation des séances d'encadrement technique et d'éducation au profit de l'association des femmes handicapées de Haut-Nkam (ANAFAHN)	nd	
		2.1.1.4. Appui financier aux indigents et nécessiteux (30 personnes et 06 <sup>6</sup> associations)	1 500 000/anx10=15 000 000	
	2.1.2. Appui financier de 02 microprojets de l'Association des Handicapées de l'arrondissement de Banka (AHABKA)	2.1.2.1. élaboration du business plan des 02 microprojets (études de la rentabilité)		pourvu que le microprojet soit rentable
		2.1.2.2. formulation de la demande de financement et dépôt auprès du sectoriel et partenaires potentiels		
		2.1.2.2. financement du microprojet d'élevage de 4 000 poulets de chair par an dans la commune de Banka, Département du Haut-Nkam, Région de l'ouest	1 825 350	
		2.1.2.3. financement du microprojet pour l'extension d'une vente de Vannerie dans la commune de Banka, Département du Haut-Nkam,	2 000 000	

<sup>6</sup> Association solidaire de Banka (Pa'atchi) ; Association des handicapés de l'arrondissement de Banka ; Association des femmes handicapées de Banka ; Association des personnes âgées de Banka ; le centre d'accueil et de formation des jeunes aveugles de Bafang situé à Banka et l'association Collectif des organisations paysannes de l'économie sociale du Haut-Nkam (COPES).

		Région de l'ouest		
	3.1.1. Octroi des bourses scolaires et d'études aux Orphelins et Enfants Vulnérables(OEV)	3.1.1.1. Formulation de la demande de bourse dépôt auprès du sectoriel et des potentiels partenaires	nd	
		3.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.1.1.3. Octroi des bourses scolaires et d'études à 250 orphelins et enfants vulnérables	3 500 000	
	3.2.1. Organisation des campagnes de formation des personnes socialement vulnérable sur l'auto-emploi	3.2.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et prestataires divers (ONG, Bureau d'étude, association professionnelle, bailleur de fonds)	nd	Pourvu que la demande soit validée et les fonds sont disponibles
		3.2.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.2.1.3. Recrutement du formateur	nd	
		3.2.1. 4. Formation et insertion socio-économique de plus de 250 PSV	-formation (5000x250=1 250 000)	
	4.1.1. Dotation des personnes socialement vulnérables des équipements matériels divers	4.1.1.1. Dotation des équipements et matériaux (10 chaises roulantes, 05 tricycles, 15 cannes blanches 20 lunettes optiques, 05 ordinateurs laptop, 15 béquilles) aux 06 associations	90 000 000	15 000 000X 6=90 000 000
		4.1.1.2. Équipement matériel d'alphabétisation (vidéo projecteur, chevalet de conférence, nobo, barracuda fixe, effaceur pour le tableau, pendule murale, décamètre) à la CAF de DOMGA	1 000 000	
		4.1.1.3. construction et équipement de	60 000 000	

		l'orphelinat de Banka		
	<b>TOTAL</b>		<b>314 585 350</b>	

## CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 9: EAU ET ENERGIE

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés d'accès à l'eau potable**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Faciliter l'alimentation en eau potable (1.1.6.2)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès à l'eau potable			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Mobiliser au maximum les ressources en eau dans la commune	Les ressources en eau de la commune sont recensées	-Rapport CCSE et MINEE -Cartographie des ouvrages hydrauliques dans la commune de Banka	Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement
	2.Étendre le réseau hydraulique dans la commune	Nombre de bornes fontaines, château d'eau, forages, sources d'eau, captage eau et puits construites		
	3. Créer les comités de gestion	Les comités de gestion présente dans chaque village de la commune		



	4. Pérenniser les ouvrages hydrauliques dans la commune et Assainir la ville de Banka	-Nombre de points d'eau fonctionnels -Construction de bloc latrines dans les ETS publiques -Installation des bacs à ordures -Sensibilisation des populations sur l'hygiène et la salubrité		est disponible - L'adhésion des populations est massive
<b>Résultats</b>	1.1. Les ressources en eau de la commune sont identifiées	Cartographie en eau de la commune disponible et fonctionnelle	Rapport CCSE et MINEE, enquête auprès des ménages -Rapport des comités de développement et des comités de concertation. - Cartographie des ouvrages hydrauliques dans la commune de Banka	-La population contribue par la mobilisation des apports personnels -Dynamisme des populations
	2.1. Le réseau hydraulique est étendu	Cartographie des villages de la commune de Banka couverte par le réseau hydraulique		
	3.1. Les comités de gestion existent dans les villages	Les comités de gestion sont fonctionnels		
	4.1. Les ouvrages hydrauliques de la commune sont pérennes	-Nombre de points fonctionnels et non fonctionnels -Présence dans chaque village d'artisans réparateurs		
	4.2. La ville de Banka est assainie	-La commune de Banka est dotée d'au moins 50 bacs à ordures -Au moins 02 campagnes de sensibilisation des populations de Banka sur la gestion des déchets, de l'hygiène et salubrité organisées par an. -Au moins 10 blocs latrines fonctionnels		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>

1.1.1. Mobilisation des ressources en eau de la commune	1.1.1.1. Etude de faisabilité	nd	
	1.1.1.2. Mobilisation financière	Nd	
	1.1.1.3. Recherche financière	nd	
	1.1.1.4. Elaboration de la cartographie hydraulique de la commune	2 000 000	
2.1.1. Extension du réseau hydraulique dans 26 Villages de la commune de Banka : <b>15Banka</b> : Bakoven-Meka, Batcho, Batoutcho, Toussa, Manila, Bagondack, Batougondack, Tchonté Zemeka Banga feudjeu, Banga Feutak, Badoumga, Nzangatcham, Yonteu-Ketcho <b>01Banféko</b> : Fajenje <b>04Badoumka</b> : Koka, Kotchui, Bafam, Wii <b>01Folentcha</b> : Touchou <b>02Baboaté</b> : Bapoudja, Laffi1 <b>03Banfélouk</b> : Dakvi, Batouchui, Baven	2.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires potentiels (BAD, GIZ, FEICOM, etc)		
	2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
	2.1.1.3. Mobilisation financière	nd	Demande validée
	2.1.1.4. Lancement de l'appel d'offre	nd	Fonds disponible
	2.1.1.5. Recrutement du prestataire	nd	
	2.1.1.6. Réalisation des études de faisabilité	nd	
	2.1.1.7. Réalisation des travaux d'extension du réseau hydraulique dans 26 villages de la commune de Banka	208 000 000 (1 forage par village, 8 000 000X 26= 208 000 000)	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	2.1.1.8. Réception des travaux réalisés	nd	
2.1.2. construction de 36 points d'eau potable à : <b>07 château d'eau</b> (Toussa,	2.1.2.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires potentiels (BAD, GIZ, FEICOM, etc)	nd	

Chichieu, Pouango, Baboaté-Dakla, Batouchui, Nzangatcham, Badoumven) ; <b>05 captages d'eau</b> (Kela, Touko, Kovu, Batouchui, Nzangatcham) ; <b>11 Forages</b> (Kale, Djenkaté(3), Bankooh(3), Fongolie-Tchouji(1), Kela, Bapouandeu, Domleugou) ; <b>10 bornes fontaines</b> (Kodeu (2), Bayé, Pika(3), Kodji, Banféko-Baven(3) ; <b>03 puits</b> (Folentcha-Tchala)	2.1.2.2. Suivi de la demande	nd	
	2.1.2.3. Mobilisation financière	nd	Demande validée
	2.1.2.4. Lancement de l'appel d'offre	nd	Fonds disponible
	2.1.2.5. Recrutement du prestataire	nd	
	2.1.2.6. Réalisation des études de faisabilité	nd	
	2.1.2.7. Réalisation des travaux construction de 36 points d'eau potable dans la commune de Banka	-château (1 100 000x7=7 700 000)  -forages (8 000 000x11=8 800 000)- bornes fontaines (200 000x10=2 000 000)	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	2.1.2.8. Réception des travaux réalisés	nd	
	2.1.2.9. Construction d'un Forage à pompe à motricité haute Banka-Ko'och	8 000 000	
	2.1.3. Aménagement de 14 points d'eau potable à : <b>02 châteaux d'eau</b> (Bakoven-Meka, Tchouno) ; <b>03 captages d'eau</b> (Batcho, Batoucho, Tchouno) ; <b>05 bornes fontaines</b> (Badjessa) ; <b>04 sources d'eau</b> (Fongoli-		
	3.1.3.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires potentiels (BAD, GIZ, FEICOM, etc)		
	3.1.3.2. Suivi de la demande	nd	
	3.1.3.3. Mobilisation financière	nd	Demande validée
	3.1.3.4. Lancement de l'appel d'offre	nd	Fonds disponible

	Tchouji2)	3.1.3.5. Recrutement du prestataire	nd	
		3.1.3.6. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		3.1.3.7. Réalisation des travaux d'aménagement de 14 points d'eau potable dans la commune de Banka	-château (1 100 000x2=2 200 000)- bornes fontaine (200 000x5=1 000 000)	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		3.1.3.8. Réception des travaux réalisés	nd	
	3.1.1. Mise en place des comités de gestion des différents points d'eau	3.1.1.1. Elaboration de la demande auprès des sectoriels	nd	
		3.1.1.2. Installation du comité de gestion		
	4.1.1. Réhabilitation des 12 points potables suivants : <b>03châteaux d'eau</b> (Bagondack, Batougondack, manila), <b>02captage d'eau</b> (Bandjessa, Bankooh), <b>07bornes fontaines</b> (Chicheu, Bakoven-Dakla, TchontéZemeka, Banga Feudjeu, Badoumga, Papouantcheu, Banka-Tchouji, Domleugou)	4.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires potentiels (BAD, GIZ, FEICOM, etc)		
		4.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		4.1.1.3. Mobilisation financière	nd	Demande validée
		4.1.1.4. Lancement de l'appel d'offre	nd	Fonds disponible
		4.1.1.5. Recrutement du prestataire	nd	
		4.1.1.6. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		4.1.1.7. Réalisation des travaux de réhabilitation de 12 points d'eau dans la commune de Banka	-château (1 100 000x3=3 300 000)- borne fontaine	pourvu que les études de faisabilité soient

			(200 000x7=1 400 000)	concluantes
		4.1.1.8. Réception des travaux réalisés	nd	
		4.1.1.9. Augmentation de la capacité d'eau du captage d'eau de : Banka, (Batcho, Manila, Bagondack, Batougondack)	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		4.1.1.10. Prolongement du captage d'eau de Bassap jusqu'à Bankoh avec construction de 03 forages	24 000 000	
		4.1.1.11. Construction d'un réservoir de 20m <sup>3</sup> d'eau et raccordement de l'alimentation de la pompe à un système d'énergie solaire à Badoumven.	10 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	4.2.1. Assainissement des villages et villes de Banka	4.2.1.1. Organisation des campagnes de sensibilisation des populations de Banka sur l'hygiène et salubrité, et en gestion des déchets	6 000 0000	Disponibilité des formateurs
		5.1.1.2. Dotation d'un incinérateur au CSI de Banka-Manila	9 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		4.2.1.3. Réorganisation des jeudis propres	nd	
		4.2.1. 4.Construction d'un dépotoir à Banka - Pouango	5 000 000	
		4.2.1 .5. Construction d'un Complexe Toilette Genrée (CTG) à côté du lac municipal de Banka	150 000 000	
		4.2.1.6. Dotation de la commune de Banka de 50 Bacs à ordure	25 000 000	

	4.2.2. Renforcement des capacités des populations en utilisation des points d'eau potable et en potabilisation d'eau	4.2.2.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires potentiels		
		4.2.2.2. Suivi de la demande		
		4.2.2.3. Organisation d'une session de renforcement des capacités des populations de Bakoven(Dakla) en potabilisation de l'eau		
	<b>TOTAL</b>		<b>573 400 000</b>	

#### CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 9(Bis) : EAU ET ENERGIE

PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés d'accès à l'énergie électrique

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Construction/aménagement d'infrastructures de production d'énergie (barrage hydroélectriques, centrales thermique, etc.) (1.1.1.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès à l'énergie électrique et solaire			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1.Étendre le réseau de distribution de l'énergie électrique (triphase) dans les villages :	-Nombre de Km d'extension du réseau électrique -Nombre de village bénéficiaire du projet d'extension du réseau électrique -Taux de couverture des villages de la commune de Banka en énergie	Rapport CCSE et MINEE	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est

		électrique		favorable
	2. Installer les lampadaires en milieu public (énergie solaire) dans les villages :	Nombre de lampadaires (énergie solaires) installées et fonctionnels		- Le financement est disponible - L'adhésion des populations est massive
<b>Résultats</b>	1.1. Les villages sont connectés à l'énergie électrique triphasée.	-Au moins 85% des ménages de la ville et des villages ont accès à l'énergie électrique triphasé -Au moins 50 Km d'extension du réseau électrique. -Au moins 45 villages de la commune de Banka bénéficient du projet d'extension du réseau électrique. -Le taux de couverture des villages de la commune de Banka en énergie électrique est au moins 95 %.	Rapport CCSE et MINEE	-La population contribue par la mobilisation des apports personnels -Dynamisme des populations
	2.1. Les lampadaires solaires publics sont installés.	Au moins 03 lampadaires installés dans les villages de Banka.		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Extension du réseau électrique ACTIS SONEL (ENEO) dans 45 les villages suivants (61km) : <b>20Banka (20km)</b> : Bakoven-Domko, Bakoven-Dakla,	1.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires potentiels (BAD, GIZ, FEICOM,)	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Mobilisation financière	nd	Demande validée

<p>Bakoven-Meka, Batcho, Batoutcho, Toussa, Chichieu, Manila, Bagondack, Batougondack, Bapoufen, Banga Feutak, Badoumga, Djenkaté, Bakoyé, Tchouji, Kovu, Bandjessa, Bankooh, Yonthé Ketcho</p> <p><b>05Banféko (09 Km) :</b> Baven, Papouantcheu, Touko, Kale, Fayenje,</p> <p><b>03Fongoli (12,5Km) :</b> Kodeu, Tchouji1 (5km), Tchouji2 (7,5km)</p> <p><b>05Badoumka (13,5Km) :</b> Kelam (1,5km), Koka (2km), Kotchui (5km), Bafam (1km), Bagouak (4km)</p> <p><b>04Folentcha (5Km) :</b> Challa (5km), Bayé, Touchou, Kodji</p> <p><b>04Baboaté (7km):</b> Bapoudja (chefferie), Laffi1, Laffi2, Dakla</p> <p><b>04Banfélouk (03km) :</b> Tchouno, Dakvi (3km), Batouchui (chefferie), Baven</p>	1.1.1.4. Lancement de l'appel d'offre	nd	Fonds disponible
	1.1.1.5. Recrutement du prestataire	nd	
	1.1.1.6. Réalisation des études de faisabilité	nd	
	1.1.1.7. Réalisation des travaux d'extension du réseau électrique dans 45 villages de la commune de Banka	<p>-Coût triphasé MT-BT : 20 à 35 millions</p> <p>-Coût monophasé MT-BT : 20 à 25 millions</p> <p>61Kmx30 000 000= <b>1 830 000 000Fcfa</b></p>	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes MT=Moyen tension BT=Base tension
	1.1.1.8. Réception des travaux réalisés	nd	
	1.1.1.9. Plaidoirie auprès d'ACTIS SONEL pour la réhabilitation du réseau électrique	nd	
	1.1.1.10. Appui à la subvention des produits pétroliers	nd	
	1.1.1.11. Mise en œuvre du projet d'électrification Laffi II, et Yée ; de Bakoven-Meka, de Fenna, et papouanden,	100 000 000	Pourvu que le financement soit disponible
	1.1.1.12. Mise en œuvre du projet de réhabilitation du système d'AEP pour la pompe solaire de Badoumven	100 000 000	
	1.1.1.13. Mise en œuvre du projet de réhabilitation et d'extension du système d'AEP	100 000 000	



	2.1.1. Installation des lampadaires à énergie solaire dans les 03 villages suivants : <b>02Banka</b> : Nzangatcham, Domleugou, <b>01Baboaté</b> : Fenna	2.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires potentiels (BAD, GIZ, FEICOM, etc)	nd	
		2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		2.1.1.3. Mobilisation financière	nd	Demande validée
		2.1.1.4. Lancement de l'appel d'offre	nd	Fonds disponible
		2.1.1.5. Recrutement du prestataire	nd	
		2.1.1.6. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		2.1.1.7. Réalisation des travaux d'installation des lampadaires dans 03villages de la commune de Banka	3 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		2.1.1.8. Réception des travaux réalisés	nd	
		2.1.1.9. Mise en place d'un transformateur triphasé à Chichieu-Banka, et remplacement du monophasé de Bakoven, Yonteu-Ketcho et Badouven en triphasé	35 000 000 X4= 140 000 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>2 373 000 000</b>	

**CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 10 : ENSEIGNEMENT SECONDAIRE**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés d'accès aux enseignements secondaires de qualité**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Améliorer la qualité de l'enseignement secondaire (1.3.2.2)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès aux enseignements secondaires de qualité			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Créer, construire et équiper les nouveaux établissements d'enseignement secondaire.	Nombre d'établissements d'enseignements secondaires nouvelles créés, construits, équipés et fonctionnels	Rapport du CCSE, MINESEC, APEE, et l'arrêté ministériel portant création de l'établissement	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable
	2. Transformer le CES de Banféko en Lycée Bilingue de Banféko	- Effectif des élèves -Taux de réussite annuel	Rapport CCSE, MINESEC, APEE, et l'arrêté ministériel	

			portant transformation du CES de Banféko en Lycée Bilingue de Banféko	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le financement est disponible</li> <li>- L'adhésion des populations est massive</li> </ul>
	3. Recruter le personnel enseignant qualifié	Nombre d'enseignants affectés dans les différents établissements d'enseignements secondaires	Rapport CCSE, MINESEC, APEE, et l'arrêté ministériel portant affectation des enseignants	
	4. Doter les établissements en équipement et matériaux (tables bancs, ordinateurs,) et Construire les infrastructures (salles de classes, blocs administratifs, latrines, point d'eau potable, ateliers de formation professionnelle, clôture, rampes d'accès pour les élèves handicapés) dans les établissements	-Nombre d'équipements dotés - Nombre d'infrastructures construits	Rapport CCSE, MINESEC, APEE,	
<b>Résultats</b>	1.1. Les établissements d'enseignements secondaires sont créés, construits et équipés.	Au moins 06 CETIC et 01 CES créés, construits et sont fonctionnels		
	2.1. Le CES de Banféko est transformé en lycée bilingue de Banféko	-Le taux de réussite des élèves aux examens officiels est d'au moins 60%		
	3.1. Le personnel enseignant qualifié est affecté dans les différents établissements	Au moins 60 enseignants affectés dans les établissements, soit 05 par établissement pour les 11 établissements de Banka+ENIEG		
	4.1. Les établissements d'enseignement secondaire sont	Nombre de tables bancs fonctionnelles dans les lycées,		

	équipés en (tables bancs, ordinateurs,)	CETIC et CES		
	4.2. Les infrastructures des établissements d'enseignement secondaire sont construites en matériaux définitifs	Au moins 08 salles de classes construites en matériaux définitifs		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Création, construction et équipement de 04 établissements d'enseignements secondaires suivants : <b>03 CETIC</b> (Bakoven-Domko,) ;(Badoumka- Bapika), (Folentcha-Bayé), et <b>01 CES</b> (Banka-Bakoyé)	1.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande (plaidoirie)	nd	
		1.1.1.3. Acquisition du site	nd	
		1.1.1.4. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		1.1.1.5. Construction et équipement des 04 établissements d'enseignements secondaires	38 000 000X4= 152 000 000	Pourvu que la demande soit validée et les études de faisabilité soient concluantes
		1.1.1.6. Construction d'01salle polyvalente, d'01 salle informatique, d'01 forage et d'01 clôture à l'ENIEG de Banka.	40 000 000	
	2.1.1. Transformation du CES de Banféko en Lycée Bilingue de Banféko	2.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel	nd	
		2.1.1.2. Suivi de la demande (plaidoirie)	nd	
		2.1.1.3. Transformation du CES de Banféko en Lycée Bilingue de Banféko	5 000 000	Demande validée
	3.1.1. Affectation de 60 personnels enseignants formés	3.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel	nd	

	et qualifiés (soit 05 par établissement pour les 11 établissements de Banka+ENIEG)	3.1.1.2. Suivi de la demande (plaidoirie)	nd	
		3.1.1.3. Affectation des 60 personnels enseignants formé et qualifiés dans Les 11 établissements d'enseignements secondaires de Banka+ENIEG	nd	Pourvu que la demande soit validée
		3.1.1.4. Recrutement d'01 Secrétaire de direction et d'01 veilleur de nuit à l'ENIEG de Banka	nd	
	4.1.1.Équipement en (tables bancs, ordinateurs,) des établissements d'enseignement secondaire :	4.1.1.1. Dotation de 600 tables bancs dans les 12 établissements d'enseignement secondaire (soit 50 tables bancs par établissement)	300 000 X 600= 180 000 000 Fcfa (60 tables bancs=18 000 000)	-Pourvu que la demande soit validée -Le financement doit être disponible
		4.1.1.2. Dotation de 60ordinateurs dans les 12 établissements d'enseignement secondaire (soit 05 ordinateurs 02laptops et 03 desktops) par établissement	60X500 000= 30 000 000Fcfa	
		4.1.1.3. Dotation des 12 établissements en matériel didactique (paquet minimum ; boîtes de craie, fourniture scolaire, tableau, stylos, registres, matériel de Bureau)	12 X 2 000 000= 24 000 000Fcfa	
	4.2.1. Construction des infrastructures (salles de classes, blocs administratifs, latrines, point d'eau potable, ateliers de formation professionnelle, clôture, rampes d'accès pour les élèves handicapés, de laboratoire)	4.2.1.1. Construction et équipement d'un centre multimédia dans chaque établissement (soit 12 centres multimédia avec 15 ordinateurs desktops chacun)	15X12X250 000= 45 000 000Fcfa	-Pourvu que la demande soit validée et les études de faisabilité soient concluantes -Le financement doit être
		4.2.1.2. Construction de la clôture dans les établissements suivant : ENIEG de Bafang (Yontheu-Ketcho) ; Lycée de Baboaté, CES de Banféko, CETIC de Banfélouk, Lycée	5x5 000 000= 25 000 000 Fcfa	

	dans Les établissements d'enseignement secondaire.	Technique de Batcho.		disponible
		4.2.1.3. Construction et équipement des blocs administratifs au Lycée Technique de Batcho, Au CES de Banféko, Au CETIC de Banfélouk, au Lycée de Manila-Banka (soit 04 Blocs administratifs)	38 000 000X4= 152 000 000 Fcfa	
		4.2.1.4. Construction et équipement de l'atelier de maçonnerie au Lycée Technique de Batcho, au CETIC de Banfélouk	35 000 000x2= 70 000 000 Fcfa	
		4.2.1.5. Construction et équipement de l'atelier de coiffure pour les filles au Lycée technique de Batcho	35 000 000	
		4.2.1.6. Aménagement des rampes d'accès pour les élèves handicapés au lycée classique de Bafang-Banka, et Au lycée technique de Bafang-Banka	20 000 000X2=40 000 000	
		4.2.1.7. Construction des latrines de 06 douches chacune et 01 point d'eau potable (Forage) au Lycée de Baboaté, au CES de Banféko, au Lycée de Manila-Banka, au CETIC de Banfélouk, Lycée technique de Batcho.	38 000 000X5=190 000 000F cfa	
		4.2.1.8. Construction d'un bâtiment de 03 salles de classe au Lycée de Manila-Banka, au CES de Banféko, au Lycée de Baboaté, au Lycée classique de Bafang.	30 000 000X4= 120 000 000	
		4.2.1.9. Construction de 02 salles de classes au CETIC de Banfélouk	19 000 000	

		4.2.1.10. Augmentation de la rémunération des enseignants vacataires dans les différents établissements d'au moins 10% du montant de salaire de base	nd	
		4.2.1.11. Aménagement des aires de jeux dans chaque établissement	nd	
		4.2.1.12. Renforcement de la collaboration entre le sectoriel et la mairie	nd	
	<b>TOTAL</b>		<b>1 227 000 000</b>	

#### **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 11 : EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : difficultés d'accès à la formation professionnelle de qualité pour un emploi décent**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Développer les formations spécifiques/professionnelle en fonctions des besoins de marchés (2.2.1.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès à la formation professionnelle de qualité pour un emploi décent			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Sensibiliser les jeunes sur la création et la réalisation des Activités Génératrices de Revenues(AGR) et à	-Nombre d'emploi crée par les jeunes -Taux de chômage dans la	-Rapport de la délégation de l'emploi et formation	Bonne volonté des jeunes

	l'auto-emploi	commune	professionnelle	
	2. Aménager et équiper la SAR/SM de Batcho et autres structures de formation professionnelle	-Nombre de salles de classe et de toilettes réfectionnées à la SAR/SM de Batcho -Nombre d'équipements acquis dans les autres centres de formation professionnelle	-rapport du CS	Disponibilité des fonds et des partenaires
	3. Créer, construire et équiper de nouvelles institutions de formation professionnelle	Nombre de nouvelles institutions de formation professionnelle créées, construites et équipées.	-Rapport du sectoriel et du CCSE	Disponibilité des fonds et des partenaires
<b>Résultats</b>	1.1. Les jeunes sont sensibilisés sur l'auto-emploi et la création des AGR	-Au moins 10 nouveaux emplois sont créés par les jeunes	Fichier de contribuable de la commune	Bonne volonté des jeunes
	2.1. La SAR/SM de Batcho est aménagée et équipée	- Au moins 06 salles de classe et 04 toilettes sont réfectionnées à la SAR/SM de Batcho	-Rapport de la délégation de l'emploi et formation professionnelle	Disponibilité des fonds et des partenaires
	3.1. Les nouvelles structures de formation professionnelle sont créées, construites et équipées	-Au moins 05 nouvelles structures de formation professionnelle créées, construites et équipées	-Rapport du CCSE	
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1. 1. Organisation des campagnes de sensibilisation des jeunes sur l'auto-emploi	1.1. 1.1. Élaboration et mise en œuvre d'un plan médiatique de sensibilisation	2 000 000	
		1.1. 1.2. Suivi de la mise en œuvre des informations diffusées	1 800 000	
		1.1. 1.3. Descente de terrain pour sensibilisation	3 000 000	
	1.1.2. Création des AGR par les jeunes sensibilisés et	1.1.2.1. Identification de l'AGR	1 600 000	
		1.1.2. 2. Élaboration du plan de réalisation de	1 500 000	



	formés	l'AGR		
		1.1.2. 3. Mise en œuvre du plan de réalisation de l'AGR (financement des projets)	200 000 000	
	2.1.1. Réfection de 06 salles de classe et 04 toilettes à la SAR/SM de Batcho	2.1.1.1. Réalisation des études de faisabilité (état des lieux, budgétisation)	150 000	
		2.1.1.2. Mobilisation des fonds	150 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		2.1.1.3. Réfection des 06 salles de classe et 04 toilettes à la SAR/SM de Batcho	2 000 000X6X4= 48 000 000Fcfa	
		2.1.1.4. Construction et équipement d'un atelier de couture et de coiffure à la SAR/SM de Batcho	25 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	2.1.2. Renforcement des équipements et du personnel à la SAR/SM de Batcho	2.1.2.1. Dotation d'un atelier de maçonnerie et de menuiserie à la SAR/SM de Batcho	25 000 000	
		2.1.2.2. Construction et équipement (avec 20 ordinateurs desptop) d'une salle informatique à la SAR/SM de Batcho	40 000 000	
		2.1.2.3. Acquisition du matériel didactique à la SAR/SM de Batcho	10 000 000	
		2.1.2.4. Électrification la SAR/SM de Batcho	500 000	
		2.1.2.5. sécurisation et immatriculation du terrain de la SAR/SM de Batcho	1 200 000	
		2.1.2.6. recrutement d'01veilleur de nuit à la SAR/SM de Batcho	480 000	
		2.1.2.7. Recyclage des formateurs de la SAR/SM de Batcho	nd	

	3.1.1. Création, construction et équipement d'une SAR/SM à Newton-Banka	3.1.1.1. Formulation et dépôt de la demande de création au sectoriel	150 000	
		3.1.1.2. Suivi de la demande	150 000	
		3.1.1.3. Création, construction et équipement de la SAR/SM de Newton Banka	200 000 000	Pourvu que la demande aboutisse
	3.1.2. Création, construction et équipement de 07 centres de formation en informatique et filières diverses à : Banfélouk, Banféko, Baboaté, Banka-centre urbain, Badoumka, Fongoli et Folentcha	3.1.2.1. Formulation et dépôt de la demande de création au sectoriel	150 000	
		3.1.2.2. Suivi de la demande	150 000	
		3.1.2.3. Construction et équipement de 07 centres de formation en informatique et filières diverses	25 000 000X7= 175 000 000	Pourvu que la demande aboutisse
	TOTAL		835 980 000	

## CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 12 : TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficulté d'améliorer les conditions de travail et d'assurer la sécurité sociale**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Mettre en place un guichet unique de création d'entreprise (3.1.2.3)</b>			
<b>Objectif global</b>	Améliorer les conditions de travail et assurer la sécurité sociale			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Faciliter l'accès à une couverture de sécurité sociale pour les travailleurs du secteur informel	Nombre de travailleurs du secteur informel couvert	-Registre d'employeur -Bulletins de Paie	-optimisation du rendement -Conditions socio-économique
	2. Sensibiliser les travailleurs sur la	Taux des travailleurs ayant assimilé la législation		

	législation du travail, les droits et les devoirs des employeurs et des travailleurs, l'exécution du contrat de travail	du travail.	-Rapport de La délégation du travail et sécurité sociale -Rapport du CCSE - Rapport d'activité de chaque mutuelle -CNPS (Caisse Nationale de Prévoyance Sociale) - Inspection du travail	favorable -Adhésion des bénéficiaires -Forte implication du sectoriel et de l'institution communale -Accès à un emploi décent -Garantie d'une bonne santé et sécurité en milieu professionnel -Réduction des risques professionnels
	3. Mettre en place des mutuelles de sécurité sociale (dans les groupements et au sein de la commune), et recenser tous les travailleurs rémunérés dans l'arrondissement tous les secteurs d'activités	-Nombre de mutuelles de sécurité sociale mises en place et fonctionnelles -Tous les travailleurs rémunérés sont recensés		
	4. Résorber les litiges sociaux par la tenue constante des réunions de dialogue social et Promouvoir le travail décent dans l'arrondissement, l'avancement automatique et la dialogue social	-Fréquence des litiges sociaux dans la commune de Banka - Le travail décent, l'avancement et le dialogue social effectif		
<b>Résultats</b>	1.1. Les travailleurs du secteur informel ont accès à une bonne couverture de sécurité sociale	Au moins 70% de travailleurs sont couverts		
	2.1. Les travailleurs et les employeurs sont sensibilisés sur la législation du travail, leurs droits et devoirs, et l'exécution du contrat de travail	Au moins 80% des travailleurs et employeurs sensibilisés assimilent la législation du travail, leurs droits et devoirs, et l'exécution du contrat de travail		
	3.1. Les mutuelles de sécurité sociale sont mise en place et les travailleurs rémunérés recensés	-Au moins 07 nouvelles mutuelles de sécurité sociale mise en place -Le nombre de travailleur souscrit dans chaque mutuelle augmente d'au moins 5% par an -Chaque mutuelle réalise au moins 70% de ses objectifs		

	4.1. Les litiges sociaux sont en baisse dans la commune de Banka	-Bonnes conditions de travail -Salaires réguliers, avancement automatique		
	4.2. Le travail décent, l'avancement et le dialogue social sont promus	-Nombre de réunions de dialogue social tenu par an -Bonne condition de travail -Nombre d'avancement obtenu par les travailleurs au cours de l'année		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1. 1. Affiliation volontaire des travailleurs à la sécurité sociale	1.1.1.1. Collecte des informations sur la mutuelle	1 000 000	-La volonté/motivation du travailleur -La mutuelle doit avoir une bonne réputation
		1.1.1.2. Composition et dépôt de dossiers de souscription	1 300 000	
		1.1.1.3. Suivi du dossier et paiement des frais d'inscription	2 500 000	
	1.1.2. Paiement des cotisations sociales à la CNPS et dans les différentes mutuelles de sécurité sociale par les entreprises et les travailleurs du secteur informel de Banka	1.1.2.1. Versement des frais de cotisation chaque période concernée	500 000	
		1.1.2.2. Retrait des fonds cotisés après une période déterminée (a la retraite ou après décès ou accident de travailleurs)	nd	
	1.1.3.Organisation des campagnes de sensibilisation, d'éducation et d'information des corps de métiers dans la commune de Banka sur la nécessité à souscrire à une couverture sociale	1.1.3.1. Élaboration et mise en œuvre d'un plan médiatique de sensibilisation	6 000 000	
		1.1.3.2. Suivi de la mise des informations diffusées	750 000	
		1.1.3.3.Élaboration et mise en pratique d'un calendrier de descente de terrain pour la sensibilisation	6 000 000	
		1.1.3.4. Descente sur le terrain pour la sensibilisation par les principaux acteurs (sectoriels, ONG, prestataires)	3 000 000	
	2.1.1. Organisation des	2.1.1.1.Élaboration du calendrier de descente de terrain	500 000	conditions

	campagnes de sensibilisation sur la législation du travail, les droits et les devoirs des employeurs et des travailleurs, l'exécution du contrat de travail	dans les groupements et villages la commune de Banka par les acteurs de développements (Sectoriels, ONG, prestataires divers)		sociales favorables
		2.1.1.2. Descente de terrain pour sensibilisation	5 000 000	
		2.1.1.3. Suivi de la mise en œuvre des résolutions pendant les campagnes de sensibilisation	200 000	
	3.1.1. Création d'un bureau de sécurité sociale au sein de la commune de Banka	3.1.1.1. Formulation et dépôt de la demande au sectoriel	100 000	
		3.1.1.2. Suivi de la demande	100 000	
		3.1.1.3. mobilisation financière	30 000 000	
	3.1.2. Création et construction des 06 nouvelles mutuelles de sécurités sociales (Banféko, Folentcha, Fongoli, Badoumka, Badoumven, Bakoven)	3.1.2.1. Acquisition de site de construction	35 000 000	
		3.1.2.2. Recrutement du prestataire en construction des bâtiments	nd	
		3.1.2.3. Réalisation des travaux et réception	30 000 000X6= 180 000 000	
	3.1.3. Equipement des 06 nouvelles mutuelles de sécurité sociale et celles de Babaoté et de Banfélouk	3.1.3.1. Formulation et dépôt de la demande auprès des partenaires potentiels	nd	-Disponibilité des partenaires, -Pourvu que les demandes soient bien formulées et justifiées
		3.1.3.2. Suivi de la demande	nd	
		3.1.3.3. Acquisition des équipements (matériel de bureau, mobilier divers)	8 000 000X8= 24 000 000	
	3.1.4. Appui technique et matériel des unions syndicalistes de Banka	3.1.4.1. Formulation et dépôt de la demande auprès des partenaires potentiels	1 500 000	
		3.1.4.2. Suivi de la demande	500 000	
		3.1.4.3. Acquisition des appuis divers (technique, financier, matériel)	8 000 000	
	4.1.1. Mise en place dans chaque village de la commune de Banka d'un comité de lutte contre les litiges sociaux et de	4.1.1.1.Élaboration d'un cadre réglementaire de mise en place et de fonctionnement de ces comités	4 000 000	Pourvu que le besoin soit réel
		4.1.1.2. Création des dits comités	2 500 000	
		4.1.1.3. Suivi du fonctionnement des dits comités	1 500 000	

	veille à la sécurité sociale	4.1.1.4. Octroi du matériel de travail aux différents comités	4 500 000	
	4.1.2. Signature des contrats de travail dans tous les secteurs d'activité	4.1.2.1. Elaboration du contrat selon les normes au Cameroun	nd	promotion de la stabilité de l'emploi
		4.1.2.2. Respect du SMIG (Salaire Minimum Interprofessionnel et de Gestion) au Cameroun	36 270	
	4.2. 1. Promotion du travail décent dans l'arrondissement, l'avancement automatique et le dialogue social	4.2. 1.1. Sensibilisation de tous les travailleurs de l'arrondissement	nd	
	<b>TOTAL</b>		<b>418 486 270</b>	

### CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 13 : TOURISME ET LOISIRS

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés de valoriser le potentiel touristique et du loisirs**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Développer les produits touristiques intégrés (1.2.4.6)</b>			
<b>Objectif global</b>	valoriser davantage le potentiel touristique			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Créer le support de promotion de la commune (site web, dépliants)	Nombre de visiteurs sur le site web et dépliants distribués par trimestre	-Rapport CCSE et MINTOUR - registre et rapport d'activité du parc d'attraction	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible
	2. Répertorier, Aménager et valoriser les sites touristiques de la commune de BANKA (musés, monuments, bancs	-Nombre de touristes enregistrés par an -Répertoire site effectif		

	publics), et le tourisme culturel	-Tourisme culturel fonctionnel	-rapport du comité d'organisation du camp de vacance	- L'adhésion des populations est massive
	3. Créer un parc d'attraction	Nombre de visiteurs enregistré par mois		
	4. Organiser un camp, colonie de vacance	Taux de mobilisation des enfants de la commune présent à la colonie		
<b>Résultats</b>	1.1. Le support de promotion est créé	-Au moins 100 visiteurs sur le site Web par an -Au moins 500 dépliants distribués par trimestre		
	2.1. Les sites touristiques sont répertoriés, aménagés et valorisés	-Nombre de sites répertoriés et aménagés		
	2.2. Les sites touristiques et le tourisme culturel sont valorisés	-Au moins 100 touristes sont enregistrés par sites et par trimestre -Les populations et les jeunes scolaires sont sensibilisés sur la culture touristique		
	3.1. Un parc d'attraction est créé	Au moins 25 visiteurs enregistrés par mois		
	4.1. Un camp ou colonie de vacance est organisé	Au moins 80% des enfants de la commune sont mobilisés et participe effectivement à la colonie de vacance.		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Création du support de promotion de la commune de Banka (site web, dépliants)	1.1.1.1. Formulation de la demande auprès du sectoriel et partenaires financiers	nd	

		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		1.1.1.4. Rechercher un prestataire	nd	
		1.1.1.5. Choix du prestataire	nd	
		1.1.1.6. Création du support de promotion de la commune de Banka	50 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	2.1.1. Répertoire, aménagement, valorisation des sites touristiques et du tourisme culturel de la commune de BANKA (musées, monuments, bancs publics)	2.1.1.1. Mobilisation financière	nd	
		2.1.1.2. Organisation du secteur de la restauration, de l'hôtellerie et du transport en syndicat	19 000 000	Pourvu que le financement soit disponible et les études de faisabilité soient concluantes
		2.1.1.3. Aménagement des routes et pistes menant aux différents sites touristiques	200 000 000	
		2.1.1.4. Sensibilisation de la population sur l'importance du tourisme	6 000 000	
		2.1.1.5. Formation des populations sur la prise de conscience, la connaissance des textes et règlements de l'activité du tourisme et la nécessité d'avoir des parcs de loisirs	15 000 000	
		2.1.1.6. Formation des hôteliers, restaurateurs et guides touristiques	5 000 000	
		2.1.1.7. Création d'un office communal de tourisme	70 000 000	



		2.1.8. Réfection du monument du chef supérieur Banka au rond point pa'atchi.	15 000 000	
	2.2.1. Développement de la culture touristique auprès de la population et des jeunes scolaires	2.2.1.1. Création des clubs de tourisme et de loisirs dans les lycées et collèges	8 000 000	
	3.1.1 Création d'un parc d'attraction	3.1.1.1. Formulation de la demande auprès du sectoriel et partenaires financiers potentiels	nd	
		3.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		3.1.1.4. Rechercher un prestataire	nd	
		3.1.1.5. Création d'un parc d'attraction à Banka	86 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		3.1.1.6. Entretien du Parc	8 000 000	
		3.1.1.7. Sensibilisation de la population sur la nécessité des parcs de loisirs	10 000 000	
		3.1.1.8. Formation des agents communaux sur la gestion des parcs d'attractions	10 000 000	
	4.1.1. Organisation d'un camp ou colonie de Vacances	4.1.1.1. Sensibilisation de la population trois mois avant chaque vacance scolaire	7 000 000	-Pourvu qu'un comité d'organisation efficace soit mise en place et bien suivi ; - Disponibilité des fonds -Bonne volonté des acteurs
		4.1.1.2. Enregistrement des enfants désireux de se rendre au camp deux mois à l'avance	3 000 000	
		4.1.1.3. Mobilisation financière	nd	

		4.1.1.4. Formation des accompagnateurs dans chaque localité	8 000 000	
		4.1.1.5. Formation des agents communaux sur la gestion des camps de vacance	7 000 000	
		4.1.1.6. Information deux mois à l'avance sur le site de vacance	3 000 000	
		4.1.1.7. Mise en œuvre des mesures sur la sécurité, la restauration, l'hébergement, le transport, etc	18 000 000	
		<b>TOTAL</b>	<b>644 000 000</b>	

#### CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 14 : FORÊT ET FAUNE

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : difficulté de protéger les ressources forestière et faunique**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Développer les plantations forestières (1.2.1.3)</b>			
<b>Objectif global</b>	Assurer la protection des ressources forestière et faunique (mise en place d'une politique			
<b>Objectifs</b>	1. Créer une forêt communale	Nombre d'hectare de forêt communal créée et	Rapports CCSE	-Les études de

<b>spécifiques</b>		disponible 4000 arbres plantés dans la commune de Banka	et MINFOF	faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible - L'adhésion des populations est massive
	2. Restaurer le couvert végétal	Taux de couverture végétale restauré		
	3. Vulgariser la biodiversité floristique et faunique et Créer un espace vert pour le reboisement	-Nombre d'espèce végétale et animale préservés -Nombre d'arbres plantés pour le reboisement		
	4. Créer et construire un marché pour la vente du bois légal	Quantité du bois légal vendu sur le marché		
	6. Sensibiliser les chefs traditionnels sur le recensement des peaux d'animaux intégralement protégées et les corps de métiers sur la nécessité de participer aux activités du sectoriel (DDFOF/HNK)	Nombre de campagnes de sensibilisation organisées		
<b>Résultats</b>	1.1. Une forêt communale est créée	Au moins 1000 ha de la forêt communal disponible	Rapports du CCSE et du MINFOF	
	2.1. Le couvert végétal est restauré	Au moins 60% de couverture végétale restauré		
	3.1. La biodiversité floristique et faunique est vulgarisée	-Au moins 05 arbres laissés à l'hectare, -Au moins 10 espèces animales existantes et intégralement protégées		
	3.2. L'espace vert pour le reboisement à Banka est disponible	Au moins 2000 arbres plantés dans toutes la commune de Banka		
	4.1. Le marché pour la vente du bois légal est crée et construit à	Au moins 10 m3 de bois légal vendu sur le marché par an		

	Banka			
	4.2. Les chefs traditionnels adhèrent au processus de recensement des peaux d'animaux intégralement protégées (trophées)	- Au moins 05 campagnes de sensibilisation sont organisées et réalisées - Au moins 80% des chefs traditionnels de la commune de Banka ne sont plus réticents sur le recensement des peaux d'animaux intégralement protégées.	-Rapport CCSE et MINFOF -Compte rendu des rencontres -Liste des participants aux différentes rencontres	
	4.3. Les corps de métiers participent effectivement à la réalisation des activités du sectoriel (DDFOF/HNK)	- Au moins 90% des corps de métiers participent à la réalisation des activités du sectoriel (DDFOF/HNK)	- Fichier des corps de métiers de la commune de Banka	
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Création d'une forêt communale à Banka	1.1.1.1.Élaboration d'une demande auprès du sectoriel DDFOF/HNK	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Sensibilisation des chefs traditionnels sur la nécessité de créer une forêt communale	nd	
		1.1.1.4. Délimitation de la forêt communale	nd	
		1.1.1.5. Création de la forêt communale à Banka	100 000 000	Pourvu que la demande soit validée
		1.1.1.6. Sensibilisation de la population sur la préservation de la forêt communale	nd	Pourvu qu'un Expert de la sensibilisation soit disponible
		1.1.1.7. Organisation des activités périscolaires auprès des écoles maternelles, primaires et des collèges, lycées sur la protection des espèces fauniques et	10 000 000	

		forestières.		
		1.1.1.8. Formation des agents communaux sur la gestion de la forêt communale	5 000 000	
	2.1.1. Restauration du couvert végétal	2.1.1.1. Sensibilisation de la population sur la nécessité de reboiser les espaces nus	5 000 000	
		2.1.1.2. Reboisement des espaces nus	25 000 000	
		2.1.1.3. Formation des pépiniéristes de la commune de Banka	5 000 000	
	2.1.2. Création d'une pépinière municipale	2.1.2.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires potentiels	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		2.1.2.2. Suivi de la demande	nd	
		2.1.2.3. Identification du site	nd	
		2.1.2.4. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		2.1.2.5. Création d'une pépinière municipale	15 000 000	
		2.1.2.6. Appui à l'opération ville verte Banka	10 000 000	
	3.1.1. Vulgarisation de la biodiversité floristique et faunique	3.1.1.1. Sensibilisation de la population sur la préservation du couvert végétal et les espèces animales protégés	5 000 000	
		3.1.1.2. Intensification des contrôles sur la destruction des produits forestiers ligneux et non ligneux (PFNL)	5 000 000	
		3.1.1.3. Recensement des espèces fauniques et animales de la commune de Banka	8 000 000	
	3.2.1. Création d'un espace vert pour le reboisement	3.2.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel	nd	

		3.2.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.2.1.3. Réalisation des études de faisabilité	nd	Pourvu que la demande soit validée
		3.2.1.4. Création d'un espace vert pour le reboisement à Banka	60 000 000	pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	4.1.1. Création et construction d'un marché pour la vente du bois légal	4.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel	nd	
		4.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		4.1.1.3. Réalisation des études de faisabilité	nd	Pourvu que la demande soit validée
		4.1.1.4. Création et construction d'un marché pour la vente du bois légal à Banka	70 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	4.2.1. Sensibilisation des chefs traditionnels sur le recensement des peaux d'animaux intégralement protégées.	4.2.1.1. Programmation des campagnes de sensibilisation	nd	
		4.2.1.2. Invitation des chefs traditionnels	nd	
		4.2.1.3. Réalisation des campagnes de sensibilisation	nd	Pourvu que la mobilisation des chefs traditionnels soit forte
		4.2.1.4. Diffusion des informations	nd	
	4.3.1. Sensibilisation des corps de métiers sur la nécessité de participer aux activités du	4.3.1.1. Programmation des campagnes de sensibilisation	nd	
		4.3.1.2. Invitation des corps de métiers	nd	

	sectoriel (DDFOF/HNK)	4.3.1.3. Réalisation des campagnes de sensibilisation	8 000 000	Pourvu que la mobilisation des corps de métiers soit forte
		4.3.1.4. Diffusion des informations	2 000 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>433 000 000</b>	

#### **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 15 : ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : difficulté d'assurer une bonne protection de l'environnement et de la nature**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Assurer le développement durable</b>			

Objectif global	Assurer une bonne protection de l'environnement et de la nature			
Objectifs spécifiques	1. Construire des toilettes publiques modernes dans la commune de Banka et installer les bacs à ordures dans la commune de Banka	-Nombre de toilettes publiques modernes construits -Nombre de bacs à ordures installés	Rapports CCSE et du sectoriel	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible - L'adhésion des populations est massive
	2. Vulgariser les espaces verts à Banka et la gestion écologique de l'environnement	-Nombre d'hectares d'espaces verts créées -Nombre de tonnes de déchets trié par trimestre		
	3. Mettre en place la notice de l'impact environnementale sanctionnée par une attestation de conformité environnementale signée par le Maire	Nombre d'attestations délivrées	-Rapports CCSE et du sectoriel - Attestation de conformité environnementale signée par le Maire	
	4. Mettre en œuvre un programme de gestion des déchets dans la commune de Banka	Taux de réalisation des activités du programme		
Résultats	1.1. Les toilettes publiques modernes sont construites	Au moins 10 toilettes publiques construites et fonctionnels dans la ville de Banka		
	1.2. Les bacs à ordures sont installés	Au moins 15 bacs à ordures installés dans les différents coins de Banka.		
	2.1. Les espaces verts sont vulgarisés	Au mois 1000 hectare d'espaces verts vulgarisés		
	2.2. La gestion écologique de l'environnement est vulgarisée	Au moins 2 tonnes de déchets traité par mois		
	3.1. La notice de l'impact environnemental est mise en place	Au moins 80% de structures disposent d'une attestation de conformité environnementale	-Rapports CCSE et du sectoriel	



	4.1. Un programme de gestion des déchets est mise en œuvre dans la commune de Banka	Le taux annuel de réalisation des activités du programme est d'au moins 70%	- Attestation de conformité environnementale signée par le Maire	
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Construction des toilettes publiques modernes à : <b>10 Banka</b> : Kotchui(04), rond point pa'atchi (06),	1.1.1.1. Mobilisation financière	nd	
		1.1.1.2. Identification du site	nd	
		1.1.1.3. Réalisation des études de faisabilité	nd	
		1.1.1.4. Construction des toilettes publiques modernes à : <b>10 Banka</b> : Kotchui(04), rond point pa'atchi (06),	30 000 000X10= 300 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		1.1.1.5. Entretien des toilettes	nd	
		1.1.1.6. Sensibilisation des populations sur l'utilisation des toilettes	nd	
	1.2.1. Installation de 15 bacs à ordures fixes et mobiles dans la commune de BANKA	1.2.1.1. Mise en place des 15 bacs à ordures	15X 1 000 000 =15 000 000	
	2.1.1. Vulgarisation des espaces verts à BANKA	2.1.1.1. Sensibilisation de la population sur la nécessité de préserver les espaces verts et la vulgarisation des foyers améliorés dans les villages	nd	
		2.1.1.2. Dynamisation des Clubs des Amis de la Nature (CAN) dans les établissements scolaires	2 000 000	
		2.1.1.3. Sensibilisation des populations à lutter contre les feux de brousse	2 000 000	
		2.1.1.4. Reboisement des espaces nus dégradés	9 000 000	

		2.1.1.5. Identification des sites à écologie fragile	nd	
		2.1.1.6. Appui à l'opération ville verte BANKA	10 000 000	
	2.2.1. Vulgarisation de la gestion écologique de l'environnement	2.2.1.1. Sensibilisation de la population sur le tri et traitement des déchets	nd	
		2.2.1.2. Aménagement d'une décharge municipale	30 000 000	
		2.2.1.3. Formation des agriculteurs sur l'utilisation des déchets ménagés en compost	nd	
		2.2.1.4. Disposition des points de collectes des déchets recyclables et équipement du service d'hygiène de la commune (pelle, brouettes...)	nd	
		2.2.1.5. Vulgarisation des foyers améliorés	nd	
	3.1.1. Mise en place de la notice de l'impact environnemental	3.1.1.1. Sensibilisation des exploitants agricoles, avicoles porcines et piscicoles sur l'hygiène et le respect de l'environnement	nd	
		3.1.1.2. Formation des agents communaux à la notice de l'impact environnemental et identification des structures assujetties à la notice environnementale	nd	
	4.1.1. Mise en œuvre du programme de gestion des déchets dans la commune de Banka	4.1.1.1. Réalisation des études de faisabilité du programme	10 000 000	
		4.1.1.2. Acquisition d'un camion benne	100 000 000	
		4.1.1.3. Recherche de financement	nd	
		4.1.1.4. Mise en place d'un dispositif de suivi-évaluation du programme	8 000 000	

		4.1.1.5. Exécution du programme	nd	
		4.1.1.6. Sensibilisation et répression des populations sur la mise en application de l'arrêté N°004/MINEPDED/MINCOMMERCE de la 24/10/2013 portant interdiction des emballages plastiques d'épaisseur inférieure à 61µ (mise en œuvre depuis le 24 avril 2014)	6 000 000	
		4.1.1.7. Mettre sur pied une politique de gestion écologique, des déchets en fonction des normes en vigueur	nd	
		4.1.1.8. Sensibilisation de la population pour la lutte contre les pollutions (eau, air, sols, sous sols) due au changement climatique	5 000 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>607 000 000</b>	

#### **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 16 : HABITAT ET DEVELOPPEMENT URBAIN**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficulté d'assurer l'habitat et le développement urbain**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Construire et entretenir les logements sociaux (1.1.5.1) et les voiries urbaines (1.1.5.2)</b>			
<b>Objectif global</b>	Assurer l'habitat et le développement urbain			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Faciliter l'obtention du permis de construire	Nombre de permis de construire délivré par an	Rapport CCSE et MINH DU	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible - L'adhésion des populations est massive
	2.Élaborer un plan local d'urbanisme	Taux de réalisation du Plan local disponible et fonctionnel		
	3. Vulgariser la construction en matériaux définitifs/locaux, haut standard et moderne	Taux de maison construite en matériaux définitifs/locaux, haut standard et moderne à Banka		
<b>Résultats</b>	1.1. L'obtention du permis de construire est simplifiée	Au moins 95% des demandes de permis de construire sont satisfaites à temps		
	2.1. Le plan local d'urbanisme est élaboré	Au moins 70% des objectifs plan d'urbanisation sont atteint		
	3.1. La construction en matériaux définitifs/locaux, haut standard et moderne est accrue	Au moins 60% de maison construite en matériaux définitifs		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Facilitation de l'obtention du permis de construire	1.1.1.1. Sensibilisation de la population sur la procédure d'obtention du permis de construire par la commission chargé de permis de construire	2 000 0000	Bonne volonté des populations
		1.1.1.2. Informatisation de la procédure d'obtention du permis de construire par un	1 500 000	

		bureau d'informatisation		
	2.1.1. Élaboration du plan local d'urbanisme	2.1.1.1. Délimitation du périmètre urbain initial par l'Etat ou l'autorité régionale ou local en règle avec les normes d'urbanisme	2 500 000	Pourvu que les études de faisabilité soient réalisées d'avance et sont concluantes
		2.1.1.2. Elaboration et mise en place d'un plan topographique par le bureau du cadastre	3 000 000	
		2.1.1.3. Organisation de la campagne de sensibilisation de la population 03 fois par an sur le respect des règles de l'urbanisation	1 500 000/an	Forte adhésion des populations (500 000 F par campagne)
		2.1.1.4. Délimitation effective des différentes zones d'aménagement initial par le Maire à la dépense du propriétaire du projet	1 000 000	
		2.1.1.5.Élaboration et mise en œuvre d'un Plan Directeur d'Urbanisme(PDU) demandé par le Maire au MINHDU	2 500 000	
		2.1.1.6. Elaboration et mise en œuvre du Plan d'Occupation de Sol (POS) demandé par le Maire au MINHDU	2 500 000	
	3.1.1. Vulgarisation de la construction en matériaux définitifs/locaux, haut standard et moderne	3.1.1.1. Mise en place de 03 nouveaux quincailleries dans le centre ville de Banka (rond point pa'atchi) et de 06 autres quincailleries au carrefour des groupements (Baboaté, Banfélouk, Banféko, Bandoumka, fongoli et Folentcha)	9 000 000	fonds disponibles (soit 1 000 000 par quincaillerie)
		3.1.1.2. Encouragement des fabricants dans la production des briques de terre en terre rouge cuite au feu	nd	
		3.1.1.3. Acquisition de deux camionnettes de transport et de distribution de matériaux de	50 000 000	Pourvu que la demande locale soit forte (25 000 000)

		construction (fer, ciment, etc) par la commune et mise à la disposition des populations pour location à un prix abordable		Par camionnette)
		3.1.1.4. Ouverture des routes menant à des carrières de sable et de pierre dans chaque groupement (soit au moins 07 carrières de sable) d'une distance moyenne de 7km par carrière)	245 000 000	Pourvu que le financement soit disponible (7carrièreX7KmX 5 000 000= 245 000 000)
	<b>TOTAL</b>		<b>420 500 000</b>	

#### CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 17 : DOMAINES, CADASTRE ET AFFAIRES FONCIERES

PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficulté d'accès au titre foncier

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Constituer de réserves foncières pour les grands projets agropastoraux et industriels Administratifs (1.1.7.2)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès du titre foncier			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Créer une réserve foncière agréée par l'État	Taux de satisfaction des demandes d'espace terre	Rapport CCSE et du sectoriel	-Les études de faisabilités sont concluantes,

	2. Mettre sur pied un système de réduction de procédure d'élaboration des titres fonciers	- Nombre de ménages inscrits pour l'acquisition des titres fonciers -taux de satisfaction des demandes du titre foncier par an		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le climat socio-économique et politique est favorable</li> <li>- le financement est disponible</li> <li>- L'adhésion des ménages est massive</li> </ul>
	3. Sensibiliser les populations sur la procédure et la nécessité d'obtention du titre foncier	Taux des populations sensibilisées qui maîtrisent bien la procédure et la nécessité d'obtention du titre foncier		
	4. Intensifier la relation de coopération entre les populations, le sectoriel et la Mairie	-Nombre de rencontre entre les populations, la mairie et le sectoriel -Nombre de correspondance par an	-Rapport CCSE et du sectoriel - Compte rendu/PV des rencontres	
<b>Résultats</b>	1.1. La réserve foncière est créée	Au moins 40% des demandes d'espace terre sont satisfaites	Rapport CCSE et du sectoriel	
	2.1. Le système de réduction de procédure d'élaboration des titres fonciers est mis sur pied	- Au moins 65% des demandes du titre foncier sont satisfaites par an		
	3.1. Les populations sont sensibilisées sur la procédure et la nécessité d'obtention du titre foncier	Au moins 85% des populations sensibilisées maîtrisent bien la procédure et la nécessité d'obtention du titre foncier	-Rapports CCSE et du sectoriel	
	4.1. La relation de coopération entre le sectoriel et la Mairie dans les différents services est intensifiées	-Au moins 05 de rencontrent entre les deux services par an -Au moins 10 correspondance par an	-Rapports CCSE et du sectoriel - Compte rendu/PV des rencontres	
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>

	1.1.1. Création d'une réserve foncière agréée par l'État à Banka de 50 Km <sup>2</sup>	1.1.1. 1. Élaboration d'une demande adressée au sectoriel	nd	Pourvu que la demande soit validée et les études de faisabilité sont concluantes (5 000 000 F le Km <sup>2</sup> )
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		1.1.1.4. Recensement du patrimoine foncier de l'État	nd	
		1.1.1.5. Création d'une réserve foncière agréée par l'Etat à Banka de 50 Km <sup>2</sup>	250 000 000	
	2.1.1. Mise sur pied du système de réduction de procédure d'élaboration des titres fonciers	2.1.1.1. Montage du système de réduction de la procédure d'élaboration des titres fonciers	2 000 000	
		2.1.1.2. Acquisition de 03 ordinateurs laptop	1 500 000	Pourvu que le financement soit disponible
		2.1.1.3. Renforcement des capacités du personnel du sectoriel en informatique	1 000 000	
		2.1.1.4. Informatisation du titre foncier	1 000 000	
		2.1.1.5. Suivi du dossier de chaque ménage	nd	
		2.1.1.6. Mise en œuvre du système de réduction de procédure d'élaboration des titres fonciers	nd	
		2.1.1.7. Lotissement de l'espace inoccupé du village pouango.	3 000 000	



	3.1.1. Sensibilisation des populations sur la procédure et la nécessité d'obtention du titre foncier	3.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriels et des partenaires potentiels	nd	
		3.1.1.2. Organisation de 02 campagnes de sensibilisation par an	1 000 000/an	Pourvu que le financement soit disponible et que la demande soit validée
	4.1.1. Intensification de la relation de coopération entre le sectoriel et la Mairie dans les différents services	4.1.1.1. Entretien du patrimoine immobilier et mobilier	5 000 000	La collaboration entre les deux services est bonne
		4.1.1.2. Acquisition et sécurisation des biens mobiliers	75 000 000	
		4.1.1.3. Gestion des occupations temporaires des dépendances du domaine public	nd	
	<b>TOTAL</b>		<b>439 500 000</b>	

#### CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 18 : RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET DE L'INNOVATION

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : difficulté de promouvoir la recherche scientifique et l'innovation**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Développer le système d'information agricole (1.2.1.4)</b>			
<b>Objectif global</b>	Promouvoir davantage la recherche scientifique et l'innovation			
<b>Objectifs</b>	1. Distribuer les semences améliorées	Nombre de tonnes de semences	Rapport CCSE et	-Les études de faisabilités

<b>spécifiques</b>	(maïs, haricot, etc) et des plants (palmier à huile, café, etc)	et de kg de plants distribués par an	MINRESI	sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible - L'adhésion des populations est massive
	2. Accompagner les agriculteurs et éleveurs à la mise sur pieds des Organisations paysannes (coopérative, union des coopérative, Entreprise Collectif des agriculteurs (ECAGRI), etc)	Nombre des Organisations Paysannes (OP) créées et fonctionnelles		
	3. Créer un centre de recherche à Banka et valoriser la recherche scientifique à Banka	-Taux annuel d'atteinte des objectifs du centre -Nombre de plantes et herbes médicinales identifiées et valorisées		
	4. Organiser les séminaires sur les semences et les plants améliorés	Nombre de séminaires organisés par an		
<b>Résultats</b>	1.1. Les semences améliorées et les plants sont distribués	Au moins 10tonnes de semences améliorés (maïs, haricot,) distribuées aux Op accompagnées de Banka par an -Au moins 500 de plants de palmiers à huile distribués au OP accompagnées de Banka		
	2.1. Les OP sont créés et fonctionnent bien	-Au moins 05 OP accompagnées sont légalisées -les OP accompagnés réalisent au 70% des activités de leur plan d'action annuel.		
	3.1. La recherche scientifique est valorisée	Au moins 05 plantes et herbes médicinales identifiées et		

		valorisées		
	3.2. Un centre de recherche est crée	Le centre réalise au 80% de ces activités par an		
	4.1. Les séminaires sur les semences et les plants sont organisés	Au moins 02 séminaires organisé par an		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Distribution des semences et les plantes améliorées	1.1.1.1.Élaboration d'une demande auprès du sectoriel et du partenaire potentiel	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		1.1.1.4. Acquisition des semences et des plantes améliorées (Maïs, Haricot, palmier à Huile, cacaoyers, etc)	25 000 000	
		1.1.1.5. Organisation des séances de distribution publique	2 000 000	
		1.1.1.6. Appui à l'approvisionnement en variété de plantes sélectionnées du palmier à Huile (1500 Plants pour 10ha) à Baboaté (Dakla)	1 500 000	
		1.1.1.6. Organisation des foires promotionnelles (une fois par ans)	1 000 000	
	2.1.1. Accompagnement des agriculteurs et éleveurs à la mise sur pieds des Organisations	2.1.1.1. Formulation de la demande d'accompagnement et dépôt auprès du sectoriel et des partenaires potentiels	nd	

	paysannes (coopérative, union des coopérative, Entreprise Collectif des agriculteurs (ECAGRI,))	(ONG, Associations professionnelles,)		
		2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		2.1.1.3. Organisation des sessions de formations sur la gestion des Organisations paysannes (coopérative, union des coopérative, Entreprise Collectif des agriculteurs (ECAGRI,))	10 000 000	-Pourvu que la demande soit validée -La convention d'accompagnement doit être signée
	3.1.1. Valorisation de la recherche scientifique	3.1.1.1. Recherche sur les plantes médicinales	5 000 000	
		3.1.1.2. Organisation des ateliers de présentation des résultats de la recherche	1 000 000	
		3.1.1.3. Valorisation des résultats auprès des populations	nd	Pourvu que les résultats de la recherche soit validé par le sectoriel
	3.2.1. Création, Construction et équipement d'un centre de recherche à Banka	3.2.1.1. Élaboration d'une demande de création et dépôt auprès du sectoriel	nd	
		3.2.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.2.1.3. Mobilisation financière	nd	
		3.2.1.4. Recherche d'un prestataire	nd	

		3.2.1.5. Création, Construction et équipement d'un centre de recherche à Banka	200 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	4.1.1. Organisation des séminaires sur les semences et les plants	4.1.1.1. Organisation d'une session de formation des populations de Domleugou-Banka sur la culture du champignon pleurote et en agroforesterie (plante médicinale, greffage et marcottage).	500 000	
		4.1.1.2. Organisation des sessions de formation sur les plantes médicinales au profit des OP.	5 000 000	Pourvu que la demande soit bien formulée et validée
	<b>TOTAL</b>		<b>328 000 000</b>	

#### **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 19 : COMMERCE**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés d'écouler les produits (biens/services) et de s'approvisionner**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Aménager des espaces de marchés (2.1.3.1) et appliquer le cadre de règlement de marchés (2.1.3.2)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'écoulement des biens et			

	services et l'approvisionnement régulier des populations en denrées de grande consommation			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Créer et Construire le marché communal/centre commercial à Banka	Le marché communal de Banka est effectif	Rapports du CCSE, du sectoriel, du prestataire de service et du Bailleurs de fonds	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible - L'adhésion des populations est massive
	2. Aménager les marchés fonctionnels dans la commune de Banka en hangars et magasin de stockage	Nombre de marchés fonctionnels aménagés en hangars et magasin de stockage		
	3. Créer et construire les nouveaux marchés (selon les normes)	Nombre de nouveaux marchés créés et construits		
<b>Résultats</b>	1.1. Le marché communal/centre commercial de Banka est créé et construit	Le marché communal est fonctionnel		-Dynamisme de l'exécutif communal -Les populations contribuent par la mobilisation des apports personnels -L'adhésion des services publics est effective
	2.1. Les marchés fonctionnels de la commune de Banka sont aménagés en hangars et magasin de stockage	Au moins 04 marchés fonctionnels aménagés en hangars et magasin de stockage		
	3.1. Les nouveaux marchés sont créés et construits	Au moins 20 nouveaux marchés créés et construits		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Création et construction du marché communal/centre commercial de Banka ou complexe commercial de Banka	1.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Recrutement d'un prestataire	nd	
		1.1.1.4. Construction du marché communal /centre commercial à Banka	50 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	2.1.1. Aménagement des 13	2.1.1.1.Élaboration d'une demande	nd	

	marchés fonctionnels de la commune de Banka en hangars et magasin de stockage	auprès des autorités compétentes		
		2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		2.1.1.3. Collecte des contributions locales	nd	
		2.1.1.4. Recherche des financements extérieurs	nd	
		2.1.1.5. Recrutement d'un prestataire	nd	
		2.1.1.6. Aménagement des 13 marchés fonctionnels de la commune de Banka en hangars et magasin de stockage	130 000 0000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes et que le financement soit disponible. (13 X 10 000 000=130 000 000
		2.1.1.7. Construction d'un magasin de stockage de denrée alimentaire à Fongoli (tchouji2)	25 000 000	
		2.1.1.8. Construction d'un hangar de 20 comptoirs à Baboaté (La'fi1)	10 000 000	
		2.1.1.9. Construction d'un hangar de 20 comptoirs à Badoumka (Bafam)	10 000 000	
	3.1.1. Création et construction de 03 nouveaux marchés dans la commune de Banka ; soit : <b>02Banka</b> : Bakoven (au carrefour piment Meka), Badoumven (au niveau du carrefour Tcha'a) <b>01Badoumka</b> : Bafam	3.1.1.1.Élaboration d'une demande auprès des autorités compétentes	nd	
		3.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.1.1.3. Collecte des contributions locales	nd	
		3.1.1.4. Recherche des financements extérieurs	nd	
		3.1.1.5. Recrutement d'un prestataire	nd	

		3.1.1.7. Construction de 03 marchés dans la commune de Banka	180 000 000	3X10 000 000=30 000 000  1 comptoir= 500 000 et 1 boutique = 500 000 (à confirmer par les études de faisabilité)
		3.1.1.8. Dotation de 80 comptoirs et 40 boutiques aux marchés de Nzingou et Ko'oté (soit 40 comptoirs et 20 boutiques par marché)	120 000 000	
		3.1.1.9. Dotation de 60 comptoirs et 30 boutiques aux marchés de Batcho et de Toussa (soit 30 comptoirs et 15 boutiques par marché)	90000 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>765 000 000</b>	

#### **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 20 : JEUNESSE ET EDUCATION CIVIQUE**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficulté de promouvoir les activités de jeunesse, d'éducation civique et d'intégration nationale des populations**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Installer les jeunes agriculteurs, éleveurs et artisans (2.1.2.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter la promotion des activités de la jeunesse et d'éducation civique des			



	populations			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Construire un centre de loisirs pour jeunes à Banka (Pouango) et un centre multifonctionnel des jeunes à Banka (administration et ateliers)	Taux annuel d'atteinte des objectifs du centre de loisirs construit à Pouango Taux annuel d'atteinte des objectifs du centre multifonctionnel	-Rapports du CCSE et du sectoriel - rapport d'activité du centre	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible - L'adhésion des populations est massive
	2. Promouvoir les activités des jeunes et de l'éducation civique des populations	Nombre d'activités promues		
	3. Construire la délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique à Banka	Taux d'annuel de réalisation des activités de la délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique	-Rapports du CCSE et du sectoriel -Rapport d'activité de la délégation d'arrondissement	
	4. Faciliter la mobilisation et la formation des volontaires au Service Civique National de Participation au Développement (SCNPD)	Nombre de jeunes mobilisés et formés		
<b>Résultats</b>	1.1. Un centre de loisirs de jeune est construit	Au moins 75% de jeune de BANKA fréquente le centre de loisirs		
	1.2. Le centre multifonctionnel des jeunes est construit à Banka	Le taux annuel d'atteinte des objectifs du centre est d'au moins 70%		
	2.1. Les activités des jeunes et de l'éducation civique sont promues	Au moins 05 activités promues sont fonctionnelles	-Rapports du CCSE, du sectoriel, et d'activité du centre	

	3.1. La délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique est construite à Banka.	Le taux d'annuel de réalisation des activités de la délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique est d'au moins 80%	-Rapports du CCSE et du sectoriel -Rapport d'activité de la délégation d'arrondissement	
	4.1. La mobilisation et la formation des volontaires est effective	Nombre de volontaires mobilisés et formés par an		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Construction et équipement d'un centre de loisirs pour jeune à Poango	1.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt du sectoriel et partenaires potentiels	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Collecte des contributions locales	nd	
		1.1.1.4. Recherche des financements extérieurs	nd	
		1.1.1.5. Recrutement d'un prestataire	nd	
		1.1.1.6. Construction du centre de loisirs pour jeune à Poango	40 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		1.1.1.7. Equipement du centre de loisir de Poango	10 000 000	
	1.2.1. Construction et équipement d'un centre multifonctionnel des jeunes à Banka	1.2.1.1. Formulation de la demande et dépôt du sectoriel et partenaires potentiels	nd	
		1.2.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.2.1.3. Collecte des contributions locales	nd	
		1.2.1.4. Recherche des financements extérieurs	nd	
		1.2.1.5. Recrutement d'un prestataire	nd	

		1.2.1.6. Construction d'un centre multifonctionnel des jeunes à Banka	50 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		1.2.1.7. Suivi-évaluation du centre		Le centre est fonctionnel
		1.2.1.8. Equipement des ateliers du centre multifonctionnel des jeunes	10 000 000	
	2.1.1. Promotion des activités de la jeunesse et de l'éducation civique des populations toutes catégories confondues	2.1.1.1. Mobilisation financière	nd	Pourvu que le financement soit disponible
		2.1.1.2. Organisation des olympiades au sein des écoles primaires, secondaires et du supérieur	6 000 000	
		2.1.1.3. Organisation des différents concours de réflexion (dessins, dictée, mathématique, etc), soit un concours par an	1 000 000	
		2.1.1.4. Organisation d'une journée de propriété dans la commune	500 000	
		2.1.1.5. Organisation des activités de vacances en milieu jeune	1 500 000	
		2.1.1.6. Création d'un village des pionniers des volontaires formés au service civique national de participation au développement	nd	
		2.1.1.7. Soutien aux actions de lutte contre l'incivisme dans la commune de Banka (tranche d'antenne radiophonique)	1 000 000	
		2.1.1.7. Organisation des stages de Vacances à la mairie et dans toutes les sociétés basées à Banka	5 000 000/an	

	3.1.1. Construction et équipement de la délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique à Banka	3.1.1.1. formulation de la demande et dépôt du sectoriel et partenaires potentiels	nd	
		3.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.1.1.3. Collecte des contributions locales	nd	
		3.1.1.4. Recherche des financements	nd	
		3.1.1.5. Recrutement d'un prestataire	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		3.1.1.6. Construction de la délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique à Banka	70 000 000	
		3.1.1.8. Equipement de la délégation d'arrondissement de la jeunesse et d'éducation civique à Banka	20 000 000	
	4.1.1. Mobilisation et formation des volontaires	4.1.1.1. Mobilisation des volontaires	nd	
		4.1.1.2. Formation des volontaires	nd	
TOTAL			315 000 000	

#### CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 21 : SPORT ET EDUCATION PHYSIQUE

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés de pratiquer les activités physiques et sportives**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Construire et équiper les infrastructures sportives</b>			

<b>Objectif global</b>	Faciliter la pratique des activités physiques et sportives			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Construire les stades de football à Ladoum-Chilak, Tchouji1, Challa-Tenji	Nombre de stades construits	Rapports du CCSE et du sectoriel	-les études de faisabilités sont concluantes,
	2. Créer, construire et équiper les infrastructures sportives à BANKA (Stade municipal, Gymnase, Complexe multisports, Parcours vita)	-Nombre d'infrastructures construits		-Espace disponible pour la construction des infrastructures - L'adhésion des populations est massive
	3. Encadrer les populations à la pratique des activités physiques et sportives	-Nombre de jeune encadré à la pratique des activités physiques et sportives -Nombre d'associations sportives existantes dans l'arrondissement		Présence des associations sportives
	4. Construire la délégation d'arrondissement du sport et éducation physique à Banka	La délégation du sport et d'éducation physique est construite		
<b>Résultats</b>	1.1. Les stades sont construits	Au moins 01 stades construits et fonctionnels		- Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible
	2.1. Les infrastructures sportives sont créées, construites et équipées	Au moins 01 infrastructure est construite et fonctionne bien		
	3.1. Les jeunes et les adultes sont encadrés sur le plan sportif	-Au moins 100 jeunes encadrés par an -Au moins 01 grande de compétition organisée par an -Présence de plusieurs associations sportives et des groupes de sport de maintien organisés		
	4.1. La délégation d'arrondissement du sport et éducation physique est construite à Banka	La délégation du sport et d'éducation physique est fonctionnelle		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>

	1.1.1. Construire des stades de football à Fongoli (Ladoum-Chilak) et à Folentcha (TChala-Tenji)	1.1.1.1.Élaboration d'une demande auprès des autorités compétentes	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Collecte des contributions locales	nd	
		1.1.1.4. Recherche des financements	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes (2X 150 000 000= 300 000 000
		1.1.1.5. Recrutement d'un prestataire	nd	
		1.1.1.6. Construction de chaque stade de football	300 000 000	
	2.1.1. Création des infrastructures sportives à BANKA (Stade municipal, Gymnase, Complexe multisports, Parcours vita)	2.1.1.1.Élaboration d'une demande auprès des autorités compétentes pour chaque infrastructure	nd	
		2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		2.1.1.3. Collecte des contributions locales	nd	
		2.1.1.4. Recherche des financements extérieurs	nd	
		2.1.1.5. Recrutement d'un prestataire	nd	
		2.1.1.6. Création des infrastructures sportives à BANKA (Stade municipal, Gymnase, Complexe multisports, Parcours vita)	200 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	3.1.1. Encadrement des populations à la pratique du sport et de l'éducation physique	3.1.1.1. Mobilisation financière	nd	
		3.1.1.2. Redynamisation et appui au fonctionnement des associations sportives	5 000 000	
	3.2.1. Promotion des activités sportives	3.2.1.1. Organisation des compétitions sportives	5 000 000/an	
		3.2.1.2. Recherche de parrainage ou sponsoring des	nd	Pourvu que les jeunes et

		compétitions sportives		les élites sont actifs et engagés.
		3.2.1.3. Mobilisation financière	nd	
		3.2.1.4. Mettre sur pied des équipes civiles compétitives de Banka	nd	
	4.1.1. Construction et équipement de la délégation d'arrondissement du sport et éducation physique à Banka	4.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt du sectoriel et partenaires potentiels	nd	
		4.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		4.1.1.3. Collecte des contributions locales	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		4.1.1.4. Recherche des financements extérieurs	nd	
		4.1.1.5. Recrutement d'un prestataire	nd	
		4.1.1.6. Construction et équipement de la délégation d'arrondissement du sport et éducation physique à Banka	90 000 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>700 000 000</b>	

#### **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 22 : PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES DE L'ECONOMIE SOCIALE ET DE L'ARTISANAT**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Faible développement des PME, des organisations de l'économie sociale et unités de production artisanale**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>-Créer et développer le guichet unique de création des PME (CFCE) (1.2.3.2)</b> <b>-Créer et équiper les villages</b>			

	<b>artisans (soit 12 d'ici 2020) (1.2.3.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter le développement des PME, des OES et la promotion des produits artisanaux			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Créer un centre artisanal	Le centre artisanal est fonctionnel	-Rapports du CCSE et du sectoriel -fichier des artisans	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible - L'adhésion des populations est massive -Dynamisme de l'exécutif communal - Le fichier artisans est actualisé chaque année
	2. Recenser, sensibiliser les artisans, les OES et les PME	Nombre de PME et artisans présent dans la localité de BANKA		
	3. Promouvoir le développement des PME, des OES et les actions des artisans.	Nombres des artisans, des PME, des OES enregistrés et opérationnels		
<b>Résultats</b>	1.1. Le centre artisanal est créé et est fonctionnel	le taux de réalisation des activités du centre est d'au moins 80 % par an.		
	2.1. Les PME, les OES et artisans sont recensés et sensibilisés	Au moins 80% des PME et artisans sont enregistrés		
	3.1. Les PME, OES et artisans sont promus	-Au moins 02 foires promotionnelles organisées par an -Au moins 30 artisans enregistré par an		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Création, construction et équipement d'un centre artisanal à Banka	1.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt du sectoriel et partenaires potentiels	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		1.1.1.4. Recrutement d'un prestataire	nd	



		1.1.1.5. Création, construction et équipement d'un centre artisanal à Banka	70 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		1.1.1.6. Construction et équipement d'une vitrine artisanale à Banka	50 000 000	
	2.1.1. Recensement, sensibilisation des PME, OES et des artisans	2.1.1.1. Regroupement des différents corps de métiers en organisations communautaire (associations, coopératives, mutuelles...)	nd	
		2.1.1.2. Enregistrement des membres auprès de la commune	nd	
		2.1.1.3. Facilitation de l'élection des membres de différentes associations, coopératives, mutuelles...	nd	
		2.1.1.4. Actualisation du fichier des artisans et des organisations de l'économie sociale	6 000 000	
		3.1.1.1. Recherche du sponsoring	nd	
		3.1.1.2. Création du journal des PME et artisans	5 000 000	
		3.1.1.3. Organisation des foires promotionnelles	2 000 000/organisation	
		3.1.1.4. Organisation des expositions ventes des produits artisanaux au moins 02 fois/an	2 000 000x2=4 000 000	

	3.1.1. Promotion des PME, des OES et des artisans	3.1.1.5. Appui à l'équipement du bureau d'enregistrement des artisans de la commune de Banka	1 000 000/an	
		3.1.1.6. Appui aux financements des activités des PME et des OES (unité de transformations, des séchoirs...)	70 000 000	
		3.1.1.7. Confection des actes de promotion effective des PME	500 000	
		3.1.1.8. Renforcement des capacités des agents communaux et les agents du MINPMEESA	1 500 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>310 000 000</b>	

#### **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 23 : MINES, INDUSTRIES ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés d'assurer le développement technologique, de l'industrie et des mines**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>-Exploiter les mines (sables, pierres, latérites) (1.2.2.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter le développement technologique,			

	des mines et des industries			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Créer, aménager, exploiter les carrières de sable et de pierre	05 carrières de sable et 02 carrières de pierre sont exploitées	Rapports du CCSE et du sectoriel	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible - L'adhésion des populations est massive -Dynamisme de l'exécutif communal
	2. Promouvoir le développement technologique	Nombre des ressources naturelles identifiées et exploitées.		
	3. Créer une unité industrielle d'exploitation et de transformation des moellons en gravier calibré à Banka	Quantité en tonnes de gravier calibré produit par an.		
<b>Résultats</b>	1.1. Les carrières de sable et de pierre sont créées, aménagés, exploités	Au moins 05 carrières de sable et 02 carrières de pierre sont fonctionnelles		
	2.1. Le développement technologique est promu	Exploitation des ressources naturelles		
	3.1. Une unité industrielle d'exploitation et de transformation des moellons en gravier calibré est créée à Banka	Au moins 100 000 tonnes de gravier calibré produit par an		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Création, aménagement, exploitation de 05 carrières de sable à Banka (Bakoven-Dakla, Bakoven-Meka, Batoutcho, Chichieu, Bapoufen) et 02 carrières de pierre à Fongoli (Ladoun-pina et kodeu)	1.1.1.1. Identification du type de sable et pierre	1 500 000	
		1.1.1.2. Ouverture des pistes menant aux sites d'exploitation 7KmX5= 35KM à aménager	175 000 000	
		1.1.1.3. Recherche des partenaires d'exploitation	nd	
		1.1.1.4. Recherche de partenaire d'exploitation	nd	
		1.1.1.5. Création, aménagement, exploitation de 05 carrières de sable à Banka (Bakoven-Dakla, Bakoven-Meka, Batoutcho, Chichieu, Bapoufen) et 02 carrières de pierre à Fongoli	250 000 000	50 000 000X5=250 000 000

		(Ladoum-pina et kodeu)		
	2.1.1. Promotion du développement technologique	2.1.1.1. Encouragement des artisans à des innovations	nd	
		2.1.1.2. incitation des inventeurs à protéger leurs innovations	nd	
		2.1.1.3. Encouragement de la protection du nom commercial	nd	
	3.1.1. Création d'une unité industrielle d'exploitation et de transformation des moellons en gravier calibré à Banka	3.1.1.1. Réalisation des études de faisabilité	13 000 000	
		3.1.1.2. Recherche de financement	nd	
		3.1.1.3. Construction et équipement de l'unité industrielle d'exploitation et de transformation des moellons en gravier calibré à Banka.	250 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		3.1.1.4. Suivi-évaluation du fonctionnement de l'unité.	2 000 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>791 500 000</b>	

#### CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 24 : TRANSPORT

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés de faire circuler les biens/services et les personnes**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Faciliter la circulation des personnes et des biens (1.4.1.2)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter la circulation des biens et personnes			

<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Construire équiper et entretenir la gare routière de Banka	Forte transaction des biens et services sur le réseau routier	Rapport CCSE et sectoriel	-Les études de faisabilités sont concluantes, - Le climat socio-économique et politique est favorable - Le financement est disponible - L'adhésion des populations est massive -Dynamisme de l'exécutif communal
	2. Former et équiper les conducteurs des motos sur les règles de la circulation routière et le code de la route	Nombre de permis délivré à la fin de chaque formation		
	3. Sensibiliser les transporteurs sur l'obtention des titres de transport	Nombre de titres de transports délivré		
	4. Renforcer la sécurisation routière dans l'arrondissement de Banka	La sécurisation routière est effective		
<b>Résultats</b>	1.1. La gare routière est construite, équipée et entretenue à Banka	Nombre de destination desservie		
	2.1. Les conducteurs de motos sont formés et équipés	Nombre de conducteurs enregistré lors des formations		
	3.1. Les transporteurs sont sensibilisés	Nombre de demande effectué auprès de la mairie		
	4.1. La sécurisation routière est renforcée à Banka	La sécurisation routière est fonctionnelle		
	<b>activités</b>	<b>tâche</b>	<b>coûts</b>	<b>observations</b>
	1.1.1. Construction, équipement et entretien d'une gare routière à Banka	1.1.1.1. Identification du site	10 000 000	
		1.1.1.2. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires financiers potentiels	20 000 000	
		1.1.1.3. Suivi de la demande	15 000 000	
		1.1.1.4. Construction et équipement de la gare-routière de Banka	180 000 000	
		1.1.1.5. Mise en place d'un mécanisme d'entretien de la gare-routière de Banka	25 000 000	

		1.1.1.6. Installation des plaques de signalisation pour sécuriser la circulation automobile à Banka-ville	18 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	2.1.1. Formation et équipement des conducteurs des motos sur les règles de la circulation routière et le code de la route	2.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires financiers potentiels	15 000 000	
		2.1.1.2. Suivi de la demande	15 000 000	
		2.1.1.3. Mobilisation financière	8 000 000	
		2.1.1.4. Recherche un prestataire	5 000 000	
		2.1.1.5. Sensibilisation des conducteurs de motos	8 000 000	
		2.1.1.6. Enregistrement et formation des conducteurs sur la conduite automobile et le code de la route	18 000 000	
		2.1.1.7. Appui à la création et à l'émergence des auto-écoles à Banka	20 000 000	
		2.1.1.8. Appui à l'équipement des moto-taximen et conducteurs automobiles en casques, lunettes, bottes et gilets	30 000 000	
	3.1.1. Sensibilisation des transporteurs sur l'obtention des titres de transport	3.1.1.1. Organisation de réunion avec les transporteurs	10 000 000	
		3.1.1.2. Recensement les transporteurs de la ville	10 000 000	
		3.1.1.3. Dossier d'obtention d'un titre de transport	20 000 000	
		3.1.1.4. Sensibilisation des conducteurs sur la nécessité d'obtenir le permis de conduire	6 000 000	

	4.1.1. Renforcement de la sécurisation routière dans la commune de Banka	4.1.1.1. Sensibilisation des conducteurs de motos, de taxi, des transporteurs et autres usagers sur la prévention routière	10 000 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>543 000 000</b>	

#### **CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 25 : POSTES ET TELECOMMUNICATION**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés d'assurer l'accès aux réseaux téléphoniques et aux services postaux**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
<b>Objectif supérieur (Voir DSCE)</b>	<b>Développer le réseau à fibre optique (backbones et connexion aux grandes villes) (1.1.4.1)</b>			
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès aux réseaux de			

	téléphonies et aux services postaux			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Améliorer l'accès aux réseaux de téléphonies mobiles dans l'ensemble de la commune	-Taux de couverture des villages en réseau téléphonique mobile -Signal des opérateurs de téléphonie mobile	Rapport CCSE et sectoriel	- L'adhésion des populations est massive -Dynamisme de l'exécutif communal -Adhésion des entreprises de téléphonie publique et privée -Adhésion des services publics
	2. Renforcer le bureau de poste de Banka en personnel	Nombre du personnel recruté		
	3. Construire une salle multimédia dans la commune de Banka avec internet et routeur 3G et un site web pour la commune	-La population de la commune a accès à internet haut débit -Les jeunes ont accès à l'outil informatique - La commune vend son savoir-faire via la toile - La commune dispose d'un webmaster		
	4. Sensibiliser la population sur l'existence des services postaux (transfert d'argent et autres...)	Les services postaux sont effectifs		
<b>Résultats</b>	1.1. L'accès aux réseaux de téléphonie mobile s'est accru	Le taux de couverture des villages en réseau de téléphonie mobile est d'au moins 80%.		
	1.2. Les antennes mobiles sont fixées	Au moins 02 antennes de téléphonies installées		
	2.1. Le personnel du bureau de poste est renfloué	Au moins 02 personnels sont recrutés au sein du bureau de poste		
	3.1. La salle multimédia dans la commune est construite	La salle multimédia est fonctionnelle		



	3.2. Le site web de la commune est construit	Le site web est opérationnel et fonctionnel		
	3.3. Un agent communal est formé pour administrer le site web	L'agent communal est disponible		
	4.1. La population est sensibilisée sur l'existence des services postaux	Les services postaux sont fonctionnels		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Amélioration de la réception des signaux avec l'arrivée de la 3G	1.1.1.1. Appel offre pour une étude de faisabilité	nd	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
		1.1.1.2. Amélioration de la réception des signaux avec l'arrivée de la 3G	30 000 000	
	1.2.1. Sensibilisation de la population non couverte en réseau de l'existence d'autres opérateurs (VIETTEL)	1.2.1.1. Organisation des campagnes d'information dans la commune de Banka	2 000 000	
	2.1.1. Renforcement du bureau de poste de Banka en personnel et équipement	2.1.1.1. Rédaction de la demande adressée aux DG campost s/c sectoriel Bafoussam	nd	
		2.1.1.2. Prise de service du nouveau personnel	nd	
		2.1.1.2. Renforcement des équipements bureau de poste de Banka	10 000 000	
	3.1.1. Construction d'une salle multimédia dans la commune avec accès internet et routeur 3G	3.1.1.1. Construction d'une salle multimédia dans la commune de Banka avec accès internet et	200 000 000	

		routeur 3G		
	3.2.1. Construction d'un site web pour la commune de Banka	3.2.1.1. Construction d'un site web pour la commune	2 000 000	
	3.3.1. Formation d'un webmaster	3.3.1.1. Formation d'un webmaster	1 000 000	
	4.1.1. Sensibilisation de la population sur les services offerts par la poste	4.1.1.1. Sensibilisation de la population sur les services offerts par la poste	2 000 000	
	<b>TOTAL</b>		<b>347 000 000</b>	

#### CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 26 : COMMUNICATION

PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : difficultés d'accès aux informations de qualités dans la zone rurale

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif supérieur (Voir DSCE)	Poursuivre la construction et l'opérationnalisation des radios communautaires (3.1.4.2)			
Objectif global	Faciliter l'accès à l'information de qualité			

<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Faciliter la couverture médiatique des informations par les différentes voix de communication (radio, télévision, presse)	Fréquence de couverture médiatique	Rapports du CCSE et du sectoriel	- L'adhésion des populations est massive -Dynamisme de l'exécutif communal -Adhésion des entreprises de téléphonie publique et privée -Adhésion des services publics
	2. Créer, construire et équiper un centre multifonctionnel d'information	Taux de réalisation des travaux		
	3. Créer, construire, et équiper les maisons de presse et radio communautaire	Nombre de nouvelles radios installées à Banka		
	4. Construire la délégation d'arrondissement de la communication à Banka (Appui aux organes de presse existant)	Taux de réalisation des activités de la délégation d'arrondissement		
<b>Résultats</b>	1.1. Les populations sont bien informées	Au moins 90% des villages disposent d'une bonne couverture médiatique		
	2.1. Le centre multifonctionnel est créé, construit, équipé et fonctionne bien	Au moins 85% des objectifs annuel du centre sont atteints		
	3.1. Les maisons de presse et radio sont créées, construites et équipées	Au moins 05 nouvelles radios communautaires installées à Banka		
	4.1. La délégation de la communication est construite et fonctionne bien	Le taux de réalisation des activités de la délégation d'arrondissement est d'au moins 90% par an.		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Médiatisation des informations (radio, télévision et presse)	1.1.1.1. Installation d'une antenne radiophonique relais qui couvrira tout l'arrondissement à Baboaté, Banféko, Banfélouk, Badoumka, Fongoli et	30 000 000	études techniques concluantes

		Folentcha.		
		1.1.1.2. Recrutement des journalistes formés	nd	
		1.1.1.3. Formation des journalistes en langue locale	1 000 000	
	2.1.1. Création, construction et équipement du centre multifonctionnel en communication à Banka	2.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires financiers et techniques potentiels	100 000	
		2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		2.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		2.1.1.4. construction et équipement du centre multifonctionnel en communication à Banka	200 000 000	
		2.1.1.5. Réalisation des travaux/réception	70 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	3.1.1. Création, construction, et équipement des maisons de presse et radio communautaire	3.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires financiers et techniques potentiels	500 000	
		3.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		3.1.1.4. Recherche de prestataire en construction	nd	
		3.1.1.5. Construction, et équipement des maisons de presse et radio communautaire	200 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes

	4.1.1. Construction et équipement de la délégation d'arrondissement de la communication	4.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires financiers et techniques potentiels	nd	
		4.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		4.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		4.1.1.4. Recherche de prestataire en construction	nd	
		4.1.1.5. Construction et équipement de la délégation d'arrondissement de la communication	60 000 000 (50 000 000 pour la construction et 10 000 000 pour l'équipement)	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	<b>TOTAL</b>		<b>661 600 000</b>	

**CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 27 : ADMINISTRATION TERRITORIALES, DECENTRALISATION, SECURITE ET MAINTIEN DE L'ORDRE**

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : Difficultés d'intégration de la décentralisation, à maintenir l'ordre et la sécurité publique dans toute l'espace communale**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif supérieur	Promouvoir des mutuelles de sécurité			

(Voir DSCE)	sociale (1.3.4.2)			
<b>Objectif global</b>	Assurer davantage le maintien de l'ordre public et la sécurité publique			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Renforcer les capacités du personnel communal et le personnel (tutelle, FMO)	- Nombre de formation dispensé par an - Nombre de personnel envoyé en renfort	Rapport CCSE et MINATD	- L'adhésion des populations est massive -Dynamisme de l'exécutif communal -Adhésion des services publics -Adhésion du personnel de la commune
	2. Construire et équiper la sous-préfecture de Banka, la résidence du Sous-préfet de Banka et les centres secondaires d'état civil de Bakoven-Domko et de Bapoufen	-La sous-préfecture et la résidence du sous-préfet sont construites -Nombre d'acte de naissance délivré par an		
	3. Mettre en place et équiper les comités de vigilance dans tous les groupements de la commune de Banka	Les comités de vigilance sont effectifs		
	4. Sensibiliser la population à l'implication dans le développement participatif et promouvoir le civisme fiscal	-La population est impliquée -Le civisme fiscal est effectif		
<b>Résultats</b>	1.1. Le personnel communal est formé en renforcement des capacités	Nombre de personnel communal présent lors de chaque formation		
	1.2. Le personnel tutelle, FMO est renfloué	Le personnel est augmenté		
	2.1. Les centres d'état civil secondaires sont créés	Les 02 Centres d'état civil sont fonctionnels		
	2.2. La sous-préfecture et la résidence du sous-préfet sont construites et équipées	La sous-préfecture et la résidence sont construites		

	3.1. Les comités de vigilance mis en place et équipés dans les groupements	Les comités de vigilance sont fonctionnels		
	4.1. La population est fortement impliquée dans le développement participatif	Nombre d'infrastructure construit par les comités de développement		
	4.2 Le civisme fiscal est promu	La population paie ses taxes à la commune		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Renforcement des capacités du personnel communal sur la gouvernance locale	1.1.1.1. Recensement du personnel	nd	
		1.1.1.2. Sélection du prestataire/tutelle	nd	
		1.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		1.1.1.4. Organisation des sessions de renforcement des capacités du personnel communal sur la gouvernance locale	2 000 000	
	1.2.1. Renforcement du personnel (tutelle, Force et maintien de l'Ordre (FMO))	1.2.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel	nd	
		1.2.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.2.1.3. Réception des agents	nd	
		1.2.1.4. Renforcement du personnel (tutelle, Force et maintien de l'Ordre (FMO))	nd	
	2.1.1. Recensement des centres d'état	2.1.1.1. Enquête auprès du	nd	

	civil secondaires existants	sectoriel		
		2.1.1.2. Descente sur le terrain	1 000 000	
	2.2.2. Construction et équipement de 02 centres d'état civil secondaires à Bakoven-Domko et à Bapoufen	2.2.2.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires financier potentiels	nd	
		2.2.2.2. Suivi de la demande	nd	
		2.2.2.3. Mobilisation financière	nd	
		2.2.2.4. Recherche d'un prestataire de service	nd	
		2.2.1.5. Construction et équipement du centre d'état civil secondaire de Bakoven-Domko et Bapoufen	50 000 000X2= 100 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	2.3.1. Construction et équipement de la sous-préfecture, de la résidence du sous-préfet et de la gendarmerie nationale de Banka	2.3.1.1. Construction et équipement de la sous-préfecture	-Construction : 80 000 000 -Equipement : 15 000 000	
		2.3.1.2. Construction et équipement de la résidence du sous-préfet	-Construction : 70 000 000 -Equipement : 15 000 000	



		2.3.1.3. Construction et équipement de la Gendarmerie Nationale de Banka	-Construction : 75 000 000 -Equipement : 15 000 000	
	3.1.1. La mise en place et équipement du comité de vigilance dans les 07 groupements de la commune de Banka	3.1.1.1. Equipement du comité de vigilance en matériel	500 000x 7= 3 500 000	
		3.1.1.2. Appui à la mise en place dans chaque village d'un comité de vigilance	29 000 000	soit 500 000X58 villages pour l'équipement de chaque comité de vigilance
	4.1.1. Sensibilisation de la population à l'implication dans le développement participatif	4.1.1.1. Organisation des réunions dans tous les villages de la commune	2 000 000	
	4.2.1. Sensibilisation et promotion de la population sur le civisme fiscal	4.2.1.1. Présentation de la part de la commune des taxes auprès de la population	nd	
	<b>TOTAL</b>		<b>507 500 000</b>	

#### CADRE LOGIQUE DU SECTEUR 28 : ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

**PROBLEME (REFORMULE DU SECTEUR) : difficultés d'accès aux études supérieures de qualité**

Logique d'intervention		Indicateur objectivement vérifiable (IOV) d'ici 2020	Sources de vérification	Hypothèse de réalisation
Objectif supérieur	Améliorer l'accès dans l'enseignement			

(Voir DSCE)	supérieur (1.3.2.3)			
<b>Objectif global</b>	Faciliter l'accès aux études supérieures			
<b>Objectifs spécifiques</b>	1. Renforcer les équipements à l'Établissement Technique d'Agriculture (ETA) de Banka en matériel pratique agropastoral et didactiques	Nombre d'équipements dotés à l'ETA de Banka	Rapports du CCSE et du MINSUP	- L'adhésion des populations est massive -Dynamisme de l'exécutif communal - Bonne connaissance par les parents et les élèves des débouchés après le baccalauréat
	2. Construire les ateliers de pratique à l'Établissement Technique d'Agriculture (ETA) de Banka	Nombre d'ateliers de pratique sont construits		
	3. Construire les logements des étudiants Banka dans trois villes estudiantines (Douala, Yaoundé et Dschang)	-Nombre de logements construits -Nombre d'étudiants Banka logés dans les villes universitaire		
	4. Organiser la journée d'orientation académique, recenser et octroyer les bourses aux jeunes bacheliers de Banka	-Nombre de bacheliers ayant bénéficié d'une bourse académique -Nombre de journées portes ouvertes organisées -Nombre de participants aux journées portes ouvertes		
<b>Résultats</b>	1.1. ETA est équipé	Au moins 11 équipements dotés à ETA		
	2.1. Les ateliers de pratique de l'ETA sont construits	Au moins 10 ateliers de pratique sont fonctionnels		
	3.1. Les étudiants de Banka sont logés dans de bonnes conditions	Au moins 100 étudiants sont logés dans les trois villes estudiantines		
	4.1. Les jeunes bacheliers de Banka sont	Au moins 50 jeunes bacheliers,		

	recensés et les bourses octroyées	dont 20 filles bénéficient chaque année de bourse		
	4.2. Les bacheliers sont informés sur les différentes facultés ou filières et les grandes écoles	Nombre de jeunes bacheliers inscrits auprès des grandes facultés ou filières et les grandes écoles		
<b>Activités</b>		<b>Tâches/Moyens</b>	<b>Coûts (FCFA)</b>	<b>Conditions préalables</b>
	1.1.1. Dotation des équipements suivants à l'ETA : <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 03 fosses simples</li> <li>✓ 02 salles de classes</li> <li>✓ 01 centre multimédia d'une capacité de 40 appareils (soit 40 ordinateurs avec connexion internet)</li> <li>✓ 01 salle polyvalente d'au moins 500 places</li> <li>✓ 02salles de fermes avicoles (1000poulets chacune)</li> <li>✓ 01 château d'eau de 10m<sup>3</sup> pour la ferme</li> <li>✓ 01 atelier pratique</li> <li>✓ 01 tracteur agricole avec ses accessoires,</li> <li>✓ Réfectionner les dortoirs et les bureaux administratifs</li> </ul>	1.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et différent partenaire financier potentiel	nd	
		1.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		1.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		1.1.1.4. Recherche d'un prestataire	nd	
		1.1.1.5. Réalisation des travaux/réception	450 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes et que le financement soit disponible
	2.1.1. Construction et équipement de 03 ateliers de pratique à l'Établissement	2.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du	nd	

	Technique d'Agriculture (ETA) de Banka	sectoriel et partenaires financier potentiels		
		2.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		2.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		2.1.1.4. Recherche d'un prestataire	nd	
		2.1.1.5. Construction et équipement de 03 ateliers de pratique à l'Établissement Technique d'Agriculture (ETA) de Banka	40X3= 120 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	3.1.1. Construction des logements des étudiants Banka dans trois villes estudiantines (Douala, Yaoundé et Dschang)	3.1.1.1. Formulation de la demande et dépôt auprès du sectoriel et partenaires financier potentiels	nd	
		3.1.1.2. Suivi de la demande	nd	
		3.1.1.3. Mobilisation financière	nd	
		3.1.1.4. Recherche d'un prestataire	nd	
		3.1.1.5. Construction des logements des étudiants Banka dans trois villes estudiantines (Douala, Yaoundé et Dschang)	50X 3= 150 000 000	Pourvu que les études de faisabilité soient concluantes
	4.1.1. Recensement et octroi des bourses aux jeunes bacheliers de Banka	4.1.1.1. Création d'un comité de gestion d'octroi des bourses	nd	Pourvu que l'étudiant soit académiquement performant

		4.1.1.2. Suivi des bénéficiaires de bourses	nd	
	4.2.1. Organisation de la journée d'orientation académique des jeunes bacheliers de Banka	4.2.1.1. Sensibilisation des parents et des jeunes bacheliers	2 000 000	Bonne volonté et engagement des organisateurs
		4.2.1.2. Mobilisation financière	nd	
		4.2.1.3. Recherche des spécialistes en orientation scolaire	nd	
		4.2.1.4. Invitation des cadres et étudiants des universités et des grandes écoles publics et privés	nd	
		4.2.1.4. Création et implantation des nouveaux établissements d'enseignement supérieur privés à Banka	nd	
	<b>TOTAL</b>		<b>822 000 000</b>	

#### 4.3. COUT ESTIMATIF DU PCD DE BANKA

Tableau 32 : coût estimatif du PCD de Banka

N°	Secteurs	Montant calculé (Fcfa) (I)	Imprévu (Fcfa) (II)	Coût total du secteur (Fcfa) (III= I+II)	Investissement (Fcfa) (i=60%III)	Fonctionnement (Fcfa) (f= 40%III)
0	Institution communale	683 403 804	100 000 000	<b>783 403 804</b>	470 042 282,40	313 361 521,6
1	Agriculture	787 500 000	100 000 000	<b>887 500 000</b>	532 500 000	355 000 000
2	Elevage, Pêche et Industries animales	531 000 000	100 000 000	<b>631 000 000</b>	378 600 000	252 400 000
3	Santé	332 100 000	100 000 000	<b>432 100 000</b>	259 260 000	172 840 000
4	Travaux Publics	1 636 103 000	100 000 000	<b>1 736 103 000</b>	1 041 661 800	694 441 200
5	Education de base	940 900 000	100 000 000	<b>1 040 900 000</b>	624 540 000	416 360 000
6	Art et Culture	1 100 000 000	100 000 000	<b>1 200 000 000</b>	720 000 000	480 000 000
7	Promotion de la Femme et de la Famille	302 000 000	100 000 000	<b>402 000 000</b>	241 200 000	160 800 000
8	Affaires Sociales	214 585 350	100 000 000	<b>314 585 350</b>	188 751 210	125 834 140
9	Eau	473 400 000	100 000 000	<b>573 400 000</b>	344 040 000	229 360 000
	Energie	2 273 000 000	100 000 000	<b>2 373 000 000</b>	1 423 800 000	949 200 000
10	Enseignement secondaire	1 127 000 000	100 000 000	<b>1 227 000 000</b>	736 200 000	490 800 000
11	Emploi et Formation Professionnelle	735 980 000	100 000 000	<b>835 980 000</b>	501 588 000	334 392 000
12	Travail et Sécurité sociale	318 486 270	100 000 000	<b>418 486 270</b>	251 091 762	167 394 508
13	Tourisme et loisirs	544 000 000	100 000 000	<b>644 000 000</b>	386 400 000	257 600 000
14	Forêt et Faune	333 000 000	100 000 000	<b>433 000 000</b>	259 800 000	173 200 000
15	Environnement et Protection de la Nature	507 000 000	100 000 000	<b>607 000 000</b>	364 200 000	242 800 000

N°	Secteurs	Montant calculé (Fcfa) (I)	Imprévu (Fcfa) (II)	Coût total du secteur (Fcfa) (III= I+II)	Investissement (Fcfa) (i=60%III)	Fonctionnement (Fcfa) (f= 40%III)
16	Habitat et Développement Urbain	320 500 000	100 000 000	420 500 000	252 300 000	168 200 000
17	Domaine, Cadastre et Affaires foncières	339 500 000	100 000 000	439 500 000	263 700 000	175 800 000
18	Recherche scientifique et Innovation	228 000 000	100 000 000	328 000 000	196 800 000	131 200 000
19	Commerce	565 000 000	100 000 000	665 000 000	399 000 000	266 000 000
20	Jeunesse et éducation civique	215 000 000	100 000 000	315 000 000	189 000 000	126 000 000
21	Sports et Education Physique	600 000 000	100 000 000	700 000 000	420 000 000	280 000 000
22	PME/PMI, Economie Sociale et Artisanat	210 000 000	100 000 000	310 000 000	186 000 000	124 000 000
23	Mines, Industries et Développement Technologique	691 500 000	100 000 000	791 500 000	474 900 000	316 600 000
24	Transport	443 000 000	100 000 000	543 000 000	325 800 000	217 200 000
25	Poste et Télécom	247 000 000	100 000 000	347 000 000	208 200 000	138 800 000
26	Communication	561 600 000	100 000 000	661 600 000	396 960 000	264 640 000
27	Administration Territoriale	407 500 000	100 000 000	507 500 000	304 500 000	203 000 000
28	Enseignement Supérieur	722 000 000	100 000 000	822 000 000	493 200 000	328 800 000
<b>Total</b>		<b>18 685 658 424</b>	<b>3 000 000 000</b>	<b>21 685 658 424</b>	<b>13 011 395 054</b>	<b>8 674 263 370</b>

**Source :** OAL, calcul Excel sur la base des coûts des activités des cadres logiques

#### 4.4. DEVELOPPEMENT DE L'ECONOMIE LOCALE

Tableau 30 : synthèse de développement de l'économie locale

secteurs	activités	Produits	Bassins de forte production	contraintes	potentialités	possibilités de création d'emploi
<b>primaire</b>	Agriculture	<p>Il s'agit des produits :</p> <p><b>-vivriers</b> (manioc, Maïs, Macabo, Igbame, Patate, Banane, plantains) destinés à la consommation, mais qui constituent près de 40% des revenus des ménages.</p> <p><b>-Rentés</b> (Palmiers à huile qui domine (45%), suivi du cacao (30%) et du café robusta (20%) et des arbres fruitiers (05% destinés essentiellement à la commercialisation, constituant plus de 50% des revenus des ménages.</p> <p><b>-maraîchers</b> (piments, légumes, tomates, haricots) destinés à la consommation, mais constituent environ 05% des revenus des ménage.</p>	Djenkaaté, NKoveu', Bapoufen, Batoutcho, Manila, Yonteu-Ketcho, Fongoli, Folentcha, Bandoumka, Baboaté, Banférouk, Banféko	<p>enclavement des pistes agricoles</p> <p>-difficultés d'écoulement des produits agricoles</p> <p>-vente individuelle des produits</p> <p>-pourriture des produits dans les exploitations (frein de l'économie locale, voir nationale)</p>	<p>-principale activité du plus de 90 % de la population</p> <p>-présence de la CAPLAHN et Usines à café et cacao</p> <p>-présence de 18 GIC légalisés (DAADR)</p>	<p>recrutement dans les Usines et à la CAPLAHN,</p> <p>-auto-emploi pour les agribusiness</p>



secteurs	activités	Produits	Bassins de forte production	contraintes	potentialités	possibilités de création d'emploi
	Elevage	Aviculture, élevage de porc, Caprins, Ovins	Bakoyé, Batoucho, Nkoveu, Bandoumga, Nzé-ngatcham, Domleugou, Banga Feutak, Banféko, Fonlentcha	faible connaissance des techniques modernes d'élevage par les praticiens  -élevage archaïque et destiné essentiellement à la consommation	présence d'une ferme avicole de plus de 1000 sujets à Nkoveu  -Plus de 4000 poulets dans l'espace urbain  - forte demande des poulets, et autres produits d'élevage pendant les funérailles.	source de revenus pour la production de grande quantité
	Pêche/chasse	Tilapia, Silure, poisson d'eau douce, Hérisson, porc-épic, rat palmiste, singe, pangolin, écureuil, etc.	dans presque toute la commune (notamment au niveau des bas fonds pour la pêche),	absence des étangs piscicoles modernes,  -chasse traditionnelle	présence des cours d'eau et bas fonds facilitant la pisciculture  -existence des	la pratique de la pisciculture moderne est une bonne source des revenus

secteurs	activités	Produits	Bassins de forte production	contraintes	potentialités	possibilités de création d'emploi
					forêts pour la chasse	
<b>Secondaire</b>	Artisanat	vannerie, sculpture, Menuiserie, bois métallique, forgerons, cordonnerie, etc.	dans presque toute la commune (surtout dans l'espace urbain : Bandoumga, Djenkatée, Domleugou, Banga Feutak, Tchonté Zéméka, Banga Feudjieu, Nzé-Ngatcgham	faible capacité d'investissement des praticiens	présence de l'association AHABKA très dynamique dans la pratique de l'artisan (Vannerie)  -forte présence des corps de métiers (167 ont été dénombrés pendant l'enquête)	-auto-emploi,  -Activités Génératrices de Revenus (AGR) surtout s'il y a un bon capital
<b>Tertiaire</b>	Les échanges commerciaux	produits de l'agriculture, de l'élevage, de la pêche et de l'agroalimentaire.	place tié'kouemo, marché Banka, Marché « nzingu' » du cathédral cœur immatricule, marché Baboaté, marché pigment à Bakoven, marché Bandoumka, marché Fongoli, marché Banféko.	marchés non construits (excepté le marché de Baboaté)	marché de Baboaté construit avec 30 comptoirs,  -facilite l'écoulement des produits	-création des boutiques et autres points de ventes

secteurs	activités	Produits	Bassins de forte production	contraintes	potentialités	possibilités de création d'emploi
					-présence de 17 boutiques communales	
	Les services	produits financiers, hôteliers, téléphonie mobile, communication, (radio Flambeau, radio site d'art, équinoxe TV, etc.)	zone périurbain (Bandoumga, Djenkatée, Domleugou, Banga Feutak, Tchonté Zéméka, Banga Feudjieu, Nzé-Ngatcgham)	faible réseau de communication dans la zone rurale de Banka	présence des établissements de microfinance (MC2 Expression union et express exchange au rond point pa'atchi)	recrutement dans les établissements de microfinances et dans les radios

**Source** : l'éveil de la communauté Banka et enquête OAL auprès des populations et sectoïels concernés.

#### 4.5. RECAPITULATIF DE LA PRISE EN COMPTE DE LA PETITE ENFANCE

La petite enfance est la tranche d'âge de 0 à 14 ans dans le cadre du PCD. Pour l'UNESCO, il s'agit des enfants dont l'âge est compris entre 0 et 8 ans.

A Banka, la situation de la petite enfance, réside beaucoup dans les cadres éducatives et sanitaires. En effet la plupart des écoles primaires et maternelles souffrent encore du manque de bornes fontaines et de toilettes. Les toilettes existantes sont pour la majorité très mal entretenues. Une situation qui ne favorise pas l'éducation de qualité de la petite enfance.

Tableau 31 : situation de la petite enfance

Secteur	Problème	Causes/effets	Causes pertinentes	Besoins
Education de Base	difficultés d'accès à l'éducation de base de qualité	<ul style="list-style-type: none"> <li>-insuffisance du personnel enseignant,</li> <li>- faible équipement en tables bancs et matériaux didactiques,</li> <li>-insuffisance des infrastructures</li> <li>-faible sécurisation des enfants des écoles maternelles de Banka</li> <li>- analphabétisation des enfants</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-insuffisance du personnel enseignant,</li> <li>-manque des toilettes et point d'eau potable,</li> <li>-insuffisance du matériel didactique (tableau, craie, ordinateurs,)</li> <li>-absence des clôtures dans les écoles maternelles de Banka</li> <li>-absence de connexion internet dans les écoles de Banka</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-construction et équipement des nouvelles salles de classes à Badoumven, Nzé-ngatcham, Bapoufen, Bakoyé, Toussa, Fongoli, Bakoven, Folentcha, Banféko.</li> <li>-réfection des salles de classe à Bandoumka et Yonteu-Ketcho,</li> <li>-affectation de nouveaux enseignants dans les différentes écoles (au moins 01 enseignant dans chacune des 53 écoles maternelles et primaire de Banka</li> <li>-construction des toilettes (Bakoyé, Nzé-ngatcham, Bapoufen) et points d'eau (dans toutes les écoles maternelles et primaires).</li> <li>-construction des clôtures dans tous les écoles maternelles et primaire de Banka</li> <li>-dotation des écoles</li> </ul>

				primaires et maternelles d'une connexion internet
Santé	difficultés d'accès aux soins de santé de qualité.	-faible équipement en laboratoire -absence des points d'eau potable dans les centres existants -faible organisation des campagnes de vaccinations sur les différentes endémies -insuffisance du personnel sanitaire	-Manque d'un bloc de maternité au CSI de Badouven -absence d'un point d'eau potable au CSI de Manila - faible organisation des campagnes de sensibilisation sur le VIH/SIDA et les techniques de potabilisation de l'eau	-construction d'un bloc de maternité à Badouven -construction d'un forage simple au 06 CSI de Banka (Badoumven, Folentcha, Baboaté, Manila, Banfélouk et Bakoven)  -organisation des campagnes de sensibilisation sur le VIH/SIDA et les techniques de potabilisation de l'eau.
affaires sociales	difficultés d'accès aux services sociaux de Bases	-faible sensibilisation sur le planning familiale -faible moyen d'encadrement des tous petits	-faible sensibilisation sur le planning familiale -faible moyen d'encadrement des tous petits	-organisation des débats éducatifs sur les thématiques divers, dont le planning familiale -construction des infrastructures des tous petits, comme le jardin d'enfant à Banka dans les écoles maternelles de l'espace urbain (Bandoumga groupe I et groupe II)

**Source** : analyse OAL sur la base des informations recueillies sur le terrain

#### 4.6. RECAPITULATIF DE LA PRISE EN COMPTE DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Tableau 32 : récapitulatif de la prise en compte 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
<b>Agriculture</b>	saison de pluies prolongée	-érosion des sols  -Inondation	-destruction des cultures et des arbres -baisse des rendements agricoles - perturbation du calendrier agricole	moyen	-pratique de la culture intersaison	-sensibilisation et encadrement sur le phénomène du CC et le suivi du calendrier agricole
<b>Elevage</b>	Variation brusque de la température (plus chaud ou plus froid selon la saison)	-inadaptation des bêtes  -retardent la croissance et la production animale	-recrudescence des maladies des animaux  -influence négativement sur le bénéfice	très élevé	-présence des points d'eau  -sécurisation des bêtes	-vaccination des bêtes -contrôle des différents aliments -lutte contre la divargation des bêtes -construction des enclos de protection des animaux
<b>Pêche et aquaculture</b>	baisse progressive de la	sol dur	perte de poisson	moyen	-présence des zones marécageuses	construction des étangs

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
	pluviométrie					
<b>Forêt-faune</b>	vents de plus en plus violents	déracinement des arbres	pertes des arbres	très élevé	présence des réserves forestières dans tous les villages (au moins une forêt sacrée)	reboisement dans le centre urbain de Banka (Bandoumga, Banga, Domleugou, Djenkatée)
<b>Santé</b>	nombre de malades de plus en plus croissants en période de CC	faible capacité d'accueil des malades dans les formations sanitaires	-recrudescence des maladies (gripes, rhumes, etc.)  -rupture de stock des médicaments dans les pharmacies	très élevé	présence de 04 formations sanitaires dans l'espace urbain et de 06 CSI dans l'espace rural	-acquisition des équipements adéquats dans les formations sanitaires (augmentation des lits, des infirmiers, salle d'accueil, etc)  -port des vêtements anti-froid  - renforcement des médicaments dans les pharmacies
<b>Travaux publics</b>	pluies de plus en plus abondantes	-dégradation des routes  -routes non bitumées de plus en plus impraticable	-mauvaise circulation des biens et des personnes -faible approvisionnement des produits	élevé	- présence d'une délégation d'arrondissement des travaux publics  -intervention du comité de gestion de route et de	construction des canaux pour canaliser les eaux

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
			alimentaire -faible écoulement des produits agricoles à la maison et dans les points de vente		l'administration (sectoriel)	
<b>environnement, protection de la nature et développement durable</b>	augmentation des maladies contagieuses et respiratoires	-dégradation progressive de la biodiversité  -rechauffement climatique	-perturbation du calendrier agricole  -recrudescence des maladies contagieuses et respiratoires  -pollution de la nature	faible	forte pratique agricole (culture perennes),	-sensibilisation des populations sur le phénomène  -assainissement des espaces d'habitation (construction des toilettes, mise en place des bacs à ordures)  -limitation de la coupe du bois
<b>recherche scientifique et de l'innovation</b>	intervention de plus en plus faible chercheurs à Banka	déforestation	perte des plantes médicinales	élevé	présence des chercheurs indépendants sur le terrain	-reboisement dans la zone urbaine - protection et valorisation des plantes médicinales existantes



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
<b>commerce</b>	offre en produit alimentaire de plus en faible par rapport à la demande	-perturbation du marché avec les pluies -dégradation de la place du marché	-diminution des recettes journalières -destruction des comptoirs et points de vente construire en matériaux provisoires	élevé	présence d'un marché bien construit (marché de Baboaté)	-plantation des arbres  -construire les hangars et les comptoirs en matériaux définitifs  -acquisition des parasols
<b>domaine des affaires foncières et du cadastre</b>	augmentation des espaces inondés dans la commune	dégradation des sols suite aux érosions	-diminution de la valeur des terrains à vendre  -ralentissement des travaux d'entretien et de construction des maisons	moyen	-forte disponibilité des espaces non mises en valeur -programmation des travaux d'entretien,	- augmentation du niveau de remblage avant construction - lotissement et obtention du titre foncier -sensibilisation des populations sur les tarifs des prestations -baisse des tarifs de certaines prestations liées aux affaires foncières

Source : enquête OAL auprès des sectoriels et pollutions

#### 4.7. ESQUISSE DU PLAN D'UTILISATION ET DE GESTION DES TERRES DE L'ESPACE COMMUNAL(PUGDT)

Tableau 32 : matrice des ressources Naturelles de Banka

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel s	Utilisation / utilisateurs	Contrôleurs	Mode de gestion	Tendances	Problèmes/contraintes	Action à entreprendre
<b>chute d'eau « TCHOUHOU KUEULIEU »</b>	Entrée Lycée Technique	95% non exploité	Population de l'espace urbain	Chefferie Banka	Gestion Anarchique	Très Faible exploitation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Site très accidenté</li> <li>• Accès difficile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouverture d'une voie d'accès au site</li> <li>• Exploitation de la chute</li> </ul>
<b>Gisements de pierres</b>	Derrière la chefferie de 1 <sup>er</sup> degré de Banka	Plus de 90% non exploité	Opérateurs économiques de l'arrondissement	Famille royale	Gestion Anarchique	Très Faible exploitation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mauvais état des voies d'accès</li> <li>• Site pas viable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouverture de la piste desservant le gisement de pierres</li> <li>• Aménagement du site de gisement de pierres</li> </ul>
<b>source aménagée</b>	quartier BADOUMKA Bloc 6	Débit d'eau élevé (15l/s)	Population de l'espace urbain	Commune	Comité de Gestion	Baisse du débit en saison sèche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bac de rétention endommagé</li> <li>• Tuyau de conduite endommagé</li> <li>• Accès difficile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réhabilitation du bac de rétention d'eau</li> <li>• Remplacer les tuyaux existants endommagés</li> <li>• Assainir les alentours de la source pour faciliter son accessibilité.</li> </ul>

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel s	Utilisation / utilisateurs	Contrôleurs	Mode de gestion	Tendances	Problèmes/contraintes	Action à entreprendre
<b>marécage</b>	Centre ville (derrière Radio Flambeau)	Faible exploitation	Population de la ville de Banka	Commune	Gestion Anarchique	Moins humide en saison sèche	Envahi par des herbes	Mise en valeur du marécage
<b>Cours d'eau</b>	-quartier Newtown -lycée technique -chefferie Royaume Banka	Exploité à 50%	- Populations - CDE	Commune	Gestion Anarchique	Baisse du débit en saison sèche	Sous exploitation	Mise en valeur des cours d'eau
<b>• Espace rural</b>								
<b>Sites touristiques</b>	Folentcha Bakoven Badoumka Fongoli Banféko Banfélouk Manila Batcho	Grottes Falaises  Chutes tranchées	Touristes  Guerres Limites frontières	chef du village	comité des sages du village	Sous exploité  Foret non délimitée  Coût élevé dans les hôtels et parking non aménagé	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Non aménagé</li> <li>• Non délimité</li> <li>• Sites inadéquats</li> <li>• Manque d'engouement de la part de la population</li> <li>• Absence de financement</li> <li>• rareté de la matière première</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aménagement des voies d'accès</li> </ul>

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel s	Utilisation / utilisateurs	Contrôleurs	Mode de gestion	Tendances	Problèmes/contraintes	Action à entreprendre
<b>Terres</b>	Folentcha Bakoven Badoumka Fongoli Banféko Banfélouk Manila Batcho Baboaté	Sols hydromorphe  Sols latéritiques  Sols calcaire  Bas fonds rocheux	Agriculture (cultures pérennes, vivrières, maraichères) Elevage habitat	-MINATD  -commune  -chef de village  -propriétaire	selon le propriétaire	Grande partie non mise en valeur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accès difficile</li> <li>• Insuffisance des terres fertiles</li> <li>• Pénibilité du travail dans les bas fonds</li> <li>• Pratique agricole rudimentaire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Création des points de collecte</li> <li>• Acquisition des intrants pour fertilisation</li> <li>• Elaboration d'un plan d'aménagement des bas fonds</li> <li>• Modernisation de la pratique agricole</li> </ul>
<b>carrières</b>	Folentcha Bakoven Badoumka Fongoli Banka Banfeko Banga feutack Manila	Sables  Pierre  Latérite	Construction et entretien routier	chef de village, population	collectif des chefs traditionnels	très faible exploitation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accès difficile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouverture des voies d'accès</li> <li>• Recherche des financements</li> </ul>
<b>Reliques forestières</b>	Fongoli Badoumka	Grande biodiversité, forêt encore intacte	-Rites coutumier -Conservation des essences et animaux par	MINFOF Autorités traditionnelles	Les us et coutumes Lois et règlements	Accès difficile ou interdit dans les forêts	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Accès interdit</li> <li>- Difficulté d'avoir des petits titres</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motiver les autorités traditionnelles dans la conservation des forêts sacrées</li> <li>• Création des forêts communales</li> </ul>

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel s	Utilisation / utilisateurs	Contrôleurs	Mode de gestion	Tendances	Problèmes/contraintes	Action à entreprendre
		Présence des essences à valeur Economiques (iroko, sapellite, canarium plantes médicales)	la tradition, -Bois d'œuvre, de construction et de chauffage -Raphia pour vannerie -Fougères pour haie vives chasse, pêche		forestiers en vigueur	sacrés Exploitation anarchique des autres forêts	d'exploitation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appui particuliers au reboisement</li> <li>• Simplifier l'accès des populations aux petits titres d'exploitation</li> </ul>
<b>Savane</b>	Toutes les communautés	Herbe et arbustes	Elevage petit et gros bétail, Elevage non conventionnel Apiculture Tourisme agriculture	MINEP MINEPIA MINTOUR MINADER	comité des sages du village	- Exploitation artisanale - Accès difficile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conflits agropastoraux</li> <li>• Mauvaise gestion de l'espace</li> <li>• Feux de brousse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identification des espèces animales pour domestication</li> <li>• Renforcement des capacités techniques des éleveurs</li> <li>• Sensibilisation des populations au respect des textes et règlements en vigueur</li> <li>• Ouverture des pistes de collectes</li> </ul>

**Source :** enquête OAL auprès des populations et sectoriels

## CHAPITRE V : PROGRAMMATION

## 5.1. CADRE DE DEPENSES A MOYEN TERME (CDMT) DES PROJETS PRIORITAIRES

Tableau 33: Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT)

Intitulé du projet	Lieu de réalisation	Indicateurs de résultats	Période			Responsable	Partenaires	Coût estimatif (FCFA)	Source de financement		
			2016	2017	2018				Commune	Partenaires	
										Dénomination	Montant
construction du centre commercial de Banka-pa'tchi (lac municipal)	Banka	PV de réception du centre commercial	X			Maire	FEICOM, ETAT, Coopération décentralisée	650 000 000	50 000 000	FEICOM	300 000 000
										BIP	100 000 000
										Coopération décentralisée	200 000 000
implantation de l'énergie solaire pour éclairage public	Centre Urbain de Banka	Nombre d'énergie solaire implanté	X	X		Maire	coopération décentralisée	200 000 000	30 000 000	coopération décentralisée	170 000 000
travaux de voirie urbaine de Banka	Banka		X	X		Maire	FEICOM	100 000 000	10 000 000	FEICOM	90 000 000
Réhabilitation des routes rurales de Banka	Banka	Nombre de KM de routes Routes rurales réhabilitées		X		Maire	Etat	100 000 000		BIP	100 000 000

Construction de centre de Santé de Banféko(Foumbé)	Banféko	Centre de santé de Banféko construit	X	X		Maire	Etat	50 000 000		BIP	50 000 000
Construction de centre de Santé de Badoumka(Kelam)	Bandou mka	Centre de santé de Bandomka construit	X	X		Mairie	Etat	50 000 000		BIP	50 000 000
Construction d'un atelier de marçonnerie au CETIC de Banfélouk	Banfélou k	un atelier au CETIC de Banfélouk construit	X	X		Maire	Etat	30 000 000		BIP	30 000 000
Extension électrique à Banka (Yonteu-ketcho, Baboaté, Badoumka)	Banka	KM d'extension électrique	X	X		Maire	Etat	100 000 000		BIP	100 000 000
adduction d'eau potable dans la commune de Banka	Banka	nombre de points d'eau construit		x	x	Maire	BAD	40 000 000	5 000 000	BAD	35 000 000
réhabilitation des salles de classes (Bandoumka et Yonteu-Ketcho)	Bandou mka	salles de classe réhabilitée	X	X		Maire	Etat	50 000 000		BIP	50 000 000
réhabilitation de la sous-préfecture de Banka	Banka	sous-préfecture de Banka réhabilitée	X	X		Maire	Etat	50 000 000		BIP	50 000 000



construction de la résidence du sous-préfet de Banka	Banka	résidence du sous-préfecture de Banka Construit	X	X		Maire	Etat	70 000 000		BIP	70 000 000
construction de la brigade de gendarmerie de Banka	Banka	Brigade de Gendamerie de Banka construit	X	X		Maire	Etat	70 000 000		BIP	70 000 000
construction d'un bloc maternel à Badoumven.	Badoumven	bloc maternel de Badoumven construit		x		Maire	Etat	25 000 000		BIP	25 000 000
équipement d'un bloc maternel à Badoumven.	Badoumven	bloc maternel de Badoumven équipé		x		Maire	Etat	2 000 000		BIP	2 000 000
réhabilitation de la route Bakoven (Domko)-Banfélouk (7km)	Bakoven Banfélouk			x	x	Maire		50 000 000		nd	

Réhabilitation de la route carrefour piment-chefférie Bakoven (Ndakla) et Domko-chefferie (5km à partir de la national N°5)	Bakoven				x	Maire		30 000 000		nd	
Réhabilitation du château d'eau et extension du réseau hydraulique (Bakoven-Meka)	Bakoven				x	Maire		30 000 000		nd	
construction du foyer communautaire à Batcho	Batcho				x	Maire		30 000 000		nd	
reouverture de la route entrée chefferie Batoucho-Kotcho (5Km)	Batoutcho				x	Maire		30 000 000		BIP	30 000 000
construction d'un foyer communautaire culturel à Banka-Toussa	Toussa				X	Maire		30 000 000		nd	
ouverture de la route Banka-chichieu (2km)	Chichieu					Maire		10 000 000		BIP	10 000 000

réhabilitation du château d'eau de Toussa et extension du réseau hydraulique à Banka-Manila	Manila			x		Maire		30 000 000		nd	
construction d'une ligne électrique MT avec pose d'un transformateur triphasé 4Km) Banka-Bangondack	Bangondack			x		Maire		120 000 000		nd	
construction d'une ligne électrique MT avec pose d'un transformateur triphasé (1 Km) Banka-Batougondack	Batougondack			x		Maire		30 000 000		nd	
construction d'une ligne électrique MT de la chefferie Batcho à New-town (4km) avec pose d'un transformateur Triphasé	Batcho				x	Maire		120 000 000		nd	

construction d'un bloc 02 salles de classe à l'école primaire bilingue de Tchonté zemeka	Tchonté Zémeka			x		Maire		37 000 000		BIP	37 000 000
construction d'un pont à Banka-Banga Feutak (Méyakeu)	Banga Feutak		x			Maire		40 000 000		BIP	40 000 000
construction de 02 foyers communautaire à Badoumga (Bloc 1 et Bloc 3)	Bandou mga				x	Maire		40 000 000		nd	
Réhabilitation de 05 foyers communautaire à Badoumga (Bloc 2, Bloc 4, Bloc 5, Bloc 6 et Bloc 7)	Bandou mga			x		Maire		50 000 000		nd	
réouverture de la route Banféko-Baven- chizeungeu-Dompta (5km)	Banféko			x		Maire		50 000 000		BIP	50 000 000

ouverture de la route Banféko-Bapouantcheu-chizeungue-Bakassa (8km)	Banféko			x		Maire		80 000 000		nd	
ouverture de la route Banféko-Kela-Foumbé-kotou et kotou-Foumbé (4km)	Banféko			x		Maire		45 000 000		BIP	45 000 000
réhabilitation de la route Banféko-Touko-Chitchakeu-Foumbé (7km)	Banféko				x	Maire		35 000 000		BIP	35 000 000
réhabilitation de la route Banféko-Bakassa-kale (5km)	Banféko		X			Maire		30 000 000		BIP	30 000 000
extension du réseau électrique MT à Fayenje (3 km)	Banféko-Fayenje			X		Maire		90 000 000		nd	
gravionnage de la route carrefour ETA -pont siasia jusqu'au pont chiga (3km)	Banféko				X	Maire		200 000 000		nd	

construction des forages PMH (01 à fapsa 01 devant le foyer Djenkaté 01)	Djenkaté e			x		Maire		25 000 000		BAD	25 000 000
raccordement au réseau ENEO de la ligne électrique MT (Ecole publique Bakoyé-chefferie Zeha (4km)	Bakoyé				X	Maire		20 000 000		BIP	20 000 000
réhabilitation et extension du système d'adduction d'eau potable et de 02 bornes fontaines Banka-Tchouji	Tchoudji			X		Maire		50 000 000		BAD	50 000 000
réhabilitation de la route chefferie Banka-Toukam-Badoumven (10km) et toukam-tchouji (4km)	Badoumven			X		Maire		70 000 000		nd	

réhabilitation et extension du système d'adduction d'eau potable a Toussa et de 05 bornes fontaines à Manila	Toussa			X		Maire		50 000 000		BAD	50 000 000
ouverture de la route pouango chefferie-lycée technique (4km)	pouango			X		Maire		100 000 000		nd	
ouverture de la route Bankoh-Pouango passant par le cimetière Public (4Km)	Bankoh			X		Maire		90 000 000		nd	
construction d'une case communautaire à Fongoli-Ladoum	Fongoli			X		Maire		30 000 000		nd	
ouverture d'une piste agricole Fongoli-Kodeu-ladoum-gatcha (8km)	Fongoli			X	X	Maire		40 000 000		BIP	40 000 000
ouverture de la route Fongoli-ladoum-chouji1 (5km)	Fongoli			X	X	Maire		25 000 000		BIP	25 000 000

ouverture de la route Fongoli-ladoum-chouji2 (7,5km)	Fongoli			X	X	Maire		38 000 000		nd	
Extension du réseau électrique MT triphasé foyer Bandoumka-Kelam-limite baboaté (2km)	Bandou mka			X	X	Maire		50 000 000		nd	
Ouverture de la route kelam-koka (2km)	Bandou mka		X	X		Maire		25 000 000		BIP	25 000 000
Extension de réseau électrique MT triphasé Badoumka-Kelam-Koka (4km)	Bandou mka		X	X		Maire		120 000 000		nd	
ouverture de la route Badoumka-Kotchui-choutam-gouak (3km)	Bandou mka			X	X	Maire		30 000 000		nd	
construction d'un foyer communautaire au carrefour ntockwuet-Bafam-Badoumka	Bandou mka			X	X	Maire		50 000 000		nd	



construction et équipement du centre de santé intégré de Badoumka-Wii	Bandou mka			X	X	Maire		60 000 000		BIP	60 000 000
ouverture de la route Badoumka-Bangouak-Dakla (3km)	Bandou mka			X	X	Maire		30 000 000		nd	
Construction et équipement du bloc maternel à Banka-Nzangatcham	Nzé-ngatcham			X	X	Maire		27 000 000		BIP	27 000 000
Achèvement et équipement du Foyer Communautaire Domleugou-Banka	Domleugou			X	X	Maire		23 000 000		nd	
construction d'une ligne électrique MT triphasé (3km) à Yonteu ketcho-Banka	Yonteu-Ketcho			X	X	Maire		75 000 000		BIP	75 000 000
réhabilitation des routes Tchala-djidak-sika-ndolam (6km)	Folentcha-Tchala			X	X	Maire		65 000 000		nd	

ouverture d'une piste agricole ntiji-mejidam (4km)	Folentch a		X			Maire		50 000 000		BIP	50 000 000
ouverture de la route Touchou-Ngoum (12 km)	Folentch a			X	X	Maire		95 000 000		nd	
ouverture de la route Challa-Konji-Fondanti (12Km)	Folentch a			X		Maire		95 000 000		nd	
extension du réseau électrique MT triphasé du centre de santé de Baboaté à la chefferie Bapoudja (1,5Km)	Baboaté			X		Maire		37 500 000		BIP	37 500 000
ouverture de la route Tcheumela-Chefferie La'fi1 (8km)	Baboaté			X		Maire		85 000 000		nd	
Extension du réseau électriqueMT triphasé du foyer Baboaté jusqu'à la chefferie La'fi 2 (3km)	Baboaté				X	Maire		75 000 000		nd	

Construction d'un foyer culturel à Bapouandeu chefferie-Baboaté	Baboaté			x		Maire		30 000 000		nd	
Construction d'un château d'eau à Dakla-Baboaté	Baboaté				X	Maire		10 000 000		BIP	10 000 000
Construction d'un foyer culturel à Fenna-Baboaté	Baboaté				X	Maire		30 000 000		nd	
Construction d'une case communautaire à Tchoumo-Banfélouk	Baboaté				X	Maire		30 000 000		nd	
Construction d'un foyer communautaire à Dakvi-Banfélouk	Banfélou k			X	X	Maire		30 000 000		nd	
Construction d'un point d'adduction en eau potable (captage, château d'eau) à Batouchui-Banfélouk	Banfélou k			X	X	Maire		70 000 000		nd	
construction d'un foyer communautaire à Baven-Banfélouk	Banfélou k			X	X	Maire		30 000 000		nd	

ouverture de la route Folentcha-Badoumka (6km)	Folentcha		x	X		Maire		30 000 000		BIP	30 000 000
construction des dos danes sur la Nationale N°5 au niveau de Manila	Manila		x			Maire		10 000 000		BIP	10 000 000
construction du CSI de Manila	Manila			X		Maire		50 000 000		BIP	50 000 000
appui à l'acquisition de la rampe des handicapés	Banka		x	x		Maire		5 000 000		BIP	5 000 000
<b>TOTAL coût estimatif du CDMT</b>								<b>4 535 0 00 000</b>			

**Source** : analyse OAL sur la base des données recueillies pendant l'atelier de Planification, de mobilisation des ressources et de programmation

## 5.2. CADRE SOMMAIRE DE GESTION ENVIRONNEMENTALE DU CDMT ET DU PIA

Quatre types de projets caractérisent l'analyse des impacts socio-environnementaux à Banka : l'entretien routier (ouverture, réhabilitation et gravionnage des routes) ; la construction des infrastructures (puits, forages, salles de classe, toilettes, centre de santé) ; l'extension électrique et les projets industriels (usine de transformation) comme le montre les tableaux 34,35, 36 et 37 suivants :

Tableau 34: Cadre sommaire de gestion environnementale

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation
Ouverture, réhabilitation des routes et pistes agricoles dans la commune de Banka	Implantation de la base de l'entreprise	Avant les travaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Réalisation des études d'impact environnementale</li> <li>-Amélioration des communications et des échanges</li> <li>-Facilitation de l'écoulement aisé des produits agropastoraux et le développement des activités agropastorales, commerciales, artisanales et touristiques</li> <li>-Utilisation systématique du formulaire d'examen environnemental</li> <li>- Utilisation des différents</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Former un agent de développement local sur les questions de gestion environnementales</li> <li>-Sensibiliser les populations sur l'arrivée du projet et la conduite à tenir pendant le déroulement des travaux</li> <li>-Arroser de manière permanente pendant les travaux</li> <li>-Récupérer les huiles sales pour</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Vol ou perte du matériel de chantier</li> <li>- Perte des espèces ligneuses lors du dégagement du site</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Aménager les aires étanches pour le stockage et l'entretien du matériel de chantier</li> <li>-sécuriser la base de l'entreprise</li> </ul>

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation
			types d'engins dans les chantiers	traitement en entreprises spécialisées		
	Dégagement de l'emprise	Pendant les travaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmentation des emplois dans la localité</li> <li>- Positionnement du chantier par rapport aux habitations</li> <li>- Remise en l'état des zones d'emprunt par reboisement ou remblayage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-encourager le recrutement de la main d'œuvre local</li> <li>-Respecter les distances du chantier par rapport à la route</li> <li>-renforcer les équipements de protections utilisés</li> <li>-positionner les panneaux de signalisation des ralentisseurs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Destruction de la flore environnante</li> <li>-Production des huiles de vidanges et pollution par les pièces usées des engins</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Munir les véhicules de transport et les engins des dispositifs contre la pollution.</li> <li>-Prendre les dispositions nécessaires (grillages, filet, panneaux protecteurs, etc.)</li> <li>Pour éviter que des matériaux de construction, des rebuts ou des débris ligneux ne tombent dans les cours d'eau</li> <li>-Mettre des panneaux de signalisation du chantier pendant les travaux</li> <li>-Respecter les règles de protection au travail (port d'équipement de protection individuelle EPI)</li> <li>- Acheter des groupes équipés de dispositif antibruit et le sécuriser dans un local</li> </ul>
	Construction des canalisations				<ul style="list-style-type: none"> <li>-Pollution des eaux souterraines et de surfaces</li> <li>-Risque d'accidents de circulation, des accidents de travail notamment lors des manœuvres engins de chantier</li> </ul>	
	construction des dos d'âne	Après les travaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Contrôle de la circulation</li> <li>-Sécurisation des personnes et véhicules</li> </ul>			

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation
	Remblayage et latérisation				<ul style="list-style-type: none"> <li>-Dégradation de la qualité de l'air liée aux émissions des gaz des engins des TP ainsi que des particules de poussières</li> <li>-Augmentation des nuisances sonores</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Sensibiliser les travailleurs sur les techniques de contrôle de poussières</li> <li>-Mettre en place des équipements dépoussiérants sur les lieux concernés.</li> </ul>
Construction d'un puits, forage, adduction en eau potable, captage d'eau, etc	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Forage (Installation du chantier, identification et choix du site)</li> <li>-Adduction en eau potable (captage et prise d'eau d'une source, construction du réservoir, mise en terre des tuyaux)</li> </ul>	Avant les travaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Facilitation de l'accès à l'eau potable</li> <li>-Utilisation de la main d'œuvre locale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-préciser le nombre de personnes bénéficiaires</li> <li>-mettre sur place un comité de suivi et de gestion de l'infrastructure</li> <li>-sensibiliser la population sur l'importance de l'ouvrage dans la localité</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-problèmes liés à au choix du site</li> <li>-Problème de délocalisation des personnes situées sur le tronçon</li> <li>-risques sur l'acquisition du site</li> <li>-conflits liés à la pérennisation de l'ouvrage</li> <li>-destruction de l'ouvrage par les feux de brousse ou l'abattage abusif du bois</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-sensibiliser et impliquer la population locale sur l'importance de l'ouvrage</li> <li>-Sensibiliser la population cible sur la nécessité du choix et de l'ouvrage</li> <li>-mettre un comité de gestion de l'ouvrage et établir les règles d'usage ainsi que les mécanismes de fonctionnement</li> <li>-Disposer d'un périmètre de protection pour l'ouvrage et la tuyauterie doit être enfouie dans le sol</li> </ul>

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation
	-Dégagement du site d'implantation -Construction de l'ouvrage				- Elagage des branches d'arbres sur l'itinéraire - Décaper le sol pour faire passer les tuyaux	-Choix d'un itinéraire qui ne va pas demander assez de destruction
	-Remblais des bords	Pendant les travaux		-Respecter les règles d'hygiène et de sécurité dans les chantiers -prévoir des bacs collecteurs d'eau usée issus de la bonne fontaine	-Perte des espèces ligneuses liées au dégagement du site	-Respecter les règles d'hygiène et de sécurités dans les chantiers -Prévoir un périmètre de sécurité -prévoir des bacs collecteurs des eaux de ruissellement issues de la bonne fontaine
		Après les travaux			- Erosion due à l'exploitation des zones d'emprunts/ carrières de graviers ou de sable, et/ou à l'excavation du site du projet -Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage	-mettre en place un comité de gestion de l'ouvrage pour assurer son entretien -Former le personnel de maintenance -Effectuer aussitôt les remblais et s'assurer de la mise en place d'un couvert végétal approprié -Remettre en état les zones d'emprunt, en respectant



Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation
						les pentes du terrain naturel -Reboiser les zones affectées ; Engazonner les zones affectées
Construction de bâtiments : Ecoles, salles de classe, centre de santé, marché, bloc administratif, case communautaire etc	-Dégagement du terrain -Remblais ou déblais en fonction du relief du site -Réalisation des fouilles pour fondation -Construction des drains et réseaux divers -Facilitation des rencontres et manifestations diverses	Avant les travaux	-Amélioration du cadre et des conditions de vies des populations - Développement des activités économiques -Protection de la chaussée de l'érosion pluviale -promotion des activités socio-culturelles -utilisation de la main d'œuvre locale -Contribuer aux bien êtres de la population bénéficiaire	-sensibiliser et impliquer les personnes sur l'importance de l'ouvrage -obtenir un acte de donation signé par l'autorité compétente -mettre en place un comité de gestion de l'ouvrage pour assurer son entretien	-Conflits liés au choix du site -Conflits liés à la délocalisation des populations occupant le site -Perte des espèces ligneuses liées au dégagement du site	-Informers les personnes touchées au moins 01 an avant le début des travaux; -Dénombrer les personnes / ménages affectés et évaluer leurs biens -Dédommager les ménages touchés - obtenir un acte de donation signé par l'autorité compétente - S'assurer que le microprojet n'est pas implanté dans les zones sensibles (marécage, zone sacrée, aires protégées, flanc de montagne, etc.)
		Pendant les travaux		-Présence systématique d'une latrine améliorée à		-Remettre en état les zones d'emprunt -Respecter les règles de

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation
				fosse ventilée -Distance et position de la latrine par rapport au point d'eau -Présence d'un réseau d'évacuation des eaux ; -Etat de salubrité du site -Nombre de passages quotidiens de camions d'arrosage	-Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et à la circulation -risques d'accident dans le chantier -Risques d'accident liés aux déplacements divers, et aux travaux -Pollutions liées aux déchets générés pendant les travaux	sécurité au chantier (port de masques, bottes,) -Arroser les lieux des travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanents -Reboiser les alentours de l'ouvrage -Mettre les panneaux de signalisation du chantier -Eviter de déposer les déchets dans les cours d'eau (à au moins 100m du cours d'eau) - Mise en dépôt dans les anciennes zones d'emprunt
		Après les travaux		-Débarrasser le chantier des déchets solides -Collecter les déchets et les transférés vers les centres de traitement appropriés	-Impacts liés aux déchets domestiques (eaux usées, excréta, etc -Conflits liés à l'utilisation de l'ouvrage -Risques d'inondation et de stagnation des	-Mettre en place un comité de gestion du projet -Proposer et faire valider le mécanisme de gestion du projet -Prévoir un réseau simplifié d'assainissement et d'évacuation des eaux de pluie

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation
				-disposer les bacs à ordures dans l'enceinte et à l'extérieur de l'ouvrage	eaux autour de l'ouvrage	-Prévoir un point d'eau au sein et aux alentours de l'ouvrage -Prévoir des latrines améliorées à fosse ventilée -Prévoir les bacs à ordures
extension électrique,	-Trouaison pour mise en place des poteaux -Changement des vieux matériaux -Extension des câbles	Avant, pendant et après les travaux	-Asservissement des zones bénéficiaires en énergie électrique - éclairage du village -développement des activités liées à l'utilisation de l'énergie électrique	-préciser le nombre de personnes bénéficiaires -mettre sur place un comité de suivi et de gestion de l'infrastructure -sensibiliser la population sur l'importance de l'ouvrage	-problèmes liés à au choix de l'itinéraire et aux coupures électriques	-Choix d'un itinéraire qui ne va pas demander assez de destruction -sensibiliser et impliquer la population locale sur l'importance de l'ouvrage -Mettre sur pied un comité de suivi du micro projet -placer les transformateurs au moins triphasés -s'assurer de la bonne capacité énergétique
construction d'une unité d'exploitation et de transformation des	-conception du projet -recrutement des techniciens et ingénieurs -construction	Avant, pendant et après les travaux	-Mise en valeur d'un site inoccupé -Bon projet économique pour la commune	-choisir un bon emplacement -réaliser les études de faisabilité et environnementales au préalable	-Impacts liés à la pollution des huiles de vidange -Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et la	-Utiliser les engins adaptés et changer régulièrement les filtres -Mettre en place des bacs de récupération des huiles de vidange et les retourner aux entreprises

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts environnementaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts environnementaux négatifs	Mesures d'atténuation
moellons en gravier calibré	de l'usine -acquisition du matériel d'exploitation et de transformation -Mise en œuvre du projet				circulation des engins -Risques d'accident liés aux déplacements divers, et aux travaux -Impacts liés aux déchets générés pendant les travaux -Elagage des branches d'arbres sur l'itinéraire -Décaper le sol pour effectuer les travaux	spécialisées -Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,) -Arroser les lieux des travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanents -Mettre les panneaux de signalisation du chantier -Observer les règles élémentaires de sécurité (port de tenues appropriées, limitation de vitesse, etc.)

**Source :** analyse OAL sur la base des informations recueillies pendant l'atelier de planification, de mobilisation des ressources, et de programmation

### 5.2.1 Cadre sommaire de gestion sociale du CDMT et du PIA

Tableau 35 : Cadre sommaire de gestion sociale

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
Ouverture, réhabilitation des routes et pistes agricoles dans la commune de Banka	Implantation de la base de l'entreprise	Avant les travaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Usage de la main d'œuvre locale</li> <li>- Réduction temporaire du chômage local</li> <li>- Amélioration des communications et des échanges</li> <li>- Utilisation systématique du formulaire d'examen environnemental</li> <li>- Utilisation des différents types d'engins dans les chantiers</li> <li>- Réalisation des études d'impact environnementale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Encourager le recrutement de la main d'œuvre locale</li> <li>- Former un agent de développement local aux questions de gestion environnementales</li> <li>- Récupérer des huiles sales pour traitement en entreprises spécialisées</li> <li>- Remettre en l'état des zones d'emprunt par reboisement ou remblayage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Risque d'accident du travail et des pertes humaines</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- former sensibiliser les employés sur les techniques des travaux, l'usage des outils et matériel du travail et les dispositions sécuritaires à prendre</li> <li>- mettre sur pied une pharmacie pour les cas d'accident et cas de malade</li> </ul>
	Dégagement de l'emprise	Pendant et après les travaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecoulement aisé des produits agropastoraux et le développement des activités agropastorales, commerciales, artisanales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- positionner des panneaux de signalisation des ralentisseurs</li> <li>- Respecter les</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Production des huiles de vidanges et pollution par les pièces usées des engins</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Munir les véhicules de transport et les engins des dispositifs contre la pollution.</li> <li>- Prendre les dispositions nécessaires (grillages, filet,</li> </ul>

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
	Construction des canalisations construction des dos danes		et touristiques	distances du chantier par rapport à la route	-Pollution des eaux souterraines et de surfaces -Risque d'accidents de circulation, des accidents de travail notamment lors des manœuvres engins de chantier	panneaux protecteurs, etc.) Pour éviter que des matériaux de construction, des rebuts ou des débris ligneux ne tombent dans les cours d'eau -Mettre des panneaux de signalisation du chantier pendant les travaux -Respecter les règles de protection au travail (port d'équipement de protection individuelle EPI) - Acheter des groupes équipés de dispositif antibruit et le sécuriser dans un local
	Remblayage et latérisation				-Dégradation de la qualité de l'air liée aux émissions des gaz des engins des TP ainsi que des particules de poussières -Augmentation des nuisances sonores	-Sensibiliser les travailleurs sur les techniques de contrôle de poussières -Mettre en place des équipements dépoussiérants sur les lieux concernés.

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
Construction d'un puits, forage, adduction en eau potable, captage d'eau, etc	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Forage (Installation du chantier, identification et choix du site)</li> <li>-Adduction en eau potable (captage et prise d'eau d'une source, construction du réservoir, mise en terre des tuyaux)</li> <li>-Dégagement du site d'implantation</li> <li>-Construction de l'ouvrage</li> <li>-Remblais des bords</li> </ul>	Avant les travaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Lutte contre les maladies hydriques (diarrhée, choléra ...)</li> <li>-Utilisation de la main d'œuvre locale</li> <li>-Amélioration du cadre et des conditions de vie des populations</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Elaborer les PV des réunions de sensibilisation</li> <li>-préciser le nombre de personnes déplacées</li> <li>-mettre sur place un comité de suivi et de gestion de l'infrastructure</li> <li>-sensibiliser la population sur l'importance de l'ouvrage dans la localité</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-problèmes liés à au choix du site et de délocalisation des personnes situées sur le tronçon</li> <li>-risques sur l'acquisition du site</li> <li>-conflits liés à la pérennisation de l'ouvrage</li> <li>-destruction de l'ouvrage par les feux de brousse ou l'abattage abusif du bois</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-sensibiliser et impliquer la population locale sur l'importance de l'ouvrage</li> <li>-Sensibiliser la population cible sur la nécessité du choix et de l'ouvrage</li> <li>-mettre un comité de gestion de l'ouvrage et établir les règles d'usage ainsi que les mécanismes de fonctionnement</li> <li>-Disposer d'un périmètre de protection pour l'ouvrage et la tuyauterie doit être enfouie dans le sol</li> <li>-Choix d'un itinéraire qui ne va pas demander assez de destruction</li> </ul>
		Pendant les travaux		<ul style="list-style-type: none"> <li>-Respecter les règles d'hygiène et de sécurité dans les chantiers</li> <li>-prévoir des bacs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Perte des espèces ligneuses liées au dégagement du site</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Respecter les règles d'hygiène et de sécurité dans les chantiers</li> <li>-Prévoir un périmètre de sécurité</li> </ul>

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
				collecteurs d'eau usée issus de la bonne fontaine		-prévoir des bacs collecteurs des eaux de ruissellement issues de la bonne fontaine
		Après les travaux	approvisionnement facile en eau potable par les populations bénéficiaires	-entretenir les ouvrages -mettre sur pied un comité de gestion de l'ouvrage	- Erosion due à l'exploitation des zones d'emprunts/ carrières de graviers ou de sable, et/ou à l'excavation du site du projet -Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage	-mettre en place un comité de gestion de l'ouvrage pour assurer son entretien -Former le personnel de maintenance -Effectuer aussitôt les remblais et s'assurer de la mise en place d'un couvert végétal approprié -Remettre en état les zones d'emprunt, en respectant les pentes du terrain naturel -Reboiser et engazonner les zones affectées ;
Construction de bâtiments : Ecoles, salles de classe, centre de santé,	-Dégagement du terrain -Remblais ou déblais en fonction du relief du site -Réalisation des fouilles	Avant les travaux	-Amélioration du cadre et des conditions de vies des populations - Développement des activités économique -promotion des activités socio-culturelles -utilisation de la main	-sensibiliser et impliquer les personnes sur l'importance de l'ouvrage -obtenir un acte de donation signé par l'autorité compétente	-Conflits liés à au choix du site et à la délocalisation des populations occupant le site	-Informers les personnes touchées au moins 01 an avant le début des travaux; -Dénombrer les personnes / ménages affectés et évaluer leurs biens -Dédommager les ménages touchés



Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
marché, bloc administratif, case communautaire etc	pour fondation -Construction des drains et réseaux divers -Facilitation des rencontres et manifestations diverses		d'œuvre locale -Contribuer aux bien-être de la population bénéficiaire	-mettre en place un comité de gestion de l'ouvrage pour assurer son entretien		- obtenir un acte de donation signé par l'autorité compétente - S'assurer que le microprojet n'est pas implanté dans les zones sensibles (marécage, zone sacrée, aires protégées, flanc de montagne, etc.)
		Pendant les travaux		- Présence systématique d'une latrine améliorée à fosse ventilée -Distance et position de la latrine par rapport au point d'eau -Présence d'un réseau d'évacuation des eaux ; -Etat de salubrité du site -Nombre de passages quotidiens de camions d'arrosage	-Perte des espèces ligneuses liées au dégagement du site -Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et à la circulation -risques d'accident dans le chantier -Risques d'accident liés aux déplacements divers, et aux travaux -Pollutions liées aux déchets générés pendant les travaux	-Remettre en état les zones d'emprunt -Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,) -Arroser les lieux des travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanents -Reboiser les alentours de l'ouvrage -Mettre les panneaux de signalisation du chantier -Eviter de déposer les déchets dans les cours d'eau (à au moins 100m du cours d'eau)

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
						- Mettre en dépôt dans les anciennes zones d'emprunt
		Après les travaux		<ul style="list-style-type: none"> <li>-Débarrasser le chantier des déchets solides</li> <li>-Collecter les déchets et les transférés vers les centres de traitement appropriés</li> <li>-disposer les bacs à ordures dans l'enceinte et à l'extérieur de l'ouvrage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Impacts liés aux déchets domestiques (eaux usées, excréta, etc</li> <li>-Conflits liés à l'utilisation de l'ouvrage</li> <li>-Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mettre en place un comité de gestion du projet</li> <li>-Proposer et faire valider le mécanisme de gestion du projet</li> <li>-Prévoir un réseau simplifié d'assainissement et d'évacuation des eaux de pluie</li> <li>-Prévoir un point d'eau au sein et aux alentours de l'ouvrage</li> <li>-Prévoir des latrines améliorées à fosse ventilée</li> <li>-Prévoir les bacs à ordures</li> </ul>
extension électrique,	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Trouaison pour mise en place des poteaux</li> <li>-Changement des vieux matériaux</li> <li>-Extension des</li> </ul>	Avant les travaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Eclairage de la zone bénéficiaire</li> <li>-utilisation de la main d'œuvre locale</li> <li>-Contribuer au bien être de la population bénéficiaire</li> <li>-Amélioration des</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Elaborer les PV des réunions de sensibilisation</li> <li>-préciser le nombre de personnes déplacées</li> <li>-mettre sur place un comité de suivi et de</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-problèmes liés à au choix de l'itinéraire</li> <li>-Problème de délocalisation des personnes situées sur le tronçon</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Obtenir un acte de donation foncière, signé du Chef du village et du propriétaire du site, voir sous –préfet</li> <li>-Choix d'un itinéraire qui ne va pas demander assez de destruction</li> </ul>

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
	câbles		conditions de vie des populations - éclairage du village -développement des activités liées à l'utilisation de l'énergie électrique - Contribuer à la lutte contre les maladies hydriques	gestion de l'infrastructure -sensibiliser la population sur l'importance de l'ouvrage		-sensibiliser et impliquer la population locale sur l'importance de l'ouvrage -Mettre sur pied un comité de suivi du micro projet
		Pendant les travaux		-Respecter les règles de sécurité dans les chantiers -Déterminer la zone de sécurité	-Impacts liés à la pollution des huiles de vidange -Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et la circulation des engins -Risques d'accident liés aux déplacements divers, et aux travaux -Elagage des branches d'arbres sur l'itinéraire	-Utiliser les engins adaptés et changer régulièrement les filtres -Mettre en place des bacs de récupération des huiles de vidange et les retourner aux entreprises spécialisées -Respecter les règles de sécurité au chantier -Mettre les panneaux de signalisation du chantier -Observer les règles élémentaires de sécurité (port de tenues appropriées, masque, etc.)

Type de projet	Activités principales à impacts	Période	Principaux impacts sociaux positifs	Mesures d'optimisation	Principaux impacts sociaux négatifs	Mesures d'atténuation
construction d'une unité d'exploitation et de transformation des moellons en gravier calibré	<ul style="list-style-type: none"> <li>-conception du projet</li> <li>-recrutement des techniciens et ingénieurs</li> <li>-construction de l'usine</li> <li>-acquisition du matériel d'exploitation et de transformation</li> <li>-Mise en œuvre du projet</li> </ul>	Avant, pendant et après les travaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mise en valeur d'un site inoccupé</li> <li>-Bon projet économique pour la commune</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-choisir un bon emplacement</li> <li>-réaliser les études de faisabilité et environnementales au préalable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Impacts liés à la pollution des huiles de vidange</li> <li>-Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et la circulation des engins</li> <li>-Risques d'accident liés aux déplacements divers, et aux travaux</li> <li>-Impacts liés aux déchets générés pendant les travaux</li> <li>-Elagage des branches d'arbres sur l'itinéraire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Utiliser les engins adaptés et changer régulièrement les filtres</li> <li>-Mettre en place des bacs de récupération des huiles de vidange et les retourner aux entreprises spécialisées</li> <li>-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,)</li> <li>-Mettre les panneaux de signalisation du chantier</li> <li>-Observer les règles élémentaires de sécurité (port de tenues appropriées, limitation de vitesse, etc.)</li> </ul>

**Source :** analyse OAL sur la base des données recueillies pendant l'atelier de Planification, de mobilisation des ressources et de programmation

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

Tableau 36 : Plan sommaire de gestion de l'environnement

Microprojet	Tâches/ Activités à impacts	Impacts potentiels	Mesures d'atténuation	Acteurs de mise en œuvre	Périod e	Acteurs de suivi	Coûts (FCFA)	Obser- vations
Réhabilitation de la route Fomdou- Babouantou (11,5km)	<b>avant l'exécution</b> Implantation de la base de l'entreprise	- nuisance sonore - occupation du site en utilisation	- Aménager les aires étanches pour le Stockage et l'entretien du matériel de chantier ; - Restaurer la végétation à la fin des travaux	<b>MINTP/ Commun e</b>	<b>2015</b>	<b>CCSE</b>	<b>57 333 000</b>	
	<b>pendant l'exécution</b> - Dégagement de l'emprise	- Destruction de la flore environnante ; - Production des huiles de vidanges et pollution par les pièces usées des engins	- Reboisement - Munir les véhicules de transport et les engins des dispositifs contre la pollution. - Prendre les dispositions nécessaires (grillages, filet, panneaux protecteurs, etc.) Pour éviter que des matériaux de construction, des rebuts ou des débris ligneux ne tombent dans les cours d'eau					
	- Construction des	- Destruction de la flore environnante ; - Pollution des eaux						

Microprojet	Tâches/ Activités à impacts	Impacts potentiels	Mesures d'atténuation	Acteurs de mise en œuvre	Périod e	Acteurs de suivi	Coûts (FCFA)	Obser- vations
	canalisations	souterraines et de surfaces Risque d'accidents de circulation, des accidents de travail notamment lors des manœuvres engins de chantier						
	<b>après l'exécution</b>  Remblayage; latérisation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dégradation de la qualité de l'air liée aux émissions des gaz des engins des TP ainsi que des particules de poussières; Production des huiles de vidanges et pollution par les pièces usées des engins</li> <li>- Augmentation des nuisances sonores</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibiliser les travailleurs sur les techniques de contrôle de poussières</li> <li>- Mettre en place des équipements dépoussiérants sur les lieux concernés.</li> </ul>					
réhabilitation de la route Banka- Banférouk-Baboaté- Folentcha (10km)	les mêmes impacts, car même type de projet			<b>MINTP/ Commune</b>	<b>2015</b>	<b>CCSE</b>	<b>50 000 000</b>	
réhabilitation de la piste agricole à la chefferie Banférouk- ko'oté (8km)	les mêmes impacts, car même type de projet			<b>MINTP/ Commune</b>	<b>2015</b>	<b>CCSE</b>	<b>40 000 000</b>	

Microprojet	Tâches/ Activités à impacts	Impacts potentiels	Mesures d'atténuation	Acteurs de mise en œuvre	Période	Acteurs de suivi	Coûts (FCFA)	Observations
appui à l'opération ville verte de Banka	-acquisition des plants -plantation des arbres -installation des bacs à ordures	ombrage de la ville	placer les lampadaires dans toute la ville de Banka	commune	2015	CCSE	10 000 000	
construction du bloc de latrine à l'école publique de Fongoli	-Passation du marché -fabrique des parpings -construction	pollution de la nature	-faire une bonne plomberie -prévoir les possibilités de vidange	commune	2016	CCSE	3 500 000	
création d'une unité industrielle d'exploitation et de transformation des moellons en gravier calibré	-réalisation des études de faisabilité et environnementale -construction de l'unité	-nuissance sonore -pollution de la nature	-mettre sur pied un système de collecte et de recyclage des déchets	commune	2016	CCSE	nd	projet économique capital pour la commune de Banka
construction d'un dépotoire (décharge) au niveau du lac municipal à Banka	-aménagement du site -construction du dépotoire	pollution de la nature	-mettre sur pied un système de collecte et de recyclage des déchets	commune	2016	CCSE	nd	

**Source :** analyse OAL sur la base des données recueillies pendant l'atelier de Planification, de mobilisation des ressources et de programmation

### 5.2.3 Plan sommaire de gestion sociale

Tableau 37: Plan sommaire de gestion sociale

Microprojet	Tâches/ Activités à impacts	Impacts potentiels	Mesures d'atténuation	Acteurs de mise en œuvre	Périodes	Acteurs de suivi	Coûts (FCFA)	Observations
Réhabilitation de la route Fomdoug-Babouantou (11,5km)	<b>avant l'exécution</b> Implantation de la base de l'entreprise	-occupation du site en utilisation	- Dédommager l'utilisateur	MINTP/Commune	2015	CCSE	57 333 000	
	<b>pendant l'exécution</b> - Dégagement de l'emprise	-nuisance sonore -Production des huiles de vidanges et pollution par les pièces usées des engins - Risque d'augmentation des MST et du SIDA dû aux comportements sexuels douteux	- Munir les véhicules de transport et les engins des dispositifs contre la pollution. -Prendre les dispositions (grillages, filet, panneaux protecteurs, etc.) Pour éviter que des matériaux de construction, des rebuts ou des débris ligneux ne tombent dans les cours d'eau -sensibilisation des populations (notamment des jeunes filles) sur le vagabondage sexuel					



Microprojet	Tâches/ Activités à impacts	Impacts potentiels	Mesures d'atténuation	Acteurs de mise en œuvre	Période	Acteurs de suivi	Coûts (FCFA)	Observations
	- Construction des canalisations	- Pollution des eaux souterraines et de surfaces -Risque d'accidents de circulation, des accidents de travail notamment lors des manœuvres engins de chantier						
	<b>après l'exécution</b> Remblayage; latérisation	- Dégradation de la qualité de l'air liée aux émissions des gaz des engins des TP ainsi que des particules de poussières; Production des huiles de vidanges et pollution par les pièces usées des engins - Augmentation des nuisances sonores	- Sensibiliser les travailleurs sur les techniques de contrôle de poussières - Mettre en place des équipements dépoussiérants sur les lieux concernés.					
réhabilitation de la route Banka- Banférouk-Baboaté- Folentcha (10km)	les mêmes impacts, car même type de projet			<b>MINTP/ Commune</b>	<b>2015</b>	<b>CCSE</b>	<b>50 000 000</b>	
réhabilitation de la piste agricole à la chefferie Banfelouk- ko'oté (8km)	les mêmes impacts, car même type de projet			<b>MINTP/ Commune</b>	<b>2015</b>	<b>CCSE</b>	<b>40 000 000</b>	

Microprojet	Tâches/ Activités à impacts	Impacts potentiels	Mesures d'atténuation	Acteurs de mise en œuvre	Période	Acteurs de suivi	Coûts (FCFA)	Observations
appui à l'opération ville verte de Banka	-acquisition des plants -plantation des arbres -installation des bacs à ordures	ombrage de la ville	placer les lampadaires dans toute la ville de Banka	commune	2015	CCSE	10 000 000	
construction du bloc de latrine à l'école publique de Fongoli	-Passation du marché -fabrique des parpings -construction	pollution de la nature	-faire une bonne plomberie - vidanger constamment les latrines	commune	2015	CCSE	3 500 000	
création d'une unité industrielle d'exploitation et de transformation des moellons en gravier calibré	-réalisation des études de faisabilité et environnementale -construction de l'unité	-conflits sur la fourniture de la matière première (carrière de pierre et de sable) -nuisance sonore	-négocier d'avance la matière première avec les propriétaires	commune	2016	CCSE	nd	projet économique capital pour la commune de Banka
construction d'un dépotoire (décharge) au niveau du lac municipal à Banka	-aménagement du site -construction du dépotoire	pollution de la nature		commune	2016	CCSE	nd	

**Source** : analyse OAL sur la base des données recueillies pendant l'atelier de Planification, de mobilisation des ressources et de programmation

### 5.3. PLAN D'INVESTISSEMENT ANNUEL (PIA) 2015 DE LA COMMUNE DE BANKA

Tableau 38: plan d'investissement annuel (PIA) 2015

Intitulé du Projet	Lieu d'implantation	Indicateur de résultat	Période (2015)												Porteur du projet	Coût (FCFA)	Source de financement		
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			Commune	Partenaires	
																		Dénomination	Montant
réhabilitation de l'hôtel de ville de Banka	Banka-Nzé-ngatcham	hôtel de ville réhabilité						X						Mairie	200 000 000		FEICOM	200 000 000	
réalisation des études de faisabilité en vue de la construction du centre commercial de Banka (Lac municipal)	Banka-Pa'atchi	rapport des études faisabilité					X							Mairie	4 000 000	4 000 000			
adduction d'eau potable à Baboaté	Baboaté								x					Mairie/MIN EE	50 000 000		BAD	50 000 000	
réhabilitation des salles de classes à l'école publique de Baboaté	Baboaté	03 salles de classe réhabilitée			X									Mairie	13 000 000	,	BIP	13 000 000	
construction d'un bloc de latrines à l'école publique de Fongoli	Fongoli	01 bloc de latrine construit				X								Mairie	3 500 000	,	BIP	3 500 000	

équipement en matériel d'alphabétisation (vidéo projecteur, chevalet de conférence, NOBO, Barracuda fixe, effaceur pour tableau, pendule murale, décamètre) à la CAF de Domga	Domga I	le Centre d'Alphabétisation (CAF) de Domga I est équipé													Mairie	1 000 000	'	BIP	1 000 000
construction de 03 salles de classes au CETIC de Banfélouk	Banfélouk	02 salles de classes construites								X					MINESEC	19 000 000	'	BIP	19 000 000
appui à l'opération ville verte de Banka	Banka	02 jardins publics (Mairie et Place des fêtes)								X					Mairie	10 000 000	'	BIP	10 000 000
construction d'un forage à PMH à Banka-Ko'och	Banka-ko'och	le forage est construit et fonctionne bien											X		Mairie	8 000 000	'	BIP	8 000 000
réhabilitation de la piste agricole entrée chefferie Banfélouk-Kooche (4km)	Banfélouk	4Km de piste agricole réhabilité								X					Mairie	20 000 000	'	BIP	20 000 000
construction d'un parc de commercialisation de porcs à Banka Ko'oté	Ko'oté	parc de commercialisation de porcs construit											X		Mairie	40 000 000	'	BIP	40 000 000

équipement du centre zootechnique et vétérinaire de Banka	Banka	le centre zootechnique et vétérinaire est construit					X								Mairie	1 500 000	,	BIP	1 500 000
construction d'un hall de vente de poisson de Banka-Ko'oté	Banka-Ko'oté	hall de poisson est construit et fonctionne bien										X			Mairie	15 000 000	,	BIP	15 000 000
entretien routier des communes de Banka	Banka	les routes de Banka sont entretenues			X										Mairie	27 770 000	,	BIP	27 770 000
réhabilitation de la route Famdou- Banka- Babouatou-	Fambou Banka Babouatou,	route réhabilitée				X									Mairie	57 333 000	,	BIP	57 333 000
réhabilitation de la route Banka-Banfélouk- Baboaté-Folentcha	Banka-Banfélouk- Baboaté-Folentcha-	route réhabilitée					X								MINTP	50 000 000	,	BIP	50 000 000
réhabilitation de la route entrée mission Catholique Banka- carrefour mission catholique Babaoté	Banka Babaoté	route réhabilitée					X								MINTP	50 000 000	,	BIP	50 000 000

entretien de la route Banka market-Bakoye-Baloum (8km)	Banka Bakoye Baloum	route réhabilitée				X									MINTP	40 000 000	,		
Appui financier à l'association « collectif des organisations paysannes de l'économie sociale (COPEs) du haut-Nkam	Banka	octroi de 2 000 000Fc fa à COPEs							X						Mairie	2 000 000	,	BIP	2 000 000
Association Nationales des femmes du Haut-Nkam (ANAFHNKAM)	Banka	octroi de 2 000 000Fc fa à l'ANAFHNKAM				X									Mairie	2 000 000	,	BIP	2 000 000
appui à l'informatisation de l'enregistrement des artisans de Banka	Banka	le personnel communal maîtrise bien l'informatisation de l'enregistrement des artisans						X							Mairie	1 000 000	,	BIP	1 000 000
équipement du bloc d'accouchement au centre de santé intégré de Badoumven-Banka	Badoumven	le bloc d'accouchement est équipé				X									Mairie	8 000 000	,	BIP	8 000 000
Construction d'un forage au centre de santé intégré de Folentcha	Folentcha	le forage est construit et fonctionne bien						X							Mairie	8 500 000	,	BIP	8 500 000

équipement du bloc d'accouchement au centre de santé intégré de Babaoté	Babaoté	le bloc d'accouchement est équipé			X									Mairie	8 000 000	,	BIP	8 000 000
appui à la réhabilitation de la chefferie supérieur Folentcha	Folentcha	la chefferie de Folentcha est réhabilitée								X				Mairie	3 000 000	,	BIP	3 000 000
construction d'un bloc de toilettes genrées	Rond point Pa'tchi	bloc de toilettes genrées construit				X								Mairie/MIN EE	40 000 000		BAD	40 000 000
construction d'un incinérateur au CSI de Manila	Manila	incinérateur du CSI de Manila				X								Mairie /MI NEE	5 000 000		BAD	5 000 000
Construction d'un dépotoir à Poango	Poango	dépotoir construit				X								Mairie /MI NEE	10 000 000		BAD	10 000 000
<b>TOTAL coût estimatif du PIA (Fcfa)</b>															<b>697 609 000</b>			<b>697 609 000</b>

**Source :** analyse de l'OAL sur la base des données recueillies pendant l'atelier de Planification, de mobilisation des ressources et de programmation

### 5.3.1. Ressources mobilisables et échéances

Tableau 39 : matrice de mobilisation des ressources pour le financement du PIA 2015

SOURCES DE FINANCEMENT	MONTANT (Fcfa)	DOMAINE/SECTEUR/AUTRE	STRATEGIE DE MOBILISATION	UTILISATION			ECHEANCES											
				intitulé du projet	Fonctionnement	Investissement	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
COMMUNES	4 000 000	commerce	sollicitation des partenaires	étude de faisabilité du centre commercial de Banka (lac municipal)	-	4 000 000									X			
recettes propres de la commune		développement	recouvrement taxe commune				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MINTP				entretien de la route Banka market-Bakoye-Baloum (8km)						X	X	X	X	X	X	X	X	X
CAC	13 000 000	salaire du personnel et fonctionnement	subvention		13 000 000			X				X		X				X
Allocation PNDP	53 000 000	Développement des activités agricoles	subvention	construction du poste agricole de Badoumka		53 000 000									X			
				construction de la case communautaire de Badjesse												X		
				construction de la piste rurale menant au site de la case communautaire de Fongoli												X		



BAD	nd	assainissement	partenariat avec le MINEE	construction d'un Complexe Toilettes Genrées (CTG) au rond point (Lac municipal)					X									
	nd	assainissement	partenariat avec le MINEE	L'incinérateur au CSI de Manila					X									
	nd	assainissement	partenariat avec le MINEE	Construction d'un dépotoir à Poango					X									
	nd	eau	partenariat avec le MINEE	construction de 10 bornes fontaines à Banka								X						
	nd	eau	partenariat avec le MINEE	renforcement et extension du réseau d'eau potable de Banka : -construction du Château d'eau à Yonthé-ketcho, -réhabilitation du château d'eau à sainte Marie) - réhabilitation du captage et de la station de traitement de Tchizingou et de kwelieu -captage et réhabilitation d'un réservoir de canalisation et de distribution d'eau à Baboaté					X									
FEICOM	200 000 000	Institution communale	subvention	réhabilitation de l'hôtel de ville de Banka	-	200 000 000						X						
coopération décentralisée																		

[illegible]

20 000 000	Agriculture/travaux Publics	Budget de l'Etat	réhabilitation de la piste agricole de la chefferie Banfélouk à Ko'och (4km)	-	20 000 000					X							
40 000 000	Elevage	Budget de l'Etat	construction d'un parc de commercialisation de porcs à Banka Ko'oté	-	40 000 000											X	
1 500 000	Elevage/pêche/industrie animale	Budget de l'Etat	équipement du centre zootechnique et vétérinaire de Banka	-	1 500 000					X							
15 000 000	Elevage/pêche/industrie animale	Budget de l'Etat	construction d'un hall de vente de poisson de Banka-Ko'oté	-	15 000 000											X	
27 770 000	Travaux publics	Budget de l'Etat	entretien routier des communes de Banka	-	27 770 000			X									
57 333 000	Travaux publics	Budget de l'Etat	réhabilitation de la route Fambou-Babouatou	-	57 333 000				X								
50 000 000	Travaux Publics	Budget de l'Etat	réhabilitation de la route Banka-Banfélouk-Baboaté-Folentcha-Banka	-	50 000 000				X								
2 000 000	MINMESSA EE (PME)	Budget de l'Etat	Appui financier à l'association « collectif des organisations paysannes de l'économie sociale (COPES) du haut-Nkam	-	2 000 000							X					
2 000 000	MINMESSA EE (PME)	Budget de l'Etat	Association Nationales des femmes du Haut-Nkam (ANAFHNKAM)	-	2 000 000				X								
1 000 000	MINMESSA	Budget de	appui communal de Banka à	-	1 000 000						X						

	EE (PME)	l'Etat	l'informatisation de l'enregistrement des artisans		0														
8 000 000	Santé	Budget de l'Etat	équipement du bloc d'accouchement au centre de santé intégré de Badoumven-Banka	-	8 000 000			X											
8 500 000	Santé	Budget de l'Etat	Construction d'un forage au centre de santé intégré de Folentcha	-	8 500 000						X								
8 000 000	Santé	Budget de l'Etat	équipement du bloc d'accouchement au centre de santé intégré de Babaoté	-	8 000 000		X												
3 000 000	culture	Budget de l'Etat	appui à la réhabilitation de la chefferie supérieur Folentcha	-	3 000 000									X					
<b>TOTAL Général :</b>	<b>565 603 000</b>			<b>13 000 000</b>	<b>552 603 000</b>														

**Source :** OAL sur la base des données collectées pendant l'atelier de planification, de programmation et de mobilisation des ressources

### 5.3.2. Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables 2015

Tableau 40 : plan opérationnel en faveur des populations vulnérable

N°	Activités	Indicateurs de résultats	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	responsables	Coût (Fcfa)	Sources de financement
1	Appui à la construction du siège de l'Association des Handicapés de l'Arrondissement de Banka (AHABKA)	Fonds disponibles								X					présidente de l'AHABKA	30 000 000	-BIP -Commune
2	Renforcement des capacités des vulnérables en Création et mise en œuvre de petit métier	Nombre de personnes handicapées ayant reçu une formation			x				x				x		Maire	5 000 000	-BIP -Commune
3	appui à l'acquisition des rampes des handicapés pour faciliter leurs accès aux services sociaux construits en escalier	Nombre de rampes acquies	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Maire	nd	-BIP -Commune
<b>Total (Fcfa)</b>																<b>35 000 000</b>	

**Source :** OAL sur la base des données collectées pendant l'atelier de planification, de programmation et de mobilisation des ressources

### 5.3.3. Autres populations vulnérables (Handicapés, vieillards, enfants de la rue) 2015

Tableau 41 : plan opérationnel en faveur des populations vulnérables

N°	Activités	Indicateurs de résultats	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	responsables	Coût (Fcfa)	Sources de financement
1	appui financier aux microprojets d'élevage de poulet et de la Vannerie de l'Association des Handicapés de l'Arrondissement de Banka (AHABKA)	Fonds disponibles								X	X	X	X	X	présidente de l'AHABKA	4 000 000	BIP et partenaires probables
2	révalorisation de la pension retraite	taux de révalorisation	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Maire	nd	BIP
3	appui à l'acquisition du matériel des personnes handicapées (Chaises roulantes, lunettes optiques, béquilles, etc)	- Nombre de personnes handicapées formées			X			X			X			X	Maire	3 000 000	MINAS Commune
4	construction des infrastructures d'encadrement des enfants de la rue	- Infrastructures construites et fonctionnelles							X						Maire	nd	BIP et partenaires probables
<b>Total (Fcfa)</b>																7 000 000	

**Source :** OAL sur la base des données collectées pendant l'atelier de planification, de programmation et de mobilisation des ressources

#### 5.4. PLAN DE PASSATION DES MARCHES DU PIA 2015 DE LA COMMUNE DE BANKA

Tableau 42 : Plan de Passation des marchés du PIA 2015

N°	Désignation du Projet	Type d'Appel d'Offres*	Saisine de l'Autorité Contractante compétente	Saisine CPM compétente	Examen DAO CPM	Non objections du Bailleur de Fonds	Lancement de l'AO	Dépouillement des Offres	Analyses des Offres techniques	Examen du rapport d'analyse des offres techniques	Non objections Bailleur de Fonds	Ouverture des Offres financières
	<b>TRAVAUX</b>											
<b>I</b>	<b>BABAOATE</b>											
1	Réhabilitation 03 salles de classe à l'Ecole Publique de Baboaté	DC	10-août-15	11-août-15	13-août-15	14-août-15	14-août-15	3-sept.-15	4-sept.-15	N.A	9-sept.-15	3-sept.-15
2	Equipement du bloc d'accouchement du CSI de Baboaté	DC	21-mars-15	22-mars-15	24-mars-15	25-mars-15	25-mars-15	14-avr.-15	15-avr.-15	N.A	20-avr.-15	14-avr.-15
<b>II</b>	<b>FOLENTCHA</b>											
4	Construction d'un forage au CSI de Folentcha	DC	16-mai-15	17-mai-15	19-mai-15	20-mai-15	20-mai-15	9-juin-15	10-juin-15	N.A	15-juin-15	9-juin-15
5	Appui à la réhabilitation de la chefferie supérieur Folentcha	DC	21-sept.-15	22-sept.-15	24-sept.-15	25-sept.-15	25-sept.-15	15-oct.-15	16-oct.-15	N.A	21-oct.-15	15-oct.-15
<b>III</b>	<b>BANFELOUK</b>											
7	Construction de deux salles de classes au CETIC de Banfélouk	DC	23-avr.-15	24-avr.-15	26-avr.-15	27-avr.-15	27-avr.-15	17-mai-15	18-mai-15	N.A	23-mai-15	17-mai-15
8	Réhabilitation de la piste agricole chefferie Banfélouk-Ko'och	DC	7-mars-15	8-mars-15	10-mars-15	11-mars-15	11-mars-15	31-mars-15	1-avr.-15	N.A	6-avr.-15	31-mars-15
<b>IV</b>	<b>BANKA</b>											
10	Appui à l'opération ville verte à Banka	DC	9-avr.-15	10-avr.-15	12-avr.-15	13-avr.-15	13-avr.-15	3-mai-15	4-mai-15	N.A	9-mai-15	3-mai-15

11	Construction d'un forage à PMH à Banka-Ko'och	DC	4-mars-15	5-mars-15	7-mars-15	8-mars-15	8-mars-15	28-mars-15	29-mars-15	N.A	3-avr.-15	28-mars-15
12	Construction d'un parc de commercialisation de porcs à Banka-Ko'oté	DC	23-mai-15	24-mai-15	26-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	16-juin-15	17-juin-15	N.A	22-juin-15	16-juin-15
13	Equipement du centre zootechnique et vétérinaire de Banka		24-juil.-15	25-mai-15	26-mai-15	27-mai-15	28-mai-15	29-mai-15	30-mai-15	31-mai-15	1-juin-15	2-juin-15
14	Construction d'une salle de vente de poisson à Banka-Ko'oté		25-août-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15
15	Entretien routier des communes de Banka		26-avr.-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15
16	Réhabilitation de la route Famdou-Babouatou		27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15
17	Réhabilitation de la route Banka-Banfélouk-Baboaté-Folentcha		28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15
18	Appui financier de l'Association Collectif des Organisations Paysannes de l'Economie Sociale du Haut-Nkam (COPEs)		29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15
19	Appui financier de l'Association Nationale des Femmes du Haut-Nkam (ANAFHNKAM)		30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15
20	Appui à l'informatisation de l'enregistrement des artisans de la commune de Banka		31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15
21	Equipement du bloc d'accouchement du CSI de Badoumven		1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15



22	Equipement en matériel d'alphabétisation (vidéo projecteur, chevalet de conférence, nobo, barracua fixe, effaceur pour tableau, pendule murale, décamètre a la CAF de Domga		2-juin-15	3-juin-15	4-juin-15	5-juin-15	6-juin-15	7-juin-15	8-juin-15	9-juin-15	10-juin-15	11-juin-15
23	Réhabilitation de l'hôtel de ville de Banka		3-juin-15	4-juin-15	5-juin-15	6-juin-15	7-juin-15	8-juin-15	9-juin-15	10-juin-15	11-juin-15	12-juin-15
24	Etude de faisabilité du centre commercial de Banka		4-juin-15	5-juin-15	6-juin-15	7-juin-15	8-juin-15	9-juin-15	10-juin-15	11-juin-15	12-juin-15	13-juin-15
25	Entretien de la route Banka-Maket-Bakoyé-Baloum (8km)		5-juin-15	6-juin-15	7-juin-15	8-juin-15	9-juin-15	10-juin-15	11-juin-15	12-juin-15	13-juin-15	14-juin-15
26	Construction d'un bloc de toilette genrée		6-juin-15	7-juin-15	8-juin-15	9-juin-15	10-juin-15	11-juin-15	12-juin-15	13-juin-15	14-juin-15	15-juin-15
27	Mise en place d'un incinérateur au CSI de Manila		7-juin-15	8-juin-15	9-juin-15	10-juin-15	11-juin-15	12-juin-15	13-juin-15	14-juin-15	15-juin-15	16-juin-15
28	Construction d'un dépôttoire à Poanga		8-juin-15	9-juin-15	10-juin-15	11-juin-15	12-juin-15	13-juin-15	14-juin-15	15-juin-15	16-juin-15	17-juin-15
29	Construction de 10 bornes fontaines à Banka		9-juin-15	10-juin-15	11-juin-15	12-juin-15	13-juin-15	14-juin-15	15-juin-15	16-juin-15	17-juin-15	18-juin-15
30	Renforcement et extension du réseau d'eau potable de Banka avec construction de nouveau château d'eau (01 à yonthé kotcheu, 01 sainte marie) et réhabilitation des centres de traitement de Tchinzingu et Kwelieu		10-juin-15	11-juin-15	12-juin-15	13-juin-15	14-juin-15	15-juin-15	16-juin-15	17-juin-15	18-juin-15	19-juin-15

**PPM du PIA 2015 de la Commune de Banka suite**

N°	Désignation du Projet	Analyse des Offres financières et synthèse	Proposition attribution CPM	Non objection Bailleur de Fonds	Publication des résultats	Préparation projet marché et souscription	Saisine CPM compétente	Examen projet marché CPM	Visa MINMAP	Non objection Bailleur de Fonds	Signature marché	Notification marché	Délai global de passation
	<b>TRAVAUX</b>												
I	BABAOATE												
1	Réhabilitation 03 salles de classe à l'Ecole Publique de Baboaté	4-sept.-15	4-sept.-15	9-sept.-15	11-sept.-15	14-sept.-15	16-sept.-15	19-sept.-15	20-sept.-15	20-sept.-15	27-sept.-15	2-oct.-15	53
2	Equippedement du bloc d'accouchement du CSI de Baboaté	15-avr.-15	15-avr.-15	20-avr.-15	22-avr.-15	25-avr.-15	27-avr.-15	30-avr.-15	1-mai-15	1-mai-15	8-mai-15	13-mai-15	53
II	FOLENTCHA												
4	Construction d'un forage au CSI de Folentcha	10-juin-15	10-juin-15	15-juin-15	17-juin-15	20-juin-15	22-juin-15	25-juin-15	26-juin-15	26-juin-15	3-juil.-15	8-juil.-15	53
5	Appui à la réhabilitation de la chefferie supérieur	16-oct.-15	16-oct.-15	21-oct.-15	23-oct.-15	26-oct.-15	28-oct.-15	31-oct.-15	1-nov.-15	1-nov.-15	8-nov.-15	13-nov.-15	53

	Folentcha												
III	BANFELOUK												
7	Construction de deux salles de classes au CETIC de Banfélouk	18-mai-15	18-mai-15	23-mai-15	25-mai-15	28-mai-15	30-mai-15	2-juin-15	3-juin-15	3-juin-15	10-juin-15	15-juin-15	53
8	Réhabilitation de la piste agricole chefferie Banfélouk-Ko'och	1-avr.-15	1-avr.-15	6-avr.-15	8-avr.-15	11-avr.-15	13-avr.-15	16-avr.-15	17-avr.-15	17-avr.-15	24-avr.-15	29-avr.-15	53
IV	BANKA												
10	Appui à l'opération ville verte à Banka	4-mai-15	4-mai-15	9-mai-15	11-mai-15	14-mai-15	16-mai-15	19-mai-15	20-mai-15	20-mai-15	27-mai-15	1-juin-15	53
11	Construction d'un forage à PMH à Banka-Ko'och	29-mars-15	29-mars-15	3-avr.-15	5-avr.-15	8-avr.-15	10-avr.-15	13-avr.-15	14-avr.-15	14-avr.-15	21-avr.-15	26-avr.-15	53
12	Construction d'un parc de commercialisation de porcs à Banka-Ko'oté	17-juin-15	17-juin-15	22-juin-15	24-juin-15	27-juin-15	29-juin-15	2-juil.-15	3-juil.-15	3-juil.-15	10-juil.-15	15-juil.-15	53

13	Equipement du centre zootechnique et vétérinaire de Banka	3-juin-15	4-juin-15	5-juin-15	6-juin-15	7-juin-15	8-juin-15	9-juin-15	10-juin-15	11-juin-15	12-juin-15	13-juin-15	14-juin-15
14	Construction d'une salle de vente de poisson à Banka-Ko'oté	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15
15	Entretien routier des communes de Banka	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15
16	Réhabilitation de la route Famdou-Babouatou	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15
17	Réhabilitation de la route Banka-Banfélouk-Baboté-Folentcha	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15
18	Appui financier de l'Association Collectif des Organisations Paysannes de l'Economie	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15

	Sociale du Haut-Nkam (COPES)												
19	Appui financier de l'Association Nationale des Femmes du Haut-Nkam (ANAFHNKAM)	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15
20	Appui à l'informatisation de l'enregistrement des artisans de la commune de Banka	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15
21	Equipement du bloc d'accouchement du CSI de Badoumven	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15
22	Equipement en matériel d'alphabétisation (vidéo projecteur, chevalet de conférence, nobo,	12-juin-15	13-juin-15	14-juin-15	15-juin-15	16-juin-15	17-juin-15	18-juin-15	19-juin-15	20-juin-15	21-juin-15	22-juin-15	23-juin-15

	barracua fixe, effaceur pour tableau, pendule murale, décamètre a la CAF de Domga												
23	Réhabilitation de l'hôtel de ville de Banka	13-juin-15	14-juin-15	15-juin-15	16-juin-15	17-juin-15	18-juin-15	19-juin-15	20-juin-15	21-juin-15	22-juin-15	23-juin-15	24-juin-15
24	Etude de faisabilité du centre commercial de Banka	14-juin-15	15-juin-15	16-juin-15	17-juin-15	18-juin-15	19-juin-15	20-juin-15	21-juin-15	22-juin-15	23-juin-15	24-juin-15	25-juin-15
25	Entretien de la route Banka- Maket-Bakoyé- Baloum (8km)	15-juin-15	16-juin-15	17-juin-15	18-juin-15	19-juin-15	20-juin-15	21-juin-15	22-juin-15	23-juin-15	24-juin-15	25-juin-15	26-juin-15
26	Construction d'un bloc de toilette genrée	16-juin-15	17-juin-15	18-juin-15	19-juin-15	20-juin-15	21-juin-15	22-juin-15	23-juin-15	24-juin-15	25-juin-15	26-juin-15	27-juin-15
27	Mise en place d'un incinérateur au CSI de Manila	17-juin-15	18-juin-15	19-juin-15	20-juin-15	21-juin-15	22-juin-15	23-juin-15	24-juin-15	25-juin-15	26-juin-15	27-juin-15	28-juin-15
28	Construction d'un dépôtoire à	18-juin-15	19-juin-15	20-juin-15	21-juin-15	22-juin-15	23-juin-15	24-juin-15	25-juin-15	26-juin-15	27-juin-15	28-juin-15	29-juin-15

	Poanga												
29	Construction de 10 bornes fontaines à Banka	19-juin-15	20-juin-15	21-juin-15	22-juin-15	23-juin-15	24-juin-15	25-juin-15	26-juin-15	27-juin-15	28-juin-15	29-juin-15	30-juin-15
30	Renforcement et extension du réseau d'eau potable de Banka avec construction de nouveau château d'eau (01 à yonthé kotcheu, 01 sainte marie) et réhabilitation des centres de traitement de Tchinzingu et Kwelieu	20-juin-15	21-juin-15	22-juin-15	23-juin-15	24-juin-15	25-juin-15	26-juin-15	27-juin-15	28-juin-15	29-juin-15	30-juin-15	1-juil.-15

**PPM du PIA 2015 de la commune de Banka (suite et fin)**

N°	Désignation du Projet	Date de démarrage de l'exécution	Date prévisionnelle réception provisoire	Date prévisionnelle réception définitive	Délai global de l'exécution
	<b>TRAVAUX</b>				
I	<b>BABOATE</b>				
1	Réhabilitation 03 salles de classe à l'Ecole Publique de Baboaté	16-oct.-15	14-janv.-16	8-janv.-17	90
2	Equipement du bloc d'accouchement du CSI de Baboaté	27-mai-15	25-août-15	19-août-16	90
II	<b>FOLENTCHA</b>				
4	Construction d'un forage au CSI de Folentcha	22-juil.-15	20-oct.-15	14-oct.-16	90
5	Appui à la réhabilitation de la chefferie supérieur Folentcha	27-nov.-15	25-févr.-16	19-févr.-17	90
III	<b>BANFELOUK</b>				
7	Construction de deux salles de classes au CETIC de Banfélouk	29-juin-15	27-sept.-15	21-sept.-16	90
8	Réhabilitation de la piste agricole chefferie Banfélouk-Ko'och	13-mai-15	11-août-15	5-août-16	90
IV	<b>BANKA</b>				



10	Appui à l'opération ville verte à Banka	15-juin-15	13-sept.-15	7-sept.-16	90
11	Construction d'un forage à PMH à Banka-Ko'och	10-mai-15	8-août-15	2-août-16	90
12	Construction d'un parc de commercialisation de porcs à Banka-Ko'oté	29-juil.-15	27-oct.-15	21-oct.-16	90
13	Equipement du centre zootechnique et vétérinaire de Banka	15-juin-15	16-juin-15	17-juin-15	18-juin-15
14	Construction d'une salle de vente de poisson à Banka-Ko'oté	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15	25-mai-15
15	Entretien routier des communes de Banka	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15	26-mai-15
16	Réhabilitation de la route Famdou-Babouatou	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15	27-mai-15
17	Réhabilitation de la route Banka-Banfélouk-Baboaté-Folentcha	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15	28-mai-15
18	Appui financier de l'Association Collectif des Organisations Paysannes de l'Economie Sociale du Haut-Nkam (COPES)	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15	29-mai-15
19	Appui financier de l'Association Nationale des Femmes du Haut-Nkam (ANAFHNKAM)	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15	30-mai-15
20	Appui à l'informatisation de l'enregistrement des artisans de la commune de Banka	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15	31-mai-15
21	Equipement du bloc d'accouchement du CSI de Badoumven	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15	1-juin-15

22	Equipement en matériel d'alphabétisation (vidéo projecteur, chevalet de conférence, nobo, barracua fixe, effaceur pour tableau, pendule murale, décamètre a la CAF de Domga	24-juin-15	25-juin-15	26-juin-15	27-juin-15
23	Réhabilitation de l'hôtel de ville de Banka	25-juin-15	26-juin-15	27-juin-15	28-juin-15
24	Etude de faisabilité du centre commercial de Banka	26-juin-15	27-juin-15	28-juin-15	29-juin-15
25	Entretien de la route Banka-Maket-Bakoyé-Baloum (8km)	27-juin-15	28-juin-15	29-juin-15	30-juin-15
26	Construction d'un bloc de toilette genrée	28-juin-15	29-juin-15	30-juin-15	1-juil.-15
27	Mise en place d'un incinérateur au CSI de Manila	29-juin-15	30-juin-15	1-juil.-15	2-juil.-15
28	Construction d'un dépôtoire à Poanga	30-juin-15	1-juil.-15	2-juil.-15	3-juil.-15
29	Construction de 10 bornes fontaines à Banka	1-juil.-15	2-juil.-15	3-juil.-15	4-juil.-15
30	Renforcement et extension du réseau d'eau potable de Banka avec construction de nouveau château d'eau (01 à yonthé kotcheu, 01 sainte marie) et réhabilitation des centres de traitement de Tchinzingu et Kwelieu	2-juil.-15	3-juil.-15	4-juil.-15	5-juil.-15

**Source :** OAL sur la base des données collectées pendant l'atelier de planification, de programmation et de mobilisation des ressources

## CHAPITRE VI : MECANISME DE SUIVI-EVALUATION

Le mécanisme de suivi évaluation est basé sur trois notions principales qui sont : le suivi, l'évaluation et les indicateurs. Il s'agit de suivre et d'évaluer les activités prévues et mises en œuvre dans le cadre du PCD sur la base des indicateurs de performances. Ce mécanisme de suivi-évaluation comporte entre autres :

- un comité communal de suivi-évaluation participatif (CCSE)
- des indicateurs de suivi-évaluation
- une fréquence de reporting
- le mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD

## **6.1. COMPOSITION ET ATTRIBUTIONS DU COMITE DE SUIVI-EVALUATION DU PCD**

### **6.1.1. Composition du comité de suivi-évaluation du PCD**

Le comité de suivi a été mis en place par arrêté municipal portant création, organisation et composition du Comité Communal de Suivi-Evaluation (CCSE) du PCD. Il est composé de six(06) membres comme présenté dans le tableau 43 suivant.

Tableau 43 : Composition du Comité de Suivi

<b>N°</b>	<b>Nom et prénom</b>	<b>Poste occupé</b>	<b>Position au niveau communal</b>
1	M. KAMENI DJIENTCHEU Georges Philippe	Président	Conseiller Municipal
2	M. NGUENKAM Antoine	Rapporteur	Cadre Communal de Développement
3	M. KAFFO Victor	Membre	Secrétaire Général de la commune
4	M. KANGMENI YOSSA Michel	Membre	Conseiller Municipal
5	M. SUDJANDJI Lambert	Membre	Conseiller Municipal
6	Mme DJUESSIE Presca	Membre	Conseillère Municipale

**Source :** arrêté communal portant création, composition et organisation du Comité Communal de Suivi-Evaluation du PCD de Banka

### 6.2.2. Attribution du comité de suivi-évaluation du PCD de Banka

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 :

- Suivre et évaluer de manière participative les activités du PCD,
- Rendre régulièrement compte au Maire,
- S'assurer de la mise en œuvre de la programmation des activités communales ;
- S'approprier le 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 ;
- Veiller au bon fonctionnement des comités de Concertation (CC) mise en place dans les différents villages

**N.B :** la durée du mandat dudit comité est de deux (02) ans renouvelables.

## 6.2. INDICATEURS DE SUIVI ET D'EVALUATION

Tableau 44: Indicateur de suivi- évaluation

Intitulé du Projet	Lieu d'implantation	Indicateur de résultat
réhabilitation de l'hôtel de ville de Banka	Banka	hôtel de ville réhabilité
réalisation des études de faisabilité en vue de la construction du centre commercial de Banka (Lac municipal)	Banka-pa'tchi	rapport des études de faisabilité
adduction d'eau potable à Baboaté	Baboaté	nombre de point d'eau potable construit ou réhabilité
réhabilitation des salles de classes à l'école publique de Baboaté	Baboaté	03 salles de classe réhabilitée
construction d'un bloc de latrines à l'école publique de Fongoli	Fongoli	01 bloc de latrine construit
équipement en matériel d'alphabétisation (vidéo projecteur, chevalet de conférence, NOBO, Barracuda fixe, effaceur pour tableau, pendule murale, décamètre) à la CAF de Domga I	Domga I	le Centre d'Alphabétisation (CAF) de Domga I est équipé
construction de 03 salles de classes au CETIC de Banfélouk	Banfélouk	02 salles de classes construites
appui à l'opération ville verte de Banka	Banka	02 jardins publics (Mairie et Place des fêtes)
construction d'un forage à PMH à Banka-Ko'och	Banka-ko'och	le forage est construit et fonctionne bien
réhabilitation de la piste agricole entrée chefferie Banfélouk-Kooche (4km)	Banfélouk	4Km de piste agricole réhabilité
construction d'un parc de commercialisation de porcs à Banka Ko'oté	Ko'oté	parc de commercialisation de porcs construit
équipement du centre zootechnique et vétérinaire de Banka	Banka	le centre zootechnique et vétérinaire est construit
construction d'un hall de vente de poisson de Banka-Ko'oté	Banka-Ko'oté	hall de poisson est construit et fonctionne bien
entretien routier des communes de Banka	Banka	les routes de Banka sont entretenues
réhabilitation de la route Famdou- Banka- Babouatou-	Fambou Banka Babouatou,	route réhabilitée
réhabilitation de la route Banka-Banfélouk- Baboaté-Folentcha	Banka- Banfélouk- Baboaté- Folentcha-	route réhabilitée

réhabilitation de la route entrée mission Catholique Banka- carrefour mission catholique Babaoté	Banka Babaoté	route réhabilitée
entretien de la route Banka market-Bakoye-Baloum (8km)	Banka Bakoye Baloum	route réhabilitée
Appui financier à l'association « collectif des organisations paysannes de l'économie sociale (COPES) du haut-Nkam	Banka	octroi de 2 000 000Fcfa à COPES
Association Nationales des femmes du Haut-Nkam (ANAFHNKAM)	Banka	octroi de 2 000 000Fcfa à l'ANAFHNKAM
appui à l'informatisation de l'enregistrement des artisans de Banka	Banka	le personnel communal maîtrise bien l'informatisation de l'enregistrement des artisans
équipement du bloc d'accouchement au centre de santé intégré de Badoumven-Banka	Badoumven	le bloc d'accouchement est équipé
Construction d'un forage au centre de santé intégré de Folentcha	Folentcha	le forage est construit et fonctionne bien
équipement du bloc d'accouchement au centre de santé intégré de Babaoté	Babaoté	le bloc d'accouchement est équipé
appui à la réhabilitation de la chefferie supérieur Folentcha	Folentcha	la chefferie de Folentcha est réhabilitée
construction d'un bloc de toilettes genrées	Rond point Pa'tchi	bloc de toilettes genrées construit
construction d'un 'incinérateur au CSI de Manila	Manila	incinérateur du CSI de Manila
Construction d'un dépotoir à Poango	Poango	dépotoir construit

**Source :** analyse OAL sur la base des données recueillies pendant l'atelier de Planification, de mobilisation des ressources et de programmation

### **6.3. DISPOSITIF, OUTILS ET FREQUENCE DU REPORTING**

L'Exécutif Municipal doit vérifier fréquemment l'état d'avancement des microprojets par rapport aux financements octroyés et aux activités prévues toutes les semaines ou tous les quinze jours. Un certain nombre de rubriques ainsi que l'ensemble des données relatives aux équipements, matériaux de construction seront considérés comme des indicateurs clés de l'information transmise dans les rapports d'avancement.

L'atelier se prononcera sur le canevas de ce rapport, le contenu correspondra fidèlement au calendrier des activités, plan budgétaire et calendrier des ressources clairement exprimées lors des études de faisabilité. La vérification de l'état d'avancement sera recommandée ; elle consistera à réunir les acteurs aux fins de se retrouver à la programmation initiale.

Les outils utilisés sont :

- PCD/PIA
- Rapports périodiques des agents communaux
- Fiches de collecte des données
- Fiche de suivi du processus de planification
- Rapports des visites de terrain
- Compte rendus des réunions.
- Rapports divers (prestataires et consultants).

### **6.4. MECANISME DE PREPARATION DU PIA ET DE REVISION DU PCD**

Le Plan d'Investissement Annuel (PIA) sera préparé au début de chaque année par l'équipe communale en collaboration avec les sectoriels représentés dans la Commune. Le nouveau PIA devra se faire après évaluation du précédent, afin de prendre en compte les écarts éventuels et/ou de capitaliser les acquis dans les prochaines orientations.

Le PCD quant à lui devra être révisé tous les 03 ans, son échéance étant fondée sur le moyen terme. Il s'agira non seulement d'actualiser les données secondaires de la Commune, mais également d'élaborer un nouveau plan d'action triennal qui, après évaluation devra comme dans le cas du PIA, prendre en compte les écarts éventuels et/ou de capitaliser les acquis dans les prochaines orientations.



## CHAPITRE VII : PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD

Il s'agit de définir une stratégie de communication et de marketing communal. A cet effet, il est question d'élaborer une feuille de route permettant de mobiliser toutes les parties prenantes, tant internes qu'externes, en vue de trouver des solutions durables aux problèmes de développement local.

### **7.1 OBJECTIF DE LA COMMUNICATION**

Favoriser la meilleure circulation de l'information avant, pendant et après l'événement /processus de planification

### **7.2 LES CIBLES DE LA COMMUNICATION**

#### **7.2.1 AUTORITES ADMINISTRATIVES**

- Le préfet et son état major du département de Haut-Nkam
- Le Sous-préfet de l'arrondissement de Banka

#### **7.2.2 EXECUTIF COMMUNAL**

- Maire
- Les adjoints
- Le secrétaire général
- Le receveur municipal
- Les agents de développement

#### **7.2.3 MINISTERS SECTORIELS**

- 1- MINEPAT
- 2- MINADER
- 3- MINEPIA
- 4- MINEE
- 5- MINDAF
- 6- MINFOF
- 7- MINEP
- 8- MINESEC
- 9- MINEDUB
- 10- MINAS
- 11- MINPROFF
- 12- MINJEUN
- 13- MINEFOP
- 14- MINSANTE
- 15- MINTP
- 16- MINDUH
- 17- MINTRANSPORT
- 18- MINIMIDT
- 19- MINTOUR
- 20- CONTROLEUR DEPARTEMENTAL DES FINANCES
- 21- MINSEP

- 22- MINCULT
- 23- MINPMEESA
- 24- MINRESI
- 25- MINATD
- 26- MINTSS (travail et sécurité sociale)
- 27- MINFOF (forêt et faune)
- 28- MINEPNDD (environnement, protection de la nature et du développement durable)
- 29- MINCommerce
- 30- MINSUP

#### **7.2.4 AUTORITES TRADITIONNELLES**

- Les chefs de groupements et de villages 1<sup>er</sup>, 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup>
- Les notables et responsables de quartiers

#### **7.2.5 AUTORITES RELIGIEUSES**

- Pasteurs
- Imans
- Prêtres

#### **7.2.6 AUTORITES POLITIQUES ET ELUS LOCAUX**

- Conseillers municipaux/Députés
- Responsables des partis politiques
- Syndicats

#### **7.2.7 FORCES VIVES**

- Elites
- Représentants des communautés

#### **7.2.8 OPERATEURS ECONOMIQUES**

#### **7.2.9 SOCIETE CIVILE**

- ONG/Associations
- GICs/Coopératives
- Bureaux d'études

#### **7.2.10 RESPONSABLES LOCAUX DES PROJETS ET PROGRAMMES**

#### **7.2.11 REPRESENTANTS DES GROUPES VULNERABLES**

- Peuples autochtones
- Handicapés
- PVVS (Personnes vivantes avec le VIH/SIDA)
- Etc.

## CONCLUSION

Il a été question d'élaborer le Plan Communal de Développement (PCD) de Banka. Pour y parvenir, la méthodologie utilisée a été participative. Elle était axée sur cinq (05) points :

- La préparation de l'ensemble du processus. Il s'agissait de la préparation technico-administrative et le renforcement des capacités des acteurs de terrain (OAL, COPIL, ACD et CCD) par le PNDP,
- La réalisation du diagnostic participatif (DIC, DEUC et DPNV). Il s'agissait de la collecte et de l'analyse des données,
- La consolidation du diagnostic participatif. Il s'agissait de la mise en commun des données du diagnostic participatif
- La planification, la mobilisation des ressources et la programmation des investissements. Les cadres logiques des 28 secteurs, ainsi que celui de l'institution communale ont été élaborés pour la planification. La stratégie de mobilisation des fonds pour la mise en œuvre des projets a été dévoilée. Le plan d'investissement annuel (PIA), le Cadre de dépense à Moyen (CDMT) et les cadres de gestion sociale et de gestion environnementale ont été élaborés.
- La mise en place d'un mécanisme de suivi-évaluation du PCD de Banka. Le Maire de la Commune de Banka a mis sur pied un Comité Communal de Suivi-évaluation (CCSE) du PCD en date du 08 mai 2015.

Cette méthodologie a permis d'élaborer le présent PCD qui contient **490** projets de développement communautaire pour un coût estimatif de **21 685 658 424 FCFA** (Vingt Un Milliards Six Cent Quatre Vingt Cinq Millions Six Cent Cinquante Huit Mille Quatre Cent Vingt-Quatre francs CFA).

A l'issue de ce processus les principales recommandations suivantes ont été formulées pour faire de la commune de Banka un Modèle de Développement d'ici 2020 :

- Renforcer les capacités du personnel sur les techniques de réévaluation des immobilisations suivant le décret N°2011/0975/PM du 04 avril 2011 fixant les modalités de réévaluation des immobilisations amortissables et non amortissables des entreprises ;
- Veiller sur l'équilibre genre dans la mise en œuvre des projets et lors de la prochaine consultation électorale (Avoir au moins 30%<sup>7</sup> des femmes dans le conseil municipal) ;
- Renforcer le matériel de bureaux
- Renforcer les capacités de son personnel,
- Augmenter le nombre de boutique pour satisfaire la demande sans cesse croissante,
- Créer un centre multimédia pour faciliter les recherches,

<sup>7</sup> Norme internationale, ratifiée par le Cameroun et vulgarisée par ONU Femmes.

- Acquérir un réseau internet,
- Consulter les sectoriels clés dans la réalisation des projets ;
- Créer la gare routière et les aires de jeux ;
- S'impliquer véritablement dans l'action sociale en faveur des couches sociales défavorisées ou vulnérables ;
- Délimiter l'espace urbaine ;
- Apporter un appui considérable aux Comité de développement des villages dans la réalisation des micro-projets communautaires.
- Mettre un accent sur l'urbanisation, l'hygiène et la salubrité ;
- Appuyer le poste de contrôle forestier pour les opérations de sensibilisation et de répression ;
- Renforcer, voir augmenter les toilettes publiques et aménager celles existantes ;
- Favoriser l'accès à l'eau potable, à l'énergie électrique, aux écoles, établissements et centres de santé ;
- Impliquer toutes les couches sociales (Vulnérables et corps de métiers) dans les activités qu'elle organise et l'élaboration de son budget ;
- S'ingérer en permanence dans l'encadrement du monde rural, à la préparation et la participation des agriculteurs aux comices agropastoraux ;
- Associer les services techniques dans l'élaboration de divers études de faisabilité au niveau communal ;
- Maximiser le rendement dans la collecte des taxes et autres revenus de la Commune en amplifiant la sensibilisation des opérateurs économiques et les campagnes de recouvrement forcé ;
- Poursuivre le soutien à l'action éducative par la construction des salles de classe, l'acquisition des table-bancs et la distribution du paquet minimum.
- Mettre un accent sur l'entretien routier

## BIBLIOGRAPHIE

1. Loi 2004/018/ du 22 juillet 2004 fixant les règles applicables aux Communes ;
2. L'article sur « l'éveil des communautés Banka, édition spéciale »
3. L'article sur « Banka a l'aube de 2014 »
4. Les documents des budgets 2010,2011et 2012 de la Commune ;
5. Les comptes administratifs 2010,2011et 2012 de la Commune ;
6. Le budget 2014 de la commune de Banka
7. La liste du personnel communal ;
8. Le document de base présentant le patrimoine communal ;
9. La liste des conseillers municipaux ;
10. La liste des commissions techniques ;
11. Le Plan de Développement Communal (PDC) de Banka élaboré en 2010.

## QUELQUES IMAGES



**Photo 1 : effectif plétorique dans une salle de classe de l'EP de Banka groupe I**



**Photo 2 : marché de Banka, pas construit**





**Photo 3 : Borne Fontaine défectueuse**



## ANNEXES

### Fiches de projets du PIA 2015

**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