

REPUBLIQUE DU CAMEROUN
Paix – Travail – Patrie

MINISTRE DE L'ADMINISTRATION TERRITORIALE
ET DE LA DECENTRALISATION

REGION DU- NORD

DEPARTEMENT DU MAYO-LOUTI

COMMUNE DE MAYO-OULO



REPUBLIC OF CAMEROON
Peace – Work – Fatherland

MINISTRY OF ADMINISTRATION AND
DECENTRALIZATION

NORTH REGION

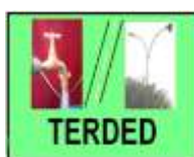
MAYO-LOUTI DIVISION

MAYO-OULO'S COUNCIL

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT (PCD) DE MAYO-OULO



PCD élaboré avec l'appui du PNDP



TERRITOIRES ET DEVELOPPEMENT DURABLE
BP : _____ MAROUA-CAMEROUN
Tél : (237)699 830 315 - 670 160 209 - 697 453 017
Email : terded9maroua@yahoo.fr



Juin 2014



SOMMAIRE

RESUME DU PCD	4
LISTE DES ABREVIATIONS	6
LISTE DES TABLEAUX	8
LISTE DES PHOTOS	8
LISTE DES CARTES.....	8
LISTE DES ANNEXES.....	8
CHAPITRE I :.....	9
INTRODUCTION	9
1.1. Contexte et justification.....	10
1.2. Objectifs du PCD	10
1.3. Structure du document	11
CHAPITRE II :.....	12
METHODOLOGIE	12
2.1. Préparation de l'ensemble du processus	13
2.2. Collecte des informations et traitement.....	14
2.3. Consolidation des données du diagnostic et cartographie	15
2.4. Atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation.....	15
2.5. Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif	16
CHAPITRE III :.....	17
PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE	17
3.1. Localisation de la Commune.....	18
3.2. Milieu biophysique	20
3.2.1. Climat.....	20
3.2.2. Sols	20
3.2.3. Relief	20
3.2.4. Hydrographie	20
3.2.5. Flore et Végétation	21
3.2.6. Faune	21
3.3. Milieu humain.....	21
3.3.1. Histoire de la Commune	21
3.3.2. Démographie.....	21
3.3.3. Principales activités économiques.....	36
3.4. Principales infrastructures et/ou services par secteur	38
3.5. Principales potentialités et ressources de la Commune.....	41
CHAPITRE IV :.....	43
SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC	43
4.1. SYNTHESE DU DIC.....	44
4.1.1. Gestion des ressources humaines	44
4.1.2. Gestion des ressources financières.....	45
4.1.3. Gestion du patrimoine communal	45
4.1.4. Gestion des relations	46
4.1.5. AXES DE RENFORCEMENT DE LA COMMUNE	49
4.2. Synthèse des données sur le développement de l'économie locale	52
4.3. Synthèse des données sur la petite enfance.....	54
4.4. Synthèse des données sur les changements climatiques.....	56
4.5. Synthèse des données sur les corps de métiers.....	57
4.6. Synthèse des données sur les couches vulnérables	58
4.7. Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur	60
CHAPITRE V :.....	86
PLANIFICATION STRATEGIQUE	86

9.1.	Vision et objectifs du PCD.....	87
9.1.1.	Vision de la Commune de Mayo-Oulo	87
9.1.2.	Objectifs global du PCD.....	87
9.1.3.	Objectifs spécifiques	87
9.2.	Cadres logiques par secteur	88
9.3.	Coût estimatif.....	150
9.4.	Synthèse des actions spécifiques	151
9.4.1.	Développement de l'Economie Locale.....	151
9.4.2.	Synthèse des projets de la Petite enfance.....	155
9.4.3.	Synthèse des projets sur les changements climatiques	157
9.4.4.	Synthèse des besoins des corps de métiers.....	159
9.4.5.	Synthèse des besoins des couches vulnérables.....	161
5.5.	Aménagement de l'espace urbain communal	162
5.6.	Esquisse du Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres de l'espace communal	163
CHAPITRE VI :		165
PROGRAMMATION		165
6.1.	Synthèse des 08 Microprojets prioritaires par village et par espace urbain.....	166
6.2.	Cadre de Dépenses à Moyen Terme des projets prioritaires.....	188
6.3.	Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT	193
6.3.1.	Principaux impacts potentiels socio-environnementaux potentiels du CDMT..	193
6.3.2.	Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables	196
6.3.3.	Plan sommaire de gestion de l'environnement.....	197
6.4.	Plan d'investissement annuel	198
6.4.1.	Ressources mobilisables et échéances.....	198
6.4.2.	Programmation annuelle des projets prioritaires	199
6.4.3.	Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables	202
6.5.	Plan de Passation des marchés du PIA	203
CHAPITRE VII :		205
MECANISME DE SUIVI-EVALUATION		205
7.1.	Composition et attribution du comité de suivi-évaluation du PCD.....	206
7.2.	Indicateurs de suivi et d'évaluation.....	207
7.3.	Evaluation de la mise en œuvre du PIA	208
7.4.	Dispositif, Outils et Fréquence du Reporting.	208
7.5.	Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD	209
8.	PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD	211
CONCLUSION		217
BIBLIOGRAPHIE		219
A N N E X E S		220

RESUME DU PCD

L'appui aux Collectivités Territoriales Décentralisées s'inscrit dans la volonté de l'Etat Camerounais de promouvoir la décentralisation. Il s'agit d'apporter aux communes et aux communautés des appuis en termes de renforcement de capacité et de moyens nécessaires au financement du développement local participatif. Ce qui les prépare à relayer l'Etat dans certains domaines. Le PNDP est un programme conçu pour renforcer cette décentralisation. Sa méthodologie d'intervention vise à doter les bénéficiaires d'une vision collective de développement pouvant leur permettre d'élaborer des plans de développement pertinents reflétant les aspirations de toutes les composantes sociales.

L'objectif d'une telle approche consiste à valoriser la démarche participative afin de permettre aux acteurs locaux d'identifier leurs acquis, d'inventorier leurs faiblesses afin de concilier leurs points de vue pour une formulation de programmes d'actions à inscrire dans un plan de développement à court et moyen termes.

Le développement durable est un enjeu qui ne se limite pas aux seuls efforts collectifs de la taille d'un village ou d'une commune. Il constitue un défi qui interpelle en premier lieu les pouvoirs publics. Le gouvernement Camerounais chargé d'assumer la promotion socioéconomique joue un rôle de premier ordre dans la redistribution des ressources sous forme de financement des infrastructures sociales et des services (BIP). Face à l'importance des besoins, la priorité reste l'orientation des investissements en rapport avec des besoins réellement identifiés. Le PNDP vient en appui aux Communes et les aide à élaborer des plans qui résultent d'une analyse fine des contraintes dont le but reste de formuler des solutions aux problèmes identifiés.

Le procédé d'accompagnement en matière de développement durable vise une plus grande responsabilisation des concernés dans la mise en œuvre des actions dans l'objectif d'apporter des solutions efficaces à certaines contraintes. Ce qui a permis dans le cadre de cette planification d'impliquer les acteurs locaux dans tout le processus.

L'accompagnement de la commune de Mayo-Oulo à l'actualisation de son PDC s'est fait à partir d'un découpage de l'espace communal en 138 villages.

Les acteurs locaux organisés en groupes socioprofessionnels, en corps de métiers et en couches vulnérables, ont identifié sur la base des différents outils de la MARP, les problèmes/contraintes qui sont entre autre :

- La difficulté d'accès à un enseignement de qualité
- La difficulté d'accès à l'eau potable
- La difficulté d'accès aux soins de santé de qualité
- La difficulté d'accès aux sources d'énergies
- La médiocrité des infrastructures routières
- La faible pluviométrie,
- La mauvaise répartition des pluies
- La sécheresse,

Egalement relevés, les atouts et les potentialités qui sont :

- Des produits variés de l'élevage intervenant dans la consommation, le commerce et la culture de trait. L'élevage du gros bétail tient le maillon suivi des ovins, caprins, arskins et la volaille. Cette dernière pratiquée uniquement pour la consommation ;
- Une route bitumée relie Guider-Dourbeye en passant par Mayo-Oulo ;
- La proximité de la région avec le Nigéria peu booster le commerce ;
- Existence des mayos et mares qui permettent d'abreuver et de faire des cultures de contre-saison ;
- La Commune regorge d'un grand potentiel touristique, artisanal et économique qui nécessite d'être développé.

Ces données recueillies ont été analysées et ont abouties à la formulation des microprojets prioritaires. Les produits de ce travail effectué à trois niveaux (DPNV, DIC et DEUC) ont été consignés dans 31 cadres logiques sectoriels constituant la planification stratégique pour un montant total global de **25 613 280 000** (Vingt-cinq milliards six cent treize millions quatre-vingt mille Francs Cfa).

Une programmation des investissements à réaliser à court et moyen terme constituant le cadre des dépenses de ce plan nécessitera une enveloppe de **561 420 418** (Cinq cent soixante un million quatre cent vingt mille quatre cent dix-huit Francs Cfa) duquel sera extrait un plan d'investissement de la première année du PCD d'un montant de **216 980 000** (Deux cent seize millions neuf cent quatre-vingt mille Francs Cfa). Les ressources à mobiliser étant des fonds publics, il a été rattaché à ce PIA un plan de passation des marchés.

Dans le souci de s'assurer que la réalisation des investissements programmés s'effectuera dans le respect de l'environnement, un cadre sommaire de gestion environnementale a été élaboré. Les mécanismes de suivi de la mise en œuvre du plan et de son actualisation ont également été élaborés afin d'assurer son appropriation par les acteurs communaux.

Et le grand public sera informé au jour le jour de la mise en œuvre de ce plan de développement grâce à un plan de communication élaboré à cet effet.

LISTE DES ABREVIATIONS

AES SONEL : American Energy Society - Société Nationale d'Electricité du Cameroun
BIR : Bataillon d'Intervention Rapide
CAMPOST : Cameroon Postal Service
CDMT : Cadre de Dépenses à Moyen Terme
CEFAM : Centre de Formation des Administrateurs Municipaux
CES : Collège d'Enseignement Secondaire
CETIC : Collège d'Enseignement Technique Industriel et Commercial
CM : Conseil Municipal
CNPS : Caisse Nationale de Prévoyance Sociale
COFIL : Comité de Pilotage
CPFF : Centre Promotion de la Femme et de la Famille
CSI : Centre de Santé Intégré
DAJEC : Délégation d'Arrondissement de la Jeunesse et Education Civique
DEUC : Diagnostic de l'Espace Urbain Communal
DIC : Diagnostic Institutionnel Communale
DPNV : Diagnostic Participatif Niveau Village
ECI : Enseignant en Cours d'Intégration
EMF : Etablissement de Micro-Finance
ENIEG : Ecole Normale d'Instituteur de l'Enseignement Général
EPC : Ecole Privée Catholique
EPFA : Ecole Privée Franco-Arabe
GIC : Groupe d'Initiative Commune
IAEB : Inspection d'Arrondissement de l'Education de Base
IB : Infirmier Brevète
IEG : Instituteur d'Enseignement Général
IRAD : Institut de Recherche Agricole pour le Développement
ISS : Interview Semi - structurée
MINADER : Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural
MINAS : Ministère des Affaires Sociales
MINCOM : Ministère de la Communication
MINCOMMERCE : Ministère du Commerce
MINARC : Ministère des Arts et de la Culture
MINDCAF : Ministère des Domaines, Cadastre et Affaires Foncières
MINEDUB : Ministère de l'Education de Base
MINEE : Ministère de l'Eau et Energie
MINFOP : Ministère de l'Emploi et de la Formation Professionnelle
MINEPAT : Ministère de l'Economie de la Planification et de l'Aménagement du Territoire
MINEPDED : Ministère de l'Environnement de la Protection de la Nature et du Développement Durable
MINEPPIA : Ministère de l'Elevage des Pêches et des Industries Animales
MINESSEC : Ministère des Enseignements Secondaires
MINESUP : Ministère de l'Enseignement Supérieur
MINFOF : Ministère des Forêts et Faune
MINHDU : Ministère de l'Habitat et du Développement Urbain
MINJEC : Ministère de la Jeunesse et de l'Education Civique
MINMIDT : Ministère des Mines, Industries et Développement Technologique

MINPMESA : Ministère des Petites et Moyennes Entreprises de l'Economie Sociale et de l'Artisanat
MINPOSTEL : Ministère des Postes et Télécommunications
MINPROFF : Ministère de la Promotion de la Femme et de la famille
MINRESI : Ministère des Recherches Scientifique et de l'Innovation
MINSANTE : Ministère de la Santé Publique
MINSEP : Ministère des Sports et de l'Education Physique
MINTOUL : Ministère du Tourisme et des Loisirs
MINTP : Ministère des Travaux Publics
MINTRANS : Ministère des Transports
MINTSS : Ministère du Travail et de la Sécurité Sociale
TIC : Technologie de l'Information et de la Communication
OAL : Organisme d'Appui Local
ONG : Organisation Non Gouvernementale
PADDL : Programme d'Appui à la Décentralisation et au Développement Local
PAJER-U : Programme d'Appui à la Jeunesse Rurale et Urbaine
PCD : Plan Communal de Développement
PDC : Plan de Développement Communal
PIA : Plan d'Investissement Annuel
PIFMAS : Programme d'Insertion et de Fabrication du Matériel Sportif
PME : Petite et Moyenne Entreprise
PNDP : Programme National de Développement Participatif
RDPC : Rassemblement Démocratique du Peuple Camerounaise
SIDA : Syndrome Immuno Déficience Acquise
SODECOTON : Société de Développement de Coton
TERDED : Territoires et Développement Durable

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 01 : Villages constitutifs de la Commune de Mayo-Oulo	19
Tableau 02 : Population par tranche d'âge par village	22
Tableau 03 : Principales infrastructures par secteur	38
Tableau 04 : Forces et faiblesses des ressources humaines	44
Tableau 05 : Analyse des forces et faiblesses des ressources financières	45
Tableau 06 : Typologie du patrimoine communal de Mayo-Oulo	46
Tableau 07 : Forces et faiblesses du patrimoine communal	46
Tableau 08 : Forces et faiblesses de la gestion des relations	48
Tableau 09 : Axes de renforcement de l'institution communale	49
Tableau 10 : Synthèse de l'économie locale	52
Tableau 11 : Synthèse de la petite enfance	54
Tableau 12 : Synthèse sur le changement climatique	56
Tableau 13 : Matrice d'analyse de l'institution communale	57
Tableau 14 : Matrice des moyens/fins de l'institution Communale	59
Tableau 15 : Matrice des causes et effets, besoins	61
Tableau 16 : Cadres logiques par secteur	85
Tableau 17 : Secteur créateur d'emplois et de richesse dans la Commune	145
Tableau 18 : Besoins consolidés des corps de métiers	148
Tableau 19 : Besoins consolidés des couches vulnérables	150
Tableau 20 : Plan d'utilisation et de gestion des terres	152
Tableau 21 : Synthèse des microprojets prioritaires des villages	155
Tableau 22 : Cadre des Dépenses à Moyen Terme	177
Tableau 23 : Principaux impacts socio environnementaux	182
Tableau 24 : Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables	184
Tableau 25 : Plan sommaire de gestion environnementale	185
Tableau 26 : Ressources mobilisables	186
Tableau 27 : Plan d'Investissement Annuel	187
Tableau 28 : Plan opérationnel en faveur des couches vulnérables	190
Tableau 29 : Plan de Passation des Marchés	191
Tableau 30 : Planning des activités de diffusion du PCD	199

LISTE DES PHOTOS

Photo 1 : Elaboration de la Cartographie avec les Femmes	15
---	-----------

LISTE DES CARTES

Carte 1 : Carte de localisation de la Commune de Mayo-Oulo	18
---	-----------

LISTE DES ANNEXES

Annexe 1 : Fiche de présence à l'atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation	
Annexe 2 : Fiche de présence atelier de validation du PCD	
Annexe 3 : Extrait de la délibération du COMES	

CHAPITRE I :

INTRODUCTION

1.1. Contexte et justification

Face aux défis de développement auxquels est confronté le gouvernement Camerounais, une réflexion globale et participative a été engagée et a abouti à l'adoption d'une vision pour le développement du pays à l'horizon 2035. L'objectif global de cette vision est de faire du Cameroun un pays émergent, démocratique et uni dans sa diversité.

Pour baliser la première étape vers les objectifs de cette vision, un document de stratégie pour la croissance et l'emploi (DSCE) a été également adopté en 2009 pour la période 2010-2020. Le DSCE préconise l'utilisation des fruits de la croissance pour renforcer le développement humain dans toutes ces composantes. Il sert désormais de cadre de référence qui, doit inspirer les politiques et stratégies sectorielles d'où découleront les programmes et projets de développement.

Les communes sont donc par excellence le cadre pour la mise en œuvre de ces projets et programmes selon les lois N°2004/017, loi N°2004/018, loi N°2004/019 du 22 Juillet 2004 portant respectivement sur l'orientation de la décentralisation, sur les règles applicables aux communes et sur les règles applicables aux régions.

Pour appuyer le développement de ces collectivités territoriales, le gouvernement Camerounais a mis en place un important outil de développement le Programme National de Développement Participatif (PNDP) pour booster l'envol économique et social des communautés à la base.

C'est dans cette optique que la circulaire N°001/CAB/PR du 30 juillet 2013 relative à la préparation du budget de l'Etat à partir de 2012 vient fixer les orientations générales de la politique budgétaire de l'Etat à laquelle les communes devraient se référer.

1.2. Objectifs du PCD

L'objectif global du Plan Communal de Développement vise à identifier des axes de développement qui prennent en compte tous les aspects conduisant à une amélioration systématique du niveau de vie des populations locales.

De manière spécifique, il s'agit de :

- Réaliser la monographie de la Commune ;
- Réaliser un diagnostic participatif tant au niveau des villages, des espaces urbains que de l'institution communale ;
- D'élaborer une planification stratégique ;
- Présenter les ressources mobilisables de la commune ;
- D'identifier les microprojets prioritaires ;
- Programmer les investissements ;
- D'élaborer un cadre socio environnemental sommaire des investissements du CDMT ;
- Mettre en place un dispositif de suivi-évaluation ;
- D'élaborer un plan de communication pour la mise en œuvre du PCD.

1.3. Structure du document

Le présent PCD est subdivisé en huit parties :

- Première partie : Introduction
- Deuxième partie : Méthodologie
- Troisième partie : Présentation sommaire de la Commune
- Quatrième partie : Synthèse des résultats du diagnostic
- Cinquième partie : Planification stratégique
- Sixième partie : Programmation
- Septième partie : Mécanisme de suivi-évaluation
- Huitième partie : Plan de communication sur la mise en œuvre du PCD

CHAPITRE II :

METHODOLOGIE

Pour accomplir la mission d'appui à l'actualisation du PCD de la Commune de Mayo-Oulo. TERDED a utilisé la démarche participative du "Guide du praticien des appuis au processus d'élaboration du PCD du PNDP". Cette approche est basée sur l'obtention des résultats concrets à travers la prise en compte des intérêts des différentes parties prenantes au processus d'élaboration du Plan Communal de Développement. Et est constituée de 5 étapes à savoir :

La préparation,

La collecte des informations et traitement,

La consolidation des données du diagnostic et cartographie,

La planification,

La mise en place du comité de suivi.

2.1. Préparation de l'ensemble du processus

La préparation s'est faite à plusieurs étapes, la préparation interne ou pédagogique, la préparation administrative et la préparation spécifique à chaque diagnostic à conduire. Et a commencé avec la participation du TERDED à l'atelier de formation des OAL organisé par le PNDP-Nord à Guider du 5 février au 19 février 2013.

Cette formation a permis au PNDP de s'accorder avec les OAL sur la démarche à utiliser et les outils à dérouler pendant la mission. Au niveau de l'OAL, trois étapes de préparation ont été exécutées à savoir la préparation pédagogique, la préparation administrative et la préparation dans les villages.

a. Préparation pédagogique

Elle a consisté au choix et à la constitution de 6 équipes pluridisciplinaires de 4 personnes chacune à mobiliser pendant le processus. Ce fut l'occasion de former les planificateurs à la démarche à utiliser et aux outils à dérouler. Les matériels pédagogiques à utiliser et les moyens logistiques à mobiliser ont été également évalués, acquis et mis à la disposition des différentes équipes. Les responsabilités ont été clarifiés et le projet de calendrier d'intervention élaboré.

a. Préparation administrative

C'est la prise de contact de l'OAL avec les autorités municipales et administratives qui constitue le point de départ de cette étape. Elle a donné à l'OAL l'occasion de se présenter au Maire et de présenter son personnel afin de le faire valider. L'OAL a profité de cette rencontre pour présenter sa mission dans la Commune et sensibiliser les membres de l'équipe municipale sur l'importance du PCD, avant d'aider le Maire à mettre en place le Comité de Pilotage chargé de suivi du processus. Cette préparation administrative s'est poursuivie au niveau de l'autorité administrative où l'OAL a été présenté par le Maire. Et c'est à cette occasion que la date du 5 Mars 2013 de l'atelier de lancement a été négociée et arrêtée.

b. Préparation dans les villages

Le Sous-préfet de l'arrondissement de Mayo-Oulo sur instruction du Préfet du département du Mayo-Louti a adressé aux différents chefs traditionnels des correspondances annonçant le passage des équipes de l'OAL dans leurs villages respectifs et aux responsables de forces de maintien de l'ordre d'assurer la sécurité pendant tout le processus.

Les membres du Comité de Pilotage (COFIL) ont été les premiers à descendre dans les villages où ils ont tenu des réunions d'information et de sensibilisation. Le passage des équipes de l'OAL par ces villages à tout simplement été l'occasion de discuter avec les chefs des villages et leurs communautés sur le calendrier de passage, les lieux des travaux et la logistique.

L'atelier de lancement tenu le 5 Mars 2013 est venu boucler cette phase de préparation. C'est au cours de celui-ci que toutes les parties prenantes au processus à savoir les sectoriels, les élites, les conseillers municipaux et la société civile ont été informées et sensibilisées sur la mission de l'OAL dans la Commune et sur le calendrier de passage dans les villages.

2.2. Collecte des informations et traitement

Au cours de cette phase, trois diagnostics ont été réalisés :

- **Le Diagnostic de l'Institution Communale (DIC)**

En effet, après la phase de prise de contact et le placement des fiches de collectes des données secondaires au niveau de la commune, le diagnostic proprement dit a été réalisé par des personnes que la Commune a elle-même identifiées, compte tenu du fait qu'elles maîtrisent l'institution communale. L'analyse de l'institution communale a porté sur son administration et son fonctionnement, ses ressources humaines et financières, ses relations avec les autres acteurs de développement au niveau local. Il s'est agi au cours de l'exercice de faire une autoévaluation de l'état des lieux, des forces et faiblesses relevées, les opportunités et les contraintes de développement et de faire des propositions d'amélioration de la performance de la Commune par domaine.

L'outil utilisé lors de ce diagnostic est le SEPO pour orienter les réflexions, suivie de la restitution et validation en plénière.

- **Le Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC)**

Ce diagnostic a été réalisé au niveau des centres urbains de Mayo-Oulo et Dourbeye avec comme acteurs les principaux corps de métiers identifiés et les couches vulnérables. Au cours de ce diagnostic l'on a identifié et analysé les problèmes et contraintes dans les 28 secteurs sociaux et productifs. Des données socioéconomiques ont été collectées, analysées et planifiées.

Les outils utilisés sont ceux de la planification participative (MARP) utilisés également en zone rurale. L'exception ici c'est que les interviews menées sont structurées. A la fin de ce diagnostic, une liste de 08 microprojets prioritaires par espace urbain a été arrêtée avec les différents participants.

- Le Diagnostic Participatif au Niveau Village (DPNV)

Ce diagnostic a été conduit dans 132 villages de la Commune. La cible de cet exercice est constituée des couches socioprofessionnelles (Hommes, Femmes et Jeunes). L'intérêt du DPNV a consisté en une connaissance du milieu à travers une analyse de ses potentialités, de ses contraintes et des hypothèses de solutions aux problèmes identifiés dans une perspective de développement durable. Sur la base d'un programme convenu pendant la réunion de lancement, la structure d'appui technique a conduit l'animation dans les différents villages.



Photo 1 : Elaboration de la Cartographie avec les Femmes

Les outils de l'approche participative déroulés sont : la cartographie, le profil historique, le diagramme de venn, la carte de mobilité, le transect, la matrice SEPO, l'ISS par secteur, les arbres à problèmes, les arbres à objectif, le tableau de solutions endogènes et la liste des microprojets sociaux et économiques.

Parallèlement le pointage GPS des infrastructures socioéconomiques de l'espace communal a été fait. Ces infrastructures sont de plusieurs catégories. Il s'agit des forages, des puits, des écoles, des routes, des infrastructures marchandes etc.

2.3. Consolidation des données du diagnostic et cartographie

Dans le souci de prendre en compte toutes les aspirations de chaque couche, de chaque corps, une consolidation des données recueillies au niveau du terrain a été réalisée en restreint par TERDED, des ateliers de lecture ont été organisés avec l'appui du PNDP. Cette consolidation a aboutie à l'élaboration des cadres logiques par secteur. Le pointage GPS des infrastructures a permis de dresser au niveau de secteurs sociaux, les cartes sanitaires, scolaires, hydrauliques et de ressortir les besoins réels de ces secteurs.

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

Cet atelier s'est tenu du 11 au 13 Mars 2014 dans la salle de délibération de la Commune de Mayo-Oulo. Etaient conviés à cet atelier les sectoriels, les conseillers municipaux, l'exécutif municipal en présence de l'adjoint d'arrondissement de Mayo-Oulo. Pendant les deux premiers jours, les sectoriels ont penché sur la validation des cadres logiques et les ressources mobilisables qui leur avait été soumis quelques jours auparavant. Ces cadres logiques ont été présentés en plénière par les Délégués départementaux chacun dans son secteur, ils ont été amendés par les participants et validés.

S'agissant des ressources mobilisables, elles proviennent de trois principales sources, les recettes propres de la Commune, l'allocation du PNDP et le Budget d'Investissement Public (BIP). Le montant total pour les trois prochaines années s'élèvent à **561 420 418**.

La 3^e journée a été consacrée à l'élaboration des cadres des dépenses à Moyen terme et du PIA. Dans cette programmation, la Commune a focalisé ses priorités sur la construction et l'équipement des salles de classe, la réalisation des points d'eau dans l'ensemble de l'espace géographique communal.

Cette programmation a été suivie par l'élaboration de plan sommaire de gestion environnemental et l'élaboration d'un plan de communication du PCD.

2.5. Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif

Un comité de suivi-évaluation participatif du PCD véritable instance de suivi a été mis sur pied à l'issue d'une élection où deux candidats ont postulé pour la présidence de ce comité. Le bureau mis en place est constitué de 11 membres. Ce comité est entériné par un arrêté communal signé par le Maire et qui précise les modalités de fonctionnement. Il remplace le comité de pilotage qui avait été désigné au début du processus pour suivre les étapes de la planification.

CHAPITRE III :

PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

3.1. Localisation de la Commune

La Commune de Mayo-Oulo épouse le découpage administratif du département du Mayo-Louti, Région du Nord. Elle a été créée par le décret présidentiel **N° 82/455 du 20/9/1982**. Elle est limitée au Nord par la commune de Bourha, au Sud par l'Arrondissement de Garoua, à l'Est par la Commune de Guider et à l'Ouest par la république fédérale du Nigéria (District de Mubi). Elle a une superficie de 1 271Km². La ville de Mayo-Oulo, chef-lieu de la commune, est située à environ 150 Km de Garoua, capitale de la région du Nord.

Source : Commune de Mayo-oulo, Préfecture de Guider

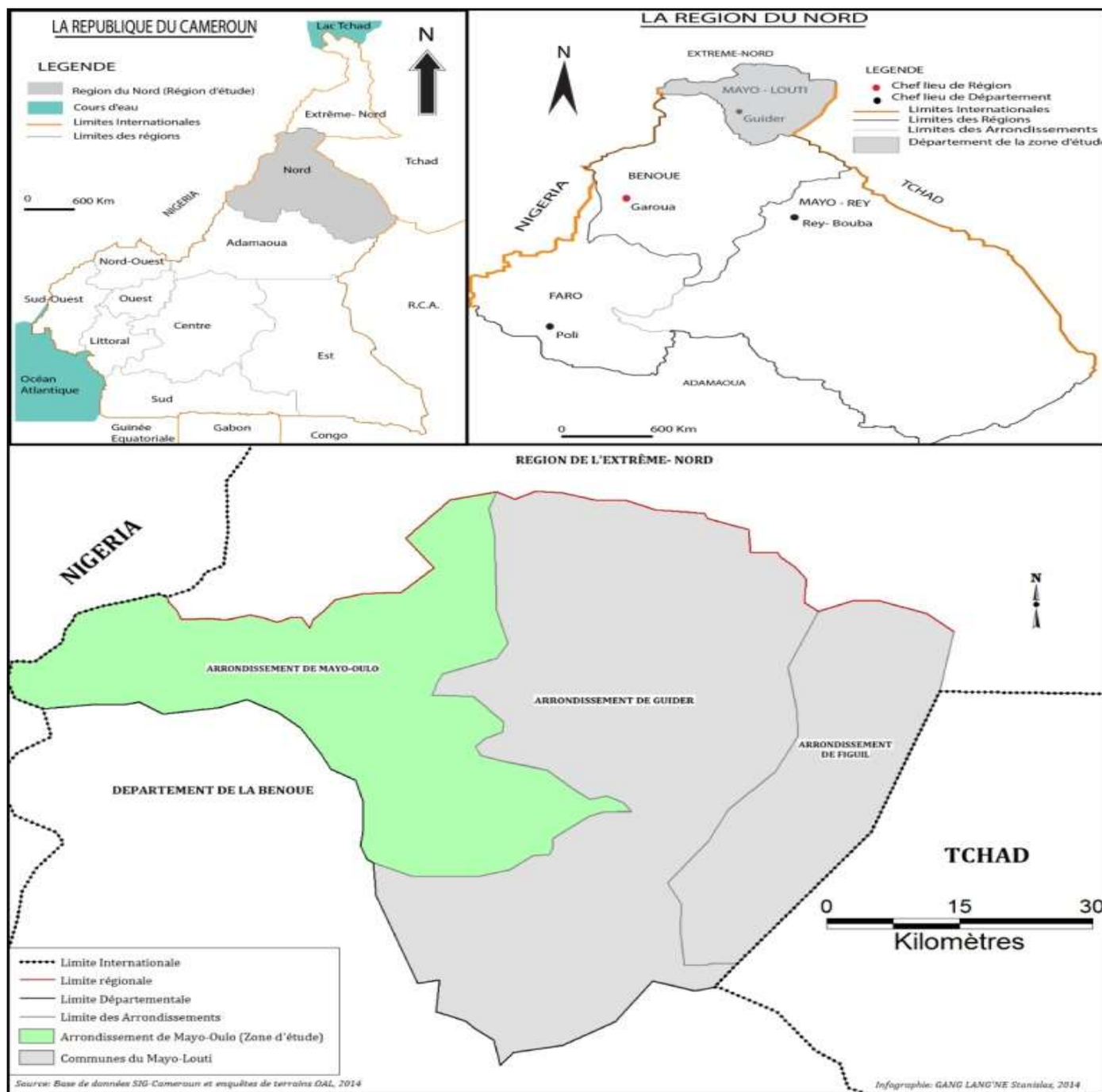


Tableau 1 : Villages constitutifs de la Commune de Mayo-Oulo

CANTON DE MAYO-OULO					
N°	Villages	N°	Villages	N°	Villages
01	MAYO-OULO	18.	NDILI	35	LOMINGUEL
02	DOURBEYE	19	VOGAM	36	DJAMTARI
03	BALA	20	AIKONTOR	37	SINTA
04	DAMTA	21	GOLA	38	SADI
05	NARI	22	LACK	39	WAWATCHI
06	BALERE	23	SINI	40	DAGGA
07	GOLOZA	24	SORA	41	MAYO-DAMZA
08	DATMARI	25	TSORI	42	DOUBBI
09	MABROUKI	26	TCHOBANAGNOU	43	WOURO SAKI
10	GOUDOU	27	BOUYOUM	44	YOUKNA
11	NASSARAO	28	RA'AN	45	NASSARAO PILOTE
12	SEBORE	29	BATOUM	46	OURVI
13	KOUBERE	30	REOUSSI	47	SOUKOUNDOU I
14	GOUDJOU GOUDJOU	31	BOSSOUM	48	SOUKOUNDOU II
15	MBARAM	32	KOMNORO	49	BANGAYE FALI
16	BORAM I	33	KOUBOUTOU		
17	BORAM II	34	DJECK-DJECK		
CANTON DE PESKE-BORI 25 VILLAGES					
01	FOKOUM	10	BERING	19	BORI WALA
02	BOTOUM	11	DOUI	20	TCHAPKA PASSIRI
03	GOBRIYAM	12	NYAM	21	KERMBO BORA
04	KOUMKEOUNDJI	13	DOUDJOUYOU	22	TCHAPKA SODJODJI
05	BROH	14	PINA	23	TCHAPKA POLA
06	GANE	15	WAFO	24	TCHINKELING
07	MBOH	16	SOLOMOU	25	MOUROUM
08	SONA	17	DERPOK		
09	KEOU	18	DEBO		
CANTON DE DABA 24 VILLAGES					
01	GOULOUM	09	GODOK	17	PAL PAL
02	BANGAYE DABA	10	BILI	18	TIMA LE HAUT
03	POLOGOZOM	11	GUELING	19	TIMA LE BAS
04	MASSABAI	12	DOKOYOM	20	DAMADOUGOUP
05	TALAK	13	MANDAMA	21	MAGANAK
06	KOMBOM	14	MATALAO	22	NIVE
07	HOLOUM	15	NDOUZENG	23	SAPALA
08	PRI	16	TALA TCHOUMA	24	KIRVING
CANTON DE DOUMO 12 VILLAGES					
01	DOUMOU CENTRE	07	WOURO SO'O		
02	MABONI	08	GUENDOU		
03	GERHEDJE	09	LARA		
04	DONKA	10	GANDE		
05	DJEGUELI	11	WARGUIZA		
06	MATRA	12	FOURKWA		
CANTON DE DAZAL 12 VILLAGES					
01	DAZAL CENTRE	07	MOURPAI		
02	MBRABA	08	PALAFOMOUN		
03	POKOTCHI	09	KAPKANA		
04	GONDABA	10	DJOU DJOUKOU		
05	KELALI	11	YIBANGO		
06	KOURGUEN	12	BIHI		
CANTON DE GUIRVIZA 16 VILLAGES					
01	GUIRVIZA CENTRE	09	KONLANGA		

02	BAFA	10	GUINDIGUINA
03	DIRTCHA	11	MOUGA
04	BIRDI	12	BOUTOUZA
05	MOUNA	13	BOUDOUMA
06	MBOUIRI	14	WATCHAMA
07	KOUTKOURA	15	MOUNGUELGNA
08	MAKIRVE	16	MBOUGUOUMA

Source : Commune de Mayo-Oulo, PNDP

3.2. Milieu biophysique

3.2.1. Climat

Compte tenu de sa situation géographique, la Commune de Mayo-Oulo jouit d'un climat de type soudano-sahélien, caractérisé par deux saisons d'inégale longueur :

- Une saison sèche allant de Novembre à Mai, avec les températures changeantes et allant jusqu'à 38,5°C (c'est la période pendant laquelle les éleveurs rencontrent beaucoup de difficultés pour nourrir leur bêtes et sont parfois obligés de pratiquer la transhumance) ;
- Une saison de pluie de Juin à Octobre. Mayo-Oulo est l'une des communes le plus arrosé du Département, car les pluies atteignent leur optimum au mois d'Août.

Source : DAADER Mayo-Oulo

3.2.2. Sols

C'est un sol ferrugineux qui résulte de lessivage. Il est caractérisé par une couche superficielle. Les formations de surface sont constituées par des ensembles cuirassés, des altérations épaissées à kaolinite, des dépôts alluviaux. Il est également sablo-argileux par endroits.

3.2.3. Relief

Autour de la configuration du relief, la commune de Mayo-Oulo est occupée à 80% par des chaînes de montagnes et montagnes isolées. Celles-ci sont réparties comme suit : La zone de Doumo à l'Ouest, constituée de hauts plateaux qui serait le prolongement des hauts plateaux de l'Ouest entre 900 et 1200 m, entraînant aussi un type d'exploitation intensif vu la disponibilité des terres cultivables ;

La zone de Mayo-Oulo qui s'étend de Dazal à Bossoum est constituée en grande partie des bas fonds et de plaines alluviales, quelques montagnes isolées. Zone où on note de grandes exploitations agricoles.

La zone de Peske-Bori à domination montagneuses, aussi l'agriculture se pratique sur les pentes avec des cultures sur terrasse, ou en billon afin de limiter les effets de l'érosion.

Source : DAADER Mayo-Oulo

3.2.4. Hydrographie

Le réseau hydraulique est composé des mayos. Ces sont des cours d'eau à écoulement saisonnier et irrégulier. Leur lit est sec en saison sèche, mais peut déborder en saison de pluies provoquant parfois des dégâts et des inondations. Les berges de ces mayos réputées pour leur fertilité sont très sollicitées pour la culture du sorgho de décrue et des légumes diverses cultivées en contre-saison. On a pu remarquer deux cours d'eau importants :

- Mayo-Oulo, qui prend sa source sur les collines qui séparent le Cameroun du Nigéria et arrose sur son passage presque toute la Commune pour se jeter dans le Mayo-Louti.
- Mayo-Tiel, quant à lui, prend naissance à Doumo, traverse le canton de Dazal, Guirviza, Dourbeye et se jette dans le Faro. Source des pratiques par excellence des cultures maraichères telles que la canne à sucre, les légumes.

3.2.5. Flore et Végétation

La zone d'étude est recouverte d'une végétation à plusieurs variantes, dont les principales sont :

- La savane arborée/arbustive et steppe constituées de différentes espèces ligneuses : *l'acacia, le fedherbia, le jujubier, le tamarinier, le baobab, et le Mayo Oulouer*;
- La savane forestière où l'on retrouve l'hypparrhénia rufa ;
- Les plaines inondables ou marécage constituées de *vetiveria migratana, Echinochloa pyramidales* ;
- La savane herbacée de cette formation contient entre autre : *Caperonia palutris, Hibiscus asper, sorghum arundinaceum*.

3.2.6. Faune

La faune dans l'ensemble est constituée d'une diversité d'animaux sauvages : La présence des animaux est plus forte pendant la saison des pluies. Les espèces les plus repandus sont l'hyène (*crocutus crocuta*), le chat sauvage (*Félis silvestris*), le renard (*canis aureus*), le céphalophe à flanc roux (*céphalophes rufilatus*) des rongeurs, des primates. Par ailleurs, les reptiles, les oiseaux etc... sont des groupes importants de la zone.

3.3. Milieu humain

3.3.1. Histoire de la Commune

L'arrondissement de Mayo-Oulo a été créé suite à la transformation du district de Dourbeye érigé en Arrondissement par décret N°79/469 du 14 novembre 1969. Les populations seraient venues des Monts-Mandara à la recherche des terres cultivables.

La commune de Mayo-Oulo, a été créée par le Décret N° 82/455 du 20 septembre 1982 du Président de la République AHMADOU AHIDJO. L'immeuble siège est la propriété de la Commune de Mayo-Oulo construit en 1996.

Elle avait à sa tête Monsieur Oumarou Sadou, nommé par le MINATD, qui assurait les fonctions de Député-Maire, Iyajibo Soudani lui succéda sur nomination de la tutelle. C'est autour de 1996 qu'un Maire est élu démocratiquement en la personne de Djalaye Sounou, il a accompli 3 mandats successifs. Il a passé le relai à Madame Haoua TIZI depuis les dernières élections du 30 septembre 2013.

Source : *Commune Mayo-Oulo, Préfecture de Guider*

3.3.2. Démographie

La Commune de Mayo-Oulo a une population estimée à **150 000** habitants dont environ 60 000 hommes et 90 000 femmes avec un taux d'accroissement de 2,6%.

Source : *RGPH, Rapport BUCREP 2010*

Cette population est composée de plusieurs ethnies dont les majorités sont :

- Les Falis, dans le canton de Mayo-Oulo et Peske-Bori,
- Les Dabas dans le canton de Mandama ;
- Les Foulbés rencontrés un peu partout, pratiquent pour la plupart l'élevage ;
- Les Goudés et les Deings dans le canton de Doumo.

A côté de la diversité ethnique qui caractérise la population de la Commune de Mayo-Oulo, s'ajoute une multitude de religions réparties en cinq grands groupes qui sont : l'Islam, le Catholicisme, le Protestantisme, l'Animisme et le Paganisme.

Tableau 02 : Population par tranche d'âge par village

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
1.	MAYO OULO	0-5 ans	3 486	13 944
		6-15 ans	2 789	
		16-25 ans	2 370	
		26-40 ans	2 231	
		41-60 ans	1 813	
		61 et plus	1 255	
2.	DOURBEYE	0-5 ans	2 675	10 698
		6-15 ans	2 140	
		16-25 ans	1 819	
		26-40 ans	1 712	
		41-60 ans	1 391	
		61 et plus	963	
3.	BALA	0-5 ans	285	1140
		6-15 ans	228	
		16-25 ans	194	
		26-40 ans	182	
		41-60 ans	148	
		61 et plus	103	
4.	DAMTA	0-5 ans	564	2256
		6-15 ans	451	
		16-25 ans	384	
		26-40 ans	361	
		41-60 ans	293	
		61 et plus	203	
5.	NARI	0-5 ans	367	1467
		6-15 ans	293	
		16-25 ans	249	
		26-40 ans	235	
		41-60 ans	191	
		61 et plus	132	
6.	BALERE	0-5 ans	488	1953
		6-15 ans	391	
		16-25 ans	332	
		26-40 ans	312	
		41-60 ans	254	
		61 et plus	176	
7.	GOLOZA	0-5 ans	333	1333
		6-15 ans	267	
		16-25 ans	227	
		26-40 ans	213	
		41-60 ans	173	
		61 et plus	120	
8.	DATMARI	0-5 ans	130	519
		6-15 ans	104	
		16-25 ans	88	
		26-40 ans	83	
		41-60 ans	67	
		61 et plus	47	
9.	MABROUKI	0-5 ans	99	395
		6-15 ans	79	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
		16-25 ans	67	
		26-40 ans	63	
		41-60 ans	51	
		61 et plus	36	
		0-5 ans	192	
10.	GOUDOU	6-15 ans	154	768
		16-25 ans	131	
		26-40 ans	123	
		41-60 ans	100	
		61 et plus	69	
11.	NASSARAO	0-5 ans	64	256
		6-15 ans	51	
		16-25 ans	44	
		26-40 ans	41	
		41-60 ans	33	
12.	SEBORE	61 et plus	23	277
		0-5 ans	69	
		6-15 ans	55	
		16-25 ans	47	
		26-40 ans	44	
13.	KOUBERE	41-60 ans	36	252
		61 et plus	25	
		0-5 ans	63	
		6-15 ans	50	
		16-25 ans	43	
14.	GOUDJOU GOUDJOU	26-40 ans	40	761
		41-60 ans	33	
		61 et plus	23	
		0-5 ans	190	
		6-15 ans	152	
15.	MBARAM	16-25 ans	129	448
		26-40 ans	122	
		41-60 ans	99	
		61 et plus	68	
		0-5 ans	112	
16.	BORAM I	6-15 ans	90	574
		16-25 ans	76	
		26-40 ans	72	
		41-60 ans	58	
		61 et plus	40	
17.	BORAM II	0-5 ans	144	332
		6-15 ans	115	
		16-25 ans	98	
		26-40 ans	92	
		41-60 ans	75	
18.	NDILI	61 et plus	52	1055
		0-5 ans	264	
		6-15 ans	211	
		16-25 ans	179	
		26-40 ans	169	
19.	VOGAM	41-60 ans	137	451
		61 et plus	95	
		0-5 ans	113	
		6-15 ans	90	
		16-25 ans	77	
		26-40 ans	72	
		41-60 ans	59	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
20.	AIKONTOR	61 et plus	41	544
		0-5 ans	136	
		6-15 ans	109	
		16-25 ans	92	
		26-40 ans	87	
		41-60 ans	71	
		61 et plus	49	
21.	GOLA	0-5 ans	63	252
		6-15 ans	50	
		16-25 ans	43	
		26-40 ans	40	
		41-60 ans	33	
		61 et plus	23	
22.	LACK	0-5 ans	92	366
		6-15 ans	73	
		16-25 ans	62	
		26-40 ans	59	
		41-60 ans	48	
		61 et plus	33	
23.	SINI	0-5 ans	164	656
		6-15 ans	131	
		16-25 ans	112	
		26-40 ans	105	
		41-60 ans	85	
		61 et plus	59	
24.	SORA	0-5 ans	281	1124
		6-15 ans	225	
		16-25 ans	191	
		26-40 ans	180	
		41-60 ans	146	
		61 et plus	101	
25.	TSORI	0-5 ans	98	390
		6-15 ans	78	
		16-25 ans	66	
		26-40 ans	62	
		41-60 ans	51	
		61 et plus	35	
26.	TCHOBANAGNOU	0-5 ans	66	262
		6-15 ans	52	
		16-25 ans	45	
		26-40 ans	42	
		41-60 ans	34	
		61 et plus	24	
27.	BOUYOUM	0-5 ans	403	1611
		6-15 ans	322	
		16-25 ans	274	
		26-40 ans	258	
		41-60 ans	209	
		61 et plus	145	
28.	RA'AN	0-5 ans	285	1139
		6-15 ans	228	
		16-25 ans	194	
		26-40 ans	182	
		41-60 ans	148	
		61 et plus	103	
29.	BATOUM	0-5 ans	151	603
		6-15 ans	121	
		16-25 ans	103	
		26-40 ans	96	
		41-60 ans	78	
		61 et plus	54	
30.	REOUSSI	0-5 ans	354	1416
		6-15 ans	283	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
		16-25 ans	241	
		26-40 ans	227	
		41-60 ans	184	
		61 et plus	127	
		0-5 ans	1 270	
31.	BOSSOUM	6-15 ans	1 016	5079
		16-25 ans	863	
		26-40 ans	813	
		41-60 ans	660	
		61 et plus	457	
32.	KOMNORD	0-5 ans	178	711
		6-15 ans	142	
		16-25 ans	121	
		26-40 ans	114	
		41-60 ans	92	
33.	KOUBOUTOU	61 et plus	64	804
		0-5 ans	201	
		6-15 ans	161	
		16-25 ans	137	
		26-40 ans	129	
34.	DJECK DJECK	41-60 ans	105	775
		61 et plus	72	
		0-5 ans	194	
		6-15 ans	155	
		16-25 ans	132	
35.	LOMINGUEL	26-40 ans	124	227
		41-60 ans	101	
		61 et plus	70	
		0-5 ans	57	
		6-15 ans	45	
36.	DJAMTARI	16-25 ans	39	674
		26-40 ans	36	
		41-60 ans	30	
		61 et plus	20	
		0-5 ans	169	
37.	SINTA	6-15 ans	135	970
		16-25 ans	115	
		26-40 ans	108	
		41-60 ans	88	
		61 et plus	61	
38.	SADI	0-5 ans	243	923
		6-15 ans	194	
		16-25 ans	165	
		26-40 ans	155	
		41-60 ans	126	
39.	WAWATCHI	61 et plus	87	452
		0-5 ans	113	
		6-15 ans	90	
		16-25 ans	77	
		26-40 ans	72	
40.	DAGGA	41-60 ans	59	506
		61 et plus	41	
		0-5 ans	127	
		6-15 ans	101	
		16-25 ans	86	
		26-40 ans	81	
		41-60 ans	66	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
41.	MAYO-DAMDJA	61 et plus	46	1245
		0-5 ans	311	
		6-15 ans	249	
		16-25 ans	212	
		26-40 ans	199	
		41-60 ans	162	
		61 et plus	112	
42.	DOUBBI	0-5 ans	143	573
		6-15 ans	115	
		16-25 ans	97	
		26-40 ans	92	
		41-60 ans	74	
		61 et plus	52	
43.	WOURO SAKI	0-5 ans	144	574
		6-15 ans	115	
		16-25 ans	98	
		26-40 ans	92	
		41-60 ans	75	
		61 et plus	52	
44.	YOUKNA	0-5 ans	129	516
		6-15 ans	103	
		16-25 ans	88	
		26-40 ans	83	
		41-60 ans	67	
		61 et plus	46	
45.	NASSARAO PILOTE	0-5 ans	138	552
		6-15 ans	110	
		16-25 ans	94	
		26-40 ans	88	
		41-60 ans	72	
		61 et plus	50	
46.	OURVI	0-5 ans	158	630
		6-15 ans	126	
		16-25 ans	107	
		26-40 ans	101	
		41-60 ans	82	
		61 et plus	57	
47.	BANGAYE FALI	0-5 ans	128	510
		6-15 ans	102	
		16-25 ans	87	
		26-40 ans	82	
		41-60 ans	66	
		61 et plus	46	
48.	FOKOUM	0-5 ans	151	602
		6-15 ans	120	
		16-25 ans	102	
		26-40 ans	96	
		41-60 ans	78	
		61 et plus	54	
49.	BOTOUM	0-5 ans	211	843
		6-15 ans	169	
		16-25 ans	143	
		26-40 ans	135	
		41-60 ans	110	
		61 et plus	76	
50.	GOBRIYAM	0-5 ans	74	295
		6-15 ans	59	
		16-25 ans	50	
		26-40 ans	47	
		41-60 ans	38	
		61 et plus	27	
51.	KOUMKEODJI	0-5 ans	99	396
		6-15 ans	79	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
		16-25 ans	67	
		26-40 ans	63	
		41-60 ans	51	
		61 et plus	36	
52.	BROH	0-5 ans	155	621
		6-15 ans	124	
		16-25 ans	106	
		26-40 ans	99	
		41-60 ans	81	
53.	GANE	61 et plus	56	290
		0-5 ans	73	
		6-15 ans	58	
		16-25 ans	49	
		26-40 ans	46	
54.	MBOH	41-60 ans	38	636
		61 et plus	26	
		0-5 ans	159	
		6-15 ans	127	
		16-25 ans	108	
55.	SONA	26-40 ans	102	932
		41-60 ans	83	
		61 et plus	57	
		0-5 ans	233	
		6-15 ans	186	
56.	KEOU	16-25 ans	158	941
		26-40 ans	149	
		41-60 ans	121	
		61 et plus	84	
		0-5 ans	235	
57.	BERING	6-15 ans	188	282
		16-25 ans	160	
		26-40 ans	151	
		41-60 ans	122	
		61 et plus	85	
58.	DOUI	0-5 ans	71	269
		6-15 ans	56	
		16-25 ans	48	
		26-40 ans	45	
		41-60 ans	37	
59.	NYAM	61 et plus	25	823
		0-5 ans	67	
		6-15 ans	54	
		16-25 ans	46	
		26-40 ans	43	
60.	DOUDJOUYOU	41-60 ans	35	1203
		61 et plus	24	
		0-5 ans	301	
		6-15 ans	241	
		16-25 ans	205	
61.	PINA	26-40 ans	192	1217
		41-60 ans	156	
		61 et plus	108	
		0-5 ans	304	
		6-15 ans	243	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
62.	WAFO	61 et plus	110	1343
		0-5 ans	336	
		6-15 ans	269	
		16-25 ans	228	
		26-40 ans	215	
		41-60 ans	175	
		61 et plus	121	
63.	SOLOMO	0-5 ans	110	440
		6-15 ans	88	
		16-25 ans	75	
		26-40 ans	70	
		41-60 ans	57	
		61 et plus	40	
64.	DERPOK	0-5 ans	55	221
		6-15 ans	44	
		16-25 ans	38	
		26-40 ans	35	
		41-60 ans	29	
		61 et plus	20	
65.	DEBO	0-5 ans	101	404
		6-15 ans	81	
		16-25 ans	69	
		26-40 ans	65	
		41-60 ans	53	
		61 et plus	36	
66.	BORI WALLA	0-5 ans	204	815
		6-15 ans	163	
		16-25 ans	139	
		26-40 ans	130	
		41-60 ans	106	
		61 et plus	73	
67.	TCHAPKA PASSIRI	0-5 ans	252	1006
		6-15 ans	201	
		16-25 ans	171	
		26-40 ans	161	
		41-60 ans	131	
		61 et plus	91	
68.	KERMBO BORA	0-5 ans	61	244
		6-15 ans	49	
		16-25 ans	41	
		26-40 ans	39	
		41-60 ans	32	
		61 et plus	22	
69.	TCHAPKA SODJODJI	0-5 ans	163	653
		6-15 ans	131	
		16-25 ans	111	
		26-40 ans	104	
		41-60 ans	85	
		62 et plus	59	
70.	TCHAPKA POLA	0-5 ans	169	675
		6-15 ans	135	
		16-25 ans	115	
		26-40 ans	108	
		41-60 ans	88	
		61 et plus	61	
71.	TCHINKELING	0-5 ans	113	453
		6-15 ans	91	
		16-25 ans	77	
		26-40 ans	72	
		41-60 ans	59	
		61 et plus	41	
72.	MOUROUM	0-5 ans	168	672
		6-15 ans	134	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
		16-25 ans	114	
		26-40 ans	108	
		41-60 ans	87	
		61 et plus	60	
		0-5 ans	295	
73.	GOULOUM	6-15 ans	236	1180
		16-25 ans	201	
		26-40 ans	189	
		41-60 ans	153	
		61 et plus	106	
74.	BANGAYE DABA	0-5 ans	103	412
		6-15 ans	82	
		16-25 ans	70	
		26-40 ans	66	
		41-60 ans	54	
75.	POLOGOZOM	61 et plus	37	3108
		0-5 ans	777	
		6-15 ans	622	
		16-25 ans	528	
		26-40 ans	497	
76.	MASSABAI	41-60 ans	404	1483
		61 et plus	280	
		0-5 ans	371	
		6-15 ans	297	
		16-25 ans	252	
77.	TALAK	26-40 ans	237	648
		41-60 ans	193	
		61 et plus	133	
		0-5 ans	162	
		6-15 ans	130	
78.	KOMBOM	16-25 ans	110	1343
		26-40 ans	104	
		41-60 ans	84	
		61 et plus	58	
		0-5 ans	336	
79.	HOLOUM	6-15 ans	269	309
		16-25 ans	228	
		26-40 ans	215	
		41-60 ans	175	
		61 et plus	121	
80.	PRI	0-5 ans	77	351
		6-15 ans	62	
		16-25 ans	53	
		26-40 ans	49	
		41-60 ans	40	
81.	GODOK	61 et plus	28	586
		0-5 ans	147	
		6-15 ans	117	
		16-25 ans	100	
		26-40 ans	94	
82.	BILI	41-60 ans	76	357
		61 et plus	53	
		0-5 ans	89	
		6-15 ans	71	
		16-25 ans	61	
		26-40 ans	57	
		41-60 ans	46	

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
		61 et plus	32	
83.	GUELING	0-5 ans	401	1603
		6-15 ans	321	
		16-25 ans	273	
		26-40 ans	256	
		41-60 ans	208	
		61 et plus	144	
		84.	DOKOYOM	
6-15 ans	159			
16-25 ans	135			
26-40 ans	128			
41-60 ans	104			
61 et plus	72			
85.	MANDAMA	0-5 ans	640	2560
		6-15 ans	512	
		16-25 ans	435	
		26-40 ans	410	
		41-60 ans	333	
		61 et plus	230	
86.	MATALAO	0-5 ans	600	2401
		6-15 ans	480	
		16-25 ans	408	
		26-40 ans	384	
		41-60 ans	312	
		61 et plus	216	
87.	NDOUZENG	0-5 ans	218	873
		6-15 ans	175	
		16-25 ans	148	
		26-40 ans	140	
		41-60 ans	113	
		61 et plus	79	
88.	TALA TCHOUMA	0-5 ans	194	776
		6-15 ans	155	
		16-25 ans	132	
		26-40 ans	124	
		41-60 ans	101	
		61 et plus	70	
89.	PAL PAL	0-5 ans	136	545
		6-15 ans	109	
		16-25 ans	93	
		26-40 ans	87	
		41-60 ans	71	
		61 et plus	49	
90.	TIMA LE HAUT	0-5 ans	957	3826
		6-15 ans	765	
		16-25 ans	650	
		26-40 ans	612	
		41-60 ans	497	
		61 et plus	344	
91.	TIMA LE BAS	0-5 ans	162	647
		6-15 ans	129	
		16-25 ans	110	
		26-40 ans	104	
		41-60 ans	84	
		61 et plus	58	
92.	DAMADOUROUP	0-5 ans	112	446
		6-15 ans	89	
		16-25 ans	76	
		26-40 ans	71	
		41-60 ans	58	
		61 et plus	40	
93.	MAGANAK	0-5 ans	139	556
		6-15 ans	111	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
		16-25 ans	95	
		26-40 ans	89	
		41-60 ans	72	
		61 et plus	50	
		0-5 ans	201	
94.	NIVE	6-15 ans	160	802
		16-25 ans	136	
		26-40 ans	128	
		41-60 ans	104	
		61 et plus	72	
		0-5 ans	131	
95.	SAPALA	6-15 ans	105	523
		16-25 ans	89	
		26-40 ans	84	
		41-60 ans	68	
		61 et plus	47	
		0-5 ans	163	
96.	KIRVING	6-15 ans	131	653
		16-25 ans	111	
		26-40 ans	104	
		41-60 ans	85	
		61 et plus	59	
		0-5 ans	2 040	
97.	DOUMO	6-15 ans	1 632	8158
		16-25 ans	1 387	
		26-40 ans	1 305	
		41-60 ans	1 061	
		61 et plus	734	
		0-5 ans	246	
98.	MABONI	6-15 ans	197	984
		16-25 ans	167	
		26-40 ans	157	
		41-60 ans	128	
		61 et plus	89	
		0-5 ans	75	
99.	GUERHEDJE	6-15 ans	60	300
		16-25 ans	51	
		26-40 ans	48	
		41-60 ans	39	
		61 et plus	27	
		0-5 ans	119	
100.	DONKA	6-15 ans	95	475
		16-25 ans	81	
		26-40 ans	76	
		41-60 ans	62	
		61 et plus	43	
		0-5 ans	80	
101.	DJEGUELI	6-15 ans	64	319
		16-25 ans	54	
		26-40 ans	51	
		41-60 ans	41	
		61 et plus	29	
		0-5 ans	59	
102.	MATRA	6-15 ans	47	235
		16-25 ans	40	
		26-40 ans	38	
		41-60 ans	31	
		61 et plus	21	
		0-5 ans	94	
103.	WOURO SO'O	6-15 ans	75	377
		16-25 ans	64	
		26-40 ans	60	
		41-60 ans	49	
		0-5 ans	94	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
104.	GUENDOU	61 et plus	34	308
		0-5 ans	77	
		6-15 ans	62	
		16-25 ans	52	
		26-40 ans	49	
		41-60 ans	40	
		61 et plus	28	
105.	LARA	0-5 ans	109	437
		6-15 ans	87	
		16-25 ans	74	
		26-40 ans	70	
		41-60 ans	57	
		61 et plus	39	
106.	GANDE	0-5 ans	165	660
		6-15 ans	132	
		16-25 ans	112	
		26-40 ans	106	
		41-60 ans	86	
		61 et plus	59	
107.	WARGUIZA	0-5 ans	158	632
		6-15 ans	126	
		16-25 ans	107	
		26-40 ans	101	
		41-60 ans	82	
		61 et plus	57	
108.	FOURKWA	0-5 ans	69	277
		6-15 ans	55	
		16-25 ans	47	
		26-40 ans	44	
		41-60 ans	36	
		61 et plus	25	
109.	DAZAL	0-5 ans	1 496	5984
		6-15 ans	1 197	
		16-25 ans	1 017	
		26-40 ans	957	
		41-60 ans	778	
		62 et plus	539	
110.	MBRABA	0-5 ans	335	1341
		6-15 ans	268	
		16-25 ans	228	
		26-40 ans	215	
		41-60 ans	174	
		63 et plus	121	
111.	POKOTCHI	0-5 ans	120	478
		6-15 ans	96	
		16-25 ans	81	
		26-40 ans	76	
		41-60 ans	62	
		64 et plus	43	
112.	GONDABA	0-5 ans	94	374
		6-15 ans	75	
		16-25 ans	64	
		26-40 ans	60	
		41-60 ans	49	
		65 et plus	34	
113.	KELALI	0-5 ans	460	1840
		6-15 ans	368	
		16-25 ans	313	
		26-40 ans	294	
		41-60 ans	239	
		66 et plus	166	
114.	KOURGUEN	0-5 ans	174	694
		6-15 ans	139	

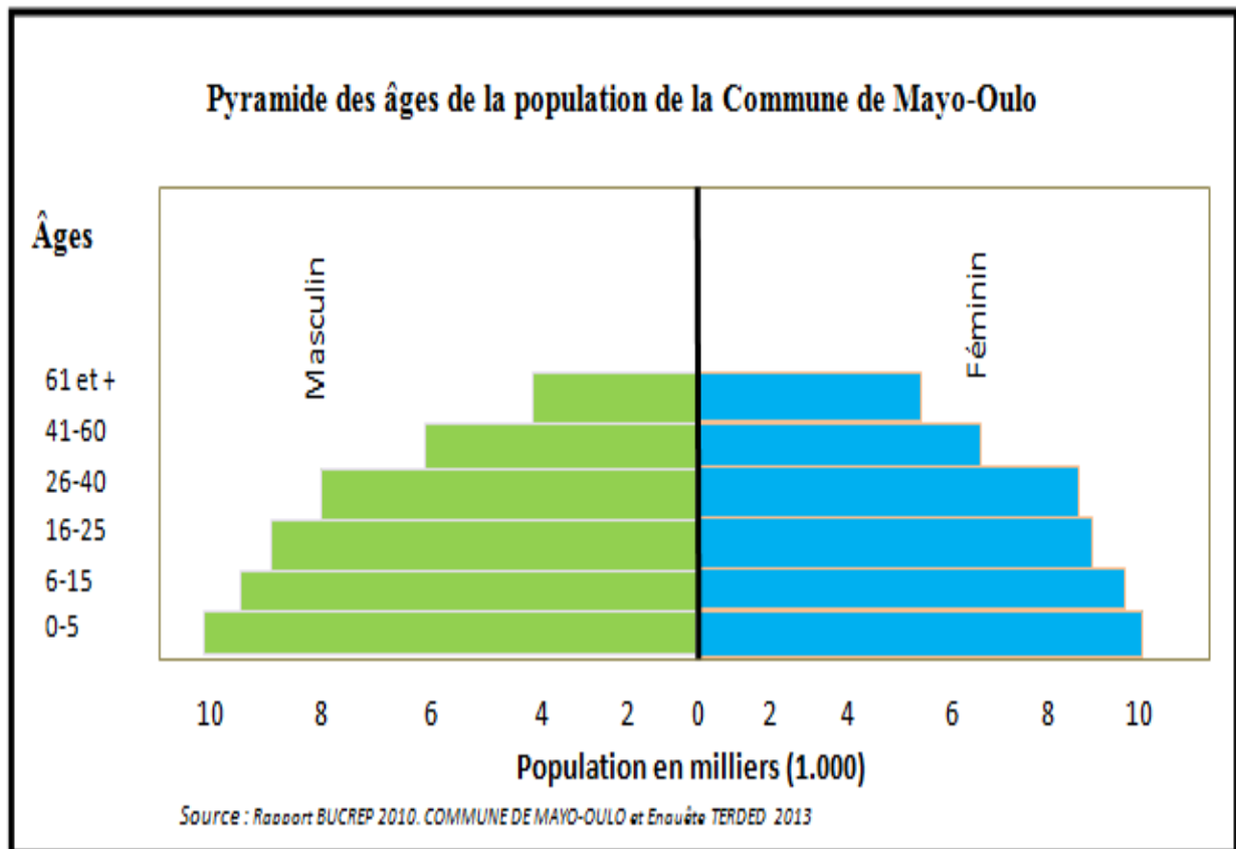
N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
		16-25 ans	118	
		26-40 ans	111	
		41-60 ans	90	
		67 et plus	62	
115.	MOURPAI	0-5 ans	92	369
		6-15 ans	74	
		16-25 ans	63	
		26-40 ans	59	
		41-60 ans	48	
116.	PALAFAMOUN	68 et plus	33	1547
		0-5 ans	387	
		6-15 ans	309	
		16-25 ans	263	
		26-40 ans	248	
117.	KAPKANA	41-60 ans	201	346
		69 et plus	139	
		0-5 ans	87	
		6-15 ans	69	
		16-25 ans	59	
118.	DJOUDJOUKOU	26-40 ans	55	270
		41-60 ans	45	
		70 et plus	31	
		0-5 ans	68	
		6-15 ans	54	
119.	YIBANGO	16-25 ans	46	431
		26-40 ans	43	
		41-60 ans	35	
		72 et plus	39	
		0-5 ans	108	
120.	BIHI	6-15 ans	86	376
		16-25 ans	73	
		26-40 ans	69	
		41-60 ans	56	
		73 et plus	34	
121.	GUIRVIZA	0-5 ans	94	5364
		6-15 ans	75	
		16-25 ans	64	
		26-40 ans	60	
		41-60 ans	49	
122.	BAFA	74 et plus	483	1042
		0-5 ans	261	
		6-15 ans	208	
		16-25 ans	177	
		26-40 ans	167	
123.	DIRTCHA	41-60 ans	135	615
		75 et plus	94	
		0-5 ans	154	
		6-15 ans	123	
		16-25 ans	105	
124.	MBIRDI	26-40 ans	98	571
		41-60 ans	80	
		76 et plus	55	
		0-5 ans	143	
		6-15 ans	114	
		16-25 ans	97	
		26-40 ans	91	
		41-60 ans	74	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
		77 et plus	51	
125.	MOUNA	0-5 ans	166	665
		6-15 ans	133	
		16-25 ans	113	
		26-40 ans	106	
		41-60 ans	86	
		78 et plus	60	
		126.	MBOUIRI	
6-15 ans	112			
16-25 ans	96			
26-40 ans	90			
41-60 ans	73			
79 et plus	51			
127.	KOUTKOURA	0-5 ans	135	539
		6-15 ans	108	
		16-25 ans	92	
		26-40 ans	86	
		41-60 ans	70	
		80 et plus	49	
128.	MAKIRVE	0-5 ans	123	490
		6-15 ans	98	
		16-25 ans	83	
		26-40 ans	78	
		41-60 ans	64	
		81 et plus	44	
129.	KONLANGA	0-5 ans	158	632
		6-15 ans	126	
		16-25 ans	107	
		26-40 ans	101	
		41-60 ans	82	
		82 et plus	57	
130.	GUINDIGUINA	0-5 ans	130	518
		6-15 ans	104	
		16-25 ans	88	
		26-40 ans	83	
		41-60 ans	67	
		83 et plus	47	
131.	MOUGA	0-5 ans	142	566
		6-15 ans	113	
		16-25 ans	96	
		26-40 ans	91	
		41-60 ans	74	
		84 et plus	51	
132.	BOUTOUZA	0-5 ans	848	3390
		6-15 ans	678	
		16-25 ans	576	
		26-40 ans	542	
		41-60 ans	441	
		85 et plus	305	
133.	BOUDOUMA	0-5 ans	137	548
		6-15 ans	110	
		16-25 ans	93	
		26-40 ans	88	
		41-60 ans	71	
		86 et plus	49	
134.	WATCHAMA	0-5 ans	119	474
		6-15 ans	95	
		16-25 ans	81	
		26-40 ans	76	
		41-60 ans	62	
		87 et plus	43	
135.	MOUNGUELGNA	0-5 ans	70	280
		6-15 ans	56	

N°	LOCALITES	TRANCHE D'AGE	POPULATIONS	TOTAL
		16-25 ans	48	
		26-40 ans	45	
		41-60 ans	36	
		88 et plus	25	
136.	MBOUGUOUMA	0-5 ans	127	508
		6-15 ans	102	
		16-25 ans	86	
		26-40 ans	81	
		41-60 ans	66	
		89 et plus	46	
TOTAL			150 000	150 000

Source : Hôpital du District de Mayo-Oulo, RGPH Rapport BUCREP 2010



3.3.3. Principales activités économiques

3.3.3.1. Agriculture

Elle constitue la première réponse aux besoins vitaux de la population de Mayo-Oulo. Cette activité est basée essentiellement sur les cultures vivrières telles que : le Maïs, le sorgho, les légumineuses, les tubercules. En plus des cultures vivrières, il y a la culture de rente qui est le coton. Les cultures vivrières sont pratiquées par les femmes qui assistent également leurs époux dans la culture du coton. La population pratique généralement la culture attelée : les femmes attèlent leurs ânes tandis que les hommes travaillent avec les bœufs.

Les produits des récoltes sont vendus dans les différents marchés de la Commune et du département. Le marché de Mayo-Oulo est un marché hebdomadaire qui se tient tous le Jeudi.

Les structures d'encadrement dans le secteur sont : les SDE, les ONG, la SODECOTON.

3.3.3.2. Élevage

L'élevage est pratiqué comme activité secondaire et de manière traditionnelle. Il est marqué par la transhumance en saison sèche. Le type d'élevage mixte car on y rencontre les bovins, les caprins, les porcins et la volaille. La grippe aviaire a entraîné de grandes pertes en volaille aussi bien dans les élevages traditionnels gérés par les femmes que le système plus formel de grands producteurs.

Généralement, les animaux tels que l'âne et le bœuf servent à l'agriculture. Ils sont la propriété de l'homme, mais la femme y a un droit d'usufruit (âne) pour ses cultures. Si elle en a les moyens, elle peut en posséder sans que son époux ne s'y oppose.

3.3.3.3. Chasse

C'est une activité très peu pratiquée et qui n'a aucun impact environnemental, social ou économique sur la vie des populations. Là où elle menée, elle ne se limite qu'à la traque des petits animaux et de la faune aviaire avec des armes rudimentaires où des pièges tendus.

3.3.3.4. Exploitation forestière

Les produits ligneux sont sans cesse prélevés surtout sous forme de bois de chauffe pour alimenter les ménages et parfois pour être exportés vers les zones urbaines autour de Garoua. Au fur et à mesure que les villes croissent, l'explosion démographique demeure galopante, la demande en bois de chauffe croît également. Des efforts n'ont pas été consentis pour améliorer les conditions d'accès aux sources d'énergies. La méthode culinaire est traditionnelle qui n'est pas sensibilisée des contraintes qui se posent autour du couvert végétal. Jusqu'à lors, des camionneurs se professionnalisent dans l'exploitation du bois de chauffe. Il se crée une véritable filière. La Commune sur qui repose la charge d'assumer le développement de son essor territorial devra agir en conséquence. La mise sur pied des conditions d'accès aux produits ligneux doivent être assez contraignantes afin de décourager les exploitants. A terme, les différentes taxes qui seraient mises sur pied réduiront considérablement leur marge bénéficiaire au point de rendre cette activité peu rentable.

3.3.3.5. Collecte des produits forestiers non ligneux

Outre l'exploitation du bois, l'exploitation d'autres produits forestiers n'est pas développée. Les populations locales n'ont pas encore expérimenté la collecte de la gomme arabique qui ailleurs complète conséquemment les revenus des exploitants. D'autres formes d'exploitations des produits forestiers n'ont pas encore été identifiées.

3.3.3.6. Artisanat

La production artisanale est reposée sur la poterie (canari), la vannerie (paniers), tressage des seckos, nattes, la fabrication de la bière locale (poto-poto), la maçonnerie traditionnelle, l'extraction de l'huile d'arachide par les femmes, la forge, la broderie des bonnets et la confection des gandouras plus anciens vêtements traditionnels (*ngapaléwol*).

3.3.3.7. Commerce

L'agriculture et l'élevage ne constituent pas les seules activités productives dont les produits sont commercialisés. Les populations s'adonnent aussi au commerce. Il concerne surtout les produits des récoltes : Mil, Maïs, niébé, coton, arachides et riz pour les hommes. Pour les jeunes, il s'agit du mil, coton, maïs, des arachides et du gombo. Les femmes commercialisent en plus des produits sus cités, du niébé. Ces dernières vendent aussi des produits qu'elles transforment tels que : les beignets, de la bouillie, du poisson et du bil-bil (boisson locale à base du mil).

Par ailleurs, il existe le commerce des produits manufacturés notamment les produits d'alimentation. Mais ce commerce est pratiqué à faible échelle et est peu florissant à cause du faible pouvoir d'achat des populations. Les produits sont commercialisés au niveau des marchés et des gares routières.

3.3.3.8. Industrie

Le système industriel n'est pas développé autour de cette zone. La commune a gardée une physionomie rurale. Une expertise locale en matière de transformation des produits agricoles brassage, l'extraction d'huile et de la boulangerie sont encore à l'état artisanal.

3.3.3.9. Services

La Commune de Mayo-Oulo se trouve enclavée. Le Développement de cette commune n'a pas encore atteint un niveau qui, puisse permettre l'installation des services tels que les banques, les assurances et autres services privés. Les acteurs locaux recourent aux services de la poste pour leur besoin d'épargne et s'appuient sur les quelques services privés existant (Express Union), la CAMPOST plus particulièrement pour palier à ces insuffisances.

3.4. Principales infrastructures et/ou services par secteur

Tableau 03 : Principales infrastructures par secteur

Secteur	Dénomination de l'infrastructure	Quantité	Localisation	Etat de l'infrastructure	Statut	Observations
Agriculture	Délégation d'Arrondissement d'Agriculture	1	Mayo-Oulo	Bon	Public	Fonctionnel
	Poste agricole	1	Dourbeye	Assez bon	Public	Absence du personnel au PA
	CEAC	1	Mayo-oulo	Encours	Public	Encours de construction
Elevage, Pêches et industries animales	CZV	4	Mayo-Oulo Mandama Dourbeye Doumo	Assez bon	Public	Tous ces CZV sont fonctionnels caractérisés par l'insuffisance du personnel
	Abattoirs	6	Mayo-oulo Guirviza Dazal Dourbeye Mandama Doumo	Assez bon	Public	01 hangar construit à Mayo-oulo, pour le reste l'abattage à l'air libre
	Marchés à bétail	1	Dourbeye	Passable	Public	Marché non construit
	Parc vaccino-gène	1	Gane		Public	Non clôturé
Développement urbain et habitat	Jardin public	1	Mayo-Oulo		Public	Espace peu entretenu
Administration territoriale et de la décentralisation	Sous-préfecture	1	Mayo-oulo	Bon	Public	Fonctionnel
	Brigade de gendarmerie	1	Mayo-oulo	Bon	Public	Fonctionnel
	Poste de police	1	Dourbeye	Assez Bon	Public	Fonctionnel
	Poste de BIR	1	Mayo-oulo	Médiocre	Public	Bâtiment vétusté
Education de base	IAEB	1	Mayo-Oulo	Passable	Public	Fonctionnel
	Ecoles primaires	101	L'ensemble de la Commune	Passable	Public/privée	Fonctionnel
	Ecoles maternelles	15	L'ensemble de la Commune	Passable	Public/privée	Fonctionnel
Enseignements secondaires	Lycées	4	Mayo-oulo Dourbeye Doumo Mandama	Assez bon	Public	Fonctionnel
	CES	2	Pologozom Dazal	Assez bon	Public	Fonctionnel
	CETIC	2	Mayo-Oulo Mandama	Assez bon	Public	Fonctionnel
Santé publique	Hôpital de District	1	Mayo-Oulo	Bon	Public	Fonctionnel

Secteur	Dénomination de l'infrastructure	Quantité	Localisation	Etat de l'infrastructure	Statut	Observations
	CSI	9	Mayo-oulo Dourbeye Waffo Guirviza Mandama Pologozom Bossoum Doumo Mouroum	Passable	Public	Fonctionnel
Eau	Forages	79	Bangai Daba Batoum Bering Bili Bossoum Boudjouma Boutouza Broh Damta Dazal Dazal Dazal Djegueli Djek-Djek Donka Doubbi Doumo Dourbeye Douroum Gané Gané Gobriyam Goudou Gouloum Guedou Gueling Gueredjé Guirviza Holoum Kapkana Kelali Kéou Koubéré Kouboutou Koumkéodji Kourguen Maboui Mandama Massabai Matalao Matalao Matalao Mayo-Oulo Mboh Mouroum Nassarao Nassarao Pilote Ndili Pologozom Réoussi Sinta Solomo Sona Talak Tsori Warguiza Youkna	Fonctionnel	Public	

Secteur	Dénomination de l'infrastructure	Quantité	Localisation	Etat de l'infrastructure	Statut	Observations
	Puits	34	Bala Bori Bori Wala Bouyoum Damta Datmai (Mbokdji) Derpok Djek-Djek Djoudjoukou Doumo Dourbeye Gouloum Guirviza Holoum Ibango Kapkana Kerbo Bora Konbom Matalao Mayo-Oulo Nassarao Pilote Pina Solomo So'o Dondji Tchapka Passiri Wafo	Fonctionnel	Public	/
	Adduction d'eau	2	Mayo-oulo Dourbeye	Bon	Public	Fonctionnel
	Barrage de retenue d'eau	1	Goloza	Bon	Public	Fonctionnel
Energie	Transformateur	18	Mayo-Oulo (5) Dourbeye (2) Goloza Mandama Dazal Mouroum Bili Guirviza Gueling Yibango Kombom Pologozom (2)	Assez bon	Public	Fonctionnel mais de temps en temps en panne
	Poteaux électriques	468	Bili Dazal Dourbeye Gueling Guirviza Ibango Kombom Mandama Mayo-Oulo Ndili Pologozom	Moyenne	Public	/
Jeunesse et education civique	DAJEC	1	Mayo-oulo	/	Public	Aucun bâtiment logé dans la Commune
	CMPJ	1	Mayo-oulo	Crée	Public	Crée mais non construit
Sport et éducation physique	Aires de jeux	/	Mayo-oulo Dourbeye Mandama Guirviza	/	Public/privée	Non aménagées

Secteur	Dénomination de l'infrastructure	Quantité	Localisation	Etat de l'infrastructure	Statut	Observations
Transport	Gares routières	2	Mayo-oulo Dourbeye	/	Public	Non aménagées
PMEESA	Bureau d'enregistrement des artisans	1	Mayo-oulo	Assez bon	Public	Logé au sein de la commune et non fonctionnel
Commerce	Boutiques/Hangars	50	Bili Dazal Dourbeye Gueling Guirviza Ibango Kombom Mandama Mayo-Oulo Ndili Pologozom	ASSEZ BON	Public	/
Postes et télécommunications	CAMPOST	1	Mayo-Oulo	Bon	Public /Privée	Fonctionnel
	CAMTEL	1	Mayo-Oulo	Bon	Public /Privée	Fonctionnel

3.5. Principales potentialités et ressources de la Commune

Potentialités

La Commune de Mayo-Oulo regorge des potentialités qui si elles sont exploitées, peuvent contribuer à l'essor tant économique que social de la Commune. On peut citer :

- Des produits variés de l'élevage destinés à l'autoconsommation et au commerce
- L'élevage du gros bétail, du petit ruminant et de la volaille ;
- Une route bitumée relie Guider-Dourbeye en passant par Mayo-Oulo ;
- La proximité de la Commune avec le Nigéria peut booster l'économie ;
- L'existence des mayos et mares qui permettent d'abreuver et de faire des cultures de contre-saison ;
- Le potentiel touristique et artisanal peu valorisé.

La Commune de Mayo-oulo dispose de nombreux atouts et potentialités pour son réel développement économique et social.

Ces atouts sont constitués des secteurs naturels et humains peu ou mal exploités et dont l'élaboration d'une meilleure politique permettrait de valoriser :

- Ces ressources humaines
 - Une main d'œuvre abondance mais peu qualifiée
 - Une population dynamique ;
 - Une cohabitation de plusieurs religions et ethnies ;
 - Une existence de plusieurs organisations rurales.
- Les secteurs productifs

Il concerne l'agriculture, l'élevage qui sont les principales sources des revenus monétaires des populations, la commercialisation et la transformation des produits alimentaires.

Les atouts de ces secteurs sont :

- Les terres disponibles et fertiles ;
- L'existence des bas-fonds propices aux cultures maraichères ;
- Une production agricole plus ou moins abondante ;
- La disponibilité du pâturage ;
- Le potentiel touristique peu valorisé ;
- La proximité du grand Nigéria (1^{ère} économie Africaine) ;
- Une route bitumée qui traverse la commune d'Est à l'Ouest ;
- La commercialisation et la transformation des produits agricoles.

CHAPITRE IV :

SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC

4.1. SYNTHÈSE DU DIC

4.1.1. Gestion des ressources humaines

4.1.1.1. Classification du personnel et gestion des ressources humaines

La Commune de Mayo-Oulo compte 46 employés dont 42 hommes et 04 femmes. L'âge du personnel le plus âgé est de 45 ans et avec un niveau relativement bas. La répartition des tâches au sein de l'institution communale est bien faite.

Le Maire assure la gestion des ressources humaines, matérielles et financières. Il est assisté de 03 adjoints qui sur délégation des pouvoirs peuvent le remplacer dans l'exercice de ses fonctions. Du fait que l'organigramme tel que prévu par l'arrêté N°00136/A/AMINATD/DCTD du 24 Août 2009 rendant exécution les tableaux types des employés communaux n'est pas encore appliqué. Il se trouverait que les adjoints au Maire exercent partiellement leurs tâches au sein de la Commune.

Les autres postes occupés sont : le Secrétariat général, La recette municipale, le service des affaires générales, le service des affaires économiques et financières, le service social et culturel, le service de communication, coopération et partenariat et le service technique, aménagement, hygiène et salubrité.

Le salaire et les avantages sociaux du personnel sont estimés à 3 512 888 environs

4.1.1.2. Forces et faiblesses de gestion des ressources humaines

Tableau 04 : Forces et faiblesses des ressources humaines

DOMAINE	FORCES	FAIBLESSES
Gestion Ressources Humaines	Existence d'un organigramme définissant les tâches ; Opérationnalité des principaux services ; Salaire régulièrement payé ; Tenue mensuelle des réunions ; Existence de services Conseillers issus des différents partis politiques conseillers relativement jeunes. Bonne répartition des tâches au niveau de l'exécutif communal ; Présence de 04 adjoints Existence de 02 bureaux des adjoints Plupart des conseillers sont issus d'une même ethnie Conseillers ont une qualification de base Réunion de coordination régulièrement tenues Tous les services ont à leur tête des cadres en cours de contractualisation Les services sont sectionnés en unités Présence des chefs de service Existence des bureaux pour le service Avancement tous les deux ans Evaluation permanente du personnel Existence d'une collaboration entre les services Filiation du personnel à la CNPS Trois commissions techniques fonctionnelles (GT, AS, Finances)	Non application de l'organigramme officiel ; Personnel non formé et recruté sans qualification ; Non maîtrise de l'outil informatique par les chefs de services ; Sous-équipement des différents services en matériel informatique ; Conseillers non formés sur leur rôle ; Niveau très bas pour la majorité du personnel (CEPE) Sous équipement du bureau des adjoints Insuffisance de bureau des adjoints Irrégularité des adjoints aux services Inexistence d'un acte définissant le rôle des adjoints au niveau local Faible représentativité des femmes au sein du conseil Conseillers ont un niveau très bas (CEP et moins) Faible capacité des services à planifier les activités Personnel non formé sur leur rôle Niveau du personnel de service relativement bas Sous équipement du service en matériel informatique Non évaluation du personnel Majorité du personnel masculine (09/10) Inexistence de procédure d'appréciation des services rendus par la Commune Faible récurrence des réunions du personnel

DOMAINE	FORCES	FAIBLESSES
		Faiblesse des moyens mis à la disposition des services et des commissions techniques Insuffisance de matériel au niveau de services d'hygiène Très faible planification des activités des services Faible renforcement des capacités des conseillers Insuffisance de communication entre les conseillers municipaux et les populations Non informatisation du fichier d'état civil

4.1.2. Gestion des ressources financières

4.1.2.1. Structure du budget des trois derniers exercices

- **En 2010** Les recettes ont été de 274 599 749 elles sont supérieures aux prévisions (152,55%)
 - Les dépenses de fonctionnement sont de **115 749 409 soit 41,49%**
 - Les dépenses d'investissement sont de **122 957 543 soit 51,51%**.
- **En 2011 :**
 Recettes ont été de **337 909 846**,
 Dotations Générale à la Décentralisation (DGD) **76 486 000**,
 Total recettes de **414 395 846** supérieurs aux prévisions soit un pourcentage de 180,17%.
 - Les dépenses de fonctionnement sont de **167 272 945 soit 52,89%**
 - Les dépenses d'investissement sont de **148 963 228 soit 47,11%**.
- **En 2012** les Recettes ont été de **373 290 673** et les dépenses ont été de **375 182 458**
 - Les dépenses de fonctionnement sont de **203 348 892 soit 54,2%**
 - Les dépenses d'investissement sont de **171 833 566 soit 45,8%**.

4.1.2.2. Forces et faiblesses des ressources financières

Tableau 05 : Analyse des forces et faiblesses des ressources financières

DOMAINE	FORCES	FAIBLESSES
GESTION DES RESSOURCES FINANCIERES	Existence d'un répertoire des contribuables Sécurisation des fonds effectifs Existence des documents de collecte Très court délais d'approbation du budget Présence d'un agent d'appui chargé des aspects financiers Existence de potentiel de matière taxable Taux de réalisation du compte administratif supérieur à 90% ces 3 derniers années Versement régulier des taxes collectées par les collecteurs Procédure d'élaboration du budget respecté Fonds sécurisé Budget croissant ces 3 dernières années	Répertoire de contribuable sous-évalué Existence des contribuables non identifié Commune est tributaire des CAC Faible taux de recouvrement des ressources propres Insuffisance et non motivation du personnel chargé de la collecte Manque de suivi dans la collecte des taxes Faible implication des conseillers dans l'élaboration du budget Faible taux d'investissement de la commune Faible taux de recouvrement des ressources propres Incivisme fiscale Procédure d'élaboration du budget non participative Dépenses de fonctionnement supérieur aux dépenses d'investissement Implication insuffisante de la population dans l'élaboration du budget Budget communal dépendant des CAC Inexistence d'un service d'assiette fiscal Collecteurs des taxes non formés sur leur rôle Insuffisance des activités génératrices de revenus

4.1.3. Gestion du patrimoine communal

4.1.3.1. Inventaire et typologie du patrimoine communal

Tableau 06 : Typologie du patrimoine communal de Mayo-Oulo

IMMOBILIER	MOBILIERS	MATERIELS	FORET
Marché de Dourbeye	02 ordinateurs	Peugeot 504	Pépinière de
Marché de Mayo-Oulo	complets	Camion Mercedes	Doumbi
Logement de 121m ² de 07 pièces	47 chaises	Benz	Pépinière de
Pro-pharmacie de 5 pièces à Mayo-Oulo	100 chaises en plastique	Toyota Carina II	Dourbeye
Pro-pharmacie de 5 pièces à Dourbeye	33 tables bancs	Moto Honda	Pépinière de
Magasin	04 armoires	CGL125	Gouloum
Gare routière (Mayo-Oulo)	06 climatiseurs	Toyota Hilux	
Gare routière (Dourbeye)		Moto Honda 100	
Forage Moberi		Moto cyclette KYMCO 125	
Hangars Parc à la Commune de Mayo-Oulo		Tri cyclomoteur	
Abattoir Doumo et Bossoum		Tri cyclomoteur	
Armoire		Moto HONDA 125	
Route (Massabaï)		Moto HONDA 125	
Bâtiment Commune		Moto YAMAHA 100	
		AG	
		Camion IVECO	
		Voiture HIACE	

4.1.3.2. Mode de gestion du patrimoine communal

De tout ce qui précède, force est de constater que pour la gestion du patrimoine communal, il n'y a aucun personnel de maintenance et aucun système de suivi n'est mis en place. Il n'existe pas de fiche d'amortissement du matériel.

4.1.3.3. Forces et faiblesses de la gestion du patrimoine

Tableau 07 : Forces et faiblesses du patrimoine communal

DOMAINE	FORCES	FAIBLESSES
PATRIMOINE COMMUNAL	Patrimoine variée Existence d'un véhicule de liaison Bâtiment communal en assez bon état Meuble assez bon état (tables et chaises) Matériel informatique à l'état neuf	Manque d'inventaire du patrimoine communal Inexistence des comités de gestion des marchés et points d'eau Faible budget réservé au patrimoine Insuffisance de moyens logistiques 03 voitures sur cale Inexistence d'un système de gestion et d'entretien du patrimoine Insuffisance des ordinateurs dans les services Absence d'entretien préventif des infrastructures Non aménagement des marchés Mauvais état des routes Absence de patrimoine foncier Faible valorisation des ressources naturelles et touristiques Absence de personnel de maintenance du patrimoine Faible renforcement des capacités du personnel en charge de la gestion du patrimoine

4.1.4. Gestion des relations

ORGANISMES	RELATIONS	CONFLITS
Préfecture (Tutelle)	Bonne, administrative et respect de la tutelle hiérarchique Approbation des comptes administratifs	Pas de conflit
Sectoriels (SDE)	Relation plus ou moins bonne Appui au MINADER dans le cadre du Comice agropastoral Appui aux écoles à travers le paquet minimum Appui au service de district de santé dans la mobilisation lors de campagne de vaccination	Souvent conflictuelle
Chefferies traditionnelles	Conflictuelles	Non-respect des promesses électorales
Congrégations religieuses	Bonne relations (Commune apprécie le rôle de moralisation de la société que joue les religieux)	Pas de conflit
Autres communes et réseau des communes du Cameroun	Bonne ; Membre du réseau Des communes et Villes Unies du Cameroun (CVUC)	Pas de conflit
Associations de développement, GIC, CDV etc.	Pas de relation entre ces associations et groupes avec la Commune	/
Secteur privé	Relation d'intérêt (Cas de Express Union)	
FEICOM	Appui financier et matériel à la Commune	
PNDP	Appui technique et financier à la Commune	
TERDED	Appui technique dans le cadre de l'élaboration du PCD	

4.1.4.1. Forces et faiblesses de la gestion des relations

Tableau 08 : Forces et faiblesses de la gestion des relations

DOMAINE	FORCES	FAIBLESSES
GESTION DES RELATIONS	Multitude des relations (Tutelle, SDE, Chefferies traditionnelles, ONG, Projets de développement, GIC et Associations) Existence d'un comité de développement dynamique Pluralité des GIC et associations de développement Membre de la CVUC.	Absence de relation entre la commune et les partenaires extérieurs Absence d'un cadre de concertation avec le SDE Désintérêt des élites pour le développement du village Pas de concertation entre la commune et ses élites Commune ne disposant pas de site internet Absence de relations entre la commune et le secteur privé Manque de communication sur les réalisations de la commune Absence d'un plan de communication et de marketing communal

4.1.5. AXES DE RENFORCEMENT DE LA COMMUNE

A partir des points de faiblesse de la Commune, certaines pistes d'action ont été identifiées :

Tableau 09 : Axes de renforcement de l'institution communale

DOMAINES	PROBLEMES	FAIBLESSES	PISTES D'AMELIORATION
GESTION RESSOURCES HUMAINES	Gestion peu efficiente des ressources humaines	<p>Personnel vieillissant ; Non application de l'organigramme officiel ; Personnel non formé et recruté sans qualification ; Non maîtrise de l'outil informatique par les chefs de services ; Sous-équipement des différents services en matériel informatique ; Conseillers non formés sur leur rôle ; Niveau très bas pour la majorité du personnel (CEPE) Sous équipement du bureau des adjoints Insuffisance de bureau des adjoints Irrégularité des adjoints aux services Inexistence d'un acte définissant le rôle des adjoints au niveau local Faible représentativité des femmes au sein du conseil Conseillers ont un niveau très bas (CEP et moins) Faible capacité des services à planifier les activités Personnel non formé sur leur rôle Niveau du personnel de service relativement bas Sous équipement du service en matériel informatique Non évaluation du personnel Majorité du personnel masculine (09/10) Inexistence de procédure d'appréciation des services rendus par la Commune Faible récurrence des réunions du personnel Faiblesse des moyens mis à la disposition des services et des commissions techniques Insuffisance de matériel au niveau de services d'hygiènes Très faible planification des activités des services Faible renforcement des capacités des conseillers Insuffisance de communication entre les conseillers municipaux et les populations</p>	<p>Formation de l'exécutif sur les thèmes suivants : L'organisation et fonctionnement de la Commune, sur la gestion des ressources transférées, sur la mobilisation des ressources, sur la gestion du patrimoine communal, sur la comptabilité de l'ordonnateur et sur les pratiques budgétaires (volet dépenses et recettes), sur La comptabilité communale (logiciel SIM_BA) Elaboration de 01 planning du service Formation des adjoints sur les outils informatique Acquisition de 04 ordinateurs complets équipés pour les Adjoints Elaboration des actes définissant le rôle des adjoints Construction de 01 bureau pour l'adjoint au Maire Implémentation de l'organigramme officiel afin de rendre opérationnel tous les services communaux ; Acquisition de 03 ordinateurs complets pour les services d'hygiène, affaires sociales et affaires générales ; Formation du personnel et le chef des services sur la notion de l'informatique ; Recrutement doit obéir à une certaine conduite (Niveau, Expériences, Compétences sur les domaines) Instaurer des réunions de coordination des services communaux, préciser le cahier de charge de chaque service Délégation de certain pouvoir aux adjoints Promouvoir l'aspect genre au sein du conseil municipal Formation des conseillers sur leur rôle Respect de l'aspect genre lors des prochaines élections Renforcement de capacité des chefs de services sur leur rôle</p>

DOMAINES	PROBLEMES	FAIBLESSES	PISTES D'AMELIORATION
		Non informatisation du fichier d'état civil	
GESTION RESSOURCES FINANCIERES	Faibles rentrées financières	<p>Répertoire de contribuable sous-évalué Existence des contribuables non identifié Commune est tributaire des CAC Faible taux de recouvrement des ressources propres Insuffisance et non motivation du personnel chargé de la collecte Manque de suivi dans la collecte des taxes Faible implication des conseillers dans l'élaboration du budget Faible taux d'investissement de la commune Faible taux de recouvrement des ressources propres Incivisme fiscale Procédure d'élaboration du budget non participative Dépenses de fonctionnement supérieur aux dépenses d'investissement Implication insuffisante de la population dans l'élaboration du budget Budget communal dépendant des CAC Inexistence d'un service d'assiette fiscal Collecteurs des taxes non formés sur leur rôle Insuffisance des activités génératrices de revenus</p>	<p>Mettre en place les mesures permettant de collecter l'ensemble des taxes et impôts de la Commune et veiller à leur respect Impliquer les conseillers dans l'élaboration du budget Créer les richesses en exploitant les ressources touristiques (Construire un campement municipal accompagné d'un restaurant) Réévaluer le répertoire des contribuables Recruter et renforcer les capacités du personnel de collecte Motiver le personnel de collecte Expérimenter la stratégie de concession de la perception de droit de place sur le Marché Informatiser le service de collecte Contribuer à la capacitation du personnel chargé de l'élaboration du budget Impliquer les conseillers dans l'élaboration du budget Sensibiliser d'avantage les contribuables sur la nécessité de payer les impôts et taxes</p>
PATRIMOINE COMMUNAL	Mauvaise gestion du patrimoine communal	<p>Manque d'inventaire du patrimoine communal Inexistence des comités de gestion des marchés et points d'eau Faible budget réservé au patrimoine Insuffisance de moyens logistiques 03 voitures sur cale Inexistence d'un système de gestion et d'entretien du patrimoine Insuffisance des ordinateurs dans les services Absence d'entretien préventif des infrastructures Non aménagement des marchés Mauvais état des routes Absence de patrimoine foncier Absence d'une structure d'accueil Faible valorisation des ressources naturelles et touristiques Absence de personnel de maintenance du patrimoine Faible renforcement des capacités du personnel en</p>	<p>Créer un fichier d'inventaire du patrimoine communal Réformer le 03 voitures sur cale Créer les comités de gestion des marchés et des points d'eau Acquérir 04 nouveaux ordinateurs complets pour les services Entretien régulièrement les routes Aménagés les marchés de : Goloza, Dourbeye et Mayo-Oulo Construction de 01 campement municipal de 15 chambres Acquérir de 01 réserve foncière Valoriser les ressources naturelles et promouvoir les valeurs touristiques de la commune (Réaménager le campement abandonné) Renforcer la capacité du personnel communal dans la gestion du patrimoine communal Construction de 01 hôtel de ville</p>

DOMAINES	PROBLEMES	FAIBLESSES	PISTES D'AMELIORATION
		charge de la gestion du patrimoine	
GESTION DES RELATIONS	Gestion peu efficace des relations	<p>Absence de relation entre la commune et les partenaires extérieurs</p> <p>Absence d'un cadre de concertation avec le SDE</p> <p>Désintérêt des élites pour le développement du village</p> <p>Pas de concertation entre la commune et ses élites</p> <p>Commune ne disposant pas de site internet</p> <p>Absence de relations entre la commune et le secteur privé</p> <p>Manque de communication sur les réalisations de la commune</p> <p>Absence d'un plan de communication et de marketing communal</p> <p>Existence des maladies hydriques</p>	<p>Instaurer un cadre de concertation entre la commune, le secteur privé et les acteurs de la société civile</p> <p>Créer 01 presse communale mensuelle</p> <p>Créer 01 site internet</p> <p>Communiquer les réalisations de la commune</p> <p>Créer 01 cadre de concertation et de dialogue avec le secteur privé</p> <p>Mettre en place et appliquer un plan de communication et de marketing communal</p> <p>Sensibilisation des communautés à la construction des latrines</p>

4.2. Synthèse des données sur le développement de l'économie locale

Tableau 10 : Synthèse de l'économie locale

SECTEUR	Activités actuelles	Secteurs économiques d'appartenance	Potentialités	Emplois probables	Besoins/idées de projet
AGRICULTURE	- Commercialisation des produits (achat et vente) Exportation dans les autres villes du territoire national	Secteur tertiaire	CULTURE D'OIGNONS <ul style="list-style-type: none"> - Terres cultivables disponibles - Climat favorable à la pratique de 2 cycles de production agricole, de cultures maraichères - Existence des pistes d'accès - Grandes métropoles reliées au bassin de production par des routes bitumées - Populations laboureuse Fort potentiel humain	Main d'œuvre (ouvrier) Auto emploi	Construction de 01 entrepôt de vente des intrants agricoles au quartier Yelwata Construction de 01 magasin de stockage des produits de récoltes à Yelwata
	Développement du petit commerce suite au reversement des ristournes	Secteur tertiaire	CULTURE DE COTON <ul style="list-style-type: none"> - Existence de la structure d'encadrement SODECOTON - Grand zone de production de coton - Existence de pistes rurales - Terres cultivables Climat favorables	Main d'œuvre (ouvrier) Auto emploi	Formation des producteurs aux techniques de restauration des sols, pratique de la culture sous couvert végétal et de pratique de la jachère
	Mise en place de petites unités de transformation Fabrication des beignets	Secteur tertiaire	CULTURE DE L'ARACHIDE <ul style="list-style-type: none"> - Terres cultivables disponible - Climat favorable - Existence des structures d'encadrement (Poste agricole, DAADER, projets) 	Besoins en main d'œuvre (ouvrier) Auto emploi	Construction de 01 entrepôt de vente des intrants agricoles au quartier Yelwata Construction de 01 magasin de vente des produits phytosanitaires à Mayo-Oulo

SECTEUR	Activités actuelles	Secteurs économiques d'appartenance	Potentialités	Emplois probables	Besoins/idées de projet
	Achat et revente des produits céréales	Secteur tertiaire	Culture du sorgho de saison sèche (Karal) - Sols propice à la culture du sorgho de la saison sèche Potentiel humain très élevé	Besoins en main d'œuvre (ouvrier) Auto emploi	Construction de 01 magasin de vente des produits phytosanitaires à Mayo-Oulov
ELEVAGE, PECHES ET INDUSTRIES ANIMALES	Achat et vente des animaux Embauche des petits et gros ruminants	Secteur tertiaire	- Disponibilité du pâturage - Disponibilité du fourrage - Existence de système d'abreuvement du cheptel - Présence des structures d'encadrement CNZV, Projet et programmes Fort potentiel humain	Auto emploi Création des dépôts de vente de produit vétérinaires	Formation des éleveurs en techniques de fabrication du fourrage
TOURISME ET LOISIRS	Ecotourisme	Secteur tertiaire	Existence d'un potentiel non valorisé (site sacrée) Existence des services d'encadrement (DDTOUL)	Auto emploi (guides touristique)	Etude en vue d'identifier les sites touristiques existant,
MINMIDT	Vente des briques en terre cuite	Secteur secondaire	Disponibilité de la matière première pour la fabrication des briques en terre cuite	Auto emploi	formation des artisans sur les techniques de fabrication des briques

4.3. Synthèse des données sur la petite enfance

Tableau 11 : Synthèse de la petite enfance

Élément d'analyse	Etat des lieux	Objectifs généraux	Principales activités à mener
Enregistrement des naissances	<ul style="list-style-type: none"> - Ignorance des parents - Naissances sont déclarées et enregistrées dans certains villages - Existence des centres d'état civil spéciaux 	<ul style="list-style-type: none"> - Garantir la citoyenneté des enfants 	<ul style="list-style-type: none"> - Déclaration des naissances dans les centres d'état civil - Identification des enfants sans acte de naissance - Multiplication des centres d'état civil - Organiser les séances collectives d'audiences foraines
Vaccination	<ul style="list-style-type: none"> - PEV à 80% - Pratique des consultations prénatales - Attitude réfractaire des parents 	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire la mortalité infantile et maternelle en assurant une meilleure couverture vaccinale 	<ul style="list-style-type: none"> - Organiser de séances de sensibilisation - Fournir aux services de santé les équipements de conservation de vaccin - Appuyer les descentes sur le terrain
Nutrition	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de complément nutritif - Carence en vitamine A 	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer la nutrition de l'enfant à travers l'accès à une nourriture de qualité et de quantité 	<ul style="list-style-type: none"> - Organiser les séances de formation pratiques sur la connaissance des aliments nutritifs - Distribution des suppléments nutritifs - Administration des vermifuges
Paludisme	<ul style="list-style-type: none"> - Utilisation des moustiquaires imprégnées - Prolifération des moustiques toute l'année - Taux de morbidité et de mortalité assez élevé 	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire le taux de morbidité et de mortalité lié au paludisme 	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître le nombre des moustiquaires imprégnées - Approvisionner les formations sanitaires en produits génériques
VIH SIDA/OEV	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de PVVIH et OEV mais non répertorié 	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire les risques et la vulnérabilité liés au VIH/SIDA 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibiliser les adolescents sur le VIH/SIDA - Prendre en charge les OEV - Identification des PVVIH et mise en place d'un répertoire - Acquisition des Antirétroviraux (ARV) -

Élément d'analyse	Etat des lieux	Objectifs généraux	Principales activités à mener
Eau/hygiène/assainissement	<ul style="list-style-type: none"> - Mauvaise conditions d'hygiène - Maladies hydriques - 14% des ménages ont des toilettes décentes 	<ul style="list-style-type: none"> - Créer un environnement salubre avec des infrastructures d'approvisionnement en eau potables 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction des latrines publiques - Respecter les règles d'hygiène - Construction des forages en eau potable - Installation des équipements simple de lavage des mains
Education préscolaire et scolaire	<ul style="list-style-type: none"> - Existence de 15 écoles maternelles - Faible taux d'inscription 	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation préscolaire de qualité 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibiliser les parents à envoyer les enfants à l'école maternelle

Source : HD Mayo-Oulo, commune et IAEB/MO

4.4. Synthèse des données sur les changements climatiques

Tableau 12 : Synthèse sur les changements climatiques

Secteur	Tendance	Effets biophysiques	Effets socio-économiques	Niveau de risque	Potentiel local pour résoudre/Capacité d'adaptation locale	Solutions envisagées	Villages concernés
Agriculture	<ul style="list-style-type: none"> - Irrégularité des pluies - Destruction de cultures - Variation des cycles des pluies 	<ul style="list-style-type: none"> - Erosion des sols - Perte de la fertilité du sol 	<ul style="list-style-type: none"> - Baisse des revenus - Baisse des rendements 	Moyen	Bonne	<ul style="list-style-type: none"> - Culture en terrasse - Utilisation de la fumure organique - Utilisation des variétés précoces - Traitement phytosanitaires 	Tous les villages
Elevage	<ul style="list-style-type: none"> - Diminution de la pluviométrie - Hausse de la température - Pâturage de plus en plus rare 	<ul style="list-style-type: none"> - Tarissement des points d'abreuvement du bétail - Disparition du pâturage 	<ul style="list-style-type: none"> - Baisse de la productivité animale - Baisse des revenus 	Moyen	Bonne	<ul style="list-style-type: none"> - Utilisation des résidus des récoltes - Transhumance 	Tous les villages
Forets et faune	<ul style="list-style-type: none"> - Rareté de certaines ressources naturelles - Dégradation du couvert végétal 	<ul style="list-style-type: none"> - Disparition des espèces forestières - Désertification - Migration de la faune - Erosion des sols 	<ul style="list-style-type: none"> - Disparition de la pharmacopée traditionnelle - Baisse de rendement - Baisse des revenus - Perturbation des régimes alimentaires 	Elevé	Moyen	<ul style="list-style-type: none"> - Mise en place des pépinières villageoises - Plantation des arbres - Création des forêts communautaires - Pratique de technique de régénération naturelle assistée (RNA) 	Tous les villages

4.5. Synthèse des données sur les corps de métiers

Corps de métiers	Audiences		Difficultés rencontrées	Opportunités	Niveau d'organisation	Besoins/attentes vis-à-vis de la Commune
	Concernés	Présents				
Bouchers	12	3	Absence d'espace sécurisé et hygiénique pour la vente de viande au marché Abattoir non aménagé Insuffisant de moyen financier	Forte demande en viande Approvisionnement en animaux sur le marché local	Aucune	Construire de 01 boucherie au marché de Mayo-Oulo Aménager l'abattoir Subventionner les bouchers
Call box	11	3	Insuffisance de moyens Difficulté d'approvisionnement Les taxes élevées	Forte consommation de crédit de communication	Aucune organisation	Subventionner les calls boxeurs Limiter le coût des impôts
Commerçants	9	3	Faible consommation des ménages Insuffisance de capitaux pour diversifier les activités Tracasserie douanière	Le villages augmente et se développe	Aucune	Appui en crédit et en fonds de roulement
Couturiers	30	12	Rentabilité occasionnelle (Jour du marché, fêtes) Absence de réparateurs des machines Différenciation des prix Absence de collaboration Absence d'organisation Insuffisance du matériel Coupure d'électricité Panne fréquente de machines Absence de point vente de pièce de rechange	- Fidélité de la clientèle - Adhésion aux tontines Rentabilité Moyenne	Aucune	- Appui à l'acquisition de 15 machines à coudre - Structuration en association
Forgerons	6	2	Difficulté d'accès à la matière première (fer et charbon de bois) Impôts libératoires élevés Difficulté de développer l'activité en entreprise	Forte demande en outils agricoles et domestiques	Aucune	Appui en capital pour un approvisionnement en quantité en matière première Subventionner les forgerons Construire des ateliers

Corps de métiers	Audiences		Difficultés rencontrées	Opportunités	Niveau d'organisation	Besoins/attentes vis-à-vis de la Commune
	Concernés	Présents				
Moto taximen	34	7	Mauvais état des routes Manque de pont Incompréhension entre propriétaires et moto-taximen	Présence des clients	Une association des motos taximen	Subventionner l'association des moto-taximen Entretien des routes Construire les ponts
Potiers	15	3	Difficulté d'accès à l'eau	Présence de l'argile de bonne qualité	Aucune	Relancer l'activité touristique Faciliter l'accès à l'eau
Tisserands	15	2	Manque d'atelier Difficulté d'écouler les produits	Présence de matière première	02 GIC des tisserands	Construction de 01 atelier Subventionner de 15 Tisserant en matière première
Fermenteuse de Bil-Bil	26	6	Manque d'eau Insuffisance de moyens Trop de consommation à crédit	Présence de consommateurs	Aucune	Faciliter l'accès à l'eau potable

4.6. Synthèse des données sur les couches vulnérables

N°	Couches vulnérables	Concernés	Présents	Activités pratiquées	Opportunités	Organisation	Relation avec la commune	Difficultés rencontrées	Besoins/attentes vis-à-vis de la Commune
5.	Enfants de la rue	46	06	Pousseur, chargeur, travaux domestique, transporteurs de produits au marché	Aucune	Non	Pas de relation	Difficulté d'accès à la nourriture Santé, Assistance, Protection des droits de l'enfant Absence d'acte de naissance	Prise en charge Scolarisation Apprentissage d'un métier Etablissement de jugement supplétif
6.	Filles-mères	35	05	Petit commerce Travaux ménagers	Aucune	Non	Conflictuelle	Trop d'enfants en charge Assumer la charge de la famille	Appui dans les activités génératrices de revenus

N°	Couches vulnérables	Concernés	Présents	Activités pratiquées	Opportunités	Organisation	Relation avec la commune	Difficultés rencontrées	Besoins/attentes vis-à-vis de la Commune
								Scolariser les enfants	
7.	Handicapés moteurs	72	23	Menuiserie Agriculture Exploitation de carrière Tissage de secko Cordonnerie Vannerie	Présence du mayo Présence des terres	Organisé en association	Bonne collaboration	Marginalisation	Acquisition de 50 tricycles Acquisition de 22 béquilles Prise en charge des handicapés
8.	Aveugles	51	14	Agriculture Petit commerce	Aucune	Non	Bonne collaboration	Insuffisance des moyens financiers Difficulté d'accès aux soins Absence des verres correcteurs	Acquisition de 51 cannes blanches Acquisition de 10 machines brailles Formation des jeunes aveugles à l'utilisation des tablettes numériques Faciliter l'accès aux soins de santé
9.	Vieillards	168	11	Vente petit outillage Tissage Cordonnerie Rasage	Aucune	Non	Bonne collaboration	Difficulté à s'assumer	Prise en charge des vieux Aide à la subsistance

4.7. Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur

Tableau 13 : Matrice d'analyse de l'institution communale

Secteur : Institution communale

Problème Central : Performance mitigée de l'institution communale

DOMAINES	PROBLEMES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS
Gestion des Ressources humaines	Gestion peu efficiente des ressources humaines	<ul style="list-style-type: none"> - Effectif pléthorique du personnel - Mauvaise stratégie de gestion des ressources humaines - Les cadres de la commune ont peu de notion sur le management du personnel - Retard sur le traitement des dossiers - Les agents de bureau ne sont pas formés en informatique - La commune dispose d'ordinateurs non fonctionnels - La notation des agents se fait sur des bases peu objectives 	<ul style="list-style-type: none"> - Non élaboration de cahier de charge pour chaque personnel - Rendement des agents faible - Retard par rapport à l'avancée de technologie - Retard dans le traitement des dossiers - Perte du temps - Manque à gagner pour la Commune
Gestion des Ressources financières	Gestion peu orthodoxe des ressources financières	<ul style="list-style-type: none"> - Mauvaise stratégie de recouvrement des recettes - Insuffisance de sensibilisation des contribuables - Incivisme fiscal - Insuffisance des postes de recette - Non maîtrise des pratiques budgétaires - Manque de formation et de recyclage sur la nouvelle comptabilité - Difficulté de développer des stratégies visant à maximiser les recettes 	<ul style="list-style-type: none"> - Manque à gagner pour la Commune - Dépendances aux CAC - Incapacité de financer les prévisions en investissements

<p>Gestion du patrimoine Communal</p>	<p>Mauvaise gestion du patrimoine communal</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de suivi des biens communaux - La méthode de suivi est mal conçue - Les documents de suivi ne ressortent pas les valeurs exactes des biens - Le Responsable de suivi des biens communaux n'a pas reçu une formation satisfaisante - La Commune n'est pas assez informée dans ce domaine - Aucune évaluation de la gestion du patrimoine communal n'a été faite - Peu d'intéressement à cette activité 	<ul style="list-style-type: none"> - Les documents sont mal élaborés - La commune est mal renseignée sur l'usure et sur l'amortissement de ses biens et du matériel - La commune manque de données sur la valeur exacte de ses biens - Incapacité de décider - Prise de décisions sur des bases erronées
<p>Gestion des relations</p>	<p>Gestion peu efficiente des relations</p>	<ul style="list-style-type: none"> - La Commune n'a pas développé une stratégie relationnelle propre - Insuffisance des partenaires de développement - Non identification des véritables axes de développement - Insuffisance d'opportunités de relation au niveau local 	<ul style="list-style-type: none"> - La commune arrive difficilement à mettre en œuvre des projets de développement - Frein au développement de la Commune - Incapacité à mettre en place des projets de grande envergure

Tableau 14 : Matrice des moyens/fins de l'institution Communale

DOMAINES	OBJECTIFS	MOYENS	FINS
Gestion des Ressources humaines	Améliorer la gestion et la performance des ressources humaines de la Commune	<ul style="list-style-type: none"> - Les capacités des cadres de la Commune sur le management du personnel sont renforcées - Les agents de bureau sont formés en informatique - La commune dispose d'ordinateurs fonctionnels - Le traitement des dossiers du personnel assuré 	<ul style="list-style-type: none"> - Les capacités des cadres renforcées - Les agents de bureau formés en informatique - Le rendement des agents est amélioré - L'avancée de la technologie est assurée - La perte de temps est réduite
Gestion des Ressources financières	Améliorer le recouvrement des ressources financières de la Commune	<ul style="list-style-type: none"> - Une bonne stratégie de recouvrement des recettes est mise sur pied - Les contribuables sont sensibilisés sur l'incivisme fiscal - Des stratégies de maximisation de recettes sont développées 	<ul style="list-style-type: none"> - Les dépenses somptuaires sont réduites - Indépendance de la Commune aux CAC - Les investissements de la Commune sont financés - Les contribuables sensibilisés - Des stratégies de maximisation développées
Gestion du patrimoine Communal	Améliorer la gestion du patrimoine communal	<ul style="list-style-type: none"> - Le suivi des biens communaux est renforcé - Les documents qui ressortent les valeurs des biens communaux sont conçus - Le Préposé comptable matière est formé sur la gestion du patrimoine <p>Une évaluation des biens communaux est faite</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Les documents de suivi des biens élaborés - Les fiches d'amortissements du matériel élaborées - Les valeurs des biens est mises à jour - Les bonnes décisions prises
Gestion des relations	Améliorer la gestion des relations de la Commune	<ul style="list-style-type: none"> - Une stratégie de recherche de partenariat est développée - Le nombre de partenaires de la Commune est augmenté - Des opportunités de relation sont recherchées 	<ul style="list-style-type: none"> - Des stratégies de recherche de partenariat développée - Les projets de développement mis en œuvre - Les projets d'envergure financés - Le développement de la commune assuré

Tableau 15 : Matrice des causes et effets, besoins

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL	Faible compétitivité agricole	Bafa, Bering, Bihi, Boram I, Boram II, Bori walla, Botoum, Bouyoum, Broh, DaMTa ,Datmari, Dazal, Debo, Derpok, Dirtcha, Djoudjoukou, Doubbi, Doudjoukou,Doumo, Gandé, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Goloza, Gondaba, Goudjou- Goudjou, Gueling, Guindiguina, Guirviza, Holoum, Kapkana, Kéou,Kirving, Kombom, Koubéré, Lara, Lominguel, Maboni, Mabrouki, Maganak, Makirvé, Mandama, Massabaï, Mayo-Oulo, Mbaram, Mboh, Mbraba, Mouga, Mouna, MOUNGUELGNA, Mouroum, Mourpaï, Nari, Nassarao-Pilote, Ndili, Ndouzeng, Nyam ,Ourvi, Palafamoun, Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Reoussi, Sadi, Sapala, Solomo, Sona, Sora, Talak, Talatchoumaï, Tima le Bas, Tima le Haut, Tsori, Waffo, Tchapka pola, Tima le Bas, Vogam,Warguiza, Watchama, Youkna, Boudjouma, Broh, Bouyoum	Insuffisance d'espaces cultivables Erosion des sols Mauvaise gestion des stocks Mévente Utilisation des matériels agricoles rudimentaires Conflits agro-pastoraux Faible organisation des agriculteurs Insuffisance d'encadrement technique Difficulté d'évacuation des produits Réticence des paysans par rapport à l'utilisation des semences améliorées Accès difficile aux intrants agricoles Maladies phytosanitaires Mauvaise conservation des produits agricole Pratique des techniques culturales archaïques	Famine Pauvreté Exode rural Sous-développement Fleau social (Banditisme, vol, prostitution...) Prison Déterioration de cadres de vie Mort Délinquance juvénile Bagarre Insécurité alimentaire	<ul style="list-style-type: none"> - Construire 78 magasins de stockage des céréales Bafa, Bering, Bihi, Boram I, Boram II, Bori walla, Botoum, Bouyoum, Broh, DaMTa ,Datmari, Dazal, Debo, Derpok, Dirtcha, Djoudjoukou, Doubbi, Doudjoukou,Doumo, Gandé, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Goloza, Gondaba, Goudjou-Goudjou, Gueling, Guindiguina, Guirviza, Holoum, Kapkana, Kéou,Kirving, Kombom, Koubéré, Lara, Lominguel, Maboni, Mabrouki, Maganak, Makirvé, Mandama, Massabaï, Mayo-Oulo, Mbaram, Mboh, Mbraba, Mouga, Mouna, MOUNGUELGNA, Mouroum, Mourpaï, Nari, Nassarao-Pilote, Ndili, Ndouzeng, Nyam ,Ourvi, Palafamoun, Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Reoussi, Sadi, Sapala, Solomo, Sona, Sora, Talak, Talatchoumaï, Tima le Bas, Tima le Haut, Tsori, Waffo, Wouro Saki, Wouro-So'o et Yibango. - Sensibiliser les populations à une meilleure gestion des produits après récolte - Délimiter les espaces cultivables sur une superficie de 100 ha par village <p>Construire 01 entrepôt de vente des intrants agricoles au quartier Yelwata</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construire 01 magasin de vente des produits phytosanitaires à Mayo-Oulo - Appuyer à l'installation de 12 prestataires en approvisionnement des intrants agricoles <p>Maboni, Mabrouki, Maganak, Makirvé, Mandama, Massabaï, Mayo-Oulo, Mbaram, Mboh, Mbraba, Mouga, Mouna,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sensibiliser les populations sur l'usage de semences améliorées - Former 48 organisations paysannes en techniques culturales modernes (culture sous couvert végétal, aménagement des parcelles en cordon pierreux, amélioration de

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
					<p>la fertilité des terres par du compost, par des espèces fertilisantes, de conservation des produits agricoles, et le maraichage...)</p> <p>Mbraba, Mougua, Mouna, Mounguelgna, Mouroum, Mourpaï, Nari, Nassarao-Pilote, Ndili, Ndouzeng, Nyam, Ourvi, Palafamoun, Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Reoussi, Sadi, Sapala, Solomo, Sona, Sora, Talak, Talatchoumaï, Tima le Bas, Tima le Haut, Tsori, Komnord, Kapkana, Makirvé, Lack, Damadougoup, Damta, Derpok, Djamtari, Dokoyom</p> <ul style="list-style-type: none"> - Appuyer à la construction de 05 postes agricoles à Dourbeye, Mandama, Guirviza, Daba, Dazal - Appuyer à l'acquisition de 01 tracteur à Mayo-oulo - Appuyer à l'affectation de 01 personnel d'encadrement au Poste agricole de Dourbeye - Appuyer à l'obtention des crédits d'équipement agricole aux paysans de 17 villages <p>Tchapka pola, Tima le Bas, Vogam, Warguiza, Watchama, Youkna, Boudjouma, Broh, Bouyoum, Dirtcha, Djoudjoukou, Doubbi, Guendou, Komnord, Kapkana, Makirvé et Lack.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Créer des pistes de collectes dans les grandes zones agricoles (Zones Daba, Peske-Bori, Mayo-Oulo)
ELEVAGE, PECHES ET INDUSTRIES ANIMALES	Faible productivité animale	Donka, Doudjougou, Sapala, Sini, Boram II, Bori walla Solomo, Botoum , Damadougoup, DaMTa, Tima le Haut, Tsori, Bering, Bihi, Derpok, DjaMTari, Dokoyom, Doui, Fourkwa, Gané, Gerhedjé, Godok, Gola. Warguiza, Youkna et Vogam Mouguelgna, Mouroum, Mourpaï, Nari,	Insuffisance des points d'abreuvement des bétails Présence des diverses maladies Conflits agropastoraux Coût élevé des produits vétérinaires Insuffisance du pâturage Enlèvement des éleveurs Insuffisance de produits vétérinaires appropriés	Transhumance Maladies du bétail Mortalité élevée du bétail Vol du bétail Utilisation des produits tout venants Trouble sociaux mécontentes Mauvaise alimentation du bétail	<ul style="list-style-type: none"> - Matérialiser les zones d'élevage et d'agriculture à Mayo-Oulo - Construire 06 abattoirs modernes Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Guirviza, Doumo, Dazal - Renforcer la collaboration des populations avec le FMO - Appuyer à l'installation de 06 prestataires de vente de produits vétérinaires Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Guirviza, Doumo, Dazal - Former les éleveurs en techniques de

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
		Doudjougou, Doumo, Gandé, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Goloza, Gondaba, Goudjou-Goudjou Mayo-Oulo, Dourbeye, Dazal, Mouroum, Guirviza, Goloza, Mandama, Doumo, Massabai et Bossom. <u>Dokoyom, Donka, Doubbi, Doudjougou, Doui, Doumo, Dourbeye, Fokoum, Fourkwa, Gandé, Lominguel, Maboni, Mabrouki, Maganak, Makirvé, Mandama, Massabaï, Matalao, Matra, Mayo-Damdja, Mayo-Oulo, Ndili, Ndouzeng, Nivé, Nyam, Ourvi, Palafamoun, Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Pri, Aïkantor, Bafa, Bala, Baléré, Bangaye Fali, Bering, Bihi, Bili, Boram I, Boram II, Bori walla, Wouro Saki, Wouro So'o, Goudou, Kombom, Komnord, Konlanga et Koumkéodji</u>	Insuffisance de poste zootechnique et vétérinaire Insuffisance de piste à bétail Insuffisance de marché à bétail Insuffisance d'encadrement en service zootechnique et vétérinaire Coût élevé de l'aliment du bétail Manque de formation sur de nouvelles innovations	Baisse de rendement Faible revenu	fabrication du fourrage - Délimiter 08 pistes à bétail Koumkéodji, Debbo, Kermbo, Tchapka, Goudjoudjou, Dourbeye, Goloza et Doumo - Organiser des campagnes de vaccination du bétail et volaille - <u>Construire 26 puits pastoraux dans 26 villages</u> Donka, Doudjougou, Sapa <u>la, Sini, Boram II, Bori walla Solomo, Botoum</u> , Damadougoup, Dabaa, Tima le Haut, Tsori (mayo-oulo), Bering, Bihi, Derpok, DjaMTari, Dokoyom, Doui, Fourkwa, Gané, Gerhedjé, Godok, Gola. Warguiza, Youkna et Vogam - Créer 05 étangs piscicoles à titre pilote à Goloza - Former les éleveurs aux techniques de transformation de produits laitiers - <u>Appuyer 150 éleveurs de 14 villages dans la pratique d'embouche bovine</u> Mounguelgna, Mouroum, Mourpaï, Nari, Doudjougou, Doumo, Gandé, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Goloza, Gondaba, Goudjou-Goudjou. <u>créer 10 centres de contrôle sanitaire et zootechnique et vétérinaire dans l'ensemble de la Commune</u> Mayo-Oulo, Dourbeye, Dazal, Mouroum, Guirviza, Goloza, Mandama, Doumo, Massabai et Bossom. - <u>Appuyer à l'installation des prestataires en vente de produits vétérinaires dans 50 villages</u> - <u>Former les éleveurs à la production et à la conservation de fourrage</u> <u>Dokoyom, Donka, Doubbi, Doudjougou, Doui, Doumo, Dourbeye, Fokoum, Fourkwa, Gandé, Lominguel, Maboni, Mabrouki, Maganak, Makirvé, Mandama, Massabaï, Matalao, Matra, Mayo-Damdja, Mayo-Oulo, Ndili, Ndouzeng, Nivé, Nyam, Ourvi, Palafamoun, Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Pri, Aïkantor, Bafa, Bala, Baléré, Bangaye Fali, Bering, Bihi, Bili, Boram I, Boram II, Bori walla, Wouro Saki, Wouro So'o, Goudou, Kombom, Komnord,</u>

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
					Konlanga et Koumkéodji - <u>Appuyer 10 éleveurs dans la pratique de l'élevage non conventionnel par village</u> Djoudjoukou, Dokoyom, Kermbo-bora, Kirving, Pokotchi, Mbouiri, Mbraba, Gola, Sadi, Wouro So'o
DOMAINES, CADASTRES ET AFFAIRES FONCIERES	Difficultés d'obtenir la propriété foncière	Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Doumo,	Inexistence des services d'encadrement au niveau communal Difficulté d'acquisition des titres fonciers Ignorance des procédures d'immatriculation des parcelles Lenteur dans le traitement des dossiers	Terrain non titré Instabilités foncières Conflits fonciers récurrents Bradage des terrains Découragement	- Faciliter les procédures d'obtention des titres fonciers - Mettre en place de structures d'encadrement - Vulgariser les textes sur le mode d'acquisition des terres - Créer un lotissement à Mayo-Oulo
HABITAT ET DEVELOPPEMENT URBAIN	Faible aménagement des espaces urbains	Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Doumo	Absence des logements sociaux Périmètre urbain non délimité Insuffisance des logements décents Plan d'urbanisation incomplet Habitat en matériaux provisoire Voiries inexistantes Mauvaise répartition des espaces Inexistence d'un Plan d'Occupation de Sol (POS)	Occupation anarchique de l'espace Risque d'effondrement des cases Déguerpissement précoce Certains quartiers non tracés Promiscuité Sous développement Risque de perte de terrain Habitat réduit	- Construire des logements sociaux à Mayo-Oulo - Délimiter les espaces urbains de Mayo-Oulo et de Dourbeye - Elaborer le POS de Mayo-Oulo - Elaborer le PSU de Dourbeye - Appuyer à la Création et à la mise en fonctionnement d'une commission des actes administratifs d'urbanisme - installer et mettre en fonction 20 lampadaires à Mayo-Oulo - Finaliser le plan d'urbanisation de Mayo-Oulo - Vulgariser la construction en matériaux définitifs - Instaurer et respecter les journées hebdomadaires de salubrité dans chaque village
ENVIRONNEMENT, PROTECTION DE LA NATURE ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE	Faible protection de l'environnement et de la nature	Dourbeye, Mayo-Oulo, Reoussi, Mboh, Mbaram, Sora, Dirtcha, Botoum, Bangaye Daba, Bili, Ourvi, Boutouza, Gerhedjé, Kapkana, Dazal, Pokotchi.	Mauvaise gestion des ressources naturelles Inexistence des activités liées à la protection de l'environnement Accroissement démographique	Pollution Désertification Défécation à l'air libre Erosion Prolifération des maladies Avancé du désert Infertilité des sols	- Elaborer un plan de gestion environnementale - Sensibiliser les populations à la technique d'assainissement du milieu - <u>Créer et aménager 15 espaces verts</u> Dourbeye, Mayo-Oulo, Reoussi, Mboh, Mbaram, Sora, Dirtcha, Botoum, Bangaye Daba, Bili, Ourvi,

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
			<p>Inexistence d'espaces verts aménagés Absence des clubs des amis de la nature Faible promotion des foyers améliorés Prolifération des déchets plastiques Insuffisance des toilettes publiques Insuffisance des latrines dans les villages Inexistence des services d'encadrement Insuffisance de pépinière villageoise Inexistence d'un système de gestion des ordures</p>	<p>Dégradation Perturbation du cycle de l'eau Réchauffement climatique Accroissement des catastrophes naturelles Famine Pauvreté Accroissement de la mortalité Conflits fonciers</p>	<p>Boutouza, Gerhedjé, Kapkana, Dazal, Pokotchi.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mettre en valeur de la pépinière communale de Gouloum - Promouvoir la plantation et la protection des arbres - Reboiser les services publics (Ecoles, Marchés, CSI, SDE...) - Instaurer une journée hebdomadaire d'hygiène et de salubrité dans la Commune - Valoriser les services d'hygiène de la Commune - Construire 20 toilettes publiques à Mayo-Oulo et à Dourbeye - Organiser une collecte et valorisation de déchets plastiques - Encadrer les populations sur la confection et l'utilisation des foyers améliorés dans les 138 villages de la Commune - Mettre en place un système de gestion des ordures
FORET ET FAUNE	Diminution du patrimoine forestier et faunique	- Tous les villages	<p>Coupe abusive du bois Disparition de certaines espèces d'animaux Feux de brousse Braconnage Destruction de la biodiversité Accroissement démographique Faible reboisement des espaces</p>	<p>Avancée du désert Fragilité de l'écosystème Sécheresse Disparition du couvert végétal Changement climatique Disparition des espèces fauniques</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Sensibiliser les populations sur la nécessité de plantation des arbres</u> - Appliquer la réglementation en vigueur de l'activité (coupe abusive du bois) - Faciliter la mise à disposition de permis de chasse - <u>Encourager la création des forêts particulières dans les 138 villages</u> - <u>Reboiser les services publics (Ecoles, Marchés, CSI et SDE...)</u>
ADMINISTRATIO N TERRITORIALE ET DE LA DECENTRALISA TION	Difficulté d'assurer la protection des personnes et des biens	Guirviza, Doumo, Nassarao Pilote, Dourbeye, Mandama, Mayo-Oulo, Dazal, Tima le bas, Goloza, Peske-Bori	<p>Attaques épisodiques des coupeurs de route Lenteur administrative Difficulté de régler certains litiges Insuffisance de personnel administratif Insuffisance des FMO Faible appui aux comités de vigilance</p>	<p>Pertes de biens Inexistence d'un Centre Spécial d'Etat Civil Insécurité Corruption Faible performance Services mal rendu Agression, vol Aggravation des conflits Bagarres</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer l'implication des autorités administratives dans la sécurité des biens et des personnes - Augmenter l'effectif des FMO dans l'arrondissement de Mayo-Oulo - Doter les services de l'Etat chargé de Maintien de l'ordre en moyens logistiques - <u>Créer et appuyer 15 comités de vigilance dans 9 villages</u> <p>Dazal, Tima le bas, Goloza, Zone Daba, Peske-Bori,</p>

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
			Vol aggravé du bétail Insuffisance des moyens logistiques Tracasseries des FMO	Lenteur dans le traitement des dossiers Eloignement de services de l'Etat	Guirviza, Doumo, Dourbeye, Nassarao Pilote, - <u>Créer 5 unités locales mobiles du BIR autour des villages</u> - Vulgariser les textes de lois en vigueur - Affecter 09 personnels administratifs dans les centres d'Etat civil déjà créés - <u>Construire 9 Centres spéciaux d'Etat Civil</u> Dourbeye, Mandama, Mayo-Oulo, Guirviza, Dazal, Tima le bas, Goloza, Zone Daba, Peske-Bori
EDUCATION DE BASE	Difficultés d'accès à une éducation de base de qualité	Bala, Bangai Daba, Bering, Bili, Bori Wala, Bossoum, Bouyoum, Broh, DaMTa, Dazal Centre, Debo, Derpok, Djeguéli, Djek-Djek, Doubbi, Doudjougou, Doumo, Dourbeye, Douroum, Gané, Gerhedjé, Gobriyam, Goloza, Goudou, Gouloum, Gueling, Guirviza, Holoum, Kelali, Kéou, Kombom, Kouboutou, Koumkéodji, Maboui, Mabrouiki, Mandama, Massabai, Matalao, Matra (Doumo), Mayo-Damza, Mayo-Oulo, Mboh, Mboram, MBouiri, Mouna, Mouroum, Mourpai, Nari, Nassarao Pilote, Ndili, Ndouzeng, Nivé, Pina, Pologozom, Pont Mboma, Réoussi, Sadi, Sintá, Solomo, Sona, Sora, Talak,	Insuffisance des salles de classe Insuffisance des enseignants qualifiés Insuffisance de tables bancs Insuffisance du matériel didactique Inexistence de logement pour enseignant Insuffisance de dispositif de gestion de déchets dans les écoles Insuffisance de point d'eau à l'école Insuffisance des latrines Faible reboisement des écoles Refus des parents d'envoyer les enfants à l'école Bâtiments dégradés Inexistence de clôture Baisse de la qualité des enseignements Sous scolarité de la jeune fille Mariage précoce	Abandon précoce des études Faible taux de réussite Baisse de niveau des élèves Exode rural Délinquance juvénile Sous-développement Prolifération des maladies hydriques Découragement des enseignants Enseignant mal logé Effectif pléthorique dans les salles de classe Leçon mal assimilée Absence de confort	Construire de 210 salles de classe dans les écoles suivantes EP Sadi (2), EP Tima le haut (2), EPB Mandama (2) et EP Maboni (2) EP Bala (4), EP Bangai Daba (2), EP Bering (2), EP Bili (1), EP Bori Wala (3), EP Bossoum (2), EP Bouyoum (4), EP Broh (2), EP Damta (1), EP Dazal Centre (2), EP Debo (2), EP Derpok (6), EP Djeguéli (5), EP Djek-Djek (2), EP Doubbi (2), EP Doudjougou (2), EPB Doumo (2), EP Dourbeye (2), EP Gané (2), EP Gerhedjé (4), EP Gobriyam (2), EP Goloza (2), EP Goudou (2), EP Gouloum (4), EP Gueling (3), EP Guirviza (1), EP Holoum (4), EP Kelali (4), EP Kéou (4), EP Kombom (4), EP Kouboutou (4), EP Koumkéodji (3), EP Maboui (3), EP Mabrouiki (4), EP Palamayoum (2), EP Djagalam (2), EP Matalao (2), EP Matra (Doumo) (6), EP Mayo-Damza (4), EP Mayo-Oulo I (4), EP Mboh (4), EP Mboram (2), EP MBouiri (6), EP Mouna (2), EP Mouroum (5), EP Mourpai (6), EP Nari (5), EP Nassarao Pilote (5), EP Ndili (3), EP Ndouzeng (3), EP Nivé (3), EP Pina (4), EP Pologozom (2), EP Pont Mboma (3), EP Réoussi (3), EP Sona (6), EP Sora (5), EP Talak (3), EP Tchapka Passiri (4), EP Vogam (6), EP Wafo (4) et EP Wawachi (4). - <u>Réhabiliter 98 salles de classe</u> Gueling, Guirviza, Holoum, Kelali, Talak, Tchapka Passiri, Gané, Gerhedjé, Mouroum, Mourpai, Nari, Djeguéli, Djek-Djek, Pont Mboma, Wawachi, Maboui, Debo, Derpok, Bala, Bossoum,

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
		<p>Tchapka Passiri, Vogam, Wafo, Warguiza et Wawachi Gueling, Guirviza, Holoum, Kelali, Talak, Tchapka Passiri, Gané, Gerhedjé, Mouroum, Mourpai, Nari, Djeguéli, Djek-Djek, Pont Mboma, Wawachi, Maboui, Debo, Derpok, Bala, Bossoum, Bouyoum Warguiza, Mandama, Goloza, Dazal Centre, Mayo-Damdja, Réoussi, Bossoum, Bili, Bangai Daba, Djeguéli, Mourpai, Nari, Guirviza, Doumo, Dourbeye. Mayo-Damdja, Réoussi, Guirviza, Doumo, Bossoum Warguiza, Mandama, Goloza, Dazal Centre, Bili, Bangai Daba, Djeguéli, Nari, Dourbeye, Mourpai.</p>	<p>Prolifération des AGR</p>		<p>Bouyoum</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Créer 15 écoles maternelles</u> - Warguiza, Mandama, Goloza, Dazal Centre, Mayo-Damdja, Réoussi, Bossoum, Bili, Bangai Daba, Djeguéli, Mourpai, Nari, Guirviza, Doumo, Dourbeye. - <u>Créer 15 écoles primaires bilingues</u> - Mayo-Damdja, Réoussi, Guirviza, Doumo, Bossoum Warguiza, Mandama, Goloza, Dazal Centre, Bili, Bangai Daba, Djeguéli, Nari, Dourbeye, Mourpai. - <u>Affecter 150 enseignants qualifiés dans la Commune</u> - <u>Clôturer 8 écoles primaires</u> - DaMTa, Kouboutou, Pina, Doumo, Holoum, Mourpai, Bossoum et Sora. - <u>Doter 14 écoles d'environ 3000 tables bancs</u> <p>Pont Mboma, Gerhedjé, Mouroum, Talak, Tchapka Passiri, Gané, Mourpai, Nari, Djeguéli, Djek-Djek, Gueling, Guirviza, Holoum, Kelali, Guirviza, Massabai, Matra, Douroum et Mayo-Damza.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Construire 9 blocs de 2 latrines dans 9 écoles primaires</u> <p>Mayo-Damza, Mayo-Oulo, Kounkéodji, Pologozom, Doumo, Matalao, Debo, Gané, Djek-Djek.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Doter les écoles de 24 bureaux des maîtres et de 24 chaises de l'Ecole Maternelle de la Commune</u> <p>Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Dazal</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Construire 20 logements pour enseignant</u> <p>Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Dazal, Pologozom, Doumo, Guirviza, Daba, Bossoum, Nari, Warguiza, Nassarao pilote, Massabai.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Sensibiliser les parents à envoyer</u>

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
					<p><u>leurs enfants à l'école</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mettre en place un dispositif de gestion de déchets dans toutes les écoles de la Commune - <u>Construire 30 points d'eau dans les écoles primaires et maternelles</u> Bering, Bangai Daba, Djeguéli, Mandama, Massabai, Sona, Sora, Talak, Wafo, Warguiza, Wawachi, Mboh, Mayo-Oulo, Maboui, Derpok, Guirviza, Holoum, Mouna, Mouroum, Sadi, Sinta, Kéou, Gané, Dazal Centre, Doudjougou.
ENSEIGNEMENT SECONDAIRE	Difficultés d'accès à l'enseignement secondaire de qualité	Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Dazal, Pologozom, Mouroum Massabai, Warguiza, Bori Wala, Gouloum, Nari, Mayo-Damza	<p>Insuffisance des salles de classe Insuffisance de table bancs Insuffisance du matériel didactique Insuffisance de dispositif de gestion de déchets dans les établissements secondaires Insuffisance des points d'eau Insuffisance des moyens financiers des parents à envoyer les enfants à l'école Insuffisance des blocs administratifs Insuffisance d'infirmières Inexistence de salle des professeurs Faible reboisement des établissements Refus de regagner les postes d'affectation</p>	<p>Effectif pléthorique Baisse de niveau des élèves Programme non couvert Découragement des dirigeants Prolifération des maladies hydriques Cours mal préparé Exposition aux intempéries Abandon précoce des études Non confort du staff administratif Faible taux de réussite</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Construire et équiper 27 salles de classe</u> Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Dazal, Pologozom, Mouroum - <u>Réhabiliter 06 salles de classe</u> Mayo-Oulo, Dourbeye, - <u>Doter 3 établissements de 334 tables bancs</u> Mayo-Oulo, Dourebeye, Mouroum - <u>Créer 6 CES et 01 CETIC dans les villages</u> Massabai, Warguiza, Bori Wala, Gouloum, Nari, Mayo-Damza, Zone Daba (CETIC) - <u>Doter en paquet minimum les équipements</u> - <u>Clôturer toutes les établissements secondaires</u> - Mettre en place un dispositif de gestion de déchets dans tous les établissements secondaires de la Commune - <u>Construire 9 forages</u> Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Dazal, Pologozom (2), Mouroum (2) - <u>Construire 5 blocs administratifs</u>

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
			Bâtiments vétustes Inexistence de clôture Inexistence de centre multimédia dans les établissements Insuffisance des ateliers dans les CETIC		<ul style="list-style-type: none"> - Mayo-Oulo, Dourebeye, Mandama, Dazal, Pologozom, Mouroum - <u>Construire et équiper 5 infirmeries dans les établissements</u> - <u>Construire 06 centres multimédia au Lycée et CETIC de Mayo-Oulo, Lycée Dourebeye, Lycée Bil. Doumo et Lycée, CETIC de Mandama</u> - <u>Construire 5 salles des professeurs</u> Dourebeye, Mandama, Dazal, Pologozom, Mouroum - <u>Reboiser toutes les établissements</u> - <u>Sensibiliser les parents à payer la scolarité des enfants</u> - <u>Appliquer des sanctions pour le contrevenant</u> -
ENSEIGNEMENT SUPERIEUR	Difficulté d'accès des nouveaux bacheliers aux études supérieures	- Tous les villages	Faible organisation des populations Frais de scolarité non payés Inexistence d'un répertoire des diplômés secondaires et supérieur Faible pouvoir d'achat des parents Faible implication des comités de développement et des associations aux étudiants	Arrêt précoce des études Année académique compromise Sous-développement Expulsion des étudiants Découragement Délinquance	<ul style="list-style-type: none"> - Renforcer les capacités de l'association des étudiants en mobilisation des ressources - Créer un fond d'appui pour les étudiants - Créer les Activités génératrices des revenus aux étudiants pendant les vacances -
SANTE PUBLIQUE	Difficultés d'accès aux soins de santé primaire de qualité	<i>Aïkantor, Baléré, Bangaye Daba, Bangaye Fali, Bering, Bihi, Bili, Boram I, Boram II, Bori walla, Botoum, Damadougoup, DaMTa, Derpok,</i>	Insuffisance d'équipement dans les structures sanitaires Insuffisance de moyens de conservation des produits pharmaceutiques Insuffisance des	Complication des maladies Automédication Taux de mortalité élevé Intoxication Soin dérisoire Taux de morbidité élevé Consommation des	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Créer et Construire 64 nouveaux Centres de Santé Intégrée</u> <i>Aïkantor, Baléré, Bangaye Daba, Bangaye Fali, Bering, Bihi, Bili, Boram I, Boram II, Bori walla, Botoum, Damadougoup, DaMTa, Derpok, DjaMTari, Dokoyom, Doui, Fourkwa, Gané, Gerhedjé, Godok, Gola, Goudjou-goudjou, Gouloum, Guelin, Holoum,</i>

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
		<p>DjaMTari, Dokoyom, Doui, Fourkwa, Gané, Gerhedjé, Godok, Gola, Goudjou-goudjou, Gouloum, Guelin, Holoum, Kelali, Kéou, Kirving, Koubéré, Kouboutou, KoumkéodjKoutkoura, Maganak, Massabaï, Mbaram, Mouna, Mourpaï, Nari, Nassarao-Pilote, Ndouzeng, Nivé, Nyam, Ourvi, Pal-Pal, Pina, Pologozom, Pri, Ra'an, Sadi, Sapala, Seboré, Sini, Sinta, Sora, Talak, Talatchoumaï, Tchapka pola, Tima le Bas, Tima le Haut, Vogam, Warguiza, Watchama et Youkna. Bossoum, Mandama, Waffo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Bossoum, Mouroum, Goloza</p>	<p>infrastructures à l'Hôpital de District et dans les CSI Insuffisance de dispositifs de gestion de déchets médicaux Insuffisance des latrines dans le CSI Insuffisance de personnel spécialisé dans les structures sanitaires Insuffisance de logistiques à l'Hôpital de District Insuffisance des points d'eau potable dans les CSI Insuffisance des produits pharmaceutique dans les structures sanitaires CSI non clôturé Insuffisance de reboisement aux CSI Coût élevé des produits pharmaceutiques</p>	<p>produits de la rue Mauvais accueil des malades Détérioration des produits pharmaceutiques</p>	<p>Kelali, Kéou, Kirving, Koubéré, Kouboutou, Koumkéodji, Koutkoura, Maganak, Massabaï, Mbaram, Mouna, Mourpaï, Nari, Nassarao-Pilote, Ndouzeng, Nivé, Nyam, Ourvi, Pal-Pal, Pina, Pologozom, Pri, Ra'an, Sadi, Sapala, Seboré, Sini, Sinta, Sora, Talak, Talatchoumaï, Tchapka pola, Tima le Bas, Tima le Haut, Vogam, Warguiza, Watchama et Youkna.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mettre en place un dispositif de gestion de déchets dans les CSI de la Commune - <u>Acquérir un dispositif de conservation des produits pharmaceutiques dans les CSI</u> - <u>Construction de 01 bloc d'hospitalisation à HD de Mayo-Oulo</u> - <u>Créer et Construire 12 cases de santé</u> - Debo, Derpok, Dirtcha, Djoudjoukou, Doubbi, Doudjoukou, Gandé, Gobriyam, Godok - Gondaba, Goudjou-goudjou, Gueling, - <u>Reboiser les 9 CSI avec 900 arbres (100/CSI)</u> - <u>Construire 9 blocs de 04 latrines dans les CSI</u> - <u>Créer 18 pro-pharmacies dans l'espace géographique de la Commune</u> - <u>Réhabiliter et clôturer 3 Centres de Santé Intégrée</u> Bossoum, Mandama, Waffo - <u>Extension de 8 CSI</u> Bossoum, Mandama, Waffo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Bossoum, Mouroum - <u>Equipement en infrastructures sanitaires du l'Hôpital de District de Mayo-Oulo et de 3 CSI</u>

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
					<p>Dourbeye, Guirviza, Goloza</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Affecter 61 personnels sanitaires (3 IDE, 8 IB, 32 AS, 10 Matrone, 8 commis) dans le 9 CSI</u> <p>Bossoum, Mandama, Waffo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Bossoum, Mouroum, Goloza</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Construire 17 nouveaux bâtiments dans les 9 CSI</u> <p>Bossoum, Mandama, Waffo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Bossoum, Mouroum, Goloza</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Acquisition de 86 lits d'hospitalisation dans les 9 CSI</u> <p>Bossoum, Mandama, Waffo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Bossoum, Mouroum, Goloza</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Acquérir 01 ambulance à l'Hôpital de District</u> - <u>Construire 3 laboratoires, 3 maternités et 3 pharmacies dans 3 CSI (Doumo, Mandama, Bossoum)</u> - <u>Organiser la distribution de 3 000 moustiquaires dans les villages</u> - <u>Former le Comité de santé dans le 9 Centres de santé</u> - <u>Réaliser 5 points d'eau potable dans les 6 CSI</u> - Waffo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Bossoum, Mouroum,
EAU	Difficulté d'accès à l'eau potable	Bangaye Daba, Aïkantor, Bafa, Bala, Baléré, Bangaye Fali, Bering, Bihi, Bili, Boram I, Boram II, Bor walla, Bossoum, Botoum, Boudjouma, Boutouza, Bouyoum, Broh, Dagga, Damadougoup, DaMTa, Datmari, Dazal, Debo, Dirtcha, DjaMTari, Djoudjoukou, Dokoyom,	Insuffisance des points d'eau potable Mauvaise gestion des points d'eau Inexistence des pièces de rechange dans la Commune Inexistence/non fonctionnalité de COGES Indisponibilité des artisans	Consommation d'eau de toute nature Prolifération des maladies hydriques Long parcours à la recherche de l'eau Conflits autour des points d'eau	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Construire 125 forages</u> <p>Bangaye Daba, Aïkantor, Bafa, Bala, Baléré, Bangaye Fali, Bering, Bihi, Bili, Boram I, Boram II, Bor walla, Bossoum, Botoum, Boudjouma, Boutouza, Bouyoum, Broh, Dagga, Damadougoup, DaMTa, Datmari, Dazal, Debo, Dirtcha, DjaMTari, Djoudjoukou, Dokoyom, Donka, Doubbi, Doui, Doumo, Dourbeye, Fokoum, Fourkwa, Gandé, Gané, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Gola, Goloza, Gondaba, Goudjou-Goudjou, Goudou, Gouloum, Gueling, Guendou, Guindiguina, Holoum, Kapkana, Kelali,</p>

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
		<p><i>Donka, Doubbi, Doui, Doumo, Dourbeye, Fokoum, Fourkwa, Gandé, Gané, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Gola, Goloza, Gondaba, Goudjou-Goudjou, Goudou, Gouloum, Gueling, Guendou, Guindiguina, Holoum, Kapkana, Kelali, Kéou, Kermbo-bora, Kirving, Kombom, Komnord, Konlanga, Koubéré, Kouboutou, Koumkéodji, Kourguen, Koutkoura, Lack, Lara, Lominguel, Maboni, Mabrouki, Maganak, Makirvé, Mandama, Massabaï, Matalao, Matra, Mayo-Damdja, Mayo-Oulo, Mbaram, Mbirdi, Mboh, Mbouguouma, Mbouiri, Mbraba, Mouga, Mouna, Mounguelgna, Mouroum, Mourpaï, Nari, Nassarao-Pilote, Ndili, Ndouzeng, Nivé, Nyam, Ourvi, Palafamoun, Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Pri, Reoussi, Sadi, Sapala, Seboré, Sini, Sinta, Solomo, Sona, Sora, Talatchoumaï, Tchapka passiri, Tchapka pola, Tchapka Sodjodji, Tchinkeling, Tima le Bas, Tima le Haut, Vogam, Waffo, Warguiza, Watchama, Wawatchi,</i></p>	<p>réparateurs Panne fréquente des forages Tariessement précoce des puits Manque des produits de traitement de l'eau Non maîtrise de la technique de désinfection Nappe phréatique profonde Sous-sol très rocheux</p>		<p><i>Kéou, Kermbo-bora, Kirving, Kombom, Komnord, Konlanga, Koubéré, Kouboutou, Koumkéodji, Kourguen, Koutkoura, Lack, Lara, Lominguel, Maboni, Mabrouki, Maganak, Makirvé, Mandama, Massabaï, Matalao, Matra, Mayo-Damdja, Mayo-Oulo, Mbaram, Mbirdi, Mboh, Mbouguouma, Mbouiri, Mbraba, Mouga, Mouna, Mounguelgna, Mouroum, Mourpaï, Nari, Nassarao-Pilote, Ndili, Ndouzeng, Nivé, Nyam, Ourvi, Palafamoun, Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Pri, Reoussi, Sadi, Sapala, Seboré, Sini, Sinta, Solomo, Sona, Sora, Talatchoumaï, Tchapka passiri, Tchapka pola, Tchapka Sodjodji, Tchinkeling, Tima le Bas, Tima le Haut, Vogam, Waffo, Warguiza, Watchama, Wawatchi, Wouro Saki, Wouro So'o, Yibango et Youkna.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Réaliser 2 adductions d'eau - Mayo-Oulo, Dourbeye - Réhabiliter 30 puits en puits moderne - Mettre en place et rédynamisation des comités de gestion (COGES) - Succiter l'installation des fournisseurs en pièce de rechange dans la commune - Recruter 05 artisans réparateurs à la Commune - Acquérir des produits de traitement - Réhabiliter 07 forages - Mayo-Oulo (2), Dourbeye, Bossoum, Tsori, Ndili, Watchama. - Former les comités de gestion en traitement de l'eau dans les 125 villages

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
		<i>Wouro Saki, Wouro So'o, Yibango et Youkna.</i>			
ENERGIE	Difficulté d'accès des populations en énergies	Reoussi, Sadi, MOUNGUEGNA, Mouroum, Gobriyam, Godok, Kouboutou, Konlanga, Mabrouki, Gondaba, Warguiza, Vogam, DjaMTari, Youkna, Fourkwa, Lominguél, Kelali, Doubbi, Wawatchi, Talak, Massabai et Matalao	Faible couverture du réseau électrique Absence de point de vente de gaz domestique Absence d'une station service en hydrocarbure et lubrifiant Coupure intempestives de l'électricité Electrification partielle de certains quartiers Processus de branchement complexe Mauvaise répartition de l'énergie électrique	Quartiers et autres infrastructures non électrifié Disfonctionnement des transformateurs Utilisation du matériel dérisoire Peu de ménages servis Déterioration des appareils Faible taux d'abonnés Obscurité Insécurité Commercialisation des hydrocarbures non homologués Sous-développement Risque d'incendie Panne fréquente des engins due à la consommation d'hydrocarbures de mauvaise qualité	<ul style="list-style-type: none"> - Connecter 22 villages au réseau électrique Reoussi, Sadi, MOUNGUEGNA, Mouroum, Gobriyam, Godok, Kouboutou, Konlanga, Mabrouki, Gondaba, Warguiza, Vogam, DjaMTari, Youkna, Fourkwa, Lominguél, Kelali, Doubbi, Wawatchi, Talak, Massabai et Matalao. <ul style="list-style-type: none"> - Réhabiliter 01 transformateur à Dazal - Extension du réseau électrique en moyen tension de 1 Km à Dazal - Brancher 216 ménages de 12 villages au réseau électrique - Remplacer 36 poteaux dans 8 villages <i>Kombom, Ndili, Yibango, Gueling, Bili, Pologozom, Dazal, Mandama, Dourbeye, Douroum, Guirviza et Mayo-Oulo.</i> <ul style="list-style-type: none"> - Susciter l'installation d'une station service
TRAVAUX PUBLICS	Insuffisance d'entretien ou de construction des routes dans la Commune	<ul style="list-style-type: none"> - Pokotchi-Gondaba - Ourvi-Nyam - Nari-DaMTa - Mourpai-Kélali - Mouna-Mouga - Mbraba-Guirviza - Mbougouma-Mbouiri - Mayo-Oulo-Sorawel - Lara-Gandé 	Inexistence des services de contrôle de qualité des ouvrages Insuffisance de suivi de la qualité des ouvrages (construction de bâtiment, ouvrages d'art, routes...) Insuffisances des ouvrages d'affranchissement sur certaines routes Inexistence des engins	Ouvrages de mauvaises qualités Dégradation précoce des ouvrages Manque d'entretien des ouvrages Difficulté d'échange Baisse de revenu Route dégradée Blocage des activités Circulation difficile Haut risque d'accident Faible communication inter	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Réhabiliter 22 tronçons dans les villages</u> - <i>Pokotchi-Gondaba</i> - <i>Ourvi-Nyam</i> - <i>Nari-DaMTa</i> - <i>Mourpai-Kélali</i> - <i>Mouna-Mouga</i> - <i>Mbraba-Guirviza</i> - <i>Mbougouma-Mbouiri</i> - <i>Mayo-Oulo-Sorawel</i> - <i>Lara-Gandé</i> - <i>Lak-Gola-Sini-Vogam</i> - <i>Konlanga-Koutkoura</i> - <i>Komnoro-Sini</i>

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
		<ul style="list-style-type: none"> - Lak-Gola-Sini-Vogam - Konlanga-Koutkoura - Komnoro-Sini - Kombom-Kirving - Mayo-Oulo-Sorawel - Guirviza-Watchama - Gondaba-Pokotchi - Donka-Guerherdjé - Bouiri-Dirtcha - Boutouza-Boudjouma - Boudjouma-Dourbeye - Bori wala-Bora-Debo - Bafa-Mouna <p>Aïkantor, Bafa, Bala, Baléré, Bangaye Fali, Bering, Bihi, Bili, Boram I, Boram II, Bori walla, Botoum, Boudjouma, Boutouza, Mbouiri, Mbraba, Goloza, Gondaba, Goudjou-Goudjou, Goudou, Gouloum, Gueling, Guendou, Guindiguina, Holoum, Kapkana, Kelali, Maganak, Makirvé, Warguiza,</p>	<p>des travaux Manque des services d'entretien des routes</p>	<p>village</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Kombom-Kirving</i> - <i>Mayo-Oulo-Sorawel</i> - <i>Guirviza-Watchama</i> - <i>Gondaba-Pokotchi</i> - <i>Donka-Guerherdjé</i> - <i>Bouiri-Dirtcha</i> - <i>Boutouza-Boudjouma</i> - <i>Boudjouma-Dourbeye</i> - <i>Bori wala-Bora-Debo</i> - <i>Bafa-Mouna</i> - <u>Aménager 40 routes communales</u> <p>Aïkantor, Bafa, Bala, Baléré, Bangaye Fali, Bering, Bihi, Bili, Boram I, Boram II, Bori walla, Botoum, Boudjouma, Boutouza, Mbouiri, Mbraba, Goloza, Gondaba, Goudjou-Goudjou, Goudou, Gouloum, Gueling, Guendou, Guindiguina, Holoum, Kapkana, Kelali, Maganak, Makirvé, Warguiza, Pokotchi, Lack, Sora, Reoussi, Mayo-Damdja, Wawatchi, Gobriyam, Ndili, Tima le Bas et Yibango</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Créer des services d'encadrement</u> - <u>Construire des ouvrages d'affranchissement</u> - <u>Doter en matériels et équipement du travail (bennes, Caterpillar...)</u>

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
		Pokotchi, Lack, Sora, Reoussi, Mayo-Damdja, Wawatchi, Gobriyam, Ndili, Tima le Bas et Yibango			
AFFAIRES SOCIALES	Faible encadrement des personnes vulnérables	- Tous les villages	Absence d'infrastructures d'accueil Faible organisation des personnes vulnérables Absence de prise en charge Insuffisance d'encadrement Faible assistance aux personnes vulnérables et démunies Non prise en charge des populations marginales (Mbororos) Insuffisance d'appui en matériels aux personnes vulnérables Difficulté d'accès aux dons matériels et alimentaires	Mauvaise prise en compte de préoccupations des personnes vulnérables Sous information Personnes marginalisées Solitude des personnes vulnérables Absence d'encadrement Famine	<ul style="list-style-type: none"> - Construire et équiper un Centre Social à Mayo-Oulo - Structurer les personnes vulnérables - Construire un centre d'accueil et d'encadrement des couches vulnérables à Dourbeye - Créer une association des personnes vulnérables le - Affecter les personnes d'encadrement - Faciliter l'accès aux dons matériels et alimentaires - Créer 02 orphelinats à Mayo-Oulo et à Dourbeye - Créer un centre de réinsertion sociale à Mayo-Oulo
PROMOTION DE LA FEMME ET DE LA FAMILLE	Faible épanouissement de la femme et de la famille	Wouro Saki, Wouro So'o, Yibango, Youkna, Tchinkeling, Tima le Bas, Tima le Haut, Tsori, Vogam, Waffo, Warguiza, Tchapka pola, Solomo, Sona, Sora, Talak, Talatchoumaï, Sapala, Seboré, Sini, Palafamoun,	Analphabétisme Inexistence de centre de promotion de la femme Faible implication de la femme aux prises de décision Non formalisation des mariages	Prostitution Sous développement Sous information Moyens financiers limité Pauvreté continue Faible revenu de femmes Activité limitée Discrimination de la	<ul style="list-style-type: none"> - Acquérir 108 moulins à céréales <p>Wouro Saki, Wouro So'o, Yibango, Youkna, Tchinkeling, Tima le Bas, Tima le Haut, Tsori, Vogam, Waffo, Warguiza, Tchapka pola, Solomo, Sona, Sora, Talak, Talatchoumaï, Sapala, Seboré, Sini, Palafamoun, Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Pri, Ra'an, Reoussi, Ndili, Ndouzeng, Nivé, Nyam, Ourvi, Nari, Mounqueln, Mouroum, Mougua, Mbouiri, Mbraba, Mboh, Mbaram, Mandama, Massabaï,</p>

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
		<p>Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Pri, Ra'an, Reoussi, Ndili, Ndouzeng, Nivé, Nyam, Ourvi, Nari, MOUNGUELNA, Mouroum, Mougga, Mbouiri, Mbraba, Mboh, Mbaram, Mandama, Massabaï, Matalao, Matra, Lominguel, Maboni, Maganak, Koumkéodji, Kourguen, Boram I, Koutkoura, Koubéré, Komnord, Konlanga, Kéou, Kermbo-bora, Kirving, Holoum, Kapkana, Gueling, Guendou, Guindiguina, Gondaba, Goudjou-Goudjou, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Gola, Fourkwa, Gandé, Djoudjoukou, Dokoyom, Donka, Doubbi, Doudjoukou, Doui, Doumo, <u>Dourbeye</u>, Fokoum, Dazal, Debo, Derpok, Dirtcha, DjaMTari, Botoum, Boudjouma, Boutouza, Bouyoum, Broh, Damadougoup, Bili, Boram II, Bori walla, Bangaye Daba, Bangaye Fali, Bering, Aïkantor, Bafa et Bala</p>	<p>Mariage précoce Faible appui aux organisations féminines Prolifération des filles-mères Absence d'organisation de la femme Inexistence des structures d'encadrement</p>	<p>femme Sous scolarisation de la jeune fille</p>	<p>Matalao, Matra, Lominguel, Maboni, Maganak, Koumkéodji, Kourguen, Boram I, Koutkoura, Koubéré, Komnord, Konlanga, Kéou, Kermbo-bora, Kirving, Holoum, Kapkana, Gueling, Guendou, Guindiguina, Gondaba, Goudjou-Goudjou, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Gola, Fourkwa, Gandé, Djoudjoukou, Dokoyom, Donka, Doubbi, Doudjoukou, Doui, Doumo, <u>Dourbeye</u>, Fokoum, Dazal, Debo, Derpok, Dirtcha, DjaMTari, Botoum, Boudjouma, Boutouza, Bouyoum, Broh, Damadougoup, Bili, Boram II, Bori walla, Bangaye Daba, Bangaye Fali, Bering, Aïkantor, Bafa et Bala.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Construire et équiper un Centre de Promotion de la Femme et de la Famille (CPFF) à Mayo-oulo</u> - Organiser les femmes en groupements pour une dynamique opportuniste - Développer un plaidoyer en faveur de la femme rurale - Sensibiliser les parents contre le mariage précoce - Inscire les filles en âge scolarisable à l'école - <u>Créer 08 centres d'alphabétisation dans les villages</u> - Komnord, Konlanga, Reoussi, Koumkéodji, Derpok, Sini, Gobriyam et Boudjouma - Appliquer les lois sur les mariages légaux - Améliorer l'organisation de la femme - Impliquer la femme à la prise de décisions - Création des structures d'encadrement
JEUNESSES ET EDUCATION CIVIQUE	Faible encadrement des jeunes	- Tous les villages	Faible organisation des jeunes Insuffisance d'encadrement	Exode rural Délinquance juvénile Perte de talents Mauvaise organisation des	<ul style="list-style-type: none"> - Construire un centre Multifonctionnel de Promotion des Jeunes à Mayo-Oulo - Créer et construire des centres de loisirs jeunes dans les 5 chefs lieux de canton

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
			<p>Méconnaissance par certains jeunes des programmes (PAJER-U, PIFMAS) destinées aux jeunes</p> <p>Insuffisance des structures de divertissement pour les jeunes</p> <p>Inexistence d'un Centre Multifonctionnel de Promotion des Jeunes</p> <p>Aires de jeux non aménagés</p> <p>Conflits lors des tournois de vacances</p>	<p>jeunes</p> <p>Désœuvrement des jeunes</p> <p>Incivisme</p> <p>Oisiveté en milieu jeune</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Créer et construire un centre multimédia à Dourbeye - Construire et équiper des bâtiments devant abriter le bureau du CNJC - Appuyer l'affectation des personnels d'encadrement - Vulgariser les programmes en faveur des jeunes
SPORT ET EDUCATION PHYSIQUE	Difficultés d'accès aux infrastructures sportives et service d'éducation physique	Mayo-Oulo, Dourbeye, Dazal, Guirviza, Mouroum, Mandama, Doumo, Godok	<p>Absence des aires de jeux aménagés</p> <p>Absence d'équipements sportifs</p> <p>Insuffisance d'encadrement technique</p> <p>Inexistence d'un centre polyvalent</p> <p>Absence d'un complexe sportif avec terrain de Hand-Ball, Volley-Ball, Basket-Ball...</p>	<p>Faible organisation des activités sportives</p> <p>Potentialités sportives non valorisées</p> <p>Découragement</p> <p>Déperdition des jeunes</p> <p>Faible encadrement des jeunes</p> <p>Délinquance</p> <p>Faible performance sportif</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Construire 8 aires de jeu réglementaire</u> - Mayo-Oulo, Dourbeye, Dazal, Guirviza, Mouroum, Mandama, Doumo, Godok - <u>Doter en équipement sportives</u> - Mayo-Oulo, Dourbeye, Dazal, Guirviza, Mouroum, Mandama, Doumo, Godok - Construire des infrastructures sportives (terrain de Hand-ball, Piste d'athlétisme...) - Aménager des aires de jeux - Construire un centre polyvalent à Mayo-Oulo - Construire et équiper un complexe sportif à Mayo-Oulo - Aménager un centre d'encadrement sportif au sein de la Commune à Mayo-Oulo - Affecter des encadreurs techniques d'éducation physique - Organiser des compétitions sportives - Doter les associations sportives du

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
					matériel et en équipement du sport
TRANSPORT	Difficultés de déplacement des personnes et des biens	Mayo-Oulo, Dourbeye, Doumo, Guirviza, Mandama, -	Dégradation avancée des routes Non respect de la réglementation Insuffisance des moyens de transports Inexistence de gare routière moderne Enclavement des villages Insuffisance des ouvrages d'affranchissements Manque d'entretiens du réseau routier Impraticabilité des routes en saison pluvieuse Routes en latérites	Faible rentabilité du secteur transport Transports clandestins Exposition aux infractions Perte de temps sur la route Difficulté de déplacement en saison pluvieuse Enclavement Risque d'accident Perte en vies humaines Difficulté d'écouler les produits agricoles Baisse de revenu	<ul style="list-style-type: none"> - Réhabiliter les routes dégradées - Construire/réhabiliter les ouvrages d'arts - <u>Créer et construire 2 gares routières modernes</u> : Mayo-Oulo, Dourbeye - Créer les syndicats des transporteurs à Mayo-oulo et Dourbeye - Installer les barrières des pluies sur les axes des gros transporteurs - Respecter les consignes de la prévention routière
EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE	Difficulté d'accès aux emplois et à une formation professionnelle de qualité emploi décent	Tous les villages et espaces urbains	Manque de structure de formation professionnelle Nombre élevé des jeunes sans emploi Ignorance de programmes de formation professionnelle Insuffisance d'appui aux jeunes agriculteurs et éleveurs Inexistence de centre de formation professionnelle (SAR/SM) Faible intérêt accordé à la formation professionnelle Offre d'emploi limitée Insuffisance du personnel	Exode rural Expansion des acteurs du secteur informel Délinquance juvénile Chômage Banditisme Prostitution Découragement	<ul style="list-style-type: none"> - Appui financier aux groupements des producteurs - Construire et équiper un Centre de Formation Professionnelle (SAR/SM) à Dourbeye - Sensibiliser les populations sur l'importance de formation professionnelle - Créer des structures d'encadrement - Organiser des sessions de formation des jeunes sur les petits métiers - Elaborer un répertoire des jeunes en quête d'emploi - Nouer des relations avec les services pourvoyeurs d'emploi

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
			d'encadrement qualifié		
PETITE ET MOYENNE ENTREPRISE DE L'ECONOMIE SOCIALE ET ARTISANALE	Faible développement des petites et moyennes entreprises de l'économie sociale et de l'artisanat	Tous les villages et espaces urbains	Inexistence d'appui technique Matériels et équipements peu performants Manque d'initiatives pour la création des PME/PMI Absence de centre de formation aux métiers artisanaux Faible organisation des artisans Absence d'expertise Utilisation du matériel artisanal archaïque	Manque à gagner Mauvaise qualité du produit Blocage des activités Produits peu compétitif Exode rural Produits peu attractifs Faillite Artisans non formés	<ul style="list-style-type: none"> - Créer des Organisations de l'Economie Sociale dans les villages - Mettre à la disposition des artisans les matières premières - Valoriser l'expertise locale - Créer un service d'encadrement technique - Organiser des sessions de formation sur la notion d'entreprise artisanale - Appuyer la création des entreprises au sein de l'espace communal - Construire des centres de formation aux métiers artisanaux - Rendre fonctionnel le bureau d'enregistrement des artisans - Appuyer les artisans en matériels modernes
RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION	Faible vulgarisation des produits et des résultats de la recherche scientifique et des innovations	Tous les villages et espaces urbains	Non valorisation des tradi-praticiens Ignorance de la notion de recherche Ignorance du circuit d'approvisionnement des semences améliorées Méconnaissance des nouvelles innovations Inexistence de structure de recherche (IRAD, IITA, Test et essai) Non valorisation des plantes médicinales Non utilisation des produits de la recherche (semence améliorée)	Médecine traditionnelle en cours de disparition Sous développement Rendement faible Taux de morbidité élevé Méconnaissance des produits de la recherche Mauvaise production Dépréciation des produits	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter le transfert des connaissances - Mettre en place des structures de recherche - Appuyer l'installation des prestataires en semences améliorées au quartier Yelwata (Mayo-Oulo) - Valoriser les métiers des tradi – praticiens - Valoriser les plantes médicinales - Créer une antenne de structure de recherche (IRAD, ...) dans la Commune - Vulgariser les produits de la recherche
TOURISME ET LOISIRS	Faible développement	Tous les villages et espaces urbains	Inexistence de structures d'accueil	Faible fréquentation Déplacements limités	<ul style="list-style-type: none"> - Valoriser le potentiel touristique - Construire une auberge municipale de

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
	du tourisme et de loisirs		Potentiel touristique non valorisé Inexistence de structures d'encadrement Absence de guide touristique Inexistence des lieux des loisirs Insuffisance de site touristique Faible intérêt accordé au tourisme par les populations locales	Touristes mal guidés Désintéressement des touristes Faible rentrée financière à la Commune Manque à gagner Méconnaissance du milieu touristique	15 chambres à Mayo-Oulo - Sensibiliser les communautés sur la rentabilité du tourisme - Aménager des sites touristiques existants
ARTS ET CULTURE	Faible valorisation des arts et de la culture	Tous les villages et espaces urbains	Insuffisance de salles de cérémonie (foyer, cercle...) Inexistence de festivals locaux Non valorisation du patrimoine culturel Disparition de certains rites Inexistence d'un centre culturel Non valorisation des objets d'Art Insuffisance des appuis financiers à l'organisation de festival culturel	Perte de la valeur culturelle Acculturation Non respect de la tradition	- Revaloriser les rites - Construire un Centre Culturel à Mayo-Oulo - <u>Créer des associations culturelles</u> - Sensibiliser les jeunes sur l'importance des cultures locales - Appuyer l'organisation de festival culturel annuel
MINES, INDUSTRIES ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE	Faible exploitation des mines et développement des industries	Tous les villages et espaces urbains	Exploitation anarchique du sable au Mayo, latérite et certaines roches Méconnaissance des potentialités minière	Sous développement de la localité Potentiel non valorisé Faible rentrées financières	- Identifier les sites d'exploitation - Réaliser la prospection autour des villages - Formation des artisans sur les techniques de fabrication des briques - Aménager la carrière du sable du Mayo à Mayo-Oulo - Mettre en place un répertoire des

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
					ressources naturelles existantes - Identifier les exploitants de sable - Vulgariser la législation en matière d'exploitation des carrières - Organiser les exploitants des carrières en association
COMMERCE	Faible développement du commerce et des activités génératrices des revenus	Tous les villages et espaces urbains	Insuffisance des établissements de micro finance Insuffisance d'infrastructures marchandes (hangar, boutiques et autres) Invasion des marchés par des produits du Nigéria Insuffisance de certains produits sur le marché Insuffisance des latrines publiques Mauvas état des routes Insuffisance de moyens financiers	Dépendance aux produits extérieurs Pénurie Consommation des produits non homologués Faible écoulement des produits Faible revenu pauvreté	- <u>Construire 3 hangars de marché</u> <i>Guirviza, Ndili et Mandama</i> - Construire des 20 boutiques aux marchés de Dourbeye (10), Mandama (10), - Appuyer l'installation des établissements de micro finance - Encourager la consommation des produits locaux - <u>Construire 4 blocs de 2 latrines publiques aux marchés de Mayo-Oulo, Guirviza, Dourbeye, Doumo</u>
POSTES ET TELECOMMUNICATIONS	Difficulté d'accès aux services postaux et de télécommunication	Tous les villages et espaces urbains	Faible couverture du réseau de téléphonies mobile Lenteur dans la transmission des courriers Insuffisance de télé centre communautaire polyvalent Services des postes et télécommunications peu sollicités Présence des services de téléphonie mobile Présence des établissements de micro finance	Diminution des clients Sous-information de la population Ignorance Mauvaise communication Blocage, lenteur Isolement	- Solliciter l'implantation des antennes réseaux relais dans les villages non couverts par le réseau - Améliorer les services de postes et télécommunications

SECTEUR	PROBLEMES	VILLAGES CONCERNES	PRINCIPALES CAUSES	PRINCIPAUX EFFETS	BESOINS/IDEES DES PROJETS
TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE	Faible protection sociale des travailleurs	Tous les villages et espaces urbains	Non sensibilisation sur la sécurité sociale Méconnaissance du système de prise en charge social Non affiliation des travailleurs à la CNPS Insuffisance des mutuelles de santé Méconnaissance des procédures de protection sociale Exploitation des enfants mineurs Non immatriculation des employés	Manque d'indemnité Aucune assurance sociale Manque de garantie Manque des certains primes (allocation) Faible prise en charge des employés Faible revenu familial Trouble psychologique Déviance sociale	<ul style="list-style-type: none"> - Vulgariser la procédure de protection sociale - Affilier les travailleurs à la CNPS - Créer et construire de 5 mutuelles de santé dans les villages - Sensibiliser la population contre l'exploitation des enfants mineurs - Immatriculer les employés de la Commune
COMMUNICATION	Difficultés d'accès à l'information et à la communication	Tous les villages et espaces urbains	Inexistence des points de vente de presse Inexistence de radio communautaire Inexistence de médias Faible couverture de signaux CRTV Faible réception des signaux radio et télé Perturbation des ondes grâce aux montagnes	Manque d'information Non couverture des villages par la presse écrite Faible ouverture d'esprit Sous information Inaccessibilité aux informations et aux annonces Information de mauvaise qualité Médiocrité de réception	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Créer et construire 6 points de vente des journaux</u> - Doumo, Guirviza, Peske-Bori, Mayo-Oulo, Dazal et Zone Daba - Construire une radio communautaire à Mayo-Oulo - Implanter une antenne relais CRTV - Améliorer le signal CRTV Radio et Télé dans les villages

CHAPITRE V :

PLANIFICATION STRATEGIQUE

9.1. Vision et objectifs du PCD

9.1.1. Vision de la Commune de Mayo-Oulo

Dans la mouvance actuelle de son développement, la Commune de Mayo-Oulo entend promouvoir le développement social et économique de son espace géographique à travers :

- L'amélioration de l'accès des populations aux infrastructures sociales de base à savoir l'eau potable, l'enseignement de base et secondaire de qualité, les soins de santé de qualité, l'électrification rurale, l'accès à un réseau routier entretenu ;
- La modernisation de son appareil de production pour une augmentation des rendements et des superficies agricoles de l'ordre de 30% au moins. Un meilleur accès aux infrastructures par la construction des infrastructures marchandes modernes et le financement des activités de production.

Cette vision de développement définie par l'ensemble des acteurs dans l'espace communal de Mayo-Oulo est consignée dans une feuille de route que constitue le Plan Communal de Développement.

Pour la commune, l'action en faveur du développement rejoint l'un des objectifs généraux du DSCE qui est la réduction de la pauvreté à un niveau socialement acceptable.

9.1.2. Objectifs global du PCD

L'objectif global visé par la Commune de Mayo-Oulo à travers l'élaboration de son PCD est de doter la commune d'un outil de planification de développement et de programmation des investissements qui contribue efficacement à l'amélioration des conditions et du cadre de vie de ses populations en tenant compte des aspirations de toutes les composantes sociologies de son espace et des ressources dont elle est sûre de la mobilisation.

9.1.3. Objectifs spécifiques

Pour atteindre cet objectif, la Commune s'engage à :

- Amener les acteurs locaux à une prise en charge de leur propre développement
- Améliorer les conditions d'accès à l'eau potable
- Faciliter l'accès à l'énergie électrique
- Accroître le nombre d'infrastructures sanitaires, scolaires, hydrauliques et marchandes
- Améliorer le fonctionnement des structures existantes
- Développer un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique
- Augmenter et diversifier l'offre d'emploi
- Accroître l'offre d'emplois décents.

9.2. Cadres logiques par secteur

Tableau 16 : Cadres logiques par secteur

SECTEUR : INSTITUTION COMMUNALE

PROBLEME : Performance mitigée de l'institution communale

LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS OBJECTIVEMENT VERITABLES	MOYENS DE VERIFICATIONS	HYPOTHESES DE REALISATION		
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la Commune	DSCE	Sondage d'opinion	Stabilité politique		
Objectif de développement : Rendre l'institution communale plus performante	Amélioration du niveau de prestation des services				
Objectifs spécifiques : 1 : Améliorer la gestion des ressources humaines 2 : Améliorer la gestion des ressources financières 3 : Améliorer la gestion du patrimoine communal 4 : Améliorer la gestion des relations	- Taux de prestation de services amélioré de 50% au moins - Taux d'accroissement des recettes communales de 50% au moins - Cadre de concertation mis en place - Existence d'un système de gestion du patrimoine communal - Nombre de formation organisé	- Fonctionnalité de l'organigramme - Sondage d'opinion - Compte administratif - Plan d'action opérationnel - Rapport d'activité - Plan de formation - Contrat de partenariat	Instabilité politique		
Résultats : 1.1 : Gestion des ressources humaines est améliorée 2.1 . Gestion des ressources financières est améliorée 3.1 . Gestion du patrimoine communal est améliorée 4.1 . Gestion des relations est améliorée					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			Coût	Obligations préalables
	H	M	F		
1.1.1 : Formation de l'exécutif sur les thèmes suivants : <i>L'organisation et fonctionnement de la Commune, sur la gestion des ressources transférées, sur la mobilisation des ressources, sur la gestion du patrimoine communal, sur la comptabilité de l'ordonnateur et sur les pratiques budgétaires (volet dépenses et recettes), sur La comptabilité communale (logiciel SIM_BA)</i>	X	X	X	1 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.1.2 : Formation des adjoints sur les outils informatique	X	X	X	50 000	
1.1.3 . Formation du conseil municipal sur son rôle,	X	X	X	500 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

1.1.4. Formation du conseil municipal sur les processus de décentralisation et sur la recherche de financement	X	X	X	500 000	
1.1.5. Formation du conseil municipal sur les techniques de plaidoyer et de lobbying,	X	X	X	500 000	
1.1.6. Formation de l'exécutif sur les pratiques budgétaires,	X	X	X	500 000	
1.1.7. Formation du personnel sur les techniques d'archivages	X	X	X	500 000	
1.1.8. Elaboration d'un manuel de procédure au niveau de chaque service	X	X	X	500 000	
1.1.9. Acquisition de 04 ordinateurs complets équipés pour les Adjoints Elaboration des actes définissant le rôle des adjoints	X	X	X	1 000 000	
1.1.10. Acquisition de 03 ordinateurs complets pour les services d'hygiène, affaires sociales et affaires générales ;	X	X	X	800 000	
1.1.11. Implémentation de l'organigramme officiel afin de rendre opérationnel tous les services communaux ; Maire	X	X	X	600 000	
1.1.12. Construction de 01 bureau pour l'adjoint au	X	X	X	1 000 000	
1.1.13. Promouvoir l'aspect genre au sein du conseil municipal	X	X	X	600 000	
2.1.1. Mettre en place les mesures permettant de collecter l'ensemble des taxes et impôts de la Commune et veiller à leur respect	X	X	X	200 000	
2.1.2. Création des richesses en exploitant les ressources touristiques (<i>Construire un campement municipal accompagné d'un restaurant</i>)	X	X	X	2 000 000	
2.1.3. Réévaluer le répertoire des contribuables	X	X	X	300 000	
2.1.4. Recrutement et renforcement des capacités du personnel de collecte	X	X	X	800 000	
2.1.5. Expérimenter la stratégie de concession de la perception de droit de place sur le Marché	X	X	X	300 000	
2.1.6. Informatiser le service de collecte (Achat de 02 ordinateurs)	X	X	X	1 000 000	
2.1.7. Sensibiliser d'avantage les contribuables sur la nécessité de payer les impôts et taxes	X	X	X	100 000	
2.1.8. Motiver le personnel de collecte	X	X	X	500 000	
3.1.1. Création de 01 fichier d'inventaire du patrimoine communal	X	X	X	100 000	
3.1.2. Création des comités de gestion des marchés et des points d'eau	X	X	X	200 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

3.1.3. Acquisition de 04 nouveaux ordinateurs complets pour les services d'hygiène	X	X	X	2 000 000	
3.1.4. Aménagement de 03 marchés de : Goloza, Dourbeye et Mayo-Oulo	X	X	X	6 000 000	
3.1.5. Construction de 01 campement municipal de 15 chambres	X	X	X	50 000 000	
3.1.6. Construction de 01 hôtel de ville	X	X	X	90 000 000	
3.1.7. Acquisition de 01 réserve foncière	X	X	X	3 000 000	
3.1.8. Valoriser les ressources naturelles et promouvoir les valeurs touristiques de la commune (Réaménager le campement abandonné)	X	X	X	2 000 000	
3.1.9. Renforcer la capacité du personnel communal dans la gestion du patrimoine communal	X	X	X	500 000	
4.1.1. Instaurer un cadre de concertation entre la commune, le secteur privé et les acteurs de la société civile	X	X	X	200 000	
4.1.2. Création 01 presse communale mensuelle	X	X	X	500 000	
4.1.3. Création de 01 site internet	X	X	X	1 000 000	
4.1.4. Création de 01 cadre de concertation et de dialogue avec le secteur privé	X	X	X	200 000	
4.1.5. Mettre en place et appliquer un plan de communication et de marketing communal	X	X	X	100 000	
4.1.6. Sensibilisation des communautés sur la construction des latrines	X	X	X	200 000	
TOTAL				169 250 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR : AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL

Problème : Faible compétitivité agricole

LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS OBJECTIVEMENT VERITABLES	MOYENS DE VERIFICATIONS	HYPOTHESES DE REALISATION
<p>Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations</p>	DSCE	Sondage d'opinion Note d'affectation Enquête	Catastrophes naturelles Guerres Aléas climatique
<p>Objectif de développement du secteur : Accroître la compétitivité des filières agricoles</p>	Niveau de production améliorée	Statistiques agricoles Rapport d'étude	
<p>Objectifs spécifiques :</p> <p>1 : Accroître la production agricole 2 : Organiser et structurer les producteurs ; 3 : Améliorer les conditions de commercialisation</p>			
<p>Résultats :</p> <p>1.1.1 01 poste de police phytosanitaire de frontière de Dourbeye construit et équipé 1.2.1. 01 tracteur avec accessoire acquis à la commune 1.3.1. 30 motopompes pour maraichage acquis 1.4.1. Nombre des missions de contrôle de qualité des intrants agricole organisé 1.5.1. 12 prestataires en approvisionnement des intrants installés 1.5.2. Nombre d'appui à l'obtention des crédits d'équipement agricole aux paysans de 17 villages 1.6.1. 10 postes agricoles et logements construits 1.7.1. 10 postes agricoles équipés 1.8.1. 12 postes agricoles électrifiés en plaque solaire 1.9.1. 01 poste agricole de Mayo-Oulo construit 1.10.1. Nombre de formations des organisations paysannes en techniques culturales modernes (culture sous couvert végétal) organisé 1.11.1. Nombre de formation des organisations en technique moderne de conservation et de stockage des produits agricoles organisé 1.12.1. Nombre de formation de 10 opérateurs à l'utilisation des pesticides organisé</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Rendement par hectare - Quantité des produits récoltés - Nombre d'organisation structuré - Nombre des ventes groupées organisées - Quantité des produits transformés - Nombre des séances de formation organisées - Nombre de postes construits - Nombre des matériels agricoles acquis - Nombre des villages appuyés - Nombre des postes équipés - Nombre des postes électrifiés - Nombre des magasins de stockage construits - Nombre de mini comice agropastorale organisé - Nombre de Km des pistes agricoles ouvertes 	<ul style="list-style-type: none"> - Enquête de terrain - Certificat d'inscription des GIC et associations - Statistiques agricoles - Rapport de formation 	<p>Calamités naturelles Aléas climatique</p>

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

<p>1.13.1. nombre de formation de 48 organisations paysannes en techniques culturales modernes organisé</p> <p>1.14.1. Nombre de Formation de 5 Comités de concertation en technique de restauration des sols dans chaque canton organisé</p> <p>1.15.1. 01 CEAC construit à Mayo-Oulo</p> <p>1.16.1. Nombre d'appui à la commission de délimitation des espaces en fonction de leurs usages organisé</p> <p>1.17.1. Nombre d'encadrement dans la construction des diguettes dans les zones inondables</p> <p>1.18.1. Nombre d'Encadrement des agriculteurs à la restauration de la fertilité des sols reçus</p> <p>1.19.1. Nombre de sensibilisation à l'utilisation des semences améliorées organisés</p> <p>1.20.1. 01 mini comice agropastorale organisé par canton</p> <p>2.1.1. 5 Coopératives/associations d'agriculteurs structuré par canton</p> <p>1.21.1. 01 entrepôt de vente des intrants agricoles installé au quartier Yelwata</p> <p>2.1.1. 78 magasins de stockage construits</p> <p>3.2.1. Formation/encadrement des producteurs structurés sur la gestion des produits post récolte</p> <p>3.3.1. Ouverture de 90 Km pistes de collectes dans les grandes zones agricoles (Zone de Peske de Gane à Mayo-Oulo 35 Km, Zone de Daba de Mayo-Oulo à Mandama 30 Km, Zone de Djai de Dazal à Boudjouma 25 Km)</p>					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			Coût	Obligations préalables
	H	M	F		
1.1.1 Construction et équipement de 01 poste de police phytosanitaire de frontière de Dourbeye	X	X	X	50 000 000	
1.2.1. Acquisition de 01 tracteur avec accessoire par la commune	X	X	X	35 000 000	
1.3.1. Acquisition de 30 motopompes pour maraichage	X	X	X	3 000 000	
1.4.1. Organisation des missions de contrôle de qualité des intrants agricole	X	X	X	500 000	
1.5.1. Appui à l'installation de 12 prestataires en approvisionnement des intrants <i>Maboni, Mabrouki, Maganak, Makirvé, Mandama, Massabaï, Mayo-Oulo, Mbaram, Mboh, Mbraba, Mougou, Mouna,</i>	X	X	X	200 000	
1.5.2. Appui à l'obtention des crédits d'équipement agricole	X	X	X	3 400 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

aux paysans de 17 villages <i>Tchapka pola, Tima le Bas, Vogam, Warguiza, Watchama, Youkna, Boudjouma, Broh, Bouyoum, Dirtcha, Djoudjoukou, Doubbi, Guendou, Komnoro, Kapkana, Makirvé et Lack.</i>					
1.6.1. Construction de 10 postes agricoles et logements <i>Dourbeye, Guirviza, Dazal, Bossoum, Gane, Goloza, Gouloum, Mouroum, Bering, Pologozom</i>	X	X	X	350 000 000	
1.7.1. Equipement de 10 postes agricoles <i>Dourbeye, Guirviza, Dazal, Bossoum, Gane, Goloza, Gouloum, Mouroum, Bering, Pologozom</i>	X	X	X	45 000 000	
1.8.1. Electrification de 12 postes agricoles en plaque solaire <i>Dourbeye, Guirviza, Dazal, Bossoum, Gane, Goloza, Gouloum, Mouroum, Bering, Pologozom, Mandama et Doumo</i>	X	X	X	6 000 000	
1.9.1. Achèvement du poste agricole de Mayo-Oulo	X	X	X	15 000 000	
1.10.1. Formation de 10 organisations paysannes en techniques culturelles modernes (culture sous couvert végétal)	X	X	X	500 000	
1.11.1. Formation 10 organisations en technique moderne de conservation et de stockage des produits agricoles	X	X	X	500000	
1.12.1. Formation de 10 opérateurs à l'utilisation des pesticides	X	X	X	200 000	
1.13.1. Formation 48 organisations paysannes en techniques culturelles modernes (culture sous couvert végétal, aménagement des parcelles en cordon pierreux, amélioration de la fertilité des terres par du compost, par des espèces fertilisantes, de conservation des produits agricoles, et le maraichage...)	X	X	X	3 600 000	
1.14.1. Formation de 5 Comités de concertation en technique de restauration des sols dans chaque canton	X	X	X	1000 000	
1.15.1. Achèvement de la construction du CEAC à Mayo-Oulo	X	X	X	30 000 000	
1.16.1. Appui à la commission de délimitation des espaces en fonction de leurs usages	X	X	X	500 000	
1.17.1. Encadrement dans la construction des diguettes dans les zones inondables (zones de Daba, Djai, Peske-Bori, Mayo-Oulo) Plantation des haies vives (acacia seyal) en vue de limiter la vitesse de vents violents	X	X	X	500 000	
1.18.1. Encadrement des agriculteurs à la restauration de la fertilité des sols par l'aménagement des parcelles en	X	X	X	500 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

cordons pierreux et par la production et l'utilisation de la fumure organique dans les zones de Daba, Djai, Peske-Bori, Mayo-Oulo					
1.19.1. Sensibilisation à l'utilisation des semences améliorées (variétés précoces tolérantes à la sécheresse)	X	X	X	100 000	
1.20.1. Organisation d'un mini comice agropastorale par canton	X	X	X	500 000	
2.1.1. Appui à la structuration de 5 Coopératives/associations d'agriculteurs (01) chacun canton (Mayo-Oulo, Daba, Mandama, Guirviza, Dazal et Peske-Bori)	X	X	X	500 000	
1.21.1. Construction de 01 entrepôt de vente des intrants agricoles au quartier Yelwata	X	X	X	10 000 000	
3.1.1. Construction de 78 magasins de stockage <i>Bafa, Bering, Bihi, Boram I, Boram II, Bori walla, Botoum, Bouyoum, Broh, Damta, Datmari, Dazal, Debo, Derpok, Dirtcha, Djoudjoukou, Doubbi, Doudjoukou, Doumo, Gandé, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Goloza, Gondaba, Goudjou-Goudjou, Gueling, Guindiguina, Guirviza, Holoum, Kapkana, Kéou, Kirving, Kombom, Koubéré, Lara, Lominguel, Maboni, Mabrouki, Maganak, Makirvé, Mandama, Massabaï, Mayo-Oulo, Mbaram, Mboh, Mbraba, Mougou, Mouna, Mounquingna, Mouroum, Mourpaï, Nari, Nassarao-Pilote, Ndili, Ndouzeng, Nyam, Ourvi, Palafamoun, Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Reoussi, Sadi, Sapala, Solomo, Sona, Sora, Talak, Talatchoumaï, Tima le Bas, Tima le Haut, Tsori, Waffo, Wouro Saki, Wouro-So'o et Yibango.</i>	X	X	X	390 000 000	
3.2.1. Formation/encadrement des producteurs structurés sur la gestion des produits post récolte	X	X	X	500 000	
3.3.1. Ouverture de 90 Km pistes de collectes dans les grandes zones agricoles (Zone de Peske de Gane à Mayo-Oulo 35 Km, Zone de Daba de Mayo-Oulo à Mandama 30 Km, Zone de Djai de Dazal à Boudjouma 25 Km)	X	X	X	315 000 000	
TOTAL				1 252 000 000	

SECTEUR : ELEVAGES, PECHEES ET INDUSTRIES ANIMALES

SOUS-SECTEUR : ELEVAGE

PROBLEME : Faible compétitivité animale

LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS OBJECTIVEMENT VERITABLES	MOYENS DE VERIFICATIONS	HYPOTHESES DE REALISATION
<p>Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations</p>	DSCE	Sondage Observation directe Enquête	- Catastrophes naturelles
<p>Objectif de développement : Accroître la compétitivité animale dans l'espace géographique de la Commune de Mayo-Oulo</p>	Niveau des revenus des éleveurs amélioré		- Troubles dans le pays - Instabilité politiques
<p>Objectifs spécifiques :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Accroître la production animale 2. Améliorer l'encadrement des éleveurs de l'espace communal 3. Améliorer la commercialisation du produit animal 	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre des puits pastoraux construits - Nombre des zones de pâturage et pistes à bétails délimitées - Nombre de GIC formés - Nombre des missions de contrôlée effectuées - Nombre d'aires d'abattage construites - Nombre d'éleveurs formés - Nombre de marchés construits - Nombre des campagnes de vaccination effectuées - Nombre de convention signée - Nombre d'ISV organisée - Nombre de filière créée 	<p>Enquête de terrain Observation directe Visite de terrain Sondage Rapport de formation Documents PV de réception des travaux</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Catastrophes naturelles - Troubles dans le pays - Instabilité politique
<p>Résultats :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1 Trente et un (31) puits pastoraux construits 1.2. Cinq (5) GIC sont formés à la pratique d'embouche bovine 1.3. Une (1) filière de production des petits ruminants est créée 1.4. Deux (2) campagnes de vaccination contre la PPCB et la Newcastle sont organisées 1.5. Une (1) campagne de vaccination du petit ruminant (vermifération) est organisée 1.6. Neuf (9) zones de pâturage et 42 pistes à bétails sont délimitées 1.7. Un (1) plan d'aménagement de l'espace agro-sylvo-pastoral est mis sur pied 2.1. Un (1) accord de partenaire d'appui conseil avec la station vétérinaire de Iouguère est signé avec la Commune de Mayo-Oulo 2.2. Cinq (5) associations/coopératives d'éleveurs par canton est structurées 2.3. Cinq (5) missions de contrôle sanitaires est organisées dans la Commune 2.4. Dix (10) éleveurs sont formés dans la pratique de l'élevage non conventionnel dans la commune 3.1. Inspection Sanitaire vétérinaire (ISV) est organisée régulièrement dans les marchés à bétail et les abattoirs 			

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Activités/Actions	Ressources nécessaires			Coût	Obligations préalables
	H	M	F		
3.2. Six (6) aires d'abatage sont construites dans la commune de Mayo-Oulo					
3.3. Un (1) marché à bétail est construit dans la Commune Mayo-Oulo					
3.4. Un (1) marché frontalier à bétail est construit à Dourbeye					
1.1.1 Aménagement de 31 puits pastoraux dans l'espace géographique de la Commune Donka, Douzougou, Sapala, Sini, Boram II, Bori walla, Solomo, Botoum, Damadougou, Damta, Tima le Haut, Tsori, Bering, Bihi, Derpok, Djamtari, Dokoyom, Doui, Fourkwa, Gane, Gerhedjé, Godok, Gola. Warguiza, Youkna, Vogam Djekdjek, Doumo, Bangaï-Daba Mandama, Mayo-Oulo. Production	X	X	X	260 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation de la contribution des bénéficiaires
1.2.1. Appui 5 GIC d'éleveurs dans la pratique d'embouche bovine Mayo-Oulo, Doumo, Dazal Mandama et Dourbeye	X	X	X	5 000 000	
1.3.1. Création de 01 filière de petits ruminants au niveau communal	X	X	X	100 000	
1.4.1. Appui à la campagne de vaccination contre la PPCB (bovin)	X	X	X	1 000 000	
1.4.2. Appui à la campagne de vaccination contre la Newcastle (volaille)	X	X	X	1 000 000	
1.5.1. Appui à l'amélioration de la santé de petit ruminant (Vermifération et vaccination contre la peste de petit ruminant) production	X	X	X	1 500 000	
1.6.1. Délimitation de 09 zones de pâturage et de 42 pistes à bétails	X	X	X	9 000 000	
1.7.1. Mise sur pied d'un plan d'aménagement de l'espace agro-sylvo-pastoral dans la Commune de Mayo-Oulo (Multi sectoriel) production	X	X	X	50 000 000	
2.1.1. Appui conseil de la station de Lougguéré (Accord de partenariat)	X	X	X	200 000	
2.2.1. Structuration de 05 associations/coopératives d'éleveurs par canton	X	X	X	500 000	
2.3.1. Organisation régulières des missions de contrôle sanitaires sur l'ensemble de la Commune	X	X	X	500 000	
2.4.1. Formation de 10 éleveurs dans la pratique de l'élevage non conventionnel par village (Aulacodes, Lapins, Apiculture) Djoudjoukou, Dokoyom, Kermbo-Bora, Kirving, Pokotchi, Mbouiri, Mbraba, Gola, Sadi, Wouro So'o	X	X	X	2 000 000	
3.1.1. Appui à l'Inspection Sanitaire vétérinaire (ISV) dans les marchés	X	X	X	250 000	
3.2.1. Construction de 06 aires d'abatage dans la commune de Mayo-Oulo Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Guirviza, Doumo, Dazal	X	X	X	60 000 000	
3.3.1. Construction de 01 marché à bétail à Mayo-Oulo	X	X	X	100 000 000	
3.4.1. Création et aménagement de 01 marché frontalier à bétail à Dourbeye (Bala)	X	X	X	80 000 000	
3.4.2. Réhabilitation du Centre Zootechnique et Vétérinaire de MANDAMA	X	X	X	10 000 000	
3.4.3. Construction de 3 CZV (Mayo-Oulo, Dourberye et Doumo)	X	X	X	150 000 000	
3.4.4. Construction de 01 DAEPIA de Mayo-oulo				50 000 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

3.4.5. Appui à la vaccination contre la rage	X	X	X	500 000	
Total				781 550 000	

SECTEUR : ELEVAGES, PECHEs ET INDUSTRIES ANIMALES

SOUS-SECTEUR : INDUSTRIES ANIMALES

PROBLEME : Faible développement de l'industrie animale

LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS OBJECTIVEMENT VERITABLES			MOYENS DE VERIFICATIONS	HYPOTHESES DE REALISATION
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des niveaux de vie des populations	DSCE			Sondage	- Catastrophes naturelles
Objectif de développement : Améliorer le développement de l'industrie animales	Amélioration du niveau des revenus			Observation directe Enquête de terrain	- Troubles dans le pays - Instabilité politiques
Objectifs spécifiques : 1 : Améliorer les techniques de transformation et de conservation des produits d'origine animales 2 : Faciliter l'écoulement des produits	<ul style="list-style-type: none"> - Existence des produits laitiers - Nombre de formation organisée - Nombre de producteurs formés - Nombre de point de vente créés 			<ul style="list-style-type: none"> - Observation directe - Visite de terrain - Rapport de formation 	<ul style="list-style-type: none"> - Catastrophes naturelles - Troubles dans le pays - Instabilité politiques
Résultats : 1.1 : Cinq (5) petites unités de transformation et de conservation des produits d'origine animales sont créées 1.2. Dix (10) promoteurs sont formés en technique de production et de conservation des produits d'origine animales 2.1. Cinq (5) points de vente des produits finis sont créés					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			Coût	Obligations préalables
	H	M	F		
1.1.1 : Appui à la création de 5 petites unités de transformation de production et de conservation des produits d'origine animales (Lait et Miel), (dans les chefs-lieux des cantons)	X	X	X	5 000 000	<ul style="list-style-type: none"> - Etude de faisabilité - Mobilisation des apports préalables
1.1.2 : Formation de 10 promoteurs en technique de production et de conservation des produits d'origine animales (dans les chefs-lieux des cantons)	X	X	X	500 000	
2.1.1 : Création de 5 points de vente des produits finis (Lait), (dans les chefs-lieux des cantons)	X	X	X	500 000	
TOTAL				6 000 000	

SECTEUR : ELEVAGES, PECHEES ET INDUSTRIES ANIMALES

SOUS-SECTEUR : PECHEES

PROBLEME : Faible développement de l'activité de la pêche

LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS OBJECTIVEMENT VERITABLES			MOYENS DE VERIFICATIONS	HYPOTHESES DE REALISATION
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des pêcheurs	DSCE			Observation directe Sondage d'opinion	<ul style="list-style-type: none"> - Catastrophes naturelle - Guerres - Instabilité politique
Objectif de développement : Développer la pisciculture	Niveau de production halieutique				
Objectifs spécifiques : 1 : Développer les activités de la pisciculture moderne	<ul style="list-style-type: none"> - Niveau d'organisation - Existence d'une association des pêcheurs - Nombre d'étangs piscicoles mis en place 			<ul style="list-style-type: none"> - Récépissé de déclaration - Enquête de terrain - Observation directe 	<ul style="list-style-type: none"> - Catastrophes naturelle - Guerres - Instabilité politique
Résultats : 1.1 : Cinq (05) étangs piscicoles sont créés dans la Commune de Mayo-Oulo 1.2. Un (01) centre d'alevinage est Construit et équipé à Goloza 1.4. Cinquante (50) pisciculteurs sont formés sur les techniques de la pisciculture					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			Coût	Obligations préalables
	H	M	F		
1.1.1 : Création de 05 associations/coopératives des pêcheurs à Goloza	X	X	X	500 000	<ul style="list-style-type: none"> - Etude de faisabilité - Mobilisation de la contribution locale
1.2.1 : Construction de 05 étangs piscicoles dans la Commune de Mayo-Oulo	X	X	X	5 000 000	
1.3.1. Construction et équipement de 01 centre d'alevinage au bord du lac Goloza	X	X	X	50 000 000	
1.4.1. Formation de 50 pisciculteurs sur les techniques de pisciculture	X	X	X	500 000	
TOTAL				55 100 000	

SECTEUR : DOMAINES, CADASTRES ET AFFAIRES FONCIERES

PROBLEME : Difficultés d'accès à la propriété foncière

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisés à 50% au moins			Sondage d'opinion Enquête de terrain	Instabilités politiques Crise économique
Objectif de développement : Faciliter l'accès aux services des domaines, du cadastre et des affaires foncières	Niveau d'accès aux services des domaines, cadastres				
Objectifs spécifiques 1. Améliorer la gestion domaniale de l'espace géographique de la Commune 1. Rendre disponible les propriétés foncières	Terres facilement acquises Nombre de lotissement communal disponible Nombre des conseillers formés Nombre de réserve foncière créée Nombre de morcellement réalisé			Au moins 60% de personnes ont accès à la terre Visite de terrain	Instabilités politiques Crise économique
Résultats 1.1. Textes vulgarisés 1.2. Au moins (02) plaidoyer menés 1.3. Capacités de (41) conseillers renforcées 2.1. (01) lotissement communal créé 2.2. (01) réserve foncière créée 2.3. Terres disponibles de 02 espaces urbains morcelées					
Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Vulgarisation des textes sur le mode d'acquisition des terres	X	X	X	2 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.2.1. Plaidoyer pour la décentralisation des services	X	X	X	100 000	
1.3.1. Renforcement des capacités de 41 conseillers sur la sensibilisation des populations à la maîtrise des procédures	X	X	X	500 000	
2.1.1. Création d'un lotissement communal à Dourbeye	X	X	X	10 000 000	
2.2.1. Création d'une réserve foncière à Mayo-Oulo	X	X	X	10 000 000	
2.3.1. Découpage des terres disponibles à Mayo-Oulo et Dourbeye	X	X	X	1 000 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Total				23 600 000	
--------------	--	--	--	-------------------	--

SECTEUR : HABITAT ET DEVELOPPEMENT URBAIN					
PROBLEME : Faible développement urbain et de l'habitat					
Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD			Sondage d'opinion Enquête de terrain	Instabilités politiques Crise économique
Objectif de développement Améliorer les conditions d'existence dans les espaces urbains de l'espace géographique de la Commune	Niveau de vie de la population urbaine				
Objectifs spécifiques 1. Améliorer le cadre de vie des populations urbaines	Nombre d'espaces urbains délimités Nombre de document de planification élaboré Nombre des journées de salubrité instaurées Nombre de bacs à ordures installés Nombre des séances de sensibilisation Nombre de formations organisées Nombre de KM des voiries entretenues/bitumées Nombre de lampadaires installés Nombre des jardins publics créés Circulation urbains rendue fluide Propriété et hygiène observés par tous Nombre des logements sociaux construits			Acte de délimitation Visite de terrain PV de réception Rapport de formation Rapport d'activité Rapport d'étude	Instabilités politiques Crise économique
Résultats 1.1. (02) espaces urbains de Mayo-Oulo et de Dourbeye sont délimités 1.1. (01) POS élaboré à Mayo-Oulo 1.3. (01) PSU élaboré à Dourbeye 1.4. (01) commission des actes administratifs d'urbanisme est construite et mise en fonctionnement 1.5. Journées hebdomadaires de salubrité dans chaque centre urbain et villages est instaurées et respectées 1.6. (01) séance de formation organisée 1.7. (10) bacs à ordures sont installés 1.8. (02) séances de sensibilisation organisées 1.9. (05) Km de voirie existante entretenu à Mayo-Oulo 1.10. (15) Km de voiries bitumées à Mayo-Oulo 1.11. (20) lampadaires installées et fonctionnelle à Mayo-Oulo 1.12. (03) jardins publics créées 1.13. (10) logements sociaux construits					
Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Délimitation des espaces urbains de Mayo-Oulo et de	X	X	X	2 000 000	Etude de faisabilité

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Dourbeye					Mobilisation des ressources
1.2.1. Elaboration du POS de Mayo-Oulo	X	X	X	40 000 000	
1.3.1. Elaboration du PSU de Dourbeye	X	X	X	25 000 000	
1.4.1. Création et mise en fonctionnement d'une commission des actes administratifs d'urbanisme	X	X	X	1 000 000	
1.5.1. Instauration et respect des journées hebdomadaires de salubrité dans chaque centre urbain et villages	X	X	X	200 000	
1.6.1. Formation des agents communaux au traitement des déchets	X	X	X	300 000	
1.7.1. Installation de 10 bacs à ordures à Mayo-Oulo	X	X	X	10 000 000	
1.8.1. Sensibilisation de la population urbaine et des zones rurales à l'utilisation des fosses sceptiques et puits perdus	X	X	X	100 000	
1.8.2. Sensibilisation des populations à la construction en matériaux définitifs	X	X	X	100 000	
1.9.1. Entretien de 5 Km de voirie existante à Mayo-Oulo	X	X	X	250 000 000	
1.10.1. Bitumage de 15 Km de voiries à Mayo-Oulo	X	X	X	4 500 000 000	
1.11.1. Installation et mise en fonction de 20 lampadaires à Mayo-Oulo	X	X	X	150 000 000	
1.12.1. Création de 3 jardins publics (2 à Mayo-Oulo et 1 à Dourbeye)	X	X	X	75 000 000	
1.13.1. Construction de 10 logements sociaux à Mayo-Oulo	X	X	X	200 000 000	
TOTAL				5 253 800 000	

SECTEUR : ENVIRONNEMENT, PROTECTION DE LA NATURE ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE

PROBLEME : Faible protection de l'environnement et de la nature

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation		
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins	Sondage d'opinion	Catastrophes naturelles		
Objectif de développement Promouvoir la protection de l'environnement	Environnement protégé	Enquête de terrain	Instabilité politique Crise économique		
Objectif spécifique 1. Améliorer la gestion et l'assainissement du milieu	Nombre des foyers améliorés distribués Nombre des bacs à ordures installés Nombre des espaces verts Nombre des services reboisés Nombre de séances de formation organisées Nombre de décharge aménagée Nombre de plan de gestion environnementale élaboré Nombre de blocs des latrines construits Nombre des séances de collectes organisées	Enquête de terrain Visite des ménages Rapport d'activités PV de réception PV de livraison Visite de terrain	Catastrophes naturelles Instabilité politique Crise économique		
Résultats 1.1. (10 000) foyers distribués 1.2. (100) plants mise à la disposition de chaque Ecole Primaire et secondaires 1.3. (05) bacs à ordures installés par village 1.4.(01) séance de formation organisée 1.5.(01) décharge aménagée à Mayo Oulo 1.6. Berges du Mayo-Oulo aménagées 1.7. (15) espaces verts aménagés 1.8. (01) plan de gestion environnementale élaboré 1.9. (01) pépinière communale renforcée 1.10. Services publics reboisés 1.11. Services d'hygiène de la Commune redynamisé 1.12. (20) toilettes publiques construites 1.13. Des séances de collecte des déchets plastiques organisées et acheminés vers le centre de valorisation 1.14. Séances de formation des formateurs organisées					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Acquisition et Distribution de 10 000 foyers améliorés par an	X	X	X	195 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.2.1. Mettre à la disposition des écoles primaires et secondaires 100 plants par établissement	X	X	X	500 000	
1.3.1. Installation de 05 bacs à ordures par village Doumo, Guirviza, Zone Daba, Secteur Peske-Bori, Dazal, Mayo-Oulo,	X	X	X	2 000 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Pologozom, Goloza, Madama					
1.4.1. Organisation de 01 séance de formation des comités de concertation à la gestion des déchets ménagers	X	X	X	500 000	
1.5.1. Création d'une décharge aménagée à Mayo Oulo	X	X	X	500 000	
1.6.1. Aménagement des berges du Mayo-Oulo au centre urbain	X	X	X	5 000 000	
1.7.1. Aménagement de 15 espaces verts Dourbeye, Reoussi, Mboh, Mbaram, Sora, Dirtcha, Botoum, Bangaye Daba, Bili, Ourvi, Boutouza, Gerhedjé, Kapkana, Dazal, Pokotchi.	X	X	X	8 000 000	
1.8.1. Elaboration du plan de gestion environnementale	X	X	X	2 000 000	
1.9.1. Renforcement des activités de la pépinière communale de Gouloum	X	X	X	1 000 000	
1.10.1. Plantation et entretien des arbres dans les services publics (Ecoles, Marchés, CSI, SDE...)	X	X	X	1 000 000	
1.11.1. Redynamisation des services d'hygiène de la Commune	X	X	X	500 000	
1.12.1. Construction de 20 toilettes publiques (5 blocs de 2 latrines) à Mayo-Oulo et (5 blocs de 2 latrines) à Dourbeye	X	X	X	35 000 000	
1.13.1. Organisation des séances de collecte des déchets plastiques dans tous les villages de la Commune et acheminement des déchets vers un centre de valorisation	X	X	X	2 070 000	
1.14.1. Formation des formateurs à la fabrication et à l'utilisation des foyers améliorés dans les 138 villages de la Commune	X	X	X	1 000 000	
TOTAL				254 070 000	

SECTEUR : FORET ET FAUNE

PROBLEME : Diminution du patrimoine forestier et faunique

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation		
<p>Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations</p>	DSCE OMD réalisé à 50% au moins	Sondage d'opinion Observation directe	Instabilité politique Catastrophes naturelle Crise économique		
<p>Objectif de développement Lutter contre la déforestation et le braconnage dans tout l'espace géographique de la commune</p>	Espèces fauniques et floristiques protégé				
<p>Objectifs spécifiques 1. Améliorer la gestion des ressources naturelles (fauniques, forestières)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre des forêts communautaires créés - Nombre de poste forestier créé - Nombre des pépinières villageoises mises en place - Superficie reboisée - Nombre des séances de sensibilisation - Nombre d'agents affecté - Populations connaissent les textes - Meilleure fonctionnalité des comités 	<ul style="list-style-type: none"> - Acte de création - Visite de terrain - PV de réception - PV de livraison des plants - PV de construction - Acte d'affectation - Enquête auprès des populations - Enquête de terrain 	<ul style="list-style-type: none"> - Instabilité politique - Catastrophes naturelles - Crise économique 		
<p>Résultats 1.1. (08) forêts communautaires créés 1.2.(01) poste forestier créé 1.3. (20) pépinières villageoises mises en place 1.4. (2ha) reboisé dans 60 villages 1.5. (05) séances de sensibilisation organisées 1.6. Comités renforcés 1.7. (05) agents des eaux et forêts affectés 1.8. (50) pépiniéristes formés 1.9. Foyers améliorés vulgarisés 1.10. Populations sensibilisées 1.11. L'élevage non conventionnel promu 1.12. Réglementation en vigueur appliquée 1.13. Populations sensibilisées sur la création des forêts particulières</p>					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Création de 08 forêts communautaires <i>Doumo, Ndili, Youkna, Guirviza, Dourbeye, Peske-Bori, Mayo-Oulo, Dazal</i>	X	X	X	48 000 000	Etude de faisabilité Mobilisations de ressources
1.2.1. Création de 01 poste forestier à Dazal	X	X	X	25 000 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

1.3.1. Appui à la mise en place de 24 pépinières villageoises dans les villages <i>Doui (01), Fourkwa (01), Gané(01), Gerhedjé(01), Godok(01), Gola(01), Goudjou-goudjou(01), Gouloum(01), Gueling(01), Holoum(01), Kelali(01), Kéou(01), Kirving(01), Koubéré(01), Kouboutou(01), Sapala(01), Seboré(01), Sini(01), Sinta(01), Pologozom(01), Sora (01), Ndili (01), Mouroum (01),</i>	X	X	X	100 000 000	
1.4.1. Reboisement de 2ha dans 60 villages de la Commune <i>Godok, Gola, Aïkantor, Nari, Nassarao-Pilote, Nyam, Ourvi, Pal-Pal, Pina, Pologozom, Pri, Ra'an, Sadi, Sapala, Seboré, Baléré, Bangaye Fali, Kelali, Kéou, Bering, Bihi, Bili, Boram I, Bori walla, Botoum, Damadougoup, Damta, Derpok, Djamtari, Dokoyom, Doui, Fourkwa, Ndouzeng, Nivé, Gané, Gerhedjé, Goudjou-goudjou, Gouloum, Gueling, Holoum, Kirving, Koubéré, Kouboutou, Koumkéodji, Koutkoura, Maganak, Massabai, Mbaram, Mouna, Mourpaï, Sini, Sinta, Sora, Talak, Talatchoumaï, Tchapka pola, Tima le Bas, Vogam, Watchama et Youkna.</i>	X	X	X	260 000 000	
1.5.1. Organisation de 5 séances de sensibilisation contre la coupe anarchique des bois	X	X	X	100 000	
1.6.1. Renforcement les comités de lutte contre le braconnage	X	X	X	100 000	
1.7.1. Affectation de 5 agents des eaux et forêts Mayo-Oulo, Guirviza, Dazal, Peske-Bori, Doumo	X	X	X	100 000	
1.8.1. Formation de 50 pépiniéristes à la mise en place de pépinière	X	X	X	400 000	
1.10.1. Sensibilisation des populations sur la nécessité de plantation des arbres	X	X	X	100 000	
1.12.1. Application de la réglementation en vigueur de l'activité (coupe abusive du bois)	X	X	X	200 000	
1.13.1. Sensibilisation à la création des forêts particulières dans les 138 villages	X	X	X	100 000	
TOTAL				459 800 000	

SECTEUR : ADMINISTRATION TERRITORIALE DECENTRALISATION SECURITE ET MAINTIEN DE L'ORDRE

PROBLEME : Difficulté d'accès aux services de l'administration territoriale et de la décentralisation

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins			Sondage d'opinion Observation directe	Instabilité politique Catastrophes naturelle Guerre
Objectif de développement Faciliter la protection des personnes et des biens de l'espace géographique communal	Personnes et biens protégées ordre maintenu				
Objectifs spécifiques 1. Garantir la citoyenneté des enfants de l'espace géographique 2. Assurer la sécurité des personnes et des biens de l'espace géographique	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre des centres spéciaux d'Etat civil créés, construits et équipés - Nombre d'audience organisée - Nombre du personnel affecté - Nombre de postes de gendarmerie créée - Nombre d'unités mobiles du BIR créées - Nombre des comités de vigilance redynamisés 			<ul style="list-style-type: none"> - Visite de terrain - Registre d'état civil - Acte ou services rendus 	<ul style="list-style-type: none"> - Instabilité politique - Catastrophes naturelle - Guerre
Résultats 1.1. (04) centres spéciaux d'Etat civil créés et construits 1.2.(09) centres spéciaux d'Etat civil construits 1.3. (09) centres spéciaux d'Etat civil équipés 1.4. (01) bâtiment des services de coordination et d'archivage des centres d'Etat civil construit et équipé 1.5. (02) audiences foraines organisées 1.6. (09) personnels administratifs affectés 2.1. (05) postes de gendarmerie créés 2.2. (134) Comités de vigilance redynamisés 2.3. (05) unités mobiles du BIR créées					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Création et équipement de 04 centres spéciaux d'Etat civil <i>Goloza, Mayo-Damdja, Tima le bas, Bossoum</i>	X	X	X	500 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.2.1. Construction des bâtiments de 09 centres spéciaux d'Etat civil Dourbeye, Dazal, Guriviza, Doumo, Kombom, Mandama, Bering, Mouroum, Mayo-Oulo	X	X	X	135 000 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR : ADMINISTRATION TERRITORIALE DECENTRALISATION SECURITE ET MAINTIEN DE L'ORDRE

PROBLEME : Difficulté d'accès aux services de l'administration territoriale et de la décentralisation

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
1.3.1. Equipement de 09 centres spéciaux d'Etat civil en matériels de bureau <i>Dourbeye, Dazal, Guriviza, Doumo, Kombom, Mandama, Bering, Mouroum, Mayo-Oulo</i>	X	X	X	18 000 000	
1.4.1. Construction et équipement d'un bâtiment des services de coordination et d'archivage des centres d'Etat civil à la Sous-préfecture	X	X	X	17 000 000	
1.5.1. Organisation de 02 audiences foraines pour l'établissement jugements supplétifs	X	X	X	2 000 000	
1.6.1. Plaidoyer pour l'affectation de 02 personnels administratifs dans les 02 centres d'Etat Civil (Doumo, Guirviza)	X	X	X	100 000	
2.1.1. Plaidoyer pour la création de 4 postes de gendarmerie à <i>Peske-Bori, Guirviza,, Mandama et Dazal</i>	X	X	X	12 000 000	
2.2.1. Redynamisation des comités de vigilance dans les 134 villages	X	X	X	2 000 000	
2.3.1. Plaidoyer pour la création de 03 unités locales mobiles du BIR autour du secteur Peske-Bori, Mandama, Goloza	X	X	X	100 000	
TOTAL				186 700 000	

SECTEUR : EDUCATION DE BASE

PROBLEME : Difficultés d'accès à une éducation de base de qualité

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
<p>Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations</p>	<p>DSCE OMD réalisé à 50% au moins</p>	<p>Sondage d'opinion Observation directe</p>	<p>Instabilité politique Guerre</p>
<p>Objectif de développement Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité dans l'ensemble de l'espace communal de Mayo-Oulo</p>	<p>Taux de scolarisation</p>	<p>Statistiques scolaires Taux d'inscription</p>	<p>Crise économique</p>
<p>Objectifs spécifiques 1. Accroître le nombre d'infrastructures scolaires 2. Améliorer le taux de fréquentation des élèves 3. Améliorer l'encadrement des élèves</p>			
<p>Résultats 1.1. (336) salles de classe construites 1.2. (05) Ecoles équipées en bureaux de maitres et en tables bancs 1.3. (02) blocs maternels construits 1.4. (86) points d'eau construits 1.5. (03) centres d'alphabétisation créés 1.6. (12) blocs latrines construits 1.7. (37) salles de classe réhabilitées 1.8. (15) Ecoles Maternelles créées 1.9. (15) Ecoles Primaires créées 1.10. (08) Ecoles clôturées 1.11. (20) logements construits 2.1. Ecoles primaires et maternelles équipées en tables bancs, bureau de maitre 2.2. (04) Ecoles maternelles équipées en bureaux de maitres et en chaises 2.3. Paquet minimum augmenté de 50% au moins 3.1. (110) enseignants supplémentaires affectés</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de salles de classe construites - Nombre de blocs de latrines construits - Nombre de points d'eau construits - Nombre de bureau équipé - Nombre de logement construit - Nombre d'écoles créées - Nombre de blocs maternels construits - Nombre d'enseignant affecté - Nombre d'écoles clôturées 	<ul style="list-style-type: none"> - PV de réception - PV de livraison - Acte d'affectation - Acte de création 	<ul style="list-style-type: none"> - Instabilité politique - Guerre - Crise économique

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITION PREALABLE DE REALISATION
	H	M	F		
1.1.1. Construction de 273 salles de classe dans les écoles primaires suivantes <i>EP Sadi (4), EP Tima le haut (2), EPB Mandama (2) et EP Maboni (2) EP Bala (3), EP Bangai Daba (4), EP Bering (5), EP Bili (6), EP Bori Wala (6), EP Bossoum (5), EP Bouyoum (3), EP Broh (4), EP Damta (4), EP Dazal Centre (2), EP Debo (6), EP Derpok (6), EP Djeguéli (6), EP Djek-Djek (5), EP Doubbi (4), EP Doudjougou (4), EPB Doumo (4), EP Dourbeye (2), EP Gané (4), EP Guerhedjé (4), EP Gobriyam (4), EP Goloza (2), EP Goudou (4), EP Gouloum (4), EP Gueling (4), EP Guirviza (1), EP Holoum (4), EP Kelali (4), EP Kéou (6), EP Kombom (4), EP Kouboutou (4), EP Koumkéodji (4), EP Maboui (3), EP Mabrouiki (4), EP Palamayoum (2), EP Djagalam (2), EP Matalao (2), EP Matra (Doumo) (6), EP Mayo-Damdja (6), EP Mayo-Oulo I (4), EP Mboh (5), EP Mboram (5), EP MBouiri (5), EP Mouna (5), EP Mouroum (5), EP Mourpai (6), EP Nari (5), EP Nassarao Pilote (6), EP Ndili (5), EP Ndouzeng (3), EP Nivé (3), Ep Pina (4), EP Pologozom (2), EP Pont Mboma (3), EP Réoussi (5), EP Sora (6), EP Sora (6), EP Talak (5), EP Tchapka Passiri (4), EP Vogam (6), EP Wafo (4) et EP Wawachi (4).</i>	X	X	X	2 688 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.2.1. Equipement en 400 tables-bancs EP SADI (100), EP TIMA LE HAUT (100), EPB MANDAMA (100) et EP MABONI (100)	X	X	X	7 200 000	
1.2.2. Equipement en mobilier (40 tables, 120 tables-bancs, 6 tableaux sur chevalet) l'EM Mayo-Oulo	X	X	X	2 000 000	
1.2.3. Equipement en bureaux de maîtres EP SADI, EP TIMA LE HAUT, EPB MANDAMA et EP MABONI	X	X	X	1 000 000	
1.3.1. Construction de 03 blocs maternels (1) EM Mayo-Oulo, (1) EM DOURBEYE, (1) EM Sora	X	X	X	50 000 000	
1.4.1. Construction de 86 points d'eau dans les écoles primaires et 14 points d'eau dans les écoles maternelles	X	X	X	800 000 000	
1.5.1. Création de 3 centres d'alphabétisation fonctionnelle à Goloza, Mandama, Dazal	X	X	X	1 500 000	
1.6.1. Construction de 12 blocs latrines dans 11 écoles primaires	X	X	X	42 000 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

<i>Mayo-Damza, Mayo-Oulo, Koumkéoudji, Pologozom, Doumo, Matalao, Debo, Gané, Djek-Djek EP Mandama et EP Guirviza.</i>				
1.7.1. Réfection de 37 salles pour 13 Ecoles primaires <i>EP Boma (2), EP Guirviza (4), EP Pologozom (4), EP Dourbeye (2), EP Bossoum (4), EP Waffo (2), EP Mayo-Oulo Grpe I (8), EP Bori Walla (2), EP Mouroum (2), EP Bering (1), EP Palmayoum (1), EP Guerhedjé (1), EP Mandama (2), EP Zagalam (2)</i>	X	X	X	55 500 000
1.8.1. Plaidoyer pour la création de 15 écoles maternelles <i>Warguiza, Mandama, Goloza, Dazal Centre, Mayo-Damdja, Réoussi, Bossoum, Bili, Bangai Daba, Djeguéli, Mourpai, Nari, Guirviza, Doumo, Dourbeye.</i>	X	X	X	100 000
1.9.1. Plaidoyer pour la création de 15 écoles primaires bilingues <i>Mayo-Damdja, Réoussi, Guirviza, Doumo, Bossoum Warguiza, Mandama, Goloza, Dazal Centre, Bili, Bangai Daba, Djeguéli, Nari, Dourbeye, Mourpai.</i>	X	X	X	100 000
1.10.1. Construction de 8 clôtures dans 8 écoles primaires <i>Damta, Kouboutou, Pina, Doumo, Holoum, Mourpai, Bossoum et Sora.</i>	X	X	X	224 000 000
1.11.1. Construction de 20 logements pour enseignant <i>Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Dazal, Pologozom, Doumo, Guirviza, Daba, Bossoum, Nari, Warguiza, Nassarao pilote, Massabai.</i>	X	X	X	200 000 000
2.1.1. Equipement des EP en 3 094 tables bancs <i>EP Bala (62) Bangai Daba (63) EP Bering (26) EM Bili (3) EP Bili (78) EP Bori Wala (63) EM Bossoum (8) EP Bossoum (76) EP Bouyoum (84) EP Broh (45) EP Damta (47) EP Dazal (156) EP Debo (69) EP Derpok (30) EP Djeguéli (58) EP Djek-Djek (38) EP Doubbi (39) EP Doudjougou (88) EP Doumo (229) EP Dourbeye (50) EM Dourbeye (13) EP Goudou (61) EP Gouloum (31) EP Gueling (146) EP Guirviza (30) EP Holoum (09) EP Kelali (05) EP Kéou (87) EP Kombom (27) EP Kouboutou (47) EP Maboui (11) EP Mabrouiki (47) EP Mandama (123) EP Massabai (20) EP Matra (66) EP Mayo-Damza (15) EP Mayo-Oulo (14) EP Mboram (159) EP Mourpai (16) EP Nari (92) EP Nassarao Pilote (90) EP Ndili (37) EP Ndouzeng (24) EP Pina (87) EP Pont Mboma (51) EP Sadi (100) EP Sinta (03) EP Solomo (44) EP Sona (116) EP Sora (110) EP Tchapka Passiri (04) EP Vogam (06) EP Wafo (60) EP Warguiza (31)</i>	X	X	X	280 920 000
2.1.2. Equipement des EM de 200 tables bancs (Tables+Chaises)	X	X	X	22 000 000

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

2.1.3. Equipement de 524 bureaux des Maitres	X	X	X	51 000 000	
2.2.1. Dotation des écoles de 24 bureaux des maitres et de 24 chaises de l'Ecole Maternelle de la Commune <i>Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Dazal</i>	X	X	X	4 000 000	
2.3.1. Augmentation de 50% l'enveloppe du paquet minimum dans les écoles	X	X	X	15 000 000	
3.1.1. Plaidoyer pour l'affectation de 110 enseignants supplémentaires	X	X	X	810 000	
3.1.1. Construction de 01 logement d'astreint d'IAEB de Mayo-Oulo	X	X	X	25 000 000	
TOTAL				5 110 130 000	

SECTEUR : ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

PROBLEME : Difficultés d'accès aux enseignements secondaires de qualité

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
<p>Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations</p>	<p>DSCE OMD réalisé à 50% au moins</p>	<p>Sondage d'opinion Observation directe</p>	<p>Instabilité politique Guerre</p>
<p>Objectif de développement Faciliter l'accès à un enseignement secondaire de qualité dans la Commune</p>	<p>Taux de fréquentation Taux de scolarisation</p>	<p>Statistiques scolaires Taux d'inscription</p>	<p>Crise économique</p>
<p>Objectifs spécifiques 1. Accroître le nombre d'infrastructures scolaires 2. Améliorer l'encadrement des élèves et les résultats scolaires 3. Améliorer le taux de fréquentation des élèves</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de tables bancs livrés - Nombre des plants mis en terre - Nombre d'établissements électrifiés - Nombre de salles de classe construites - Nombre de blocs de latrines construits - Nombre de points d'eau construits - Nombre de bloc administratif construit - Nombre d'établissements créés - Nombre d'enseignant affecté - Nombre de bacs à ordures acquis - <u>Nombre de parents sensibilisés</u> 	<ul style="list-style-type: none"> - Observation directe - PV de livraison - PV de réception - Acte d'affectation - 	<p>Instabilité politique Guerre Crise économique</p>
<p>Résultats 1.1. (34) salles de classe construites 1.2. (05) blocs administratifs construits 1.3. (05) infirmeries construits et équipés 1.4. (01) point d'eau réhabilité 1.5. (06) centres multimédia construits et équipés 1.6. (10) blocs latrines à 04 cabines construits 1.7. (06) forages construits 1.8. (10) salles de classe réhabilitées 1.9. (01) atelier construit 1.10. (06) CES et 01 CETIC créées 1.11. Bacs à ordures acquis 2.1. (790) tables bancs acquis 2.2. (06) établissements électrifiés 2.3. (100) plants mise en terre par établissements 2.4. Parents sensibilisés 2.5. 35 enseignants affectés</p>			

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Construction de 34 salles de classe Lycée de Mayo-Oulo (10), Lycée Dourbeye (6), Lycée Mandama (4), CES Pologozom (6), CES Mouroum (2),	X	X	X	272 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.2.1. Construction de 02 blocs administratifs Lycée Dourbeye (01), Lycée Bil. Doumo (01)	X	X	X	50 000 000	
1.3.1. Construire et équiper 5 infirmeries dans les établissements CES Pologozom (1), Lycée Mayo-Oulo (1), Lycée Dourbeye (1), Lycée Mandama (1) et Lycée Bil. Doumo (1),	X	X	X	25 000 000	
1.4.1. Réhabilitation de 01 point d'eau au CES Pologozom	X	X	X	4 000 000	
1.5.1. Construction et équipement de 06 centres multimédia <i>CETIC Mayo-Oulo (01), Lycée Dourbeye (01), CES Pologozom (01), CES Mouroum (01) et Lycée Bil. Doumo (01) et Lycée Mandama (01)</i>	X	X	X	45 000 000	
1.6.1. Construction de 10 blocs latrines à 04 cabines <i>Lycée de Mayo-Oulo (1), CES Mouroum (1), Lycée Dourbeye (1), Lycée Bil. Doumo (1), CES Pologozom (1)</i>	X	X	X	35 000 000	
1.7.1. Construction de 01 forage au Lycée Bil. Doumo (1),	X	X	X	8 000 000	
1.8.1. Réhabilitation de 10 salles de classe au lycée de Mayo-Oulo (8), CES Pologozom (2)	X	X	X	20 000 000	
1.9.1. Construction de 01 atelier au CETIC de Mayo-Oulo	X	X	X	30 000 000	
1.10.1. Plaidoyer pour la création de 06 CES et 01 CETIC dans les villages Massabai, Warguiza, Bori Wala, Gouloum, Nari, Mayo-Damza, Zone Daba (CETIC)	X	X	X	100 000	
1.11.1. Acquisition de bacs à ordures dans les établissements de la Commune <i>Lycée Mandama, CES Pologozom, CES Mouroum, Lycée de Dourbeye, Lycée Bil. Doumo, CETIC Mayo-Oulo, CETIC Mandama, Lycée Dourbeye, Lycée Mayo-Oulo</i>	X	X	X	2 000 000	
2.1.1. Acquisition de 790 tables bancs <i>Lycée Mayo-Oulo (300), CES Mouroum (150), Lycée Dourbeye (100), Lycée Mandama (60), CES Pologozom (60), Lycée Bil. Doumo (60), CETIC Mandama (60)</i>	X	X	X	7 900 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

2.2.1. Electrification de 06 établissements secondaires <i>CETIC Mayo Oulo, Lycée Dourbeye, Lycée Mandama (Groupe électrogène), Lycée Bil. Doumo (Groupe électrogène), CES Pologozom (Groupe électrogène), CES Mouroum (Groupe électrogène), CETIC Mandama (Groupe électrogène).</i>	X	X	X	600 000	
2.3.1. Mise en terre 100 plants par établissements secondaires	X	X	X	5 000 000	
2.4.1. Sensibilisation des parents à payer la scolarité des enfants	X	X	X	100 000	
2.5.1. Affectation de 35 enseignants qualité (5 de Français, 5 en Histoire, 10 en Mathématiques, 5 en Physique-Chimie et Technologie, 5 en Anglais et 5 en SVT)	X	X	X	100 000	
TOTAL				504 800 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR : ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

PROBLEME : Difficulté d'accès des nouveaux bacheliers aux études supérieures

LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS OBJECTIVEMENT VERIFIABLES	SOURCE DE VERIFICATION	HYPOTHESES DE REALISATION		
Objectif global : Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des étudiants	Taux de pauvreté monétaire réduit OMD réalisé à 50% au moins	Sondage Observation directe	<ul style="list-style-type: none"> - Catastrophes naturelles - Troubles dans les pays - Instabilité politiques 		
Objectif de développement : Faciliter l'accès à l'enseignement supérieur des jeunes bacheliers de la Commune	Niveau d'accès à un enseignement supérieur				
Objectifs spécifiques : 1. Améliorer les conditions des études des jeunes bacheliers	Existence d'un répertoire Existence d'une association Nombre des séances organisées Montant annuel des quêtes réalisées Nombre des minis cités mise à disposition Nombre des bacheliers et étudiants primés Nombre des jeunes filles encouragées Nombre d'étudiants appuyés Nombre d'associations créées	Commune Récépissé de déclaration Rapport d'activités	Instabilité politique Guerres Catastrophes naturelles		
Résultats : 1.1 (01) répertoire des jeunes bacheliers est mis en place chaque année 1.2. (01) association des étudiants est mise en place 1.3. (02) séances de sensibilisation organisées 1.4. (01) quête annuelle en faveur des étudiants est organisée 1.5. Des Minis cités sont mises à la disposition des étudiants 1.6. (01) association des étudiants redynamisés 1.7. (10) meilleurs bacheliers primés 1.8. Des jeunes filles sont encouragées à l'étude supérieure 1.9. (50) meilleurs étudiants de 2 ^{ème} année appuyés 1.10. Capacité de l'association des étudiants renforcés 1.11. (01) fond d'appui pour les étudiants créés					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Mettre en place d'un répertoire des jeunes bacheliers	X	X	X	200 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.2.1. Création d'une association des étudiants de la Commune de Mayo-Oulo	X	X	X	500 000	
1.2.2. Sensibilisation des associations et comité de développement sur la nécessité d'appuyer les étudiants	X	X	X	1 000 000	
1.4.1. Organisation des quêtes annuelles en faveur des étudiants	X	X	X	500 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR : ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

PROBLEME : Difficulté d'accès des nouveaux bacheliers aux études supérieures

LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS OBJECTIVEMENT VERIFIABLES			SOURCE DE VERIFICATION	HYPOTHESES DE REALISATION
1.5.1. Appui, location des minis cités pour étudiants	X	X	X	500 000	
1.6.1. Redynamisation de l'association des étudiants de Mayo-Oulo	X	X	X	50 000	
1.7.1. Octroi des bourses aux 10 meilleurs bacheliers chaque année	X	X	X	1 000 000	
1.8.1. Encouragement des études universitaires de la jeune fille de l'arrondissement Mayo-Oulo	X	X	X	1 000 000	
1.9.1. Appui à 50 meilleurs étudiants admis au second cycle	X	X	X	1 000 000	
1.10.1. Renforcements des capacités de l'association des étudiants dans les techniques de plaidoyer et de mobilisation des ressources	X	X	X	500 000	
1.11.1. Création d'un fond d'appui pour les étudiants	X	X	X	50 000	
TOTAL				4 100 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR : SANTE PUBLIQUE

PROBLEME : Difficultés d'accès aux soins de santé primaire de qualité

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
<p>Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations</p>	<p>DSCE OMD réalisé à 50% au moins</p>	<p>Sondage d'opinion Observation directe</p>	<p>Catastrophes naturelles Crise économique Instabilité politique</p>
<p>Objectif de développement Faciliter l'accès aux soins de santé de qualité dans la Commune de Mayo-Oulo</p>	<p>Taux de mortalité réduit Faible fréquentation des formations sanitaires</p>	<p>Statistique de santé Rapport d'étude</p>	
<p>Objectifs spécifiques 1. Accroître le nombre d'infrastructure sanitaire 2. Accroître les équipements hospitaliers 3. Améliorer l'offre des services en santé</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de CSI clôturé - Nombre des infrastructures sanitaires construites - Nombre des forages construits - Nombre de CSI équipés - Nombre du personnel affecté - Nombre de campagne réalisée - Nombre des journées organisées nombre de bâtiments construits - Nombre d'ambulance acquis - Nombre de lits acquis - Nombre de réfrigérateur acquis - Nombre des latrines construites - Nombre de séance de formation organisée 	<ul style="list-style-type: none"> - Observation directe - PV de réception - PV de livraison - Acte d'affectation - Rapport d'activité - Rapport de formation 	<ul style="list-style-type: none"> - Catastrophes naturelles - Crise économique - Instabilité politique
<p>Résultats 1.1. (02) CSI clôturé 1.2. (03) laboratoires, 03 pharmacies construites 1.3. (04) CSI construits 1.4. SSD construit 1.5. (18) nouveaux bâtiments construits dans 19 CSI 1.6. (05) forages construits 1.7. (09) blocs de 02 latrines construits 1.8. (03) CSI réhabilités 2.1. (05) CSI équipés 2.2. (86) lits d'hospitalisation acquis 2.3. (01) ambulance acquise 2.4. Hôpital de district équipé 2.5. (09) CSI équipé 2.6. SSD équipé 3.1. (61) personnels sanitaires affectés 3.2. (03) campagnes sensibilisation réalisées 3.3. Matériel d'accouchement acquis 3.4. (09) Incinérateurs construits 3.5. (09) réfrigérateurs acquis 3.6. (09) CSI reboisés 3.7. (09) COSA formés</p>			

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITION PREALABLE
	H	M	F		
3.8. Parents sensibilisés 3.9. Au moins 01 journée de vaccination organisée					
1.1.1. Construction de clôture dans 2 CSI (Mandama et Bossoum)	X	X	X	20 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.2.1. Construction de 03 laboratoires, 03 pharmacies dans 3 CSI (Doumo, Mandama, Bossoum)	X	X	X	45 000 000	
1.3.1. Construction de 04 CSI : <i>Pologozom, Mouroum, Wafo, Bossoum,</i>	X	X	X	200 000 000	
1.4.1. Construction du Service de Santé de District (SSD) de Mayo-Oulo 1.4.2. Construction de 01 bloc d'hospitalisation à HD de Mayo-Oulo	X	X	X	50 000 000	
1.5.1. Construire 18 nouveaux bâtiments dans les 9 CSI <i>(04) Bossoum, (02) Mandama, (02) Wafo, (02) Mayo-Oulo, (02) Dourbeye, (02) Guirviza, (02) Mouroum, (02) Goloza</i>	X	X	X	90 000 000	
1.6.1. Construction de 05 forages équipés dans les CSI de Doumo, Wafo, Mouroum, Mandama et Pologozom.	X	X	X	40 000 000	
1.7.1. Construction de 01 bloc de 04 latrines par CSI de <i>Bossoum, Mandama, Wafo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Mouroum, Pologozom et Goloza</i>	X	X	X	31 500 000	
1.8.1. Réhabilitation de 3 Centres de Santé Intégré (Bossoum, Mandama, Wafo)	X	X	X	15 000 000	
2.1.1. Equipement de cinq (05) centres de santé existants en blocs de maternité dans les localités de : Dourbeye, Mouroum, Guirviza, Pologozom, Doumo	X	X	X	45 000 000	
2.2.1. Acquisition de 86 lits d'hospitalisation dans les 9 CSI <i>(10) Bossoum, (10) Mandama, (10) Wafo, (8) Mayo-Oulo, (10) Dourbeye, (10) Guirviza, (10) Bossoum, (10) Mouroum, (8) Goloza</i>	X	X	X	30 000 000	
2.3.1. Acquisition de 01 ambulance à l'Hôpital de District de Mayo-Oulo	X	X	X	20 000 000	
2.4.1. Equipement Hôpital de District de Mayo Oulo	X	X	X	20 000 000	
2.5.1. Equipement CSI en matériel hospitalier : Dourbeye, Mandama, Doumo, Wafo, Pologozom, Mouroum, Mayo Oulo, Ndouzeng et Goloza	X	X	X	180 000 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

2.6.1. Equipement du Service de Santé de District en matériel roulant Mayo-Oulo	X	X	X	20 000 000	
3.1.1. Plaidoyer pour l'affectation de 61 personnels qualifiés (8 IDE, 22 AS, 7 commis) dans les CSI et HD Bossoum, Mandama, Wafo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Mouroum, Goloza et HD Mayo-Oulo	X	X	X	500 000	
3.2.1. Réalisation de trois campagnes de sensibilisation sur le IST/SIDA	X	X	X	1 500 000	
3.3.1. Acquisition matériel d'accouchement au CSI de Dourbeye	X	X	X	1 500 000	
3.4.1. Construction des incinérateurs de déchets médicaux dans le 9 CSI de la Commune	X	X	X	4 500 000	
3.5.1. Acquisition de 09 réfrigérateurs dans les CSI de Bossoum, Mandama, Waffo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Mouroum, Pologozom et Goloza	X	X	X	4 500 000	
3.6.1. Reboisement de 09 CSI avec 900 arbres (100/CSI) CSI de Bossoum, Mandama, Waffo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Mouroum, Pologozom et Goloza	X	X	X	2 000 000	
3.7.1. Formation de 09 Comités de santé (COSA) dans le 9 CSI de Bossoum, Mandama, Waffo, Mayo-Oulo, Dourbeye, Guirviza, Mouroum, Pologozom et Goloza	X	X	X	1 000 000	
3.8.1. Sensibilisation des parents sur l'importance de la vaccination	X	X	X	200 000	
3.9.1. Organisation des journées de vaccination et d'administration des vitamines A et des vermifuges	X	X	X	100 000	
TOTAUX				822 300 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR : EAU ET ENERGIE

SOUS-SECTEUR : EAU

PROBLEME : Difficultés d'accès à l'eau potable

LOGIQUE D'INTERVENTION		INDICATEURS OBJECTIVEMENT VERITABLES			MOYENS DE VERIFICATIONS	HYPOTHESES DE REALISATION
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations		Taux de pauvreté monétaire réduit OMD réalisés à 50% au moins			Sondage d'opinion Enquête de terrain Observation directe	Instabilité politique Crise économique
Objectif de développement : Augmenter le niveau d'accessibilité de la population à l'eau potable		Taux d'accès à l'eau potable relevé à 75% au moins				
Objectifs spécifiques : O1 : Augmenter le nombre de points d'eau potable O2 : Améliorer la gestion des points d'eau		- Nombre des points d'eau réalisés - qualité de gestion améliorée			- PV de réception des travaux - Visite de terrain	- Instabilité politique - Crise économique
Résultats : R1.1 : 100% de points d'eau potable réalisé R1.2 : 100% de points existants réhabilités R2.1 : 156 comités de gestion mis en place et formés R2.2 : 100% des points d'eau sont entretenus						
	Activités/Actions	Ressources nécessaires			Coût	Obligations préalables
		H	M	F		
Pour R1.1	A1. : Construction de 133 Forages <i>Bangaye Daba (2), Aïkantor (1), Bafa(1), Bala(1), Baléré(1), Bangaye Fali(1), Bering(1), Bih(1), Bili(1), Boram I(1), Boram II(1), Bori walla(1), Bossoum(2), Botoum(1), Boudjouma (2), Boutouza (1), Bouyoum (1), Broh (1), Dagga (1), Damadougoup (1), Damta (2), Datmari(1), Dazal (1), Debo (1), Dirtcha(1), Djamtari(1), Djoudjoukou(1), Dokoyom(1), Donka(1), Doubbi(1), Doui(1), Doumo(2), Dourbeye(2), Fokoum(1), Fourkwa(1), Gandé(1), Gané(1), Gerhedjé(1), Gobriyam(1), Godok(1), Gola(1), Goloza(1), Gondaba(1), Goudjou-Goudjou(1), Goudou(1), Gouloum(1), Gueling(1), Guendou(1), Guindiguina(1), Holoum(1), Kapkana(1), Kelali(1), Kéou(1), Kermbou-bora(1), Kirving(1), Kombom(1), Komnord(1), Konlanga(1), Koubéré(1), Kouboutou(1), Koumkéodji(1), Kourguen(1), Koutkoura(1), Lack(1), Lara(1), Lominguel(1), Maboni(1), Mabrouki(1), Maganak(1), Makirvé(1), Mandama(1), Massabaï(1), Matalao(1), Matra(1), Mayo-Damdja(1), Mayo-Oulo(1), Mbaram(1), Mbirdi(1), Mboh(1), Mbouguouma(1), Mbouiri(1), Mbraba(1), Mouga(1), Mouna(1), Mounguelgna(1), Mouroum(1), Mourpaï(1), Nari(1), Nassarao-Pilote(1), Ndili(1), Ndouzeng(1), Nivé(1), Nyam(1), Ourvi(1), Palafamoun(1), Pal-Pal(1), Pina(1), Pokotchi(1), Pologozom(1), Pr(1),</i>	X	X	X	1 000 000 000	- Etude de faisabilité - Normes sectorielles - Mobilisation des ressources

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

	<i>Reoussi(1), Sadi(1), Sapala(1), Seboré(1), Sini(1), Sinta(1), Solomo(1), Sona(1), Sora(1), Talatchoumaï(1), Tchapka passiri(1), Tchapka pola(1), Tchapka Sodjodji(1), Tchinkeling(1), Tima le Bas(1), Tima le Haut(1), Vogam(1), Waffo(1), Warguiza(1), Watchama(1), Wawatchi(1), Wouro Saki(1), Wouro So'o(1), Yibango(1) et Youkna(1).</i>					
	A.2 : Construction de 14 puits modernes <i>Bafa, Bangaye Daba, Boutouza, Dagga, Dokoyom, Koutkoura, Sadi, Sapala, Sinta, Talatchoumaï, Talak, Tchinkeling, Tima le Bas, Yibango.</i>	X	X	X	84 000 000	
	A.3 : Construction de 02 adductions d'eau potable à Bossoum (01) et (01) à Goloza	X	X	X	60 000 000	
Pour R1.2	A1. Réhabilitation de 10 puits en panne <i>Holoum, Matalao, Mayo-Oulo, Kombom, Tsori</i>	X	X	X	5 000 000	
	A.2 : Réhabilitation de 17 forages <i>Boutouza (01), Djoudjoukou (01) Doumo(03) Dourbeye(02) Dourbeye(01) Douroum(01) Gouloum (01) Kapkana(01) Kelali(01) Maboui(01) Mandama(01) Ndili (01) Sinta (01) Wouro So'o (01)</i>	X	X	X	12 000 000	
Pour R2.1	A1 : Mise en place de 125 comités de gestion	X	X	X	6 500 000	
	A2 : Formation de 156 comités de gestion sur l'entretien courant des ouvrages	X	X	X	500 000	
	A3 : Organisation de 5 séances de formation des comités de gestion sur les traitements de l'eau	X	X	X	200 000	
Pour R2.2	A1 : Formation de 2 artisans réparateurs	X	X	X	300 000	
TOTAL					1 168 500 000	

SECTEUR : EAU ET ENERGIE

SOUS-SECTEUR : ENERGIE

PROBLEME : Difficulté d'accès des populations en énergies

LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS	MOYENS DE	HYPOTHESES
------------------------	-------------	-----------	------------

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

	OBJECTIVEMENT VERITABLES	VERIFICATIONS	DE REALISATION		
Objectif Global Contribuer l'amélioration des conditions de vie des populations	Taux de pauvreté monétaire réduit OMD réalisés à 50% au moins	Sondage d'opinion Enquête de terrain Observation directe	Instabilité politique Crise économique		
Objectif de développement : Améliorer l'offre des services en sources d'énergie	Disponibilité d'énergie pour au moins 50% des populations	Visite de terrain Observation directe	Instabilité politique Crise économique		
Objectifs spécifiques : 1 : Améliorer la couverture énergétique de l'espace communal	Nombre des villages connectés Nombre d'extension réalisé Nombre de ménages branchés Nombre de station créée Nombre de dépôt crée Nombre de poteaux installés Nombre d'étude réalisé Nombre de marché électrifié Nombre de groupe électrogène acquis	Visite de terrain PV de réception des travaux PV de livraison	Instabilité politique Crise économique		
Résultats : 1.1 : (126) connexions effectuées 1.2. (12) extensions réalisées dans les villages 1.3. (216) ménages branchés dans 12 villages 1.4. (02) électrifications en énergie solaire sont effectuées 1.5. (01) station service est créée à Mayo-Oulo 1.6. (01) dépôt de vente de Gaz domestique est crée à Mayo-Oulo 1.7. (36) nouveaux poteaux sont remplacés dans 8 villages 1.8. (01) Etude de faisabilité pour l'électrification BILI-HOULOUM est réalisée 1.9. (01) groupe électrogène est acquis dans la commune de Mayo-Oulo 1.10. (01) marché communal électrifié à Mayo-Oulo					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			Coût	Obligations préalables
	H	M	F		
1.1.1 : Connexion de 126 villages au réseau électrique Bili(1), Boram I(1), Boram II(1), Bori walla(1), Bossoum(2), Botoum(1), Boudjouma (2), Boutouza (1), Bouyoum (1), Broh (1), Dagga (1), Damadougoup (1), Damta (2), Datmari(1), Dazal (1),	X	X	X	220 000 000	Etude de faisabilité

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Debo (1), Dirtcha(1), Djamtari(1), Djoudjoukou(1), Dokoyom(1), Donka(1), Doubbi(1), Doui(1), Bangaye Daba (1), Aïkantor (1), Bafa(1), Bala(1), Baléré(1), Bangaye Fali(1), Bering(1), Bihi(1), Doumo(2), Dourbeye(2), Fokoum(1), Fourkwa(1), Gandé(1), Gané(1), Gerhedjé(1), Gobriyam(1), Godok(1), Gola(1), Goloza(1), Gondaba(1), Goudjou-Goudjou(1), Goudou(1), Gouloum(1), Gueling(1), Guendou(1), Guindiguina(1), Holoum(1), Kapkana(1), Kelali(1), Kéou(1), Kermbobora(1), Kirving(1), Kombom(1), Komnord(1), Konlanga(1), Koubéré(1), Kouboutou(1), Koumkéodji(1), Kourguen(1), Koutkoura(1), Lack(1), Lara(1), Lominguel(1), Maboni(1), Mabrouki(1), Maganak(1), Makirvé(1), Mandama(1), Massabaï(1), Matalao(1), Matra(1), Mayo-Damdja(1), Mayo-Oulo(1), Mbaram(1), Mbirdi(1), Mboh(1), Mbouguouma(1), Mbouiri(1), Mbraba(1), Mougua(1), Mouna(1), MOUNGUELNA(1), Mouroum(1), Mourpaï(1), Nari(1), Nassarao-Pilote(1), Ndili(1), Ndouzeng(1), Nivé(1), Nyam(1), Ourvi(1), Palafamoun(1), Pal-Pal(1), Pina(1), Pokotchi(1), Pologozom(1), Pr(1)j, Reoussi(1), Sadi(1), Sapala(1), Seboré(1), Sini(1), Sinta(1), Solomo(1), Sona(1), Sora(1), Talatchoumaï(1), Tchapka passiri(1), Tchapka pola(1), Tchapka Sodjodji(1), Tchinkeling(1), Tima le Bas(1), Tima le Haut(1), Vogam(1), Waffo(1), Warguiza(1), Watchama(1), Wawatchi(1), Wouro Saki(1), Wouro So'o(1), Yibango(1) et Youkna(1).					Mobilisation des apports
1.1.2 : Extension du réseau électrique AES-SONEL dans le village Mouroum,	X	X	X	10 000 000	
1.1.3 : Branchement de 216 ménages dans 12 villages <i>Kombom, Ndili, Yibango, Gueling, Bili, Pologozom, Dazal, Mandama, Dourbeye, Mouroum, Guirviza et Mayo-Oulo.</i>	X	X	X	4 000 000	
1.1.4 : Electrification en énergie solaire à Mayo-Oulo et à Dourbeye	X	X	X	60 000 000	
1.1.5 : Plaidoyer pour l'installation de 01 station service à Mayo-Oulo	X	X	X	5 000 000	
1.1.6. Plaidoyer pour la création de 01 dépôt de vente de Gaz domestique à Mayo-Oulo	X	X	X	2 000 000	
1.1.7. Remplacement de 36 nouveaux poteaux métalliques de longue durée dans 8 villages <i>Kombom, Ndili, Yibango, Gueling, Bili, Pologozom, Dazal, Mandama, Dourbeye, Mouroum, Guirviza et Mayo-Oulo.</i>	X	X	X	10 000 000	
1.1.8. Etude de faisabilité pour l'électrification BILI-HOULOUM	X	X	X	500 000	
1.1.9. Achat de 01 groupe électrogène dans la commune de Mayo-Oulo	X	X	X	500 000	
1.1.10. Electrification marché communale du Mayo-Oulo	X	X	X	5 000 000	
TOTAL				313 000 000	

SECTEUR : TRAVAUX PUBLICS						
PROBLEME : Insuffisance d'entretien ou de construction des routes dans la Commune						
Logique d'intervention		Indicateurs Objectivement Vérifiables		Source de vérification	Hypothèses de réalisation	
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations		DSCE OMD réalisé à 50% au moins		Sondage d'opinion Observation directe	Instabilité politique Guerres Crise économique Catastrophes naturelles	
Objectif de développement Rendre les routes carrossables en toute saison et développer les infrastructures routières		Niveau d'accessibilité aux villages				
Objectifs spécifiques 1 : Accroître le nombre de Km des routes dans l'espace communal 2 : Densifier les infrastructures dans le réseau routier existant		Nombre de Km des routes ouvertes Nombre de Km des pistes et routes réhabilités Nombre des ouvrages d'art construits		PV de réception des travaux Décision de création Visite de terrain Observation directe	Instabilité politique Guerres Crise économique Catastrophes naturelles	
Résultats 1.1. Quinze (16) nouvelles routes sont ouvertes 1.2. (35 Km) des routes prioritaires classées sont entretenus 1.3. Deux (2) ponts et Six (6) ouvrages d'art ou hydraulique sont construits 2.1. (65 Km) des routes sont bitumées 2.2. Onze (11) routes de 232 Km sont réhabilitées et 86 KM entretenus						
Activités/Actions		Ressources			COUT	CONDITIONS PREALABLES
		H	M	F		
1.1.1 Ouverture de 16 nouvelles routes Fokoum-Mayo-Oulo(20Km) Bossoum-Gane(16Km) Guerhedjé-Dourbeye(5Km) Bossoum-Gobriyam(5Km) Gola-Vogam(2Km) Gondaba-Pokotchi(5Km) Gouloum-Goudjou-Goudjou(5Km) Goudou-Mayo-Oulo(5Km) Gouloum-Gueling(3Km)		X	X	X	750 000 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Sinta-Guindiguina(7Km) Guirviza-Watchama(3Km) Pologozom-Holoum(3Km) Kermbobora-Mouroum(12Km) Kirving-Kombom(3Km) Kombom-Kirving(3Km) konlanga-Koutkoura(3Km)					
1.2.1 Entretien 35 KM des routes prioritaires classées <i>Mandama-Massabai-Pologozom (10Km)</i> <i>Gouloum-Bangaye Daba-Massabai 20Km</i> <i>Dazal-Mourpai (5Km)</i>	X	X	X	200 000 000	
1.3.1. Construire des ouvrages de franchissement (2 ponts) sur le Mayo Bala et Mayo-Oulo	X	X	X	2 000 000	
1.3.2. Construction de 06 ouvrages d'art ou hydraulique Mayo-Oulo, Mayo Sadi (radier 10m), Mayo Pologozom(radier 15m), Pont sur le mayo Djento (Pont 20m), Mayo Galké via Voukébéré (Pont 15m), Mayo wawatchiradier 25m), Mayo Douroum côté Mandama-Ndouzeng (radier 15m) et Mayo-Houloum (20m) Radiers : Mayo oulo-Djento (15m), Mayo oulo-Koubéré Palais-Damta (25m), Palais-Boram et Damta (25m), Djento-Sai-Wawatchi-Dagga (15m), Kouboutou-Djeck Djeck-Koumkéodji-Gane-Mboh-Kéou (45m).	X	X	X	1 200 000 000	
2.1.1. Bitumage de la route Dourbeye-Doumo frontière Nigéria 36Km	X	X	X	440 000 000	
2.1.2. Bitumage de la P1 : frontière Dembo-Dourbeye-Goloza (frontière Extrême-Nord) 29Km	X	X	X	180 000 000	
2.2.1. Entretien de la route Mayo-Oulo-Mouroum-Douzougou-Bering (40Km)	X	X	X	210 000 000	
2.2.2. Entretien de la route inter D14-Dazal-Guirviza-Boutouza-Doumo (46Km)	X	X	X	260 000 000	
2.2.3. Réhabilitation de la route Gouloum-Goudjougoudjou-Mbaram (25Km)	X	X	X	270 000 000	
2.2.4. Réhabilitation de la route Dourbeye –Daram (20Km)	X	X	X	360 000 000	
2.2.5. Réhabilitation de la route Kombom-Massabai-Goudjougoudjou (20Km)	X	X	X	270 000 000	
2.2.6. Réhabilitation de la route Mayo-Oulo-Damta-Nari-Inter P1 (20Km)	X	X	X	270 000 000	
2.2.7. Réhabilitation de la piste Mandama-Massabai-Pologozom (10Km)	X	X	X	290 000 000	
2.2.8. Réhabilitation du tronçon Kouboutou-Djek Djek-Gane (25Km)	X	X	X	349 000 000	
2.2.9. Réhabilitation de la route Gouloum-Bangaye Daba-Massabai 20Km	X	X	X	270 000 000	
2.2.10. Réhabilitation de la route Inter D14-Dazal-Warguiza (15Km)	X	X	X	349 000 000	
2.2.11. Réhabilitation de la route Inter D14-Mouroum-solomo-Piwa-Douzougou (40Km)	X	X	X	410 000 000	
2.2.12. Réhabilitation de l'Intersection avec D14-Pologozom-Kombom (22Km)	X	X	X	370 000 000	
2.2.13. Réhabilitation de l'Inter D14-Dazal-Mourpai (15Km)	X	X	X	180 000 000	
2.2.14. Reprofilage de 658km de tronçon suivants :					

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

<p> <i>Aikantor-Ndili 7Km</i> <i>Bafa-Mouna 3 Km</i> <i>Mayo-Oulo-Doumo 40Km</i> <i>Pont Palais-Bangaye Fali 15Km</i> <i>Bili-Mayo-Oulo 5 Km</i> <i>Ndili-Bram I 6Km</i> <i>Boram II-Bangaye Fali 12 Km</i> <i>Bori walla-Mayo-Oulo 20 Km</i> <i>Boudjouma-Dourbeye 25Km</i> <i>Boutouza-Boudjouma 5Km</i> <i>Mayo-Oulo-Broh 13Km</i> <i>Dagga 6km</i> <i>Damadougoup-Mayo-Oulo 10Km</i> <i>Damta-Mayo-Oulo 5Km</i> <i>Dourbeye-Datmari 5km</i> <i>Debo-Mayo-OULO 10Km</i> <i>Derpok 5KM</i> <i>Dirtcha-Broui 4km</i> <i>Djamtari-Bossoum 7km</i> <i>Bossoum-Djek Djek 10Km</i> <i>Djoudjoukou-Dazal 4km</i> <i>Mandama-Dokoyom 4km</i> <i>Donka-Maboni 1Km</i> <i>Douzougou-Doubbi 15km</i> <i>Dourbeye-Doumo 35Km</i> <i>Mayo-Oulo-Fokoyom 20km</i> <i>Bossoum-Gane 16km</i> <i>Guerhedje-Dourbeye 5Km</i> <i>Bossoum-Gobriyam 5km</i> <i>Gola-Vogam 2km</i> <i>Gondaba-Pokotchi 5km</i> <i>Godjoudjou-Gouloum 5km</i> <i>Goudou-Mayo-Oulo 5km</i> <i>Gouloum-Gueling 3 km</i> <i>Guendou-Doumo 3km</i> <i>Guindiguina-Sinta 7km</i> <i>Guirviza-Watchama 3 km</i> <i>Pologozom-Holoum 3km</i> <i>Dourbeye-Kapkana 5Km</i> <i>Kelali-Holoum 6km</i> <i>Keou-Pina 10km</i> <i>Kermbo Bora-Mouroum 12km</i> <i>Kirving-Kombom 3km</i> <i>Sini-Komnoro 4km</i> <i>Koulagna-Koutkoura 3 km</i> <i>Koumkéodji-Kouboutou 2 km</i> </p>					
---	--	--	--	--	--

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

<p> <i>Axe kourguen 5km</i> <i>LAK-Vogam 5km</i> <i>Lara-Gande 7km</i> <i>Lominguel-Djek-Djek 3km</i> <i>Doumo-Maboni 7km</i> <i>Maganak-Mandama 7km</i> <i>Makirvé-Doumo 10km</i> <i>Mandama-Douroum 10km</i> <i>Matra-Doumo 3km</i> <i>Mayo-Damdja-Doubbi 4 km</i> <i>Mbaram-Boram II 5km</i> <i>Mbirdi-Guirviza 4km</i> <i>Mboh-Mouroum 10km</i> <i>Mbougouma-Mbouiri 2km</i> <i>Mbraba-Guirviza 2km</i> <i>Mouga-Guirviza 3km</i> <i>Mouna-Mouga 5km</i> <i>Mounguelna-Boutouza 2km</i> <i>Mourpai-Kelali 7km</i> <i>Nari-Damta 4km</i> <i>Mayo-Oulo-Nassarao-Pilote 10km</i> <i>Ndili-Tsori 2km</i> <i>Nyam-Kéou 7km</i> <i>Ourvi-Nyam 5km</i> <i>Palafamoun-mourpai 1km</i> <i>Mandama-Pal-Pal 6km</i> <i>Pokotchi-Gondaba 4km</i> <i>Sadi-Bala 5km</i> <i>Axe Sapala 6km</i> <i>Mayo-Oulo-Séboré 2 km</i> <i>Ndili-sini 4km</i> <i>Sinta-Bafa 2km</i> <i>Mouroum-Solom 10km</i> <i>Sona-Mouroum 10km</i> <i>Mayo-Oulo-Sora 4km</i> <i>Tchapka Passiri-Kermbo 6km</i> <i>Tchapka Passiri-Tchapka Pola 2 Km</i> <i>Tchapka Passiri-Tchapka Sodjodji 7km</i> <i>Kermbo Bora-Tcapka passiri 4km</i> <i>Tsori-Mayo-Oulo 2km</i> <i>Ndili-Vogam 3km</i> <i>Mouroum-Wafo 12km</i> <i>Warguiza-Guirviza 13km</i> <i>Watchama-Boutouza 4km</i> <i>Sadi-Wawatchi 3km</i> <i>Doubbi-Wouro Saki 3km</i> </p>					
--	--	--	--	--	--

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Wouro so'o-Doumo 4km Bala-Yibango 8km Mayo-Oulo-Youkna 5 Km					
TOTAL				6 830 000 000	

SECTEUR : AFFAIRES SOCIALES

PROBLEME : Faible encadrement des personnes vulnérables

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins	Sondage d'opinion Observation directe Taux d'accès	Instabilité politique Catastrophes naturelles Crise économique
Objectif de développement Faciliter l'accès aux services sociaux de base	Nombre de couches vulnérables ayant accès aux services sociaux de base		
Objectifs spécifiques 1. Améliorer l'encadrement des personnes vulnérables dans l'espace géographique de la Commune 2. Améliorer l'accès aux infrastructures sociales de base	<ul style="list-style-type: none"> - Existence d'un répertoire des personnes vulnérables - Existence des associations locales des personnes vulnérables - Montant du fonds d'appui - Nombre d'orphelinat construit - Nombre du personnel affecté - Nombre de centre créé - Nombre des personnes vulnérables secourues - Quantité du matériel acquis 	<ul style="list-style-type: none"> - Liste de personnes vulnérables - Appui et service fourni - PV de réception - PV de livraison - Acte d'affectation - Visite de terrain - Récépissé de déclaration d'association 	<ul style="list-style-type: none"> - Instabilité politique - Catastrophes naturelles - Crise économique
Résultats 1.1. (01) répertoire des personnes vulnérables constitués 1.2. (01) association des personnes vulnérable créée 1.3. (01) fonds d'appui mis en place			

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR : AFFAIRES SOCIALES
PROBLEME : Faible encadrement des personnes vulnérables

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
1.4. (01) centre d'accueil et d'encadrement des couches vulnérables construit 1.5. Personnel affecté 1.6. (02) orphelinats créés 1.7. (01) centre de réinsertion sociale créé 1.8. (01) centre social construit et équipé 1.9. Personnes vulnérables secourues 2.1. (50) tricycles, 22 béquilles, 10 machines brailles et 10 tablettes tactiles et 51 cannes blanches acquises					
Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITION PREALABLE DE REALISATION
	H	M	F		
1.1.1. Constitution d'un répertoire des personnes vulnérables	X	X	X	100 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.2.1. Création d'une association locale des personnes vulnérables	X	X	X	20 000	
1.3.1. Mettre en place 01 fonds d'appui	X	X	X	200 000	
1.4.1. Construction de 01 centre d'accueil et d'encadrement des couches vulnérables à Dourbeye	X	X	X	30 000 000	
1.5.1. Plaidoyer pour l'affectation du personnel d'encadrement	X	X	X	100 000	
1.6.1. Création de 02 orphelinats à Mayo-Oulo et à Dourbeye	X	X	X	10 000 000	
1.7.1. Création de 01 centre de réinsertion sociale à Mayo-Oulo	X	X	X	15 000 000	
1.8.1. Construction et équipement de 01 centre social à mayo-Oulo	X	X	X	70 000 000	
1.9.1. Aides et secours aux populations vulnérables	X	X	X	600 000	
2.1.1. Acquisition de 50 tricycles	X	X	X	750 000	
2.1.2 Acquisition de 118 de béquilles	X	X	X	1 100 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR : AFFAIRES SOCIALES

PROBLEME : Faible encadrement des personnes vulnérables

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
2.1.3. Acquisition de 51 cannes blanches	X	X	X	510 000	
2.1.4. Acquisition de 88 lunettes optiques	X	X	X	3 000 000	
2.1.5. Acquisition de 10 tablettes tactiles	X	X	X	350 000	
TOTAL				131 530 000	

SECTEUR : PROMOTION DE LA FEMME ET DE LA FAMILLE

PROBLEME : Faible épanouissement de la femme et de la famille

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la Commune de Mayo Oulo	DSCE OMD réalisé à 50% au moins	Sondage d'opinion Observation directe	Instabilité politique Catastrophes naturelle Crise économique
Objectif de développement Faciliter l'épanouissement de la femme et de la famille	Femmes de plus en plus considérée		
Objectifs spécifiques 1. Améliorer les conditions d'existence de la femme 2. Améliorer l'encadrement de la femme et de la famille	<ul style="list-style-type: none"> - Les femmes se plaignent de moins en moins - Nombre de moulins installés - Nombre des jeunes filles formées - Nombre d'association structurée - Existence d'un CPFF - Nombre de couples sensibilisés 	<ul style="list-style-type: none"> - Enquête de terrain - Taux de fréquentation - Statistiques scolaires - Nombre de mariage célébré annuellement par la Commune 	<ul style="list-style-type: none"> - Instabilité politique - Catastrophes naturelle - Crise économique

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Résultats						
1.1. (112) abris de moulins construits 1.2. (50) couples sensibilisés 1.3. (100) jeunes filles formées dans les diverses filières 1.4. (04) associations des femmes structurées 1.5. Parents sensibilisés 1.6. Femmes impliquées dans la prise de décision 2.1. (01) CPFF construit, équipé et mis en fonction à Mayo-Oulo	- Nombre des parents sensibilisés - Nombre des femmes impliquées -			- Rapport d'activité - Bases des données DDPROFF - Visite de terrain - PV de réception		
Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITIONS PREALABLES	
	H	M	F			
1.1.1. Construction de 112 abris équipés de moulins à céréale et à écraser : <i>Aïkantor (01), Bafa (01), Bala (01), Bangaye Daba (01),, Bangaye Fali, Bering, Bili, Boram I, Boram II, Bori walla, Bossoum, Batoum, Boudjouma, Boutouza, Bouyoum, Broh, Dagga, Damadougou, Damta, Dazal, Debo, Derpok, Dirtcha, Djamtari, Djeck-Djeck, Djoudjoukou, Dokoyom, Donka, Doubbi, Douzougou, Doui, Doumo, Fokoum, Fourkwa, Gandé, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Gola, Gondaba, Goudjou-goudjou, Gueling, Guendou, Guindiguina, Holoum, Kapkana, Kelali, Kéou Kermbo-bora Kirving Kombom Komnoro Konlanga Koubéré Koumkéodji Kourguen Koutkoura Lak Lominguel Maboni Maganak Makirvé Mandama Massabaï Matalao Matra Mbaram Birdi Mboh Mbouiri Mbraba Mougua MOUNGUEIGNA Mouroum Mourpaï Nari Ndili Douzeng Nivé Nyam Ourvi Palafamoun Pal-Pal Pina Pokotchi Pologozom Pri Ra'an Reoussi Sapala Seboré Sini Solomo Sona Sora Talak Talatchoumaï Tchapka Passiri Tchapka Pola Tchapka Sodjodji Tchinkeling Tima le Bas Tima le Haut Tsori Vogam Waffo (02) Warguiza Wouro Saki Wouro So'o Yibango et Youkna</i>	X	X	X	336 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources	
1.2.1. Sensibilisation de 50 couples chaque année dans la formalisation des mariages	X	X	X	150 000		
1.3.1. Appui à la formation de 100 jeunes filles en technique d'industrie d'habillement (TIH), Restauration Hôtelière (RH), Alphabétisation, Informatique, Bureautique en matière d'œuvre et en frais de formation	X	X	X	1 500 000		
1.4.1. Structuration de 04 associations des femmes (01 association par canton)	X	X	X	200 000		
1.5.1. Sensibilisation des parents contre le mariage	X	X	X	100 000		

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

précoce et à la scolarisation de la jeune fille					
1.6.1. Plaidoyer pour l'implication de la femme dans la prise de décision	X	X	X	100 000	
2.1.1. Construction, équipement et mise en fonction de 01 CPFF à Mayo-Oulo	X	X	X	30 000 000	
TOTAL				368 050 000	

SECTEUR : JEUNESSES ET EDUCATION CIVIQUE

PROBLEME : Faible encadrement des jeunes

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins	Observation directe Sondage d'opinion	Catastrophes naturelles Instabilité politique
Objectif de développement Promouvoir l'épanouissement de la jeunesse et de l'éducation civique	Jeunesse épanouie		
Objectifs spécifiques 1. Accroître le nombre d'infrastructure approprié pour les jeunes 2. Améliorer les conditions d'existence de la jeunesse	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre d'infrastructure construit - Nombre des microprojets financés - Nombre de stagiaires recrutés - Nombre des jeunes formés 	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de jeunes ayant oMTenus les appuis - Visite du terrain - PV de réception des travaux - Liste des jeunes inscrits - Liste des bénéficiaires 	<ul style="list-style-type: none"> - Catastrophes naturelles - Instabilité politique

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Résultats					
1.1. (01) CMPJ, 01 DAJEC, 03 foyers et 01 CNJC construits et équipés 1.2. (01) centre multimédia crée et construit 2.1. (134) microprojets des jeunes financés 2.2. (50) stagiaires recrutés 2.3. (20) jeunes formés 2.4. (10) Personnels d'encadrement affecté 2.5. Programmes en faveur des jeunes vulgarisés	- Nombre du personnel affecté - Nombre des JPO organisées			- Rapport communal affecté - Rapport de formation	
Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITION PREALABLE DE REALISATION
	H	M	F		
1.1.1. Construction et équipement de 01 CMPJ à Mayo-Oulo	X	X	X	90 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.1.2. Construction et équipement de 01 DAJEC Mayo-Oulo	X	X	X	80 000 000	
1.1.3. Construction et équipement de 03 foyers des jeunes à Dazal, Mandama et Bossoum	X	X	X	150 000 000	
1.1.4. Construction et équipement du Conseil National de la Jeunesse du Cameroun	X	X	X	30 000 000	
1.1.5. Construction de 04 centres d'alphabétisation fonctionnels <i>Dirtcha (01), Guendou (01), Mounguelna (01), Tchinkeling (01).</i>	X	X	X	40 000 000	
1.2.1. Création et construction un centre multimédia à Dourbeye	X	X	X	30 000 000	
2.1.1. Financement de 134 microprojets des jeunes/villages	X	X	X	67 000 000	
2.2.1. Recrutement de 50 stagiaires des vacances supplémentaires chaque année	X	X	X	1 500 000	
2.3.1. Formation de 20 jeunes au service civique national de participation au développement	X	X	X	2 000 000	
2.4.1. Plaidoyer pour l'affectation de 10	X	X	X	100 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

personnels d'encadrement					
2.5.1. Organisation de 01 Journée Porte Ouverte (JPO) sur les programmes en faveur des jeunes	X	X	X	500 000	
TOTAL				460 100 000	

SECTEUR : SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE

Problème : Difficultés d'accès aux infrastructures sportives et service d'éducation physique

LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS OBJECTIVEMENT VERITABLES	MOYENS DE VERIFICATIONS	HYPOTHESES DE REALISATION
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins	Visite de terrain	Instabilité politique Catastrophes naturelles
Objectif de développement : Améliorer la pratique du sport et de l'éducation physique	Niveau de pratique des activités sportives et physiques		
Objectifs spécifiques : 1 : Encourager la pratique de l'éducation physique, du sport pour tous et du sport de compétition	Nombre d'aires de jeux aménagées, Présence effective sur le terrain	Visite de terrain Sondage	Instabilité politique

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

2 : Appuyer l'organisation de manifestations sportives Résultats : 1.1 : Douze (12) aires de jeux sont aménagées et équipées 1.2 : L'appui à l'organisation de quatre (4) manifestations sportives est effectif.	Appuis multiformes reçus Affluence des pratiquants			Acte d'affectation Certificat de prise de service Enquête de terrain	Catastrophes naturelles
Activités/Actions	Ressources nécessaires			Coût	Obligations préalables
	H	M	F		
1.1.1. Construction de 01 plate forme sportive à Mayo-Oulo	X	X	X	25 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.1.2. Construction du stade municipal de Mayo-Oulo	X	X	X	50 000 000	
1.1.3. Aménagement de 03 aires de jeux (Dourbeye, Doumo et Mandama)	X	X	X	30 000 000	
1.1.4. Aménagement et équipement de 07 terrains de football dans les villages Bossoum (1), Dazal(1), Guirviza (1), Pologozom (1), Pina (1), Mouroum (1), Goloza (1)	X	X	X	35 000 000	
1.1.5. Organisation de 01 séance de sensibilisation par canton et groupements pour la pratique des sports pour tous	X	X	X	1 000 000	
1.2.1. Appui à l'organisation de quatre (4) championnats de vacances dans les secteurs de Mayo-Oulo, Ndjai, groupement Daba et Peske-Bori	X	X	X	6 000 000	
1.2.2. Création de 01 fond d'appui aux activités sportives	X	X	X	5 000 000	
Total				152 000 000	

SECTEUR : TRANSPORTS

PROBLEME : Difficultés de déplacement des personnes et des biens

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins	Sondage d'opinion Enquête de terrain	Instabilité politique Catastrophes naturelle Guerre
Objectif de développement : Faciliter la circulation des personnes et des biens dans l'espace géographique de la Commune de Mayo-Oulo	Fluidité de la circulation		

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Objectifs spécifiques 1. Accroître les infrastructures et équipement de transports dans la Commune 2. Améliorer la gestion des transports urbains et péri urbain de la Commune	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de gares routières aménagées - Nombre de syndicat organisés - Nombre d'auto école créée - Nombre des mototaximens formés - Barrières des pluies en hausse - Séances de sensibilisation organisée 	<ul style="list-style-type: none"> - Visite de terrain - Délégation du transport - PV de réception - PV de livraison - Statistique - Rapport d'activité 	Instabilité politique Catastrophes naturelles Guerre		
Résultats 1.1. (02) gares routières aménagées 2.1. (02) syndicats organisés 2.2. (01) auto école créée 2.3. (25) mototaximens formés 2.4. Barrières des pluies augmentées 2.5. (02) séances de sensibilisation organisées					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Aménagement (clôture, salle d'attente, bureau...) de 2 gares routières à Mayo-Oulo et à Dourbeye	X	X	X	50 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
2.1.1. Organisation du syndicat des motos taxis à Mayo-oulo et Dourbeye	X	X	X	500 000	
2.2.1. Plaidoyer pour la création d'01 auto école à Mayo-Oulo	X	X	X	30 000 000	
2.3.1. Subvention pour la formation des 40 motos taximen par an	X	X	X	3 500 000	
2.4.1. Construction de 06 barrières des pluies Mayo-Damdja (01), Bori Walla (01), Doubbi (01), Gané (01), Pologozom (01), Gondaba (01)	X	X	X	500 000	
2.5.1. Organisation de 4 séances annuelles de sensibilisation sur la prévention routière	X	X	X	400 000	
TOTAL				84 900 000	

SECTEUR : EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE

PROBLEME : Difficulté d'accès aux emplois et à une formation professionnelle de qualité emploi décent

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer l'Amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins	Sondage d'opinion Observation directe	Instabilité politique Catastrophe naturelle Crise économique

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Objectif de développement Accroître les opportunités d'emplois	Disponibilité d'emploi			Rapport d'étude	
Objectifs spécifiques 1. Augmenter le nombre d'infrastructure de formation professionnelle 2. Renforcer les capacités professionnelles des employés et des chercheurs d'emplois 3. Mettre en place une base des données sur les opportunités d'emplois dans la Commune	Nombre de référentiel sur les opportunités d'emplois Nombre de formations organisées Nombre des centres de formation construits, créés et équipés Nombre des OES créées			Base des données disponible Rapport de formation Acte de création PV de livraison des matériels	Instabilité politique Catastrophe naturelle Crise économique
Résultats 1.1 Une (1) SAR/SM est construite et équipée à Mayo-Oulo 1.2. Un (1) centre de formation professionnelle des jeunes est créé, construit et équipé à Dourbeye 1.3. Un (1) Centre de formation aux métiers artisanaux dans la commune 2.1. Trois (3) ateliers de formation est organisés par an 2.2. Un (1) service d'encadrement technique est créé dans la Commune de Mayo-Oulo 2.3. Un (1) bureau d'enregistrement des artisans est fonctionnel 2.4. Vingt (20) Organisations de l'Economie Sociale est créées dans les villages 3.1. Une banque des donnée des emplois est mise en place 3.2. Une enquête pour les recueils donnés est réalisée					
Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1.. Plaidoyer pour la construction de la SAR/SM de Mayo-Oulo	X	X	X	312 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.1.2 Equipement de la SAR/SM de Mayo-Oulo	X	X	X	80 000 000	
1.2.1. Création, construction et équipement de 01 centre de formation professionnelle des jeunes à Dourbeye	X	X	X	105 000 000	
1.3.1. Construction de 01 centre de formation aux métiers artisanaux à Mayo-Oulo	X	X	X	110 000 000	
2.1.1 Organisation de 02 ateliers de formation par an (2 campagnes de sensibilisation)	X	X	X	1 000 000	
2.2.1. Création d'un service d'encadrement technique	X	X	X	100 000	
2.3.1. Création de 20 Organisations de l'Economie Sociale	X	X	X	200 000	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

dans les villages					
3.1.1. Mettre à jour une banque des données des divers types d'emplois	X	X	X	100 000	
3.2.1. Réalisation d'une enquête pour les recueils des données pour alimenter la banque des données	X	X	X	200 000	
TOTAL				609 600 000	

SECTEUR : PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES DE L'ECONOMIE SOCIALE ET DE L'ARTISANAT

PROBLEME : Faible développement des petites et moyennes entreprises de l'économie sociale et de l'artisanat

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisés à 50% au	Sondage d'opinion	Instabilités politiques Crise économique

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR : PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES DE L'ECONOMIE SOCIALE ET DE L'ARTISANAT

PROBLEME : Faible développement des petites et moyennes entreprises de l'économie sociale et de l'artisanat

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
	moins			Enquête de terrain	Catastrophes
Objectif de développement Faciliter le décollage économique du secteur des petites et moyennes entreprises, de l'économie sociale et de l'artisanat	Niveau de décollage des activités				
Objectifs spécifiques <ol style="list-style-type: none"> 1. Promouvoir la création des organismes de l'économie sociale (OES) 2. Améliorer le climat des affaires 3. Améliorer le secteur de l'artisanat et migration du secteur informel vers le secteur formel 	Existence d'un répertoire des artisans Nombre de formation organisée Nombre d'artisans financés Nombre de vitrine construit Nombre d'entreprise créée Nombre de centre construit Nombre de bureau aménagé Nombre de salon annuel organisé Nombre de plaidoyer mené Quantité du matériel livrée			Archives communale Rapport d'activité Visite de terrain PV de livraison PV de réception	Instabilités politiques Crise économique Catastrophes
Résultats <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Artisans et entreprises artisanales identifiées 1.2. Artisans et entreprises artisanales sensibilisées 1.3. Artisans et entreprises artisanales enregistrées 1.4. (01) bureau d'enregistrement de l'artisanat opérationnel 1.5. (01) salon artisanal communal organisé 1.6. (20) artisans financés 1.7. Capacités des OES renforcées 1.8. (01) vitrine artisanale construite 1.9. Des entreprises sont créées 1.10. Sessions de formation organisées 1.11. Entreprises artisanales créées 1.12. Centres de formation aux métiers artisanaux construits 1.13. Artisans appuyés en matériels modernes 					
Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITIONS PREALABLE S
	H	M	F		
1.1.1. Identification des artisans et entreprises artisanales dans le répertoire	X	X	X	50 000	
1.2.1. Sensibilisation des artisans et entreprises artisanales à s'inscrire dans le répertoire communal (1 ^{er} Trim. Chaque année)	X	X	X	200 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.3.1. Enregistrement des artisans et entreprises artisanales dans le	X	X	X		

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR : PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES DE L'ECONOMIE SOCIALE ET DE L'ARTISANAT

PROBLEME : Faible développement des petites et moyennes entreprises de l'économie sociale et de l'artisanat

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
répertoire (1 ^{er} Trim. Chaque année)					
1.4.1. Aménagement de 01 bureau d'enregistrement au niveau communal	X	X	X	1 000 000	
1.5.1. Organisation de 01 salon annuel d'artisanat et Primer les meilleurs œuvres d'arts au niveau communal	X	X	X	1 500 000	
1.6.1. Financement de 20 artisans dans l'espace communal	X	X	X	1 000 000	
1.7.1. Renforcement des capacités des OES	X	X	X	1 000 000	
1.8.1. Plaidoyer pour la construction de 01 vitrine artisanale au niveau de la Commune	X	X	X	500 000	
1.9.1. Appui à l'acquisition des matières premières	X	X	X	100 000	
1.10.1. Organisation de 01 session de formation sur la notion d'entreprise artisanale	X	X	X	1 000 000	
1.11.1. Appui à la création des entreprises au sein de l'espace communal	X	X	X	2 000 000	
1.12.1. Construction de 01 centre de formation aux métiers artisanaux à Mandama	X	X	X	10 000 000	
1.13.1. Appui des artisans en matériels modernes	X	X	X	100 000	
1.13.2. Appui aux organisations de l'économie sociale	X	X	X	2 000 000	
TOTAL				20 900 000	

SECTEUR : RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION

PROBLEME : Faible vulgarisation des produits et des résultats de la recherche scientifique et des innovations

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
------------------------	---------------------------------------	------------------------	---------------------------

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE	Sondage d'opinion			Instabilités politiques Guerres
Objectif de développement Faciliter l'accès aux produits de la recherche et de l'innovation	Niveau d'accès aux produits de recherche	Enquête de terrain			
Objectifs spécifiques 1. Mettre à la disposition des populations les produits de la recherche 2. Renforcer les capacités des organisations paysannes sur la technique de multiplication des variétés améliorées 3. Promouvoir l'utilisation des plantes médicinales locales	Disponibilités des produits de la recherche sur les marchés Répertoire des plantes disponible et valorisé Nombre des prestataires installés Nombre de session de formation organisée 01 banque des données mise en place Nombre de JPO organisées	Enquête de terrain Rapport de formation Service de la recherche			Instabilités politiques Guerres
Résultats 1.1. Les produits de la recherche sont mis à la disposition des populations 2.2. Les organisations paysannes sont formées aux techniques de multiplication des variétés améliorées 3.3. Les plantes médicinales sont identifiées et valorisées					
Activités/Actions	Ressources			COUT	CONDITION PREALABLE DE REALISATION
	H	M	F		
1.1.1. Plaidoyer pour l'installation des 10 prestataires pour la vente des produits de la recherche (semences améliorées) Doumo, Guirviza, Zone Daba, Secteur Peske-Bori, Dazal, Mayo-Oulo (Yelwata), Pologozom, Goloza, Madama, Bossoum	X	X	X	50 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
2.2.1. Organisation de 4 sessions de formation par an sur les technologies innovantes (Biogaz).	X	X	X	1 000 000	
3.3.1. Mettre sur pied une banque des données des plantes médicinales	X	X	X	100 000	
3.3.2. Plaidoyer pour l'installation des structures de recherche (IRAD)	X	X	X	100 000	
3.3.3. Organisation des Journées Portes Ouvertes (JPO) sur les plantes médicinales locales	X	X	X	500 000	
TOTAL				1 850 000	

SECTEUR : TOURISME ET LOISIRS

PROBLEME : Faible développement du tourisme et de loisirs

LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS OBJECTIVEMENT VERIFIABLES	SOURCE DE VERIFICATION	HYPOTHESES DE REALISATION
------------------------	---------------------------------------	------------------------	---------------------------

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Objectif global : Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD				
Objectif de développement : Promouvoir le développement du tourisme et des loisirs	Niveau de développement du tourisme			Sondage d'opinion	Instabilité politique Guerres
Objectifs spécifiques : 1 : Valoriser le potentiel touristique	<ul style="list-style-type: none"> - Potentiel touristique mis en valeur - Nombre d'infrastructure d'accueil construite - Nombre de festival culturel annuel organisé - Nombre d'organe mis en place est opérationnel - Nombre des guides touristiques formés 	<ul style="list-style-type: none"> - Liste de site - PV de réception des travaux de construction - Rapport de formation - Visite de terrain - Fonctionnalité de l'organe - Visite de terrain 			Instabilité politique Guerres
Résultats : 1.1 : Le potentiel touristique est identifié et valorisé 2.1 : Les infrastructures d'accueil sont construites 3.1 : Un organe de gestion est mis en place					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			Coût	Obligations Préalables
	H	M	F		
1.1.1 : Identification et mise en valeur des sites touristiques	X	X	X	5 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.1.2. Création de 01 parc récréatif et de détente à Mayo-Oulo	X	X	X	50 000 000	
1.1.3. Création des circuits touristique dans l'arrondissement de Mayo-Oulo	X	X	X	2 000 000	
1.1.4. Sensibilisation des opérateurs économiques sur la rentabilité du tourisme	X	X	X	500 000	
2.2.1. Construction de 01 campement municipal à Mayo-Oulo	X	X	X	100 000 000	
2.2.2. Création et fonctionnement de l'office communal de tourisme à Mayo-Oulo	X	X	X	2 000 000	
2.2.3. Organisation de 01 festival touristique annuel dans la Commune	X	X	X	10 000 000	
3.3.1. Formation de 5 guides de tourisme par la Commune	X	X	X	300 000	
3.3.2 Construction de 02 auberges : 01 à Dourbeye et 01 à Mayo-Oulo.	X	X	X	50 000 000	
TOTAL				168 800 000	

SECTEUR : ARTS ET CULTURE

PROBLEME : Faible valorisation des arts et de la culture

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins			Observation directe Sondage d'opinion	Crise économique Catastrophes naturelle Instabilité politique
Objectif de développement : Promouvoir les arts et les valeurs culturelles locales	Valeurs culturelles intégrées dans tous les secteurs				
Objectifs spécifiques 1. Développer les activités culturelles 2. Améliorer la conservation du patrimoine culturel	Associations culturelles fonctionnelles Existence des manifestations culturelles Nombre de musée construit Nombre de festival organisé Nombre de centre culturel construit			Récépissé de déclaration Visite de terrain Rapport d'activité PV de réception des travaux	Crise économique Catastrophes naturelle Instabilité politique
Résultats 1.1. Des associations culturelles créées 1.2. (01) festival culturel organisé 1.3. Patrimoine culturel inventorié 1.4. (01) répertoire des artistes mis sur pied 1.5. (01) sensibilisation contre la piraterie réalisée 1.6. Des jeunes sensibilisés sur l'importance des cultures locales 2.1. (01) centre culturel construit 2.2. (01) musée communal crée et construit					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Appui à la création des associations culturelles par canton	X	X	X	200 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.2.1. Organisation de 01 festival culturel annuel	X	X	X	1 500 000	
1.3.1. Inventaire du patrimoine culturel	X	X	X	100 000	
1.4.1. Elaboration d'un répertoire des sites culturels	X	X	X	100 000	
1.5.1. Mise sur pied d'un répertoire des artistes	X	X	X	50 000	
1.6.1. Sensibilisation contre la piraterie	X	X	X	200 000	
1.7.1. Création des associations culturelles	X	X	X	50 000	
1.8.1. Sensibilisation des jeunes sur l'importance des cultures locales	X	X	X	100 000	
1.9.1. Construction d'un Centre Culturel à Mayo-Oulo	X	X	X	20 000 000	
2.2.1. Création et construction de 01 musée communal à Mayo-Oulo	X	X	X	10 000 000	
TOTAL				32 300 000	

SECTEUR : MINES, INDUSTRIES ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

PROBLEME : Faible exploitation des mines et développement des industries

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global : Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	OMD DSCE			Documentation communale Sondage Observation directe	Instabilités politiques Guerres
Objectif de développement : Promouvoir le développement technologique des industries et l'exploitation des mines	Niveau d'exploitation des ressources minières				
Objectifs spécifiques : 1. Améliorer la gestion et l'exploitation des ressources minières	Existence des textes sur la gestion Disponibilité d'un répertoire d'exploitants Récépissé de déclaration d'association Séances de vulgarisation menées Nombre de dépliants produits			Documentation communale Liste des exploitants Sondage Visite de terrain	Instabilités politiques Guerres
Résultats : 1.1. La gestion des ressources minières est organisée					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Application des textes sur la gestion des ressources minières	X	X	X	300 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
1.1.2. Instauration des taxes sur l'exploitation à titre individuel commercial (propriétaires des bennes)	X	X	X	200 000	
1.1.3. Faire le recensement des exploitants des ressources minières	X	X	X	1 000 000	
1.1.4. Mettre en place un répertoire d'exploitant individuel de carrière	X	X	X	100 000	
1.1.5. Organisation des exploitants de carrières en association	X	X	X	100 000	
1.1.6. Identification et programmation d'une rencontre de sensibilisation des exploitants de carrières de sable, laterite et gravier/exploitant individuel	X	X	X	1 000 000	
1.1.7. Mettre en place un répertoire des ressources naturelles existantes	X	X	X	50 000	
1.1.8. Programmation des rencontres de vulgarisation de la législation en matière d'exploitation de carrière	X	X	X	500 000	
TOTAL				3 700 000	

SECTEUR : COMMERCE

PROBLEME : Faible développement du commerce et des activités génératrices des revenus

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation		
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins	Observation directe	Instabilité politique Catastrophes naturelle Crise économique		
Objectif de développement Faciliter l'accès aux infrastructures appropriées de commerce de qualité dans la commune de Mayo-Oulo	Niveau d'accès aux infrastructures marchandes	Présence physique			
Objectifs spécifiques 1. Accroître le nombre d'infrastructures marchandes 2. Améliorer la gestion des infrastructures marchandes	- Nombre de hangar construit - Nombre des boutiques - Nombre de blocs de latrines - Existence de micro finance - Nombre de comités de gestion mis en place Nombre des séances de formations organisées	- Visite de terrain - PV de réception - Rapport de formation - Liste des membres	- Instabilité politique - Catastrophes naturelles - Crise économique		
Résultats 1.1. (17) hangars construits 1.2. (10) boutiques construites 1.3. 4 blocs de 2 latrines construits 1.4. Au moins 01 établissement de Micro finance installé 2.1. 12 comités de gestion mis en place 2.2. 12 Comités de gestion formés					
Activités/actions	Ressources			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Construction de 31 hangars <i>Baléré (01), Bili (01), Bori-Walla (01), Bossoum (01), Damta (01), Dazal (01), Debo (01), Dokoyom (01), Doumo (01), Dourbeye (01), Fokoyom (01), Gane (01), Goudjou-Goudjou (01), Gouloum (01), Guirviza (02), Kouboutou (01), Lak (01), Mouna (01), Nassarao-Pilote (01), Pina (01), sinta (01), (03) Marché de Mayo-Oulo, Tchapka-Sodjodji (01), Tchinkeling (01), Tima le Bas (01), Tsori (01), Vogam (01), Watchama (01)</i>	X	X	X	90 000 000	
1.1.2. Construction de 80 marchés : <i>Bafa(01) Bering(01) Bihi(01) BoramI(01) BoramII(01) Boriwalla(01) Botoum(01) Bouyoum(01) Broh(01) Damta(01) Datmari(01) Dazal(01) Debo(01) Derpok(01) Dirtcha(01) Djoudjoukou(01) Doubbi(01) Doudjoukou(01) Doumo(01) Gandé(01) Gerhedjé(01) Gobriyam(01) Godok(01) Goloza(01) Gondaba(01) Goudjou-Goudjou(01) Gueling(01) Guindiguina(01) Guirviza(01) Holoum(01) Kapkana(01) Kéou(01) Kirving(01) Kombom(01) Koubéré(01) Lara(01) Lomingué(01) Maboni(01) Mabrouki(01) Maganak(01) Makirvé(01) andama(01) Massabai(01) Mayo- ulo(01) Mbaram(01) Mboh(01) Mbraba(01) Mouga(01) Mouna(01) Mounguelgna(01) Mouroum(01) Mourpai(01) Nari(01) Nassarao-Pilote(01) Ndili(01) Ndouzeng(01) Nyam(01) Ourvi(01) Palafamoun(01) Pal-Pal(01) Pina(01) Pokotchi(01) Pologozom(01) Reoussi(01) Sadi(01) Sapala(01) Solomo(01) Sona(01) Sora(01) Talak(01) Talatchoumai(01) TimaleBas(01) TimaleHaut(01) Tsori(01) Waffo(01) Watchama(01) wogam(01) WouroSaki(01) Wouro-So'o (01) Yibango(01)</i>	X	X	X	80 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

1.2.1. Construire de 10 boutiques au marché de Dourbeye (5), Mandama (5),	X	X	X	5 000 000
1.3.1. Construire 4 blocs de 2 latrines publiques aux marchés de Mayo-Oulo, Guirviza, Dourbeye, Doumo	X	X	X	14 000 000
1.4.1. Plaidoyer à l'installation des établissements de micro finance	X	X	X	100 000
2.1.1. Mise en place de 12 comités de gestion de hangar de marché	X	X	X	100 000
2.2.1. Organisation de 01 séance de formation des comités de gestion en technique de gestion et de maintenance des ouvrages	X	X	X	1 000 000
TOTAL				110 200 000

SECTEUR : POSTES ET TELECOMMUNICATIONS

PROBLEME : Difficulté d'accès aux services postaux et de télécommunication

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins			Sondage d'opinion Observation directe	Instabilité politique Catastrophes naturelle
Objectif de développement Faciliter l'accès aux nouvelles technologies d'information et de la communication	Disponibilité de NTIC				
Objectifs spécifiques 1. Améliorer les technologies d'information et la Communication	Nombre d'antennes installées Nombre de télés centres polyvalents installés Nombre des Calls Boxs installés Nombre des séances de sensibilisation organisées			PV d'installation PV de réception Observation directe	Instabilité politique Catastrophes naturelle
Résultats 1.1. (03) antennes relais sont installées 1.2. (02) Télés centres polyvalents sont construits 1.3. Calls Boxs installés dans les villages 1.4. Populations sensibilisées					
Activités/Actions	Ressources			Coût	CONDITION PREALABLE DE REALISATION
	H	M	F		
1.1.1. Installation de 03 point poste à Daba, Peske-Bori et Guirviza	X	X	X	300 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

1.2.1. Construction de 01 télé centre polyvalent et 01 point poste à <i>Dourbeye</i>	X	X	X	60 000 000	
1.3.1. Appui à l'installation des Calls Boxs dans les villages	X	X	X	500 000	
1.4.1. Sensibilisation des populations vers le retour aux services des postes et télécommunications	X	X	X	100 000	
TOTAL :				360 600 000	

SECTEUR : TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE

PROBLEME : Faible protection sociale des travailleurs

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables			Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	OMD DSCE			Sondage d'opinion Observation directe Enquête de terrain	Instabilités politiques Guerres Crie économique
Objectif de développement Améliorer les conditions de travail des travailleurs sur l'ensemble de la Commune	Niveau d'amélioration de condition de vie de travailleurs				
Objectifs spécifiques : 1. Promouvoir l'accès à un travail décent	Nombre des mutuelles de santé créées Nombre de séances de vulgarisation Nombre d'employés immatriculés Nombre de personnes affiliées Disponibilité d'un fichier de travailleurs			Enquête Sondage Acte de création Visite de terrain Enquête-Carnet CNPS sondage Disponibilité de la liste d'emploi	Instabilités politiques Guerres Crie économique
Résultats 1.1. (01) mutuelle de santé créée par secteur d'activité 1.2. Tous les travailleurs affiliés 1.3. (01) fichier des travailleurs mise à jour 1.4. Des séances de vulgarisation effectuées 1.5. Tous les employés immatriculés					
Activités/Actions	Ressources nécessaires			COUT	CONDITIONS PREALABLES
	H	M	F		
1.1.1. Création de 1 mutuelle de santé par secteur d'activité	X	X	X	500 000	Etude de faisabilité

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

1.2.1. Affiliation de tous les employés communaux à la CNPS	X	X	X	500 000	Mobilisation des ressources
1.3.1. Mettre à jour un fichier des travailleurs	X	X	X	100 000	
1.4.1. Vulgarisation la procédure de protection sociale	X	X	X	500 000	
1.5.1. Sensibilisation des populations contre l'exploitation des enfants mineurs	X	X	X	200 000	
1.6.1. Immatriculation des employés	X	X	X	100 000	
TOTAL				1 900 000	

SECTEUR : COMMUNICATION

PROBLEME : Difficultés d'accès à l'information et à la communication

Logique d'intervention	Indicateurs Objectivement Vérifiables	Source de vérification	Hypothèses de réalisation
Objectif Global Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations	DSCE OMD réalisé à 50% au moins	<ul style="list-style-type: none"> - Sondage d'opinion - Observation directe 	<ul style="list-style-type: none"> - Instabilité politique - Catastrophes naturelles - Crise économique
Objectif de développement Faciliter l'accès aux diverses sources d'information et de communication	50% des populations ont accès aux sources d'information		
Objectifs spécifiques 1. Améliorer la couverture des signaux radio et télé de l'espace géographique de la Commune 2. Améliorer la couverture médiatique de la Commune	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre des zones d'ombres couvertes - Nombre de points de vente de presse - La radio communautaire créée - Nombre des clubs redynamisés - Existence d'un mensuel d'information 	<ul style="list-style-type: none"> - Présence des signaux radio et TV - PV de réception - Visite de terrain - Présence physique 	<ul style="list-style-type: none"> - Instabilité politique - Catastrophes naturelles - Crise économique
Résultats 1.1. Zones d'ombres et silences radio couvertes 2.1. Points de vente de presse créés 2.2. (01) Radio communautaire créée 2.3. Clubs journaux redynamisés 2.4. (01) Mensuel d'information créée			
Activités/Actions	Ressources	COUTS	CONDITIONS

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

	H	M	F		PREALABLES
1.1.1. Installation des faisceaux CRTV dans les zones d'ombres de l'espace communal (Mayo-Oulo, Mandama, Peske –Bori et Guirviza)	X	X	X	150 000 000	Etude de faisabilité Mobilisation des ressources
2.1.1. Création de 5 points de vente de presse et journaux à Mayo-Oulo, Dourbeye, Doumo, Guirviza, Dazal	X	X	X	1 000 000	
2.2.1. Mettre sur pied une radio communautaire à Mayo-Oulo	X	X	X	10 000 000	
2.3.1. Redynamisation des clubs journaux dans les établissements scolaires et centres de formation	X	X	X	500 000	
2.4.1. Création de 01 mensuel d'information communal	X	X	X	2 400 000	
TOTAL				172 900 000	

9.3. Coût estimatif

La Commune de Mayo-Oulo pour réaliser ses objectifs, a estimé un coût du PCD de **25 613 280 000 F Cfa**

N°	SECTEURS	COUTS ESTIMATIFS
1.	INSTITUTION COMMUNALE	169 250 000
2.	MINADER	1 252 000 000
3.	MINAS	131 530 000
4.	MINATD	186 700 000
5.	MINCOM	213 900 000
6.	MINCOMMERCE	110 200 000
7.	MINCULTURE	32 300 000
8.	MINDCAF	23 600 000
9.	MINEDUB	5 110 130 000
10.	MINEE	1 481 500 000
11.	MINEFOP	157 300 000
12.	MINEPDED	254 070 000
13.	MINEPIA	842 650 000
14.	MINESEC	504 800 000
15.	MINESUP	4 100 000
16.	MINFOF	459 800 000
17.	MINHDU	5 253 800 000
18.	MINJEC	460 100 000
19.	MINMIDT	3 700 000
20.	MINPMESA	20 900 000
21.	MINPOSTEL	360 600 000
22.	MINPROFF	609 600 000
23.	MINRESI	1 850 000
24.	MINSANTE	822 300 000
25.	MINSEP	152 000 000
26.	MINTOUL	168 800 000
27.	MINTP	6 830 000 000
28.	MINTRANSPORTS	84 900 000
29.	MINTSS	1 900 000
TOTAL		25 613 280 000

9.4. Synthèse des actions spécifiques

9.4.1. Développement de l'Economie Locale

L'économie locale de la Commune de Mayo-Oulo est basée principalement sur les secteurs productifs de l'agriculture, de l'élevage, de la commercialisation et la transformation des produits alimentaires, de l'économie sociale et artisanat.

Les atouts et potentialités relevées dans ces secteurs sont :

- Au niveau de l'agriculture la disponibilité et la fertilité des terres, l'existence des bas-fonds propices pour les cultures maraichères de contre saison, une production agricole plus ou moins abondante de l'oignon et la présence des services d'encadrement disséminés à travers l'espace géographique de la Commune ;
- Au niveau de l'élevage, on note la disponibilité du pâturage, l'existence d'un cheptel varié d'espèces (bovins, ovins, caprins, porcins ainsi que la volaille), la sédentarisation progressive des éleveurs facilités par un encadrement plus ou moins efficient.
- Au niveau de la commercialisation et la transformation des produits alimentaires. Les revenus monétaires de nombreux ménages ruraux et urbains proviennent essentiellement de la commercialisation des produits agricoles. Il s'agit notamment de la vente du niébé dont la transformation permet d'obtenir de la farine pour la fabrication des beignets.
- L'économie sociale et artisanat porte notamment sur la transformation des ressources naturelles (paille en natte et seckho, argile en poterie, la forge pour la fabrication des lances, des houes, couteaux et machettes, du bois pour chaises et lits, et de la terre en brique cuite).
- Les mines quant à elles sont caractérisées par une exploitation anarchique du sable, du gravier. Ces sites sont localisés dans les mayos et les pieds de montagnes.

D'une manière générale, l'économie locale de la Commune comme relevé ci-haut se résume autour des trois principaux secteurs que sont :

- **Secteur primaire**

Ce secteur est marqué par les activités agricoles tant au niveau des villages que des espaces urbains même si elles sont pratiquées de manière disproportionnée. Les activités d'élevage sont pratiquées au niveau domestique dans les centres urbains et dans les villages autour des zones de pâturage réservées à cet effet. A ce secteur s'ajoute également la gestion des ressources naturelles caractérisée par l'exploitation des carrières de sable et de gravier qui jouxtent les centres urbains.

On note aussi la vente du bois de chauffe qui provient de la coupe abusive du bois et dont le phénomène tend à prendre une ampleur incontrôlable. Toutes les activités relevées constituent des sources des revenus pour les populations.

- **Secteur secondaire**

Il existe au niveau de l'espace géographique de la Commune de Mayo-Oulo des potentialités pour la création des industries. La présence de la SODECOTON dans la Commune est une illustration palpable. Il faut également noter l'existence des petites activités de transformation telles que la menuiserie, la transformation des céréales pour l'autoconsommation et la vente, les activités de couture, de broderie et l'artisanat bien que embryonnaire est exercée de manière informelle et individuelle par une frange assez importante de la population.

- **Secteur tertiaire**

Il est surtout développée dans les espaces urbains notamment celui de Mayo-Oulo centre et est caractérisé par :

- Le commerce de gros et détail constitué des produits alimentaire et de quincaillerie, des produits manufacturés
- Les services (saisie, impression et photocopies des documents) pour la bureautique, les garages pour le dépannage des véhicules et engins, les calls box ou cabine téléphoniques, les salons de coiffure, les cordonniers, les vendeurs de médicaments de la rue, les barmans, les brasseuses de "bil-bil" ou bière locale
- Les chantiers de construction pour l'exécution du budget d'investissement publics pour la réalisation des ouvrages ou infrastructures publics ;
- Le transport des biens et des personnes caractérisé par la présence d'une gare routière à Mayo-Oulo ;
- Les activités touristiques sont très peu développées par le manque de sites attrayants et le non valorisation des objets d'arts culturels.

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Tableau 17 : Secteur créateur d'emplois et de richesse dans la Commune

SECTEUR	Potentialités	Obstacles à lever	Axes stratégiques	Actions à entreprendre	Activités génératrices des revenus possibles	Emplois probables
AGRICULTURE	<u>CULTURE D'OIGNONS</u> - Terres cultivables disponibles - Climat favorable à la pratique de 2 cycles de production agricole, de cultures maraichères - Existence des pistes d'accès - Grandes métropoles reliées au bassin de production par des routes bitumées - Populations labourieuse - Fort potentiel humain	- Pertes post récolte - Cherté des intrants	Réduire les pertes post récoltes Améliorer les conditions de production pour accroître les rendements	- Subventionner les intrants - Construction des magasins de stockage	- Commercialisation des produits (achat et vente) - Exportation dans les autres villes du territoire national	Manque d'œuvre (ouvrier) Auto emploi
	<u>CULTURE DE COTON</u> - Existence de la structure d'encadrement SODECOTON - Grand zone de production de coton - Existence de pistes rurales - Terres cultivables - Climat favorables	Baisse de la fertilité des sols	Augmenter les rendements	Pratique de la culture sous couvert végétal Pratique de la jachère Restauration des sols	Développement du petit commerce suite au reversement des ristournes	Main d'œuvre (ouvrier) Auto emploi
	<u>CULTURE DE L'ARACHIDE</u> - Terres cultivables disponible - Climat favorable - Existence des structures d'encadrement (Poste agricole, DAADER, projets)	Persistance des maladies phytosanitaires Pertes post récoltes	Accroître la productivité agricole	Subvention des intrants agricole Lutter contre les maladies phytosanitaires	Mise en place de petites unités de transformation Fabrication des beignets	Besoins en main d'œuvre (ouvrier) Auto emploi
	<u>Culture du sorgho de saison sèche (Karal)</u> - Sols propice à la culture du	Aléas climatique	Accroître les superficies cultivables	Respect du calendrier cultural Stockage des	Achat et revente des produits céréales	Besoins en main d'œuvre (ouvrier) Auto emploi

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEUR	Potentialités	Obstacles à lever	Axes stratégiques	Actions à entreprendre	Activités génératrices des revenus possibles	Emplois probables
	sorgho de la saison sèche - Potentiel humain très élevé			productions		
ELEVAGE, PECHES ET INDUSTRIES ANIMALES	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilité du pâturage - Disponibilité du fourrage - Existence de système d'abreuvement du cheptel - Présence des structures d'encadrement CNZV, Projet et programmes - Fort potentiel humain 	Anarchie dans la vaccination, Estimation de l'effectif du cheptel, Rareté de l'eau en saison sèche, Eleveurs non formés aux techniques de production et de conservation du fourrage	Promouvoir le rendement en élevage	Renforcement des capacités techniques des éleveurs en fabrication du fourrage	Achat et vente des animaux Embauche des petits et gros ruminants	Auto emploi Création des dépôts de vente de produit vétérinaires
TOURISME ET LOISIRS	Existence d'un potentiel non valorisé (site sacrée) Existence des services d'encadrement (DDTOUL)	Faire connaître le potentiel existant	Faciliter le développement du tourisme	Identifier les sites touristiques existant, Faire le marketing autour des sites identifiés	Ecotourisme	Auto emploi (guides touristique)
MINMIDT	Disponibilité de la matière première pour la fabrication des briques en terre cuite	Domaine très peu valorisé	valoriser la fabrication des briques en terre cuite	Faire connaître le domaine Organiser l'activité Appui financier	Vente des briques en terre cuite	Auto emploi

9.4.2. Synthèse des projets de la Petite enfance

La synthèse des besoins issus de la petite enfance se résume comme suit :

SECTEURS	PROJETS RETENUS
ADMINISTRATION TERRITORIALE ET DE LA DECENTRALISATION	Création et équipement de 04 centres spéciaux d'Etat civil (<i>Goloza, Mayo-Damdja, Tima le bas, Bossoum</i>)
	Construction des bâtiments de 09 centres spéciaux d'Etat civil Dourbeye, Dazal, Guriviza, Doumo, Kombom, Mandama, Bering, Mouroum, Mayo-Oulo
	Equipement de 09 centres spéciaux d'Etat civil en matériels de bureau à <i>Dourbeye, Dazal, Guriviza, Doumo, Kombom, Mandama, Bering, Mouroum, Mayo-Oulo</i>
	Construction et équipement d'un bâtiment des services de coordination et d'archivage des centres d'Etat civil à la Sous-préfecture
	Organisation de 02 audiences foraines pour l'établissement jugements supplétifs
EDUCATION DE BASE	Construction de 273 salles de classe dans les écoles primaires suivantes <i>EP Sadi (4), EP Tima le haut (2), EPB Mandama (2) et EP Maboni (2) EP Bala (3), EP Bangai Daba (4), EP Bering (5), EP Bili (6), EP Bori Wala (6), EP Bossoum (5), EP Bouyoum (3), EP Broh (4), EP Damta (4), EP Dazal Centre (2), EP Debo (6), EP Derpok (6), EP Djeguéli (6), EP Djek-Djek (5), EP Doubbi (4), EP Doudjougou (4), EPB Doumo (4), EP Dourbeye (2), EP Gané (4), EP Guerhedjé (4), EP Gobriyam (4), EP Goloza (2), EP Goudou (4), EP Gouloum (4), EP Gueling (4), EP Guirviza (1), EP Holoum (4), EP Kelali (4), EP Kéou (6), EP Kombom (4), EP Kouboutou (4), EP Koumkéodji (4), EP Maboui (3), EP Mabrouiki (4), EP Palamayoum (2), EP Djagalam (2), EP Matalao (2), EP Matra (Doumo) (6), EP Mayo-Damdja (6), EP Mayo-Oulo I (4), EP Mboh (5), EP Mboram (5), EP MBouiri (5), EP Mouna (5), EP Mouroum (5), EP Mourpai (6), EP Nari (5), EP Nassarao Pilote (6), EP Ndili (5), EP Ndouzeng (3), EP Nivé (3), Ep Pina (4), EP Pologozom (2), EP Pont Mboma (3), EP Réoussi (5), EP Sona (6), EP Sora (6), EP Talak (5), EP Tchapka Passiri (4), EP Vogam (6), EP Wafo (4) et EP Wawachi (4).</i>
	Equipement en 400 tables-bancs <i>EP SADI (100), EP TIMA LE HAUT (100), EPB MANDAMA (100) et EP MABONI (100)</i>
	Equipement en mobilier (40 tables, 120 tables-bancs, 6 tableaux sur chevalet) l'EM Mayo-Oulo
	Construction de 03 blocs maternels <i>(1) EM Mayo-Oulo, (1) EM DOURBEYE, (1) EM Sora</i>
	Construction de 86 points d'eau dans les écoles primaires et 14 points d'eau dans les écoles maternelles
	Plaidoyer pour la création de 15 écoles maternelles <i>Warguiza, Mandama, Goloza, Dazal Centre, Mayo-Damdja, Réoussi, Bossoum, Bili, Bangai Daba, Djeguéli, Mourpai, Nari, Guirviza, Doumo, Dourbeye.</i>
	Plaidoyer pour la création de 15 écoles primaires bilingues <i>Mayo-Damdja, Réoussi, Guirviza, Doumo, Bossoum Warguiza, Mandama, Goloza, Dazal Centre, Bili, Bangai Daba, Djeguéli, Nari, Dourbeye, Mourpai.</i>
	Equipement des EP en 3 094 tables bancs <i>EP Bala (62) Bangai Daba (63) EP Bering (26) EM Bili (3) EP Bili (78) EP Bori Wala (63) EM Bossoum (8) EP Bossoum (76) EP Bouyoum (84) EP Broh (45) EP Damta (47) EP Dazal (156) EP Debo (69) EP Derpok (30) EP Djeguéli (58) EP Djek-Djek (38) EP Doubbi (39) EP Doudjougou (88) EP Doumo (229) EP Dourbeye (50) EM Dourbeye (13) EP Goudou (61) EP Gouloum (31) EP Gueling (146) EP Guirviza (30) EP Holoum (09) EP Kelali (05) EP Kéou (87) EP Kombom (27) EP Kouboutou (47) EP Maboui (11) EP Mabrouiki (47) EP Mandama (123) EP Massabai (20) EP Matra (66) EP Mayo-Damza (15) EP Mayo-Oulo (14) EP Mboram (159) EP Mourpai (16) EP Nari (92) EP Nassarao Pilote (90) EP Ndili (37) EP Ndouzeng (24) EP Pina (87) EP Pont Mboma</i>

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEURS	PROJETS RETENUS
	(51) EP Sadi (100) EP Sinta (03) EP Solomo (44) EP Sona (116) EP Sora (110) EP Tchapka Passiri (04) EP Vogam (06) EP Wafo (60) EP Warguiza (31)
	Construction de 8 clôtures dans 8 écoles primaires <i>Damta, Kouboutou, Pina, Doumo, Holoum, Mourpai, Bossoum et Sora.</i>
	Equiperment des EM de 200 tables bancs (Tables+Chaises)
	Dotation des écoles de 24 bureaux des maitres et de 24 chaises de l'Ecole Maternelle de la Commune <i>Mayo-Oulo, Dourbeye, Mandama, Dazal</i>
ENSEIGNEMENTS SÉCONDAIRES	Construction de 10 blocs latrines à 04 cabines <i>Lycée de Mayo-Oulo (1), CES Mouroum (1), Lycée Dourbeye (1), Lycée Bil. Doumo (1), CES Pologozom (1)</i>
	Construire et équiper 5 infirmeries dans les établissements CES Pologozom (1), Lycée Mayo-Oulo (1), Lycée Dourbeye (1), Lycée Mandama (1) et Lycée Bil. Doumo (1),
	Réhabilitation de 10 salles de classe au lycée de Mayo-Oulo (8), CES Pologozom (2)
	1.1.3. Construction de 34 salles de classe Lycée de Mayo-Oulo (10), Lycée Dourbeye (6), Lycée Mandama (4), CES Pologozom (6), CES Mouroum (2),
	Réhabilitation de 01 point d'eau au CES Pologozom
	Acquisition de bacs à ordures dans les établissements de la Commune <i>Lycée Mandama, CES Pologozom, CES Mouroum, Lycée de Dourbeye, Lycée Bil. Doumo, CETIC Mayo-Oulo, CETIC Mandama, Lycée Dourbeye, Lycée Mayo-Oulo</i>
SANTÉ PUBLIQUE	Construction de 03 laboratoires, 03 pharmacies dans 3 CSI (Doumo, Mandama, Bossoum)
	<u>Organisation des journées de vaccination et d'administration des vitamines A et des vermifuges</u>
	<u>Construction de 01 bloc d'hospitalisation à HD de Mayo-Oulo</u>
	Acquisition de 86 lits d'hospitalisation dans les 9 CSI <i>(10) Bossoum, (10) Mandama, (10) Waffo, (8) Mayo-Oulo, (10) Dourbeye, (10) Guirviza, (10) Bossoum, (10) Mouroum, (8) Goloza</i>
	Acquisition matériel d'accouchement au CSI de Dourbeye
	Sensibilisation des parents sur l'importance de la vaccination
PROMOTION DE LA FEMME ET DE LA FAMILLE	Sensibilisation des parents contre le mariage précoce et à la scolarisation de la jeune fille
	Construction, équipement et mise en fonction de 01 CPFF à Mayo-Oulo
JEUNESSE ET EDUCATION PHYSIQUE	Construction et équipement de 01 CMPJ à Mayo-Oulo
	Recrutement de 50 stagiaires des vacances supplémentaires chaque année
	Formation de 20 jeunes au service civique national de participation au développement
	Organisation de 01 Journée Porte Ouverte (JPO) sur les programmes en faveur des jeunes

9.4.3. Synthèse des projets sur les changements climatiques

La synthèse des projets sur les changements climatiques :

SECTEURS	PROJETS RETENUS
AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT DURABLE	<p>Acquisition de 01 tracteur avec accessoire par la commune</p> <p>Acquisition de 30 motopompes pour maraichage</p> <p>Organisation des missions de contrôle de qualité des intrants agricole</p> <p>Formation de 5 Comités de concertation en technique de restauration des sols dans chaque canton</p> <p>Encadrement dans la construction des diguettes dans les zones inondables (zones de Daba, Djai, Peske-Bori, Mayo-Oulo)</p> <p>Plantation des haies vives (acacia seyal) en vue de limiter la vitesse de vents violents</p> <p>Ouverture de 90 Km pistes de collectes dans les grandes zones agricoles (Zone de Peske de Gane à Mayo-Oulo 35 Km, Zone de Daba de Mayo-Oulo à Mandama 30 Km, Zone de Djai de Dazal à Boudjouma 25 Km)</p> <p>Encadrement des agriculteurs à la restauration de la fertilité des sols par l'aménagement des parcelles en cordons pierreux et par la production et l'utilisation de la fumure organique dans les zones de Daba, Djai, Peske-Bori, Mayo-Oulo</p> <p>Utilisation de la fumure organique (lutte contre le striga) ;</p> <p>Fertilisation des sols (minérale et organique) ;</p> <p>Traitement des semences ;</p> <p>Traitement des plants ;</p> <p>Assolement / rotation des cultures ;</p> <p>Utilisation des semences améliorées ;</p>
ELEVAGE, PECHEES INDUSTRIES ANIMALES	<p>Neuf (9) zones de pâturage et 42 pistes à bétails sont délimitées</p> <p>Un (1) plan d'aménagement de l'espace agro-sylvo-pastoral est mis sur pied</p> <p>Cinq (5) missions de contrôle sanitaires est organisées dans la Commune</p> <p>Inspection Sanitaire vétérinaire (ISV) est organisée régulièrement dans les marchés à bétail et les abattoirs</p> <p>Six (6) aires d'abatage sont construites dans la commune de Mayo-Oulo</p> <p>Appui à la campagne de vaccination contre la PPCB (bovin)</p> <p>Appui à la campagne de vaccination contre la Newcastle (volaille)</p> <p>Construction de 05 étangs piscicoles dans la Commune de Mayo-Oulo</p> <p>Formation de 50 pisciculteurs sur les techniques de pisciculture</p> <p>Construction et équipement de 01 centre d'alevinage au bord du lac Goloza</p>
TRANSPORTS	<p>Aménagement (clôture, salle d'attente, bureau...) de 2 gares routières à Mayo-Oulo et à Dourbeye</p> <p>Construction de 06 barrières des pluies à Mayo-Damdja (01), Bori Walla (01), Doubbi (01), Gané (01), Pologozom (01), Gondaba (01)</p>
RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION	<p>Plaidoyer pour l'installation des 10 prestataires pour la vente des produits de la recherche (semences améliorées) Doumo, Guirviza, Zone Daba, Secteur Peske-Bori, Dazal, Mayo-Oulo (Yelwata), Pologozom, Goloza, Madama, Bossoum</p> <p>Organisation de 4 sessions de formation par an sur les technologies innovantes (Biogaz).</p> <p>Plaidoyer pour l'installation des structures de recherche (IRAD)</p>
TOURISME ET LOISIRS	<p>Création de 01 parc récréatif et de détente à Mayo-Oulo</p>
HABITAT ET DEVELOPPEMENT URBAIN	<p>Sensibilisation des populations à la construction en matériaux définitifs</p> <p>Installation de 10 bacs à ordures à Mayo-Oulo</p> <p>Sensibilisation de la population urbaine et des zones rurales à</p>

SECTEURS	PROJETS RETENUS
	l'utilisation des fosses sceptiques et puits perdus Bitumage de 15 Km de voiries à Mayo-Oulo Entretien de 5 Km de voirie existante à Mayo-Oulo Création de 3 jardins publics (2 à Mayo-Oulo et 1 à Dourbeye)
ENVIRONNEMENT ET DEVELOPPEMENT DURABLE	Acquisition et Distribution de 10 000 foyers améliorés par an Mettre à la disposition des écoles primaires et secondaires 100 plants par établissement Installation de 05 bacs à ordures par village (Doumo, Guirviza, Zone Daba, Secteur Peske-Bori, Dazal, Mayo-Oulo, Pologozom, Goloza, Madama) Création d'une décharge aménagée à Mayo Oulo Aménagement des berges du Mayo-Oulo au centre urbain Aménagement de 15 espaces verts à Dourbeye, Reoussi, Mboh, Mbaram, Sora, Dirtcha, Botoum, Bangaye Daba, Bili, Ourvi, Boutouza, Gerhedjé, Kapkana, Dazal, Pokotchi Renforcement des activités de la pépinière communale de Gouloum Plantation et entretien des arbres dans les services publics (Ecoles, Marchés, CSI, SDE...) Redynamisation des services d'hygiène de la Commune Construction de 20 toilettes publiques (5 blocs de 2 latrines) à Mayo-Oulo et (5 blocs de 2 latrines) à Dourbeye Organisation des séances de collecte des déchets plastiques dans tous les villages de la Commune et acheminement des déchets vers un centre de valorisation
FORET ET FAUNE	Création de 08 forêts communautaires à <i>Doumo, Ndili, Youkna, Guirviza, Dourbeye, Peske-Bori, Mayo-Oulo, Dazal</i> Création de 01 poste forestier à Dazal Appui à la mise en place de 20 pépinières villageoises dans les villages (<i>Doui, Fourkwa, Gané, Gerhedjé, Godok, Gola, Goudjou-goudjou, Gouloum, Guelin, Holoum, Kelali, Kéou, Kirving, Koubéré, Kouboutou, Sapala, Seboré, Sini, Sinta, Pologozom</i>) Reboisement de 2ha dans 60 villages de la Commune (<i>Godok, Gola, Aikantor, Nari, Nassarao-Pilote, Nyam, Ourvi, Pal-Pal, Pina, Pologozom, Pri, Ra'an, Sadi, Sapala, Seboré, Baléré, Bangaye Fali, Kelali, Kéou, Bering, Bihi, Bili, Boram I, Bori walla, Botoum, Damadougoup, Damta, Derpok, Djamtari, Dokoyom, Doui, Fourkwa, Ndouzeng, Nivé, Gané, Gerhedjé, Goudjou-goudjou, Gouloum, Gueling, Holoum, Kirving, Koubéré, Kouboutou, Koumkéodji, Koutkoura, Maganak, Massabaï, Mbaram, Mouna, Mourpaï, Sini, Sinta, Sora, Talak, Talatchoumaï, Tchapka pola, Tima le Bas, Vogam, Watchama et Youkna.</i>) Formation de 50 pépiniéristes à la mise en place de pépinière

9.4.4. Synthèse des besoins des corps de métiers

Tableau 18 : Besoins consolidés des corps de métiers

SECTEURS	PROJETS RETENUS
AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL	<ul style="list-style-type: none"> - Construction de 78 magasins de stockage à <i>Bafa, Bering, Bihi, Boram I, Boram II, Bori walla, Botoum, Bouyoum, Broh, Damta, Datmari, Dazal, Debo, Derpok, Dirtcha, Djoudjoukou, Doubbi, Doudjoukou, Doumo, Gandé, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Goloza, Gondaba, Goudjou-Goudjou, Gueling, Guindiguina, Guirviza, Holoum, Kapkana, Kéou, Kirving, Kombom, Koubéré, Lara, Lominguel, Maboni, Mabrouki, Maganak, Makirvé, Mandama, Massabaï, Mayo-Oulo, Mbaram, Mboh, Mbraba, Mouga, Mouna, MOUNGUELGNA, Mouroum, Mourpaï, Nari, Nassarao-Pilote, Ndili, Ndouzeng, Nyam, Ourvi, Palafamoun, Pal-Pal, Pina, Pokotchi, Pologozom, Reoussi, Sadi, Sapala, Solomo, Sona, Sora, Talak, Talatchoumaï, Tima le Bas, Tima le Haut, Tsori, Waffo, Wouro Saki, Wouro-So'o et Yibango.</i> - Construction de 01 entrepôt de vente des intrants agricoles au quartier Yelwata - Acquisition de 01 tracteur avec accessoire par la commune - Construction et équipement de 01 poste de police phytosanitaire de frontière de Dourbeye Construction de 10 postes agricoles et logements <ul style="list-style-type: none"> - <i>Dourbeye, Guirviza, Dazal, Bossoum, Gane, Goloza, Gouloum, Mouroum, Bering, Pologozom</i>
ELEVAGE, PECHES ET INDUSTRIES ANIMALES	<ul style="list-style-type: none"> - Aménagement de 31 puits pastoraux dans l'espace géographique de la Commune à <i>Donka, Douzougou, Sapala, Sini, Boram II, Bori walla, Solomo, Botoum, Damadougou, Damta, Tima le Haut, Tsori, Bering, Bihi, Derpok, Djamtari, Dokoyom, Doui, Fourkwa, Gane, Gerhedjé, Godok, Gola, Warguiza, Youkna, Vogam Djekdjek, Doumo, Bangaï-Daba Mandama, Mayo-Oulo.</i> - Construction de 01 marché à bétail à Mayo-Oulo - Création et aménagement de 01 marché frontalier à bétail à Dourbeye (Bala) - Réhabilitation du Centre Zootechnique et Vétérinaire de MANDAMA - Construction de 03 CZV (Mayo-Oulo, Dourberye et Doumo)
EAU ET ENERGIE	<ul style="list-style-type: none"> - Construction de 133 Forages à <i>Bangaye Daba (2), Aïkantor (1), Bafa(1), Bala(1), Baléré(1), Bangaye Fali(1), Bering(1), Bihi(1), Bili(1), Boram I(1), Boram II(1), Bori walla(1), Bossoum(2), Botoum(1), Boudjouma (2), Boutouza (1), Bouyoum (1), Broh (1), Dagma (1), Damadougou (1), Damta (2), Datmari(1), Dazal (1), Debo (1), Dirtcha(1), Djamtari(1), Djoudjoukou(1), Dokoyom(1), Donka(1), Doubbi(1), Doui(1), Doumo(2), Dourbeye(2), Fokoum(1), Fourkwa(1), Gandé(1), Gané(1), Gerhedjé(1), Gobriyam(1), Godok(1), Gola(1), Goloza(1), Gondaba(1), Goudjou-Goudjou(1), Goudou(1), Gouloum(1), Gueling(1), Guendou(1), Guindiguina(1), Holoum(1), Kapkana(1), Kelali(1), Kéou(1), Kermbou-bora(1), Kirving(1), Kombom(1), Komnord(1), Konlanga(1), Koubéré(1), Kouboutou(1), Koumkéodji(1), Kourguen(1), Koutkoura(1), Lack(1), Lara(1), Lominguel(1), Maboni(1), Mabrouki(1), Maganak(1), Makirvé(1), Mandama(1), Massabaï(1), Matalao(1), Matra(1), Mayo-Damdja(1), Mayo-Oulo(1), Mbaram(1), Mbirdi(1), Mboh(1), Mbouguouma(1), Mbouiri(1), Mbraba(1), Mouga(1), Mouna(1), MOUNGUELGNA(1), Mouroum(1), Mourpaï(1), Nari(1), Nassarao-Pilote(1), Ndili(1), Ndouzeng(1), Nivé(1), Nyam(1), Ourvi(1), Palafamoun(1), Pal-Pal(1), Pina(1), Pokotchi(1), Pologozom(1), Pr(1), Reoussi(1), Sadi(1), Sapala(1), Seboré(1), Sini(1), Sinta(1), Solomo(1), Sona(1), Sora(1), Talatchoumaï(1), Tchapka passiri(1), Tchapka pola(1), Tchapka Sodjodji(1), Tchinkeling(1), Tima le Bas(1), Tima le Haut(1), Vogam(1), Waffo(1), Warguiza(1), Watchama(1), Wawatchi(1), Wouro Saki(1), Wouro So'o(1), Yibango(1) et Youkna(1).</i> - Construction de 14 puits modernes à <i>Bafa, Bangaye Daba,</i>

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

SECTEURS	PROJETS RETENUS
	<p>Boutouza, Dagga, Dokoyom, Koutkoura, Sadi, Sapala, Sinta, Talatchoumaï, Talak, Tchinkeling, Tima le Bas, Yibango.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction de 01 adduction d'eau potable à Bossoum - Réhabilitation de 10 puits en panne à Holoum, Matalao, <u>Mayo-Oulo</u>, Kombom, Tsori - Réhabilitation de 14 forages à Bangai Daba (01), Boutouza (01), Doumo (03), Dourbeye (01), Douroum (01), Gouloum (01), Kapkana (01), Kelali (01), Maboui (01), Mandama (01), Mouroum (01), Ndili (01) - Plaidoyer pour l'installation de 01 station service à Mayo-Oulo - Plaidoyer pour la création de 01 dépôt de vente de Gaz domestique à Mayo-Oulo - Formation de 2 artisans réparateurs - Electrification marché communale du Mayo-Oulo
TRAVAUX PUBLICS	<p>Ouverture de 16 nouvelles routes Fokoum-Mayo-Oulo(20Km) Bossoum-Gane(16Km) Guerhedjé-Dourbeye(5Km) Bossoum-Gobriyam(5Km) Gola-Vogam(2Km) Gondaba-Pokotchi(5Km) Gouloum-Goudjou-Goudjou(5Km) Goudou-Mayo-Oulo(5Km) Gouloum-Gueling(3Km) Sinta-Guindiguina(7Km) Guirviza-Watchama(3Km) Pologozom-Holoum(3Km) Kermbobora-Mouroum(12Km) Kirving-Kombom(3Km) Kombom-Kirving(3Km) konlanga-Koutkoura(3Km)</p> <p>Construire des ouvrages de franchissement (2 ponts) sur le Mayo Bala et Mayo-Oulo</p> <p>Construction de 06 ouvrages d'art ou hydraulique <i>Mayo-Oulo, Mayo Sadi (radier 10m), Mayo Pologozom (radier 15m), Pont sur le mayo Djento (Pont 20m), Mayo Galké via Voukébééré (Pont 15m), Mayo wawatchiradier 25m), Mayo Douroum côté Mandama-Ndouzeng (radier 15m) et Mayo-Houloum (20m)</i> Radiers : Mayo oulo-Djento (15m), Mayo oulo-Koubéré Palais-Damta (25m), Palais-Boram et Damta (25m), Djento-Sai-Wawatchi-Dagga (15m), Kouboutou-Djeck Djeck-Koumkéodji-Gane-Mboh-Kéou (45m).</p>
Promotion de la femme et de la famille	<ul style="list-style-type: none"> - Construction de 112 abris équipés de moulins à céréale à Aikantor , Bafa ,Bala,Bangaye Daba, Bangaye Fali, Bering, Bili, Boram I, Boram II, Bori walla, Bossoum, Batoum, Boudjouma, Boutouza, Bouyoum, Broh, Dagga, Damadougoup, Damta, Dazal, Debo, Derpok, Dirtcha, Djamtari, Djeck-Djeck, Djoudjoukou, Dokoyom, Donka, Doubbi, Douzougou, Doui, Doumo, Fokoum, Fourkwa, Gandé, Gerhedjé, Gobriyam, Godok, Gola, Gondaba, Goudjou-goudjou, Gueling, Guendou, Guindiguina, Holoum, Kapkana, Kelali, Kéou Kermbobora Kirving Kombom Komnoro Konlanga Koubéré Koumkéodji Kourguen Koutkoura Lak Lominguel Maboni Maganak Makirvé Mandama Massabaï Matalao Matra Mbaram Birdi Mboh Mbouiri Mbraba Mougou Mounquelnou Mouroum Mourpaï Nari Ndili Douzeng Nivé Nyam Ourvi Palafamoun Pal-Pal Pina Pokotchi Pologozom Pri Ra'an Reoussi Sapala Seboré Sini Solomo Sona Sora Talak Talatchoumaï Tchapka Passiri Tchapka Pola Tchapka Sodjodji Tchinkeling Tima le Bas Tima le Haut Tsori Vogam Waffo Warguiza Wouro Saki Wouro So'o Yibango et Youkna
TRANSPORTS	<ul style="list-style-type: none"> - Organisation du syndicat des motos taxis à Mayo-oulo et Dourbeye - Aménagement (clôture, salle d'attente, bureau...) de 2 gares routières à Mayo-Oulo et à Dourbeye - Construction de 06 barrières des pluies à Mayo-Damdja (01), Bori

SECTEURS	PROJETS RETENUS
	Walla (01), Doubbi (01), Gané (01), Pologozom (01), Gondaba (01) - Plaidoyer pour la création d'01 auto école à Mayo-Oulo
EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE	- Construction de 01 centre de formation aux métiers artisanaux à Mayo-Oulo - Organisation de 02 ateliers de formation par an (2 campagnes de sensibilisation)

9.4.5. Synthèse des besoins des couches vulnérables

Tableau 19 : Besoins consolidés des couches vulnérables

SECTEURS	PROJETS RETENUS
AFFAIRES SOCIALES	Construction de 01 centre d'accueil et d'encadrement des couches vulnérables à Dourbeye
	Constitution de 01 répertoire des personnes vulnérables
	Création de 02 orphelinats à Mayo-Oulo et à Dourbeye
	Création de 01 centre de réinsertion sociale à Mayo-Oulo
	Construction et équipement de 01 centre social à Mayo-Oulo
	Acquisition de 50 tricycles
	Acquisition de 22 de béquilles
	Acquisition de 51 cannes blanches
	Acquisition de 10 machines brailles
Acquisition de 10 tablettes tactiles	

5.5. Aménagement de l'espace urbain communal

Les espaces urbains de Mayo-Oulo et Dourbeye sont caractérisés par des problèmes suivants :

- L'absence d'un acte de délimitation de la zone urbaine ;
- Le plan d'urbanisation incomplète
- Les $\frac{3}{4}$ de l'habitat en matériaux provisoire
- L'occupation provisoire des voiries
- L'inexistence d'un plan d'occupation des sols
- La promiscuité dans les quartiers.

Face à la situation, la commune entreprendre des actions concrètes pour une meilleure gestion des espaces urbains.

Ces actions sont :

- La finalisation du plan d'urbanisation
- L'aménagement des voiries
- Le plaidoyer pour la réalisation d'un plan d'occupation des sols.

5.6. Esquisse du Plan d'Utilisation et de Gestion des Terres de l'espace communal

Tableau 20 : Plan d'utilisation et de gestion des terres

RESSOURCE	LOCALISATION ET STATUT D'EMPLOI	POTENTIEL	UTILISATEUR	CONTROLEUR	MODE DE GESTION	TENDANCE	PROBLEME/ CONTRAINTE	ACTIONS A ENTREPRENDRE
Savane arbustive et steppe	Pied des montagnes Zone de culture et d'élevage	<ul style="list-style-type: none"> - Espèces ligneuses (acacia, faiderhbia, jujubier, tamarandus, baobab...) - Animaux sauvages (singe, biche) 	Population riverains (agriculteurs et éleveurs)	Non contrôlée	Accès libre	Disparition de certaines espèces ligneuses	<ul style="list-style-type: none"> - Coupe abusive du bois - Feux de brousse - Surpâturage - Désertification 	<ul style="list-style-type: none"> - Reboisement - Application de la réglementation contre les feux de brousse et la coupe abusive
Savane forestière et herbacée	Zone ouest de Doumo Exploitation agricole et élevage	<ul style="list-style-type: none"> Espèces ligneuses - Mammifères - Rongeurs - Caperonica - Hibiscus - Brachana 	Population riverains (agriculteurs et éleveurs)	Non contrôlé	Accès libre	Disparition des espèces	<ul style="list-style-type: none"> - Feux de brousse - Coupe du bois - Erosion - Avancée du désert - Surpâturage - Pollution - Déforestation 	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisation des populations contre a coupe du bois - Lutte contre les feux de brousse
Plaine inondables ou marécage	<ul style="list-style-type: none"> - Zone de Mayo-Oulo, Dazal et Bossoum - Exploitation agricole 	Terres cultivables	Population riverains (agriculteurs et éleveurs)	Non contrôlée	Accès libre	Dégradation des sols	<ul style="list-style-type: none"> - Erosion - Ensablement - Sécheresse - Dégradation des sols 	<ul style="list-style-type: none"> - Restauration des sols - Amendement
Lac	Goloza Retenue d'eau pour usage maraichère et abreuvement du bétail	<ul style="list-style-type: none"> - Source d'énergie - Présence d'une quantité importante d'eau - Fertilité des 	Population riverains (agriculteurs et éleveurs)	AES SONEL	Gestion par AES SONEL	/	Sous exploitation de l'ouvrage	<ul style="list-style-type: none"> - Valoriser le potentiel hydrique - Diversification des cultures

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

RESSOURCE	LOCALISATION ET STATUT D'EMPLOI	POTENTIEL	UTILISATEUR	CONTROLEUR	MODE DE GESTION	TENDANCE	PROBLEME/ CONTRAINTE	ACTIONS A ENTREPRENDRE
		- bergers - Microclimat						
Mayos/Mares	Exploitation agricoles de et diverses légumes	- Sable - Fertilité des sols	Population riverains (agriculteurs et éleveurs)	Non contrôlée	Accès libre	Dégradation des berges	Erosion des berges Ensablement	- Protection des berges par la plantation des naies vives - Aménagement antiérosifs - Contrôle exploitation anarchique du sable
Montagnes	Zone de Peske-Bori en Culture terrasse	- Présence d'une variété d'espèces ligneuses - Mammifères - Oiseaux	Population riverains (agriculteurs et éleveurs)	Non contrôlée	Accès libre	Abattage des arbres Destruction par les feux de brousse	Erosion en amont Ensablement en aval Braconnage Feux de brousse	- Interdiction des feux de brousse

CHAPITRE VI :

PROGRAMMATION

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

6.1. Synthèse des 08 Microprojets prioritaires par village et par espace urbain

Tableau 21 : Synthèse des microprojets prioritaires des villages

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
1.	Aïkantor	Etude de faisabilité pour l'ouverture de 01 route Alkantor-Ndili sur 7 km	Réalisation de 01 forage	Construction de 01 CSI	Electrification du village (MT mono, 5000m)	Construction de 01 salle de classe	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Etude de faisabilité pour l'ouverture de 01 route Alkantor-Ndili sur 7 km
			8 000 000	35 000 000		8000000	5 000 000	3 000 000	5 000 000	
2.	Bafa	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation de 01 puits	Acquisition de 30 foyers améliorés	Etude de faisabilité pour le ré profilage du tronçon Bafa-Mouna (3 Km)	Electrification du village (MT, 4000m)	Construction de 01 magasin de stockage	construction d'un abri équipé d'un moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000		400 000			5 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
3.	Bala	Construction de 01 forage à l'EP de Bala	Equipement de la case de santé (5 lits, 01 microscope)	Construction de 01 bloc de 02 salles à l'EP Bala	Construction de 01 bloc des latrines à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mayo-Oulo-Doumo 40 Km	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage à l'EP de Bala
		8 000 000	2 000 000	16 000 000	3 500 000		5 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
4.	Baléré	Construction de 01 forage	Construction de 01 salle de classe à l'EP	Construction de 01 forage	Connexion du village au réseau électrique (MT pré assemblé, 3000m)	Acquisition des foyers améliorés	Construction de 01 hangar au marché	Mise en place de 01 champ fourrager de 2ha	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000	8 000 000	8 000 000		900 000	20 000 000	2 000 000	5 000 000	8 000 000
5.	Bangaye Daba	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe équipées à l'EP	Construction de 01 puits moderne à motricité humain	Connexion du village au réseau électrique (MT mono, 5000m)	Construction de 01 radier sur le mayo Bangaye Daba	Mise en place de 01 champ fourrager de 01ha	Réalisation de 01 puits pastoral	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à écraser	Construction de 01 forage
		8 000 000	24 000 000	5 000 000		10 000 000	2 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
6.	Bangaye Fali	Construction de 01 salle de classe équipée à l'EP	Electrification du village (MT, 5000m)	Construction de 01 radier sur le mayo Bangaye Fali et Boram I	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Pont	Construction de 01 forage	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de 01 moulin à céréale	Mise en place d'une pépinière villageoise de production des	Construction de 01 salle de classe équipée

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
					palais-Bangaye Fali sur 15Km				plants forestiers et fruitiers	
		8 000 000		10 000 000		8 000 000	5 000 000	3 000 000	2 000 000	8 000 000
7.	Bering	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 latrines à l'EP	Electrification du village (MT monophasée, 10 000m)	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000	8 000 000	3 500 000		5 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
8.	Bihi	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Electrification du village (MT monophasée, 10 000m)	Implantation de 01 forage à l'EP	Acquisition de 40 foyers améliorés	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000		8 000 000	1 500 000	5 000 000	5 000 000	20 000 000	8 000 000
9.	Bili	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EM	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe équipées au CETIC	Construction de 01 forage à l'EM	Etude de faisabilité pour la reprofilage du tronçon Mayo-Oulo-Bili (5Km)	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Mise en place d'une pépinière villageoise de production des plants forestiers et fruitiers	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe à l'EP
		24 000 000	16 000 000	24 000 000	8 000 000		3 000 000	2 000 000	5 000 000	24 000 000
10.	Boram I	Construction de 01 forage	Réhabilitation du réseau électrique en triphasée sur 7 000m et en MT mono sur 10 000m	Construction de 01 radier sur le mayo entre Ndili et Boram I	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation de 4Km du tronçon Ndili-Boram I	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à écraser	Acquisition de 01 motopompe pour les agriculteurs	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000		10 000 000	8 000 000		3 000 000	500 000	5 000 000	8 000 000
11.	Boram II	Construction de 01 salle de classe à l'EP	Construction de 01 forage	Electrification du village en MT monophasée sur 30000m	Construction de 01 salle de classe	Etude de faisabilité pour la reprofilage du tronçon Bangaye Fali-Boram II sur 12 Km	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Mise en place de 01 champ fourrager de 01 ha	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 salle de classe à l'EP
		8 000 000	8 000 000		8 000 000		3 000 000	2 000 000	5 000 000	8 000 000
12.	Bori walla	Construction de 01 forage	Electrification du village en MT monophasée sur	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe	Acquisition de 60 tables bancs à l'EP Bori Walla	Etude de faisabilité pour la reprofilage du	Acquisition de 01 moulin à céréales	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
			20 000m	équipées à l'EP		tronçon Bori walla-Mayo-Oulo sur 20Km				
		8 000 000		16 000 000	2 000 000		3 000 000	20 000 000	5 000 000	8 000 000
13.	Bossoum	Construction de 01 bâtiment de 4 chambres au CSI	Réalisation de 01 forage au CSI	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Réfection de 2 salles de classe à l'EP	Construction de 01 bloc de 2 salles de classe à l'EP	Construction de 01 point d'abreuvement du bétail	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 bâtiment de 4 chambres au CSI
		20 000 000	8 000 000	200 000	8 000 000	16 000 000	5 000 000	20 000 000	3 000 000	20 000 000
14.	Batoum	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe	Construction de 01 forage à l'EP	Equipement de l'EP de 120 tables bancs	Electrification du village en MT monophasée sur 7 000m	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction de 01 magasin de stockage	Acquisition des semences améliorées	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées
		16 000 000	8 000 000	500 000		900 000	5 000 000	100 000	3 000 000	16 000 000
15.	Boudjouma	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe	Electrification du village en MT mono sur 15 000m	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Boudjouma-Dourbeye sur 25Km	Acquisition de 360 tables bancs	Mise en place de 01 champ fourrager (2ha)	Acquisition de 01 moulin d'extraction d'huile végétale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000	16 000 000			1 200 000	2 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
16.	Boutouza	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 puits moderne à motricité humaine	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Boutouza-Boudjouma	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Etude de faisabilité pour la connexion du village au réseau électrique sur 8 Km (Moyenne Tension)	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 point d'abreuvement du bétail	Ouverture de 01 piste agricole de 2 Km entre Boutouza et Bouyoum	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000	5 000 000		16 000 000		3 000 000	5 000 000	2 000 000	8 000 000
17.	Bouyoum	Etude de faisabilité pour 01 adduction d'eau potable	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Réfection de 02 salles de classe à l'EP	Mise en service de connexion au réseau électrique	Acquisition de 150 tables bancs à l'EP	Construction de 01 point d'abreuvement du bétail	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Etude de faisabilité pour l'adduction d'eau potable
			16 000 000	2 000 000		600 000	5 000 000	3 000 000	5 000 000	
18.	Broh	Construction	Construction de	Acquisition de 120	Construction de	Aménagement	Construction	Acquisition de	Mise en place	Construction

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
		de 01 forage	01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	tables bancs à l'EP	01 salle de classe	du tronçon Mayo-Oulo-Broh sur 13Km	de 01 puits pastoral	01 moulin à céréales	de 01 champ fourrager sur 3ha	de 01 puits pastoral
		8 000 000	24 000 000	450 000	8 000 000		5 000 000	3 000 000	2 000 000	5 000 000
19.	Dagga	Construction de 01 forage au Centre	Electrification du village en MT mono sur 17 000m	Aménagement de 01 voie d'accès au village sur 8 Km	Construction de 01 forage au marché	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 point d'eau à usage agricole	Construction de 01 forage au centre
				16 000 000	8 000 000	100 000	3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
20.	Damadougoup	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mayo-Oulo-Damadougoup sur 10 Km	Construction de 01 forage à Damadougoup	Réalisation de 01 radier sur le mayo Damadougoup	Construction de 01 forage à Djimpa	Electrification du village en MT monophasée sur 15 000 m	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Mise en place de 01 champ fourrager de 2ha	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mayo-Oulo-Damadougoup sur 10 Km
			8 000 000		8 000 000		3 000 000	5 000 000	2 000 000	
21.	DaMTa	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Réhabilitation du tronçon Mayo-Oulo-Damta sur 5 Km	Electrification du village en MT mono sur 4 000 m	Construction de 01 salle de classe	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000			8 000 000	3 000 000	5 000 000	20 000 000	8 000 000
22.	Datmari	Construction de 01 forage	Réhabilitation de la route Dourbeye-Datmari sur 5 Km	Aménagement de 01 poste de BIR	Electrification du village en MT monophasée sur 1 000m	Acquisition des foyers améliorés	Acquisition de semences améliorées	Mise en place de 01 champ fourrager de 3ha	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000				300 000	200 000	2 000 000	5 000 000	8 000 000
23.	Dazal	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Extension du réseau électrique sur 2 Km (moyenne tension)	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EM	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction de 01 hangar de marché	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000	16 000 000		16 000 000	16 000 000	20 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
24.	Debo	Construction de 01 forage à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du	Construction de 01 bloc de 03 salles de classes	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour l'électrification	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage à l'EP

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE	
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}		
			tronçon Mayo-Oulo-Debo sur 10 Km	équipées à l'EP			du village sur 10 Km (Moyenne tension)	céréale			
		8 000 000		24 000 000	8 000 000			3 000 000	20 000 000	5 000 000	8 000 000
25.	Derpok	Construction de 01 bloc de 02 salles de classes à l'EP	Acquisition de 80 tables bancs à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation de la route principale de Derpok sur 7 Km	Construction de 01 forage à l'EP		Etude de faisabilité pour la connexion du village au réseau électrique sur 7 Km	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 bloc de 02 salles de classes à l'EP
		16 000 000	300 000		8 000 000			3 000 000	5 000 000	5 000 000	16 000 000
26.	Dirtcha	Construction de 01 forage	Acquisition de 60 foyers améliorés	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Bouiri-Dirtcha sur 4 Km	Création de 01 centre d'alphabétisation fonctionnel		Electrification du village en MT mono sur 7 000m	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 forage
		8 000 000	600 000		500 000			3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
27.	DjaMTari	Construction de 01 forage	Construction de 01 pont sur l'axe Djeck-Djeck-DjaMTari	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Bossoum-DjaMTari (7 Km)	Construction de 01 forage		Electrification du village en Moyenne Tension (MT) sur 7 000m	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 forage
		8 000 000	10 000 000		8 000 000			5 000 000	3 000 000	200 000	8 000 000
28.	Djeck-Djeck	Construction de 01 pont sur l'axe Djeck-Djeck-Kouboutou	Electrification du village en MT sur 7 000m	Acquisition de 160 tables bancs à l'EP	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe à l'EP		Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Bossoum-Djeck-Djeck (10Km)	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Mise en place de 01 champ fourrager	Construction de 01 pont sur l'axe Djeck-Djeck-Kouboutou
				350 000	24 000 000			3 000 000	5 000 000	2 000 000	
29.	Djoudjoukou	Construction de 01 forage	Electrification du village en MT monophasée sur 3 000m	Acquisition de 150 foyers améliorés	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Djoudjoukou-Dazal sur 4 Km		Construction de 01 puits moderne	Acquisition de 01 moulin à céréales	Acquisition de 300Kg des semences améliorées	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000		1 200 000			8 000 000	3 000 000	200 000	5 000 000	8 000 000
30.	Dokoyom	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la Réhabilitation du tronçon Mandama-	Aménagement de 01 radier sur le Mayo Dokoyom	Electrification du village en MT monophasée sur		Construction de 01 forage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à	Mise en place de 01 champ fourrager sur 4ha	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 forage

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
			Dokoyom sur 4 Km		5 000m		céréale			
		8 000 000		10 000 000		8 000 000	3 000 000	2 000 000	20 000 000	8 000 000
31.	Donka	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction de 01 forage à l'EP	Acquisition de 120 tables bancs à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Donka-Maboni sur 1 Km	Electrification du village en MT sur 20 000m	Construction de 01 magasin de stockage	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP
		16 000 000	8 000 000	300 000			5 000 000	3 000 000	5 000 000	16 000 000
32.	Doubbi	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe à l'EP	Acquisition de 120 tables bancs à l'EP.	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la connexion du village au réseau électrique	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage d'intrants	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe
		24 000 000	300 000	8 000 000		200 000	3 000 000	5 000 000	5 000 000	24 000 000
33.	Douzougou	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction de 01 forage a l'EP	Etude faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Douzougou-Doubbi sur 15 km	Electrification du village en Moyenne Tension sur 17 km	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Réalisation de 01 puits pastoral	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP
		16 000 000	8 000 000			300 000	3000 000	5 000 000	5 000 000	16 000 000
34.	Doui	Construction de 01 forage à Doui	Etude de faisabilité pour la connexion du village au réseau électrique sur 18 KM	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mayo-Oulo-Doui sur 18 Km	Construction de 01 forage au marché	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Mise en place de 01 pépinière villageoise de production de plants forestiers et fruitiers	Construction de 01 forage à Doui
		8 000 000			8 000 000	200 000	3 000 000	5 000 000	2 000 000	8 000 000
35.	Doumo	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe au Lycée de Doumo	Construction de 01 gare routière	Construction de 01 télé centre polyvalent	Etude faisabilité pour la réhabilitation de la route Dourbeye-Doumo sur 35 Km	Construction de 01 forage au lycée Bilingue	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 hangar de marché	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe au Lycée de Doumo
		16 000 000	5 000 000	10 000 000		8 000 000	3 000 000	20 000 000	8 000 000	16 000 000
36.	Dourbeye	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe au Lycée	Construction de 01 bloc administratif équipé au Lycée de Dourbeye	Construction de 01 clôture au CSI de Dourbeye	Construction de 01 centre social	Construction de 01 forage au Lycée	Construction de 01 abattoir moderne	Construction de 01 Hangar au marché	Construction de 01 auberge ou Hôtel moderne	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe au Lycée

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
		16 000 000	20 000 000	10 000 000	40 000 000	8 000 000	15 000 000	13 000 000	40 000 000	16 000 000
37.	Fokoum	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Etude de faisabilité pour l'aménagement de la route principale Fokoum-Mayo-Oulo (20 Km)	Electrification du village (Moyenne tension, 20 000m)	Equipement de l'EP en 120 tables bancs	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000			350 000	5 000 000	20 000 000	3 000 000	8 000 000
38.	Fourkwa	<u>Construction de 01 forage</u>	Construction de 01 radier sur le mayo Fourkwa	Electrification du village en MT monophasée sur 10 000m	Construction de 01 foyer communautaire	Acquisition de 20 foyers améliorés	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Mise en place de 01 champ fourrager de 1 ha	Construction de 01 point d'abreuvement du bétail	Construction de 01 forage
		8 000 000	10 000 000		20 000 000	200 000	3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
39.	Gandé	<u>Construction de 01 forage au marché</u>	Construction de 01 radier à Gandé	Construction de 01 foyer communautaire	<u>Construction de 01 forage à Gandé</u>	Etude de faisabilité pour la connexion du village au réseau électrique AES-SONEL	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage au marché
		8 000 000	10 000 000	20 000 000	8 000 000		5 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
40.	Gane	<u>Construction de 01 forage</u>	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Equipement de l'EP en 100 tables bancs	Etude de faisabilité pour l'aménagement de 01 voie d'accès au village Bossoum-Gane (16 Km)	Connexion du village au réseau électrique (MT, 5000m)	Construction de 01 puits pastoral	Construction de la clôture du parc vaccino-gène	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 forage
		8 000 000	32 000 000	300 000			5 000 000	10 000 000	10 000 000	8 000 000
41.	Gerhedjé	<u>Construction de 01 forage</u>	Construction de 01 salle de classe	Electrification du village en MT sur 13 000m	Acquisition de foyers améliorés pour 30 ménages	Réhabilitation du tronçon Guerhedjé-Dourbeyé (5Km)	Acquisition de 01 moulin céréale	Construction de 01 magasin de stockage de denrées	Mise en place de 01 champ fourrager de 2ha	Construction de 01 forage
		8 000 000	8 000 000		900 000		8 000 000	5 000 000	2 000 000	8 000 000
42.	Gobriyam	<u>Construction de 01 forage</u>	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Equipement de l'EP en 120 tables bancs	Acquisition de 50 foyers améliorés	Construction de 01 magasin de stockage	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
			Bossoum-Gobriyam (5Km)							
		8 000 000		16 000 000	400 000	300 000	5 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
43.	Godok	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Equipement de l'EP en 100 tables bancs	Construction de 01 radier sur le mayo godok	Electrification du village (MT, 5000m)	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000	350 000	10 000 000		5 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
44.	Gola	<u>Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Gola-Vogam (2 Km)</u>	Construction de 01 salle de classe à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe	Construction de 01 forage à l'EP	Equipement de l'EP en 80 tables bancs	Equipement du GIC des femmes en matériels de couture (2 machines à coudre)	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Aménagement de 01 bief	<u>Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Gola-Vogam (2 Km)</u>
			8 000 000	32 000 000	8 000 000	300 000	200 000	3 000 000	5 000 000	
45.	Goloza	Réhabilitation de 01 bâtiment au CSI	Etude de faisabilité pour la construction de 01 adduction d'eau	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe à l'EP	Construction de 01 salle de classe	Equipement en 80 tables bancs de l'EP	Mise en place de 01 champ fourrager de 1,5 ha	Acquisition de 500Kg des semences améliorées	Construction de 01 magasin de stockage pour commerçant	Réhabilitation de 01 bâtiment au CSI
		4 900 000		24 000 000		350 000	2 000 000	2 000 000	5 000 000	4 900 000
46.	Gondaba	Construction de 01 forage à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Gondaba-Pokotchi (5 Km)	Electrification du village (MT, 7000m)	construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Acquisition de 200Kg des semences améliorées	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage de denrées	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000			16 000 000	200 000	450 000	3 000 000	5 000 000	
47.	Goudjou-goudjou	Construction de 01 forage à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Gouloum-Goudjou-Goudjou (5 Km)	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Equipement en 60 tables bancs de l'EP	Connexion du village au réseau électrique (MT sur 6000m)	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000		16 000 000	200 000		3 000 000	5 000 000		8 000 000

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
48.	Goudou	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>	Construction de 01 bloc de 02 salles de classes équipées	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Goudou-Mayo-Oulo (5Km)	Etude de faisabilité pour la connexion du village au réseau électrique Goudou-Mayo-Oulo (5Km)	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Acquisition de semences améliorées	Mise en place de 01 champ fourrager de 0,5 ha	Construction de 01 point d'abreuvement du bétail	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>
		8 000 000	16 000 000			200 000	300 000	2 000 000	5 000 000	8 000 000
49.	Gouloum	Construction de 01 forage à l'EP	Réfection de 02 salles de classe à l'EP	Construction de 01 forage	Equipement de l'EP en 80 tables bancs	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 abattoir	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000	2 000 000	8 000 000	230 000	16 000 000	20 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
50.	Gueling	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>	Construction de 01 forage	Construction de 01 radier sur le Mayo Gueling	Réprofilage du tronçon Gouloum-Gueling (3Km)	Electrification du village en MT mono sur 2 000m	Acquisition de 01 moulin	construction de 01 point d'abreuvement du bétail	Construction de 01 magasin de stockage	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>
		8 000 000	8 000 000	10 000 000			3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
51.	Guendou	<u>Construction de 01 forage</u>	Electrification du village au réseau électrique en Moyenne Tension sur 25 000m	Construction de 01 centre d'alphabétisation	Création de 01 des Ecoles des parents	Réhabilitation du tronçon Guendou-Doumo sur 3 Km	Mise en place de 01 champ fourrager de 1,5ha	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	<u>Construction de 01 forage</u>
			8 000 000	5 000 000	16 000 000		2 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
52.	Guindiguina	<u>Construction de 01 forage à Guindiguina</u>	Construction de 01 radier sur l'axe Bafa-Guindiguina	Réhabilitation du tronçon Sinta-Guindiguina (7 Km)	Construction de 01 forage sur l'axe Guindiguina-Sinta	Acquisition de 35 foyers améliorés	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de 01 moulin	<u>Construction de 01 forage</u>
		8 000 000	10 000 000		8 000 000	900 000	5 000 000	5 000 000	3 000 000	
53.	Guirviza	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Réhabilitation du tronçon Guirviza-Watchama (3 KM)	Réfection de 02 salles de classe	Construction de 01 salle de classe	Equipement du CSI en matériels hospitaliers (10 lits)	<u>Réalisation de 01 point d'eau d'abreuvement</u>	Construction de 01 magasin de stockage es intrants agricoles	Construction de 02 hangars au marché	Réalisation de 01 point d'eau d'abreuvement
		250 000		2 000 000	8 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000	40 000 000	5 000 000
54.	Holoum	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>	Réhabilitation du tronçon Pologozom-Holoum (3Km)	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Equipement de l'EP en 180 tables bancs	Construction de 01 radier sur le mayo Holoum	Construction de 01 magasin de stockage	Acquisition de 01 moulin à céréale	mise en place de 01 champ fourrager de 1,5 ha	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
		8 000 000		32 000 000	350 000	10 000 000	5 000 000	3 000 000	2 000 000	8 000 000
55.	Kapkana	Construction de 01 forage	Création de 01 école des parents	Acquisition de foyers améliorés	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Dourbeye-Kapkana (5Km)	Electrification du village en MT monophasée sur 5 000m	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 magasin de stockage de denrées	Construction de 01 forage
		8 000 000	500 000	900 000			3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
56.	Kelali	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 salles à l'EP	Equipement de l'EP de 60 tables bancs	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon KELALI-Holoum	Aménagement de 01 poste de BIR	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Mise en place de 01 champ fourrager de 0,5 ha	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000	200 000			3 000 000	5 000 000	2 000 000	8 000 000
57.	Kéou	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 salle de classe	Equipement de l'EP à 60 tables bancs	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Kéou-Pina (10 Km)	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de 01 moulin à céréales	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral
		32 000 000		8 000 000	200 000		5 000 000	3 000 000	5 000 000	5 000 000
58.	Kermbo-bora	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Kermbo Bora- Mouroum (12 Km)	Etude de faisabilité pour la connexion du village au réseau électrique (22000m)	Construction de 01 forage à l'EP	Equipements des salles de classe pour 30 tables bancs	Acquisition de 200 Kg des semences améliorées	Acquisition de 01 moulin	Aménagement de 01 piste agricole	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP
		16 000 000			8 000 000	300 000	300 000	3 000 000	2 000 000	16 000 000
59.	Kirving	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à EP	Construction de 01 forage à l'EP	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Construction de 01 radier sur le mayo Kirving	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Kirving-Kombom (3Km)	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à EP
		16 000 000	8 000 000	200 000	10 000 000		3 000 000	5 000 000	5 000 000	16 000 000
60.	Kombom	Construction de 01 forage	Electrification du village (MT, 2500m)	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Kombom-Kirving (3Km)	Construction de 01 radier sur l'axe Kombom-Kirving	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Mise en place de 01 champ fourrager de 1ha	Construction de 01 forage

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
		8 000 000		16 000 000		10 000 000	3 000 000	5 000 000	2 000 000	8 000 000
61.	Komnoro	Construction de 01 forage entre Komnoro-Sini	Electrification du village en MT, sur 4500m	Reprofilage du tronçon Komnoro-Sini (4 Km)	Construction de 01 forage au marché	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Mise en place de 01 champ fourrager de 0,5ha	Construction de 01 point d'abreuvement du bétail	Construction de 01 forage
		8 000 000			8 000 000	600 000	3 000 000	2 000 000	5 000 000	8 000 000
62.	Konlanga	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon konlanga-Koutkoura (3 Km)	Electrification du village en MT sur 5000m	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 forage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 forage
		8 000 000			600 000	8 000 000	3 000 000	5 000 000	200 000	8 000 000
63.	Koubéré	Construction de 01 forage	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Electrification du village en MT sur 7 000m	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées	Construction de 01 radier sur le cours d'eau de Koubéré	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Acquisition de semences améliorées	Construction d'un magasin de stockage des intrants	Construction de 01 forage
		8 000 000	200 000		16 000 000	10 000 000	3 000 000	400 000	5 000 000	8 000 000
64.	Kouboutou	Electrification du village (MT, 7000m)	Construction de 01 forage	Implantation de 01 forage à l'Ecole Publique	Construction de 01 salle de classe	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction de 01 point d'eau d'abreuvement du bétail	Construction de 01 hangar au marché	Mise en place de 01 champ fourrager de 2 ha	Construction de 01 point d'eau d'abreuvement du bétail
			8 000 000	8 000 000	8 000 000	16 000 000	5 000 000	20 000 000	2 000 000	5 000 000
65.	Koumkéodji	Construction de 01 forage	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Etude de faisabilité pour Réhabilitation du tronçon Koumkéodji-Kouboutou (2 Km)	Construction de 02 blocs de 02 salles de classe équipées	Electrification du village (MT, 8000m)	Mise en place de 01 champ fourrager de 2 ha	construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000	200 000		32 000 000		2 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
66.	Kourguen	Construction de 01 forage	Création de 01 forage	Création de 01 école des parents	Acquisition de foyers améliorés	Réhabilitation du tronçon Kourguen (5Km)	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000	8 000 000	500 000	900 000		200 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
67.	Koutkoura	Réalisation de 01 forage	Construction de 01 Ecole	Electrification du village en MT	Creusage de 01 puits moderne à	Création de 01 école des	Acquisition de 01 moulin à	Subvention de 50 agriculteurs	Acquisition de 05 charrues	Réalisation de 01 forage

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
			Primaire équipée	mono sur 4 500m	motrice humaine	parents	céréale	en matériels agricoles modernes	équipées de corps sarcleurs	
		8 000 000	16 000 000		5 000 000	500 000	3 000 000	5 000 000	20 000 000	8 000 000
68.	Lak	Construction de 01 forage	Connexion du village au réseau électrique en MT sur 5 000m	Réhabilitation du tronçon Lak-Vogam (5Km)	Construction de 01 radier sur le Mayo Lak	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000			10 000 000	900 000	5 000 000	20 000 000	3 000 000	8 000 000
69.	Lara	Construction de 01 forage	Réhabilitation du tronçon Lara-Gandé (7Km)	Acquisition de foyers améliorés	Electrification du village en MT mono sur	Création de 01 école des parents	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 forage
		8 000 000		900 000		500 000	5 000 000	5 000 000	600 000	8 000 000
70.	Lominguel	Réhabilitation du tronçon Lominguel-Djeck-Djeck (3Km)	Construction de 01 foyer communautaire	Création et construction de 01 Ecole Primaire	Construction de 01 forage	Electrification du village en MT mono sur 17000m	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage d'intrants agricoles	Etude de faisabilité pour Réhabilitation du tronçon Lominguel-Djeck-Djeck (3Km)
			20 000 000	16 000 000	8 000 000		5 000 000	3 000 000	5 000 000	
71.	Maboni	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 salles de classes à l'EP	Réhabilitation du tronçon Doumo-Maboni (7Km)	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 magasin de stockage d'intrants agricoles	Réalisation de 01 point d'eau d'abreuvement du bétail	Acquisition de 01 moulin à céréales	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000		300 000	900 000	5 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
72.	Mabrouki	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Connexion du village au réseau électrique en MT mono sur 4500m)	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Acquisition de foyers améliorés	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 forage l'EP
		8 000 000	16 000 000		200 000	300 000	200 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
73.	Maganak	Construction de 01 forage	Dotation de l'EP de 60 tables bancs	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP équipées	Réhabilitation du tronçon Maganak-Mandama (7 Km)	Electrification du village en MT sur 5 000m	Construction de 01 magasin de stockage	construction de 01 point d'eau d'abreuvement du bétail	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
		8 000 000	200 000	16 000 000			5 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
74.	Makirvé	<u>Construction de 01 forage</u>	Electrification du village de 7000m, MT	Reprofilage du tronçon Makirvé-Doumo (7Km)	Acquisition de foyers améliorés	Création de 01 Ecole des parents	Mise en place de 01 champ fourrager de 1 ha	Acquisition de 01 moulin à céréales	Construction de 01 magasin de stockage d'intrants agricoles	Construction de 01 forage
		8 000 000			60 000	500 000	2 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
75.	Mandama	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe à l'EP	Construction de 02 blocs de 02 salles de classe au CETIC équipées	construction de 02 blocs de 02 salles de classe au lycée	Etude de faisabilité pour Réhabilitation du tronçon <u>Douroum-Mandama (10 Km)</u>	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000	24 000 000	32 000 000	32 000 000		3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
76.	Massabaï	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>	Electrification du village (MT, 7500m)	Equipement de l'EP en 120 tables bancs	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Construction de 01 radier sur le Mayo Massabaï	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Mise en place de 01 champ fourrager de 1,5ha	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000		400 000	16 000 000	10 000 000	3 000 000	2 000 000	5 000 000	8 000 000
77.	Matalao	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP équipées	Electrification du village en MT sur 10 000m	Construction de 01 radier sur le mayo Matalao	Création et construction de 01 CES Bilingue	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000	16 000 000		10 000 000	16 000 000	3 000 000	5 000 000	400 000	8 000 000
78.	Matra	Construction de 01 forage à l'EP	Etude de faisabilité pour Réhabilitation du tronçon <u>Doumo-Matra (3Km)</u>	Construction et équipement de 01 bloc de 02 salles de classe	Acquisition de foyers améliorés	Réfection de 2 bâtiments de l'EP	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de 01 moulin à Céréale	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000		16 000 000	450 000	2 000 000	5 000 000	3 000 000	400 000	8 000 000
79.	Mayo-Damdja	<u>Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées</u>	Reprofilage du tronçon <u>Mayo-Damdja-Doubbi (4Km)</u>	Implantation de 01 forage à l'EP	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Acquisition de foyers améliorés	Acquisition de 15 Kg des semences améliorées	Mise en place de 01 champ fourrager de 1,5 ha	Construction de 01 point d'abreuvement du bétail	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées
		16 000 000		8 000 000	200 000	300 000	200 000	2 000 000	5 000 000	16 000 000
80.	Mayo-Oulo	<u>Construction de 01 bloc de 02 salles de classe au Lycée</u>	Construction de 01 forage à l'EP Groupe I et II	Equipement des écoles du centre urbain de 1500 tables bancs	Construction de 01 bloc de 2 salles de classe au CETIC	Construction de 01 forage à l'EP SEMNORD	Mise en place d'un dépôt des semences améliorées à Yelwata	Construction d'un magasin de stockage d'intrants agricoles à	Construction de 01 auberge municipale	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe au Lycée

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
								Yelwata		
		16 000 000	8 000 000	5 000 000	16 000 000	8 000 000	2 000 000	5 000 000	20 000 000	16 000 000
81.	Mbaram	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Construction de 01 radier sur le Mayo Mbaram	Etude de faisabilité pour Réhabilitation du tronçon Mbaram-Boramm II (5Km)	Acquisition de 01 moulin	Construction de 01 magasin de stockage	Formation de 50 agriculteurs sur les techniques de compostage	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000	50 000	10 000 000		3 000 000	5 000 000	500 000	8 000 000
82.	Mbirdi	Construction de 01 forage	Aménagement de 01 poste de BIR	Etude de faisabilité pour Réhabilitation du tronçon Birdi-Guirviza (4Km)	Electrification du village en MT sur 12000m	Construction de 01 forage	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 point d'abreuvement du bétail	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000				8 000 000	300 000	8 000 000	3 000 000	8 000 000
83.	Mboh	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à EP	Etude de faisabilité pour Réhabilitation du tronçon Mboh-Mouroum (10 Km)	Equipement de salles de classe de 60 tables bancs	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000		200 000	300 000	5 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
84.	Mbougouma	Construction de 01 forage	Connexion du village au réseau électrique (MT, 5500m)	Construction de 01 forage	Acquisition de foyers améliorés	Réhabilitation du tronçon Mbougouma-Mbouiri (2 Km)	Formations des agriculteurs en compostage	Construction de 01 puits pastoral	Mise en place de 01 champ fourrager de 2ha	Construction de 01 forage
		8 000 000		8 000 000	300 000		200 000	5 000 000	2 000 000	8 000 000
85.	Mbouiri	Construction de 01 forage à l'EP	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe à EP	Electrification du village en MT sur 7 000m	Construction de 01 bloc de 02 latrines à l'EP	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000	200 000	24 000 000		3 500 000	5 000 000	500 000	5 000 000	8 000 000
86.	Mbraba	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mbraba-Guirviza (2 KM)	Electrification du village (MT, 7500m)	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000			300 000	5 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
87.	Mouga	Construction de 01 forage à l'EP	Electrification du village (MT, 5500m)	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe à l'EP	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Réhabilitation du tronçon Guirviza-Mouga (3 Km)	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage à l'EP

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
		8 000 000		24 000 000	300 000		5 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
88.	Mouna	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mouna-Mouga (5Km)	Création et construction de 01 poste de gendarmerie	Construction de 01 magasin de stockage	Acquisition de semences améliorées	construction de 01 hangar de marché	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000	200 000			5 000 000	200 000	20 000 000	
89.	Mounguelgna	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Boutouza-Mounguelgna (2km)	Electrification du village (MT, 6000m)	Création de 01 centre d'alphabétisation fonctionnel	Acquisition de foyers améliorés	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 forage
		8 000 000			500 000	900 000	500 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
90.	Mouroum	Construction de 01 bloc de 02 salles équipées au CES	Construction de 01 bâtiment d'hospitalisation au CSI	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	construction de 01 bloc administratif au CES	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Implantation de 01 pépinière villageoise des plants forestiers et fruitiers	Construction de 01 bloc de 02 salles au CES
		16 000 000	16 000 000	8 000 000	16 000 000	10 000 000	3 000 000	5 000 000	2 000 000	16 000 000
91.	Mourpaï	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 latrines à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mourpaï-Kélali (7 Km)	Equipement de l'EP en 120 tables bancs	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 forage
		8 000 000	3 500 000	16 000 000		300 000	5 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
92.	Nari	Construction de 01 salle de classe équipée à l'EP	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Nari-DaMTa (4Km)	Electrification du village (MT, 7500m)	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 salle de classe équipée à l'EP
		8 000 000	300 000	8 000 000			200 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
93.	Nassarao-Pilote	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées	Equipement de l'EP de 180 tables bancs	Construction de 01 forage à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mayo-Oulo-Nassarao Pilote (10 Km)	Construction de 01 radier sur la route Nassarao-Mayo-Oulo	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 hangar de marché	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées
		16 000 000	350 000	8 000 00		10 000 000	200 000	20 000 000	5 000 000	16 000 000
94.	Ndili	Construction	Construction de	Extension du	Etude de	Equipement de	Mise en place	Construction	Construction de	Construction

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
		de 01 forage	01 bloc de 02 salles de classes équipées	réseau électrique dans les quartiers (Moyenne Tension, 5500m)	faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Ndili-Tsori (2 Km)	l'EP de 60 tables bancs	de 01 pépinière villageoise des plants forestiers et fruitiers	de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	01 magasin de stockage des intrants agricoles	de 01 forage
		8 000 000	16 000 000			200 000	2 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
95.	Ndouzeng	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à EP	Construction de 01 radier sur le mayo Ndouzeng	Construction de 01 forage	Equipement de l'EP en 120 tables bancs	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Acquisition de 01 moulin à céréale	Mise en place de 01 champ fourrager des plants forestiers et fruitiers	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à EP
		16 000 000	10 000 000	8 000 000	300 000	16 000 000	3 000 000	2 000 000	5 000 000	16 000 000
96.	Nivé	Construction de 01 forage à l'EP	Equipement de l'EP en 160 tables bancs	Electrification du village (MT, 7000m)	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à EP	Etude de faisabilité pour l'ouverture de 01 voie rurale à Nivé	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Acquisition de semences améliorées	Mise en place de 01 champ fourrager de 0,5ha	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000	450 000		16 000 000		3 000 000	400 000	2 000 000	8 000 000
97.	Nyam	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Equipemet de l'EP en 60 tables bancs	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Nyam-Kéou (7Km)	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000	16 000 000	200 000	16 000 000		3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
98.	Ourvi	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Ourvi-Nyam (5Km)	Electrification du village (MT, 8000m)	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Construction de 01 Bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction de 01 magasin de stockage	Acquisition de 01 moulin à céréales	Réalisation de 01 puits pastoral	Réalisation de 01 forage
		8 000 000			450 000	16 000 000	5 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
99.	Palafamoun	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mourpai-Palafamoun (1Km)	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Etude de faisabilité pour l'extension du réseau électrique (2000m)	Construction de 01 magasin de stockage	Mise en place de 01 champ fourrager de 1ha	Acquisition de 01 moulin à céréales	Construction de 01 forage
		8 000 000		16 000 000	450 000		5 000 000	2 000 000	3 000 000	8 000 000
100.	Pal-Pal	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02	Electrification du village (MT,	Equipement de l'EP en 60 tables	Etude de faisabilité pour	Acquisition de 01 moulin à	Construction de 01 magasin	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
			salles de classe à EP	4500m)	bancs	la réhabilitation du tronçon Mandama-Pal-Pal (6Km)	céréale	de stockage		
		8 000 000	16 000 000		200 000		3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
101.	Pina	<u>Construction de 01 forage</u>	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Construction de 01 salle de classe	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 hangar au marché	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 forage
		8 000 000	200 000	8 000 000	16 000 000	60 000	20 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
102.	Pokotchi	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Pokotchi-Gondaba (4Km)	Extension du réseau électrique (MT, 2500m)	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	construction de 01 bloc de 2 salles de classe à l'EP	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000			200 000	16 000 000	5 000 000	3 000 000	5 000 000	8 000 000
103.	Pologozom	<u>Réfection de 01 salle de classe au CES</u>	Construction de 01 bloc de maternité au CSI	Construction de 01 bloc 02 salles de classe équipées à l'EP	<u>Construction de 01 forage</u>	Acquisition de 100 tables bancs au CES	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	<u>Réfection de 01 salle de classe au CES</u>
		4 900 000	16 000 000	16 000 000	8 000 000	300 000	5 000 000	3 000 000	5 000 000	4 900 000
104.	Pri	<u>Construction de 01 forage</u>	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Electrification du village (MT, 6500m)	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Construction de 01 radier sur le Mayo Pri	Construction de 01 magasin de stockage	Acquisition de 01 moulin à céréales	Mise en place de 01 champ fourrage de 0,5ha	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000		200 000	10 000 000	5 000 000	3 000 000	2 000 000	8 000 000
105.	Ra'an	<u>Construction de 01 forage</u>	Création et construction de 01 école primaire (EP)	Construction de 01 forage	Electrification du village en MT sur 15 000m)	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 point d'eau d'abreuvement du bétail	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000	8 000 000		900 000	5 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
106.	Reoussi	Construction de 01 forage à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Electrification du village (MT, 4500m)	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage à l'EP
		8 000 000	16 000 000	200 000		150 000	3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
107.	Sadi	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Equipement de 120 tables bancs à EP	Construction de 01 pont sur le mayo Sadi	Implantation de 01 forage à l'EP	Etude faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Sadi-Bala (5Km)	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Mise en place de 01 champ fourrager de 1 ha	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP
		16 000 000	1 800 000	20 000 000	8 000 000		5 000 000	5 000 000	2 000 000	16 000 000
108.	Sapala	Construction de 01 forage	création de 01 des écoles parents	Construction de 01 puits moderne	Etude de faisabilité pour l'ouverture de 01 voie d'accès au village	Electrification du village (MT, 6000m)	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000	500 000	5 000 000			3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
109.	Seboré	Construction de 01 forage	Construction de 01 radier sur le mayo entre Mayo-oulo et séboré	Construction de 01 salle de classe	Electrification du village (5 000m, MT)	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mayo-Oulo-Seboré (2 Km)	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Mise en place de 01 champ fourrager de 1ha	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000	10 000 000	8 000 000			3 000 000	2 000 000	5 000 000	8 000 000
110.	Sini	Construction de 01 forage	Construction de 01 radier sur le Mayo entre Vogam et Sini	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Ndili-Sini (4 Km)	Création et construction de 01 école primaire	Electrification du village (MT, 3000m)	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 forage
		8 000 000	10 000 000		16 000 000		3 000 000	5 000 000	450 000	8 000 000
111.	Sinta	Réalisation de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Sinta-Bafa (2 Km)	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Electrification du village (MT, 2500m)	Equipement de l'EP de 120 tables bancs	Mise en place de 01 champ fourrager de 0,5ha	Construction de 01 puits d'abreuvement du bétail	Construction de 01 hangar au marché	Réalisation de 01 forage
		8 000 000		16 000 000		1 800 000	2 000 000	5 000 000	20 000 000	8 000 000
112.	Solomo	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour l'aménagement de 01 voie d'accès au village (Mouroum-Solomou 10 Km)	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe à l'EP	Equipement de l'EP de 60 tables bancs	Electrification du village (MT, 5500m)	Construction de 01 magasin de stockage	Réalisation de 01 puits pastoral	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000		24 000 000	500 000		5 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
113.	Sona	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe équipées à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mouroum-Sona (10 Km)	Construction de 01 forage à l'EP	Etude de faisabilité pour la connexion au réseau électrique (18 Km)	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 bloc de 03 salles de classe équipées à l'EP
		24 000 000		8 000 000		900 000	5 000 000	3 000 000	5 000 000	24 000 000
114.	Sora	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées	Construction de 02 salles de classe à Ecole Maternelle	Construction de 01 forage à l'EM	Etude de faisabilité pour la connexion du village au réseau électrique (1 Km)	Réhabilitation du tronçon Mayo-Oulo-Sora (4Km)	Mise en place de 01 pépinière communautaire des plants forestiers et fruitiers	Construction de 01 magasin de stockage	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées
		24 000 000	16 000 000	8 000 000		15 000 000	5 000 000	5 000 000	3 000 000	24 000 000
115.	Talak	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées	Construction de 01 puits moderne à motricité humaine	Construction de 01 forage	Construction et aménagement de 01 radier sur le Mayo Talak	Construction de 01 bloc de 02 latrines	Acquisition de 01 moulin à céréales	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 point d'abreuvement du bétail	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées
		16 000 000	5 000 000	8 000 000	10 000 000	3 500 000	3 000 000	5 000 000	5 000 000	16 000 000
116.	Talatchoumaï	Construction de 01 forage	Création et construction de 01 Ecole Publique	Construction de 01 radier sur le Mayo	Construction de 01 puits moderne à motricité humaine	Acquisition de 30 foyers améliorés	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000	10 000 000	5 000 000	900 000	3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
117.	Tchapka Passiri	Construction de 01 forage à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Tchapka passiri –Kermbo (6 Km)	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 latrines à l'EP	Mise en place de 01 champ fourrager de 1,5ha	Réalisation de 01 point d'eau d'abreuvement	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000		900 000	16 000 000	3 500 000	2 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
118.	Tchapka Pola	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Tchapka Pola –Tchapka Passiri (2 Km)	Formations des agriculteurs en technique agricole moderne	Electrification du village en MT sur 15 000m	Acquisition de foyers améliorés	Mise en place de 01 champ fourrager de 2ha	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 forage
		8 000 000		2 000 000		900 000	2 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
119.	Tchapka Sodjodji	Construction de 01 forage	Acquisition de foyers améliorés	Formations des agriculteurs en	Etude de faisabilité pour la	Electrification du village (MT,	Construction de 01 abri équipé	Construction de 01 hangar	Acquisition de 50 Kg des	Construction de 01 forage

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
				technique agricoles moderne	réhabilitation du tronçon Tchapka Kermbo-Tchapka Sodjodji (7Km)	5500m)	de 01 moulin à céréale	au marché	semences améliorés	
		8 000 000	500 000	500 000			3 000 000	20 000 000	500 000	8 000 000
120.	Tchenkeling	Construction de 01 forage	Construction de 01 puits moderne à motricité humaine	Création de 01 centre d'alphabétisation	Electrification du village en MT sur 10 000M	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Kermbo-Bora-Tchapka Passiri (4 Km)	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000	5 000 000	500 000	16 000 000		3 000 000	20 000 000	5 000 000	8 000 000
121.	Tima le Bas	Construction de 01 forage	Construction de 01 pont sur le Mayo Tima le bas	Construction de 01 forage	Construction de 01 puits moderne à motricité humaine	Etude de faisabilité pour la connexion du village au réseau électrique AES-SONEL	Acquisition de 01 moulin à écraser	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 hangar au marché	Construction de 01 forage
		8 000 000	10 000 000	8 000 000	5 000 000		3 000 000	5 000 000	20 000 000	8 000 000
122.	Tima le Haut	Construction de 01 forage	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP	Equipement de l'EP en 60 tables bancs	Construction de 01 radier sur le Mayo Tima	Acquisition de foyers améliorés	Acquisition de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage
		8 000 000	16 000 000	200 000	10 000 000	300 000	3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
123.	Tsori	Connexion du village au réseau électrique (Moyenne tension) 4000m	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mayo-Oulo-Tsori (2 Km)	construction de 01 forage	Création et construction de 01 école Primaire	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 Puits pastoral	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Etude de faisabilité pour la connexion du village au réseau électrique (Moyenne tension, 4000m)
				8 000 000	16 000 000	900 000	5 000 000	3 000 000	5 000 000	
124.	Vogam	Construction de 01 radier sur le mayo	Construction et équipement de 01 bloc de 02	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du	Electrification du village (Moyenne	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à	Construction de 01 Magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 radier sur le mayo

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
		<u>entre Ndili et vogam</u>	salles de classe		tronçon Ndili-Vogam (3Km)	tension, 3500m)	céréale			<u>entre Ndili et vogam</u>
		10 000 000	16 000 000	8 000 000			3 000 000	5 000 000	5 000 000	10 000 000
125.	Waffo	<u>Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP</u>	Réfection de 04 salles de classe à l'EP	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mouroum-Waffo (12 Km)	Construction de 01 forage à l'EP	Construction et équipement de 01 bâtiment au CSI	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	Construction de 01 magasin de stockage	Acquisition de 01 moulin à décortiquer	<u>Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP</u>
		16 000 000	4 000 000		8 000 000	8 000 000	3 000 000	5 000 000	3 000 000	16 000 000
126.	Warguiza	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Warguiza-Guirviza (13 Km)	Electrification du village (Moyenne tension, 4000m)	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées à l'EP	Construction de 01 bloc de 02 latrines à l'EP	Construction de 01 magasin de stockage	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 abri équipé de 01 moulin à céréale	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>
		8 000 000			32 000 000	3 500 000	5 000 000	5 000 000	3 000 000	8 000 000
127.	Watchama	<u>Réalisation de 01 forage</u>	Electrification du village en Moyenne Tension monophasée sur 15 000m	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Watchama-Boutouza (4 Km)	Création et construction de 01 Ecole Primaire	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 magasin de stockage	construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 hangar au marché	<u>Réalisation de 01 forage</u>
		8 000 000			16 000 000	900 000	5 000 000	5 000 000	20 000 000	8 000 000
128.	Wawatchi	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Sadi-Wawatchi 3Km	Equipement de l'EP en 120 tables bancs	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées	Electrification du village (Moyenne tension, 5000m)	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 puits pastoral	Mise en place de 01 champ fourrager de 2ha	<u>Construction de 01 forage à l'EP</u>
		8 000 000		1 800 000	32 000 000		500 000	5 000 000	2 000 000	8 000 000
129.	Wouro Saki	<u>Construction de 01 forage</u>	Electrification du village (MT, 13500m)	Construction de 01 forage	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Doubbi-Wouro Saki 3 Km	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 magasin de stockage	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 abri de de 01 moulin à céréale	<u>Construction de 01 forage</u>
		8 000 000		8 000 000		500 000	5 000 000	400 000	3 000 000	8 000 000
130.	Wouro So'o	<u>Construction de 01 forage</u>	Création et construction de	Construction de 01 forage	Connexion du village au réseau	Etude de faisabilité pour	Construction de 01 abri de de	Construction de 01 magasin	Construction de 01 puits pastoral	Construction de 01 forage

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	VILLAGE	MP SOCIAUX PRIORITAIRES					MP ECONOMIQUES PRIORITAIRES			PRIORITE DE PRIORITE
		1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
			01 EP		électrique en MT monophasée sur 16 000m	la réhabilitation du tronçon Doumo-Wouro so'o (4 Km)	01 moulin à céréale	de stockage		
		8 000 000	16 000 000	8 000 000			3 000 000	5 000 000	5 000 000	8 000 000
131.	Yibango	<u>Construction de 01 forage</u>	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Bala-Yibango (8 Km)	Création et Construction de 01 école maternelle	Electrification du village (Moyenne Tension (10 000m)	Acquisition de foyers améliorés	Construction de 01 magasin de stockage de denrées	Acquisition de semences améliorées	Construction de 01 abri de de 01 moulin à céréale	<u>Construction de 01 forage</u>
		8 000 000		16 000 000		400 000	5 000 000	900 000	3 000 000	8 000 000
132.	Youkna	<u>Construction de 01 forage</u>	Formations des agriculteurs en technique de production moderne	Acquisition de foyers améliorés	Etude de faisabilité pour la réhabilitation du tronçon Mayo-Oulo-Youkna (5 Km)	Electrification du village (MT, 15000m)	Réalisation de 01 puits pastoral	Construction de 01 abri de 01 moulin à céréale	Acquisition de semences améliorées	<u>Construction de 01 forage</u>
		8 000 000	400 000	1 000 000			5 000 000	3 000 000	100 000	8 000 000

6.2. Cadre de Dépenses à Moyen Terme des projets prioritaires

Tableau 22 : Cadre des Dépenses à Moyen Terme

INTITULE DU PROJET	COUT TOTAL	CONTRIBUTION DE CHAQUE PARTENAIRE	SOURCE DE FINANCEMENT	LIEU D'IMPLANTATION	ANNEE DE REALISATION			OBSERVATIONS
					2014	2015	2016	
Construction de 01 salle de classe	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	EP NARI				
Construction de 01 salle de classe	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	EP BORAM				
Construction de 01 salle de classe	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	EP BANGAYE FALI				
Equipement en tables bancs	4 900 000	4 900 000	COMMUNE					Ecoles à identifier
Réhabilitation de 01 salle de classe	3 500 000	3 500 000	COMMUNE	EP DOURBEYE				
Réhabilitation de 01 salle de classe	3 500 000	3 500 000	COMMUNE	EP BOMA				
Réhabilitation de 01 salle de classe	4 900 000	4 900 000	COMMUNE	CES POLOGOZOM				
Réhabilitation de 01 bâtiment	4 900 000	4 900 000	COMMUNE	CSI GOLOZA				
Etude de faisabilité pour l'électrification	2 500 000	2 500 000	COMMUNE	BILI-HOULOUM				
Achat de 01 groupe électrogène	1 500 000	1 500 000	COMMUNE	COMMUNE				
Electrification marché communale	20 000 000	20 000 000	COMMUNE	MAYO-OULO				
Acquisition matériel d'accouchement	1 500 000	1 500 000	COMMUNE	CSI DOURBEYE de				
Réalisation de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	BOUTOUZA				
Réalisation de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	MABONI				
Réalisation de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	BORI WALA				
Réalisation de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	GANE				

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

INTITULE DU PROJET	COUT TOTAL	CONTRIBUTION DE CHAQUE PARTENAIRE	SOURCE DE FINANCEMENT	LIEU D'IMPLANTATION	ANNEE DE REALISATION			OBSERVATIONS
					2014	2015	2016	
TOTAL COMMUNE FONDS PROPRES	103 200 000	103 200 000						
Construction de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	WAWATCHI				
construction de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	EP BANGAYE DABA				
Construction de 01 bloc de 02 salles de classe	16 000 000	16 000 000	COMMUNE	EP BAGAYE				
Construction de 01 bâtiment de 4 compartiments	20 000 000	20 000 000	COMMUNE	CSI de BOSSOUM				
Construction de 01 bloc de 02 salles de classe	16 000 000	16 000 000	COMMUNE	EP DERPOK				
Construction de 01 bloc de 02 salles de classe	16 000 000	16 000 000	COMMUNE	LYCEE de MAYO-OULO				
Construction de 01 bloc de 02 salles de classe	16 000 000	16 000 000	COMMUNE	CES de MOUROUM				
TOTAL COMMUNE FONDS PROPRES	100 000 000	100 000 000						
Construction de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	YIBANGO				
Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées	16 000 000	16 000 000	COMMUNE	EP WAFFO				
Construction de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	TCHONKELING				
Construction de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	TIMA LE BAS				
Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées	16 000 000	16 000 000	COMMUNE	EP SORA				
Construction de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	MARCHE SINTA				
Construction de 01 bloc de 02 salles de classe équipées	16 000 000	16 000 000	COMMUNE	EP SADI				
Construction de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	MARCHE PINA				
Construction de 01 forage	8 000 000	8 000 000	COMMUNE	EP MATALAO				
Réalisation de 01 puits pastoral	4 000 000	4 000 000	COMMUNE	KOUBOUTOU				
TOTAL COMMUNE FONDS PROPRES	100 000 000	100 000 000						

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

INTITULE DU PROJET	COUT TOTAL	CONTRIBUTION DE CHAQUE PARTENAIRE	SOURCE DE FINANCEMENT	LIEU D'IMPLANTATION	ANNEE DE REALISATION			OBSERVATIONS
					2014	2015	2016	
PROPRES								
Réalisation de 01 forage	8 000 000	8 000 000	PNDP	EP DEBO				
Construction et équipement de 01 bloc de 02 salles de classe avec latrines	18 240 418	18 240 418	PNDP	CES MOUROUM de				
Construction de 03 hangars de marché	15 000 000	15 000 000	PNDP	DOURBEYE				
TOTAL PNDP	41 240 418	41 240 418						
Construction d'un atelier	25 000 000	25 000 000	BIP	CETIC MAYO-OULO				
Construction de 02 salles de classe	18 000 000	18 000 000	BIP	LYCEE MANDAMA				
Équipement en tables-bancs	1 800 000	1 800 000	BIP	LYCEE MANDAMA				
Construction de 02 salles de classe	16 000 000	16 000 000	BIP	EP MABONI				
Construction de 02 salles de classe	16 000 000	16 000 000	BIP	EPB MANDAMA				
Construction de 02 salles de classe	16 000 000	16 000 000	BIP	EP TIMA LE HAUT				
Construction de 02 salles de classe	16 000 000	16 000 000	BIP	EP SADI				
Construction bloc maternel	25 000 000	25 000 000	BIP	EM MAYO-OULO				
Construction blocs latrines	3 500 000	3 500 000	BIP	EP MANDAMA				
Construction blocs latrines	3 500 000	3 500 000	BIP	EP GUIRVIZA				
Equipement en bureaux de maîtres	250 000	250 000	BIP	EP SADI				
Equipement en bureaux de maîtres	250 000	250 000	BIP	EP MABONI				
Equipement en tables-bancs	1 800 000	1 800 000	BIP	EP TIMA LE HAUT				

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

INTITULE DU PROJET	COUT TOTAL	CONTRIBUTION DE CHAQUE PARTENAIRE	SOURCE DE FINANCEMENT	LIEU D'IMPLANTATION	ANNEE DE REALISATION			OBSERVATIONS
					2014	2015	2016	
Equipement en tables-bancs	1 800 000	1 800 000	BIP	EP SADI				
Equipement en tables-bancs	1 800 000	1 800 000	BIP	EP MABONI				
Equipement en tables-bancs	1 800 000	1 800 000	BIP	EPB MANDAMA				
Equipement en mobilier (40 tables, 120 tables-bancs, 6 tableaux sur chevalet)	2 000 000	2 000 000	BIP	EM MAYO-OULO				
Equipement en bureaux de maîtres	250 000	250 000	BIP	EPB MANDAMA				
Equipement en bureaux de maîtres	250 000	250 000	BIP	EP TIMA LE HAUT				
Achèvement de la construction du CEAC de MAYO-OULO	30 000 000	30 000 000	BIP	MAYO-OULO				
Réhabilitation du Centre Zootechnique et Vétérinaire de MANDAMA	10 000 000	10 000 000	BIP	MANDAMA				
Entretien Routier à la Commune de MAYO-OULO	13 880 000	13 880 000	BIP	MAYO-OULO				
GIC AGRI-MAND	2 000 000	2 000 000	BIP	MAYO-OULO				
Mise en place du bureau d'enregistrement	1 000 000	1 000 000	BIP	MAYO-OULO				
Construction d'un forage	8 500 000	8 500 000	BIP	CSI de MANDAMA				
Aides et secours aux populations vulnérables	600 000	600 000	BIP	MAYO-OULO				
TOTAL BIP	216 980 000	216 980 000						
TOTAL CDMT	561 420 418	561 420 418						

6.3. Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT

A. Principe et objectif

Le cadre sommaire de gestion environnementale (CSGE) se fait sur la base du CDMT qui est un ensemble d'opérations et de microprojets que la Commune se propose de réaliser au cours de trois prochaines années. Ces microprojets génèrent des impacts qui peuvent être négatif ou positifs. Le CGSE a pour objectif d'indiquer les principaux impacts potentiels ainsi que les mesures environnementales à prendre.

6.3.1. Principaux impacts potentiels socio-environnementaux potentiels du CDMT

Les impacts potentiels liés à la réalisation des ouvrages varient selon les types des travaux à effectuer. Ces impacts potentiels, donnent lieu à des mesures environnementales dont il faudrait prendre en compte dans la mise en œuvre des microprojets.

- **Principaux impacts potentiels environnementaux**

Ils sont générés par les intervenants planifiés des travaux de réalisation des ouvrages.

Tableau 23 : Principaux impacts sociaux environnementaux

TYPE DE MICROPROJET CONTENU DANS LE CDMT	IMPACTS SOCIO ENVIRONNEMENTAUX POSITIFS POSSIBLES	IMPACTS SOCIO ENVIRONNEMENTAUX NEGATIFS POSSIBLES
<p><u>Construction des infrastructures de bases</u> Salles de classes Hangar de marché</p>	<p>L'amélioration des revenus des populations par le développement des activités commerciales, suite au développement des infrastructures comme les hangars des marchés et l'utilisation de la main d'œuvre locale -L'amélioration de la gouvernance locale à travers la gestion des fonds et la création des comités de gestion des microprojets ; -Le renforcement de la dynamisation des populations à travers la mobilisation de la contrepartie ; -L'amélioration des conditions de fréquentation dans les écoles - Amélioration des revenus des populations locales (main d'œuvre) - Amélioration des conditions de vie des enseignants ; - Etc</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Risques liés à l'acquisition des terres pour l'implantation du microprojet - Risque lié au déplacement involontaire pour l'utilisation du site - Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et circulation des engins - Perte des espèces ligneuses liée au dégagement du site - Augmentation de la prévalence des IST/VIH/SIDA, - Risques d'accident liés aux déplacements divers lors des travaux - Impacts liés aux déchets solides générés du fait de l'exploitation de l'ouvrage - Impacts liés aux déchets domestiques (eaux usées, excréta, etc.) - Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage
<p><u>Microprojets énergie</u> Connexion au réseau électrique</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Déplacement involontaires des populations - Perte des espèces ligneuses - Risques d'accident - Risque d'électrocution des personnes ou d'incendies 	<ul style="list-style-type: none"> - Obtenir des actes de donation foncière - Observer les règles de sécurité - Organiser les séances de sensibilisation de populations riveraines - Mettre en place des panneaux de signalisation
<p><u>Aménagements Hydrauliques</u> Forages</p>	<ul style="list-style-type: none"> - La diminution des maladies hydriques du fait - La facilitation de l'accès à l'eau potable - Le renforcement de la dynamique des populations des populations à travers la mobilisation des fonds de contrepartie - L'amélioration des revenus (la main d'œuvre locale) 	<ul style="list-style-type: none"> - Risques liés à l'acquisition des terres pour l'implantation du microprojet - Risques liés au Déplacement involontaire pour l'utilisation du site - Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et circulation des engins - Perte des espèces ligneuses liée au dégagement du site - Augmentation de la prévalence des IST/VIH/SIDA, - Risques d'accident dus aux travaux - Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage - Risques de contamination et d'infiltration des eaux sales ou boueuses - Perturbation de la qualité de l'eau

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

TYPE DE MICROPROJET CONTENU DANS LE CDMT	IMPACTS SOCIO ENVIRONNEMENTAUX POSITIFS POSSIBLES	IMPACTS SOCIO ENVIRONNEMENTAUX NEGATIFS POSSIBLES
Travaux publics - Tronçon de route - Ouvrage de franchissement	<ul style="list-style-type: none">- Renforcement de la dynamique des populations à travers la mobilisation des fonds de contrepartie ;- Amélioration de la gouvernance locale ;- Amélioration des revenus (main d'œuvre locale)- Désenclavement des localités et développement des activités socio économiques	<ul style="list-style-type: none">- Risques liés à l'acquisition des terres pour l'implantation du microprojet- Risques liés au Déplacement involontaire pour l'utilisation du site- Impacts liés à la pollution des huiles de vidanges de l'engin d'exhaure- Perte des espèces ligneuses liée au dégagement du site- Augmentation de la prévalence des IST/VIH/SIDA, et éventuellement sur le braconnage- Risques d'accident dus aux travaux

6.3.2. Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables

Tableau 24 : Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables

TYPE DE MICROPROJET CONTENU DANS LE CDMT	MESURES SOCIO ENVIRONNEMENTAUX D'ATTENUATION
<p>Construction des infrastructures de bases Salles de classes Hangar de marché</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Obtention acte de donation du site dans le cas où un individu cède sa portion de terrain ou titre foncier - Compensation des personnes affectées conformément aux dispositions du PDIR (Identification nombre de familles ou personnes touchées) - Remise en état les zones d'emprunts - Reboisement des zones affectées - Respect des règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes) et arrosage du chantier - Reboisement des alentours de l'ouvrage - Sensibilisation sur les IST/VIH/SIDA - Mettre en place panneaux de signalisation du chantier - Prévision des bacs à ordures - Prévision des latrines, - Prévoir un réseau simplifié d'assainissement des eaux de pluie
<p>Aménagements Hydrauliques Forages</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Obtention acte de donation du site dans le cas où un individu cède sa portion de terrain ou titre foncier - Compensation des personnes affectées conformément aux dispositions du PDIR (Identification nombre de familles ou personnes touchées) - Respect des règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes) - Reboisement autour de l'ouvrage - sensibilisation sur les IST/VIH/SIDA - Mettre en place panneaux de signalisation du chantier - Prévoir un réseau simplifié d'assainissement des eaux de pluie - Procéder régulièrement au traitement physico-chimique de l'eau
<p>Electrification rurale</p>	<ul style="list-style-type: none"> Obtention acte de donation du site dans le cas où un individu cède sa portion de terrain ou titre foncier - Compensation des personnes affectées conformément aux dispositions du PDIR (Identification nombre de familles ou personnes touchées) - Respect des règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes) - Reboisement autour de l'ouvrage - sensibilisation sur les IST/VIH/SIDA - Mettre en place panneaux de signalisation du chantier
<p>Travaux publics - Tronçon de route - Ouvrage de franchissement</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Obtention acte de donation du site dans le cas où un individu cède sa portion de terrain ou titre foncier - Compensation des personnes affectées conformément aux dispositions du PDIR (Identification personnes touchées), - Reboisement de l'emprise - Sensibilisation sur les IST/VIH/SIDA - Mettre en place panneaux de signalisation du chantier - Prévoir un réseau simplifié d'assainissement des eaux de pluie

6.3.3. Plan sommaire de gestion de l'environnement

Tableau 25 : Plan sommaire de gestion environnementale

MESURES ENVIRONNEMENTALES	TACHES	ACTEURS DE MISE EN ŒUVRE	PERIODE	ACTEURS DE SUIVI	COUTS	OBSERVATIONS
Formation de l'agence de développement communal aux questions environnementales et du cadre de gestion environnementale du PNDP	Conception des TDR	PNDP	2014-2015	DDEPDED DDAS PNDP Commune	100 000	
Utilisation systématique de la formation d'examen socio environnementale lors du montage des microprojets	Préparation et conception des formulaires	Consultant chargé de monter le microprojet	2014	DDEPDED DDAS PNDP Commune	100 000	
Formation du conseil municipal aux politiques de sauvegarde et de prise en compte des aspects socio environnementaux	Identification des conseillers à former	Commune PNDP	2015	DDEPDED DDAS	500 000	
Réalisation des études d'impacts environnementaux sommaire pour les microprojets de grande d'envergure	- Préparation de TdR - Faire approuver le TdR - Recruter un consultant - Réaliser l'étude	ACD Comité de suivi du PCD	2014-2016	DDEPDED PNDP MINAS ACD CM	8 000 000	Les coûts varient en fonction d'études à effectuer
Identification des personnes déplacées de leur site pour les travaux d'intérêt communal	Mise en place de 01 fond de compensation	Commune CM	Disponible en tout temps	Commune PNDP	10 000 000	
Suivi du plan de gestion environnementale et sociale des entrepreneurs, ainsi que les mesures environnementales des projets retenus	Extraction des mesures environnementales des microprojets Elaboration de 01 plan de suivi des mesures	Agent de développement CSE du PCD	Pendant la réalisation des travaux (2014-2016)	DDEPDED PNDP CM	500 000	Coût à évaluer
Respect des clauses environnementales du DAO et des mesures environnementales des Microprojets	Introduire les clauses dans les DAO Mise en œuvre des clauses	Commune PNDP Entrepreneur	Lors de montage des DAO 2014-2016	ACD CM MINEPDED	/	Coût du MP à intégrer
TOTAL					19 200 000	

6.4. Plan d'investissement annuel

6.4.1. Ressources mobilisables et échéances

Tableau 26 : Ressources mobilisables

SOURCE DE FINANCEMENT	NATURE	MONTANTS	ANNEE DE MOBILISATION ET MONTANTS			SECTEUR	OBSERVATIONS
			2014	2015	2016		
COMMUNE	RESSOURCES PROPRES	106 300 000	106 300 000	/	/	Infrastructure Hydraulique	/
PNDP	ALLOCATION	41 708 241	41 708 241	/	/	Infrastructure Hydraulique Social	/
FEICOM	CAC	200 000 000	/	100 000 000	100 000 000	Infrastructure Hydraulique Education	/
SECTORIELS	BIP	44 800 000	44 800 000	/	/	Infrastructure Hydraulique Education Social	Projets définis
RESSOURCES TRANSFEREES	BIP	172 180 000	172 180 000	/	/	Infrastructure Hydraulique Education Social	Projets définis
TOTAL		564 988 241	364 988 241	100 000 000	100 000 000		

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

6.4.2. Programmation annuelle des projets prioritaires

Tableau 27 : Plan d'Investissement Annuel

INTITULE DU PROJET	LIEU D'IMPLANTATION	COUT TOTAL	CONTRIBUTION DE CHAQUE PARTENAIRE	SOURCE DE FINANCEMENT	PERIODE DE REALISATION				OBSERVATIONS
					T1	T2	T3	T4	
Construction de 01 salle de classe	EP NARI	8 000 000	8 000 000	COMMUNE					
Construction de 01 salle de classe	EP BORAM	8 000 000	8 000 000	COMMUNE					
Construction de 01 salle de classe	EP BANGAYE	8 000 000	8 000 000	COMMUNE					
Equipement en tables bancs		4 900 000	4 900 000	COMMUNE					Ecoles à identifier
Réhabilitation de 01 salle de classe	EP DOURBEYE	3 500 000	3 500 000	COMMUNE					
Réhabilitation de 01 salle de classe	EP BOMA	3 500 000	3 500 000	COMMUNE					
Réhabilitation de 01 bloc de 02 salles de classe	CES POLOGOZOM	4 900 000	4 900 000	COMMUNE					
Réhabilitation de 01 bâtiment	CSI GOLOZA	4 900 000	4 900 000	COMMUNE					
Etude de faisabilité pour l'électrification	BILI-HOULOUM	2 500 000	2 500 000	COMMUNE					
Achat de 01 groupe électrogène	COMMUNE	1 500 000	1 500 000	COMMUNE					
Electrification marché communal	MAYO-OULO	20 000 000	20 000 000	COMMUNE					
Acquisition matériel d'accouchement	CSI de DOURBEYE	1 500 000	1 500 000	COMMUNE					
Réalisation de 01 forage	BOUTOUZA	8 000 000	8 000 000	COMMUNE					
Réalisation de 01 forage	MABONI	8 000 000	8 000 000	COMMUNE					
Réalisation de 01 forage	BORI WALA	8 000 000	8 000 000	COMMUNE					
Réalisation de 01 forage	GANE	8 000 000	8 000 000	COMMUNE					
TOTAL COMMUNE FONDS PROPRES		103 200 000	103 200 000						
Construction et équipement de 01 bloc de 02 salles de classe avec latrines	CES de MOUROUM	18 240 418	18 240 418	PNDP/COMMUNE					
Construction de 03 hangars de marché	DOURBEYE	15 000 000	15 000 000	PNDP/COMMUNE					
Réalisation de 01 forage	EP DEBO	8 000 000	8 000 000	PNDP					

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

INTITULE DU PROJET	LIEU D'IMPLANTATION	COUT TOTAL	CONTRIBUTION DE CHAQUE PARTENAIRE	SOURCE DE FINANCEMENT	PERIODE DE REALISATION				OBSERVATION S
					T1	T2	T3	T4	
TOTAL PNDP		33 240 418	41 240 418						
Construction d'un atelier	CETIC MAYO-OULO	25 000 000	25 000 000	BIP					
Construction de 02 salles de classe	LYCEE MANDAMA	18 000 000	18 000 000	BIP					
Équipement en tables-bancs	LYCEE MANDAMA	1 800 000	1 800 000	BIP					
Construction de 02 salles de classe	EP MABONI	16 000 000	16 000 000	BIP					
Construction de 02 salles de classe	EPB MANDAMA	16 000 000	16 000 000	BIP					
Construction de 02 salles de classe	EP TIMA LE HAUT	16 000 000	16 000 000	BIP					
Construction de 02 salles de classe	EP SADI	16 000 000	16 000 000	BIP					
Construction bloc maternel	EM MAYO-OULO	25 000 000	25 000 000	BIP					
Construction blocs latrines	EP MANDAMA	3 500 000	3 500 000	BIP					
Construction blocs latrines	EP GUIRVIZA	3 500 000	3 500 000	BIP					
Équipement en bureaux de maîtres	EP SADI	250 000	250 000	BIP					
Équipement en bureaux de maîtres	EP MABONI	250 000	250 000	BIP					
Équipement en tables-bancs	EP TIMA LE HAUT	1 800 000	1 800 000	BIP					
Équipement en tables-bancs	EP SADI	1 800 000	1 800 000	BIP					
Équipement en tables-bancs	EP MABONI	1 800 000	1 800 000	BIP					
Équipement en tables-bancs	EPB MANDAMA	1 800 000	1 800 000	BIP					
Équipement en mobilier (40 tables, 120 tables-bancs, 6 tableaux sur chevalet)	EM MAYO-OULO	2 000 000	2 000 000	BIP					
Équipement en bureaux de maîtres	EPB MANDAMA	250 000	250 000	BIP					
Équipement en bureaux de maîtres	EP TIMA LE HAUT	250 000	250 000	BIP					
Achèvement de la construction du CEAC de MAYO-OULO	MAYO-OULO	30 000 000	30 000 000	BIP					
Réhabilitation du Centre Zootechnique et Vétérinaire de MANDAMA	MANDAMA	10 000 000	10 000 000	BIP					

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

INTITULE DU PROJET	LIEU D'IMPLANTATION	COUT TOTAL	CONTRIBUTION DE CHAQUE PARTENAIRE	SOURCE DE FINANCEMENT	PERIODE DE REALISATION				OBSERVATIONS
					T1	T2	T3	T4	
Entretien Routier à la Commune de MAYO-OULO	MAYO-OULO	13 880 000	13 880 000	BIP					
Appui au GIC AGRI-MAND	MAYO-OULO	2 000 000	2 000 000	BIP					
Mise en place du bureau d'enregistrement	COMMUNE	1 000 000	1 000 000	BIP					
Construction d'un forage	CSI de MANDAMA	8 500 000	8 500 000	BIP					
Aides et secours aux populations vulnérables	MAYO-OULO	600 000	600 000	BIP					
TOTAL BIP		216 980 000	216 980 000						
TOTAL PIA 2014		361 420 000	361 420 000						

6.4.3. Plan opérationnel en faveur des populations vulnérables

Tableau 28 : Plan opérationnel en faveur des couches vulnérables

ACTIVITES	INDICATEURS DE RESULTATS	PERIODE (Année 2014)												RESPONSABLE ET COLLABORATION	COUT ESTIMATIF	SOURCE DE FINANCEMENT
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
Répertorier les personnes vulnérables dans l'espace géographique de la Commune de Mayo-Oulo	Liste des personnes vulnérables disponible (vieillards, orphelins, handicapés, enfants de la rue)													Commune Associations locales DDAS	500 000	BIP Budget communal Autres partenaires
Organisation d'un atelier de réflexion sur la mise en place d'une stratégie d'appui aux personnes vulnérables dans la Commune	Plan d'action arrêté													Commune DDAS	500 000	BIP Budget communal Autres partenaires
Appuyer les filles-mères à la pratique des activités génératrices des revenus	Nombre de projets de filles-mères financés													Commune DDAS	5 000 000	BIP Budget communal Autres partenaires
Acquisition du matériel et équipement pour handicapés	Nombre d'handicapés ayant reçu du matériel et équipement													Commune DDAS	5 000 000	BIP Budget communal Autres partenaires
Appuyer l'insertion sociale des enfants de la rue	Nombre d'enfants de la rue inséré													Commune DDAS	500 000	BIP Budget communal Autres partenaires
Former les jeunes aveugles à l'utilisation des machines brailles	Nombre des jeunes aveugles formés													Commune DDAS	1 000 000	BIP Budget communal Autres partenaires
TOTAL													12 500 000			

6.5. Plan de Passation des marchés du PIA

Tableau 29 : Plan de Passation des Marchés

PROJETS	Etude de faisabilité	Elaboration du DAO	Sélection des soumissionnaires à inviter	Envoi des lettres d'appel d'offres	Affichage de l'avis d'appels d'offres	Envoi pour publication au JMP	Soumissions	Convocation de la CPM à l'ouverture	Invitation de la CRC-EN à l'ouverture	Séance d'ouverture publique des offres	Evaluation des offres	Procès verbal de la CPM	Attribution	Notification à l'ARM P et à la CRC-EN	Notification à l'adjudicataire provisoire	Soumission des documents administratifs complémentaires	Examen du projet de contrat	Signature de la lettre commande	Enregistrement et Exécution
Construction des salles de classe	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Construction des latrines	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Construction bloc maternel	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Construction atelier	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Equipement en tables bancs	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Equipement en bureau de maitre	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Equipement CSI en matériel d'accouchement	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Construction des forages	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Achevement du CEAC	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Entretien du réseau	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

PROJETS	Etude de faisabilité	Elaboration du DAO	Sélection des soumissionnaires à inviter	Envoi des lettres d'appel d'offres	Affichage de l'avis d'appels d'offres	Envoi pour publication au JMP	Soumissions	Convocation de la CPM à l'ouverture	Invitation de la CRC-EN à l'ouverture	Séance d'ouverture publique des offres	Evaluation des offres	Procès verbal de la CPM	Attribution	Notification à l'ARMP et à la CRC-EN	Notification à l'adjudicataire provisoire	Soumission des documents administratifs complements	Examen du projet de contrat	Signature de la lettre commade	Enregistrement et Exécution
routier																			
Réhabilitation CZV	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Réhabilitation des salles de classe	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	
Connexion au réseau électrique	1 semaine	2 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	3 semaines	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	1 semaine	2 semaines	2 semaines	1 semaine	

CHAPITRE VII :

MECANISME DE SUIVI-EVALUATION

Le mécanisme de suivi mis en place d'écoule du précédent comité qui s'inscrit dans la continuité de l'action. La mise en œuvre des actions du PCD relève de la compétence de l'exécutif communal. Toutefois, compte tenu de la complexité des actions cela nécessite un choix judicieux des personnes appelées à assumer les tâches au sein de ce comité. Il peut s'agir des personnes morales et ou physiques, les acteurs de développement indispensable pour la réussite de la mise en œuvre.

7.1. Composition et attribution du comité de suivi-évaluation du PCD

• Composition du comité de suivi-évaluation

Ce comité est composé de 7 membres

POSTES	ROLE
1. Président :	Préside les réunions du comité de suivi
2. Secrétaire du Comité (Rapporteur)	Assure le secrétariat du comité
3. Membres :	
3.1. Représentants des associations des Communautés à la base	Assurent le relai des informations dans les communautés
3.2. Représentant de Chefs traditionnels	Assurent le relai des informations dans les communautés
3.3. Représentants du Conseil Municipal	Assurent le relai des informations dans les communautés
1.4. Représentants de l'exécutif Communal	Assurent le relai des informations dans les communautés
1.5. Représentant de la société civile	Assurent le relai des informations dans les communautés

Arrêté de mise en place du comité en annexe

• Attributions du comité de suivi-évaluation

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 auprès de l'exécutif communal, pour l'orientation, le suivi et la supervision de l'exécution du PCD.

Ce Comité a pour attributions de :

- S'assurer de la mise en œuvre de la programmation des activités communales ;
- S'appropriier le PCD, suivre sa mise en œuvre et veiller à son actualisation ;
- Suivre l'évolution de la mise en œuvre des projets et apprécier les travaux réalisés ;
- Veiller à ce que la programmation annuelle des activités soit en harmonie avec les priorités inscrites dans le CDMT ;
- 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 ;
- Attirer l'attention de l'exécutif municipal sur les difficultés de mise en œuvre du PCD ;
- Faciliter les études et le contrôle de l'exécution des projets ;

- Contribuer à la réalisation du PCD par la mobilisation des ressources humaines, matérielles et financières ;
- Suivre les activités des Comités de concertation villageois et les autres parties prenantes ;
- Rendre compte au conseil municipal de la mise en œuvre du PCD ;
- Suivre au jour le jour l'exécution des travaux inscrits dans le PIA en veillant à la prise en compte des aspects sociaux environnementaux dans les dits projets.

7.2. Indicateurs de suivi et d'évaluation

Les indicateurs de suivi sont surtout ceux du Plan d'Investissement Annuel notamment sur les projets réalisés dans la mise en œuvre des activités.

Parmi ces indicateurs, on peut citer entre autres :

- La date de la visite
- La localité visitée
- Le nombre des activités prévues
- Le nombre d'infrastructures réalisés
- Les moyens mobilisés
- Les procès verbal de réception des travaux
- Le niveau de réalisation
- Les écarts et changement observés par rapport à la dernière visite.

Ces indicateurs se résument dans le tableau ci-dessous

Activités prévues	Tâches	Résultats quantitatifs attendus (IOV)
Intitulé du projet	<ul style="list-style-type: none"> • Examen DAO ; • Lancement AMI ; • Dépouillement et analyse des offres techniques et financières ; • Publication des résultats ; • Préparation projet et souscription ; • Signature du marché ; • Notification marché ; • Démarrage des travaux ; • Réception provisoire ; • Réception définitive ; • Maintenance et pérennisation. 	Nombre des salles de classes réalisées Nombre table-bancs fabriqués Nombre des forages construits Nombre de Km de route réalisé Nombre de CSI construit Etc.

La matrice du suivi de la mise en œuvre des activités du PIA de la Commune de....est présentée dans le tableau ci-dessous

Suivi de la mise en œuvre du PIA

ACTIVITES	TÂCHES	DATE PREVUE	DATE DE REALISATION	ECART/ JUSTIFICATION	OBSERVATIONS/ ACTIONS A ENTREPRENDRE

7.3. Evaluation de la mise en œuvre du PIA

Elle se fait à une période donnée et vise à apprécier la pertinence et l'efficacité, les effets et impacts des activités programmées par rapport aux objectifs fixés. Elle permet aussi de guider la réflexion de l'exécutif communal en vue de réorienter les activités pour l'amélioration de la mise en œuvre du PCD.

La fiche d'évaluation suivante peut être utilisée

Evaluation du PIA

SECTEUR	ACTIVITE	Résultats quantitatifs attendus (IOV)	Niveau d'avancement physique	OBSERVATIONS / RECOMMANDATIONS
			<ul style="list-style-type: none">• Nombre effectivement réalisé (salles de classes, table-bancs, forages, Km de route, CSI, etc.) ;• Taux d'exécution physique des travaux ;• Etape (Réalisation EF, DAO ou DC monté, AMI lancé, Marchés passés ou en passation, Exécution, etc.)	

7.4. Dispositif, Outils et Fréquence du Reporting.

L'Exécutif Municipal voudra vérifier fréquemment l'état d'avancement des microprojets par rapport aux financements octroyés et aux activités prévues ; A cet effet, un dispositif de suivi et de rapportage doit être mis en place et produira des rapports réguliers à des fréquences raisonnablement arrêtées (mensuel, trimestriel, semestriel, annuel)

On peut distinguer :

- Un rapport d'activités retraçant l'exécution du programme annuel ;
- Un rapport financier retraçant de façon exhaustive, l'utilisation des fonds et moyens alloués pour l'exécution du plan ;
- Des relevés mensuels d'avancement des activités ;
- Des rapports trimestriels ;
- Un rapport d'évaluation semestriel interne et externe des projets à mi-parcours et à la fin du projet ;
- Un rapport d'achèvement à la fin de l'exécution du projet, présentant notamment, le bilan de réalisation, le bilan financier, les difficultés rencontrées, les leçons apprises, les recommandations pour améliorer ce mode de gestion, et toute autre information utile.

Le canevas de ce rapport s'établira en répondant aux questions contenues dans le tableau ci-dessous :

Eléments du rapport		Qui a fait le suivi ?	Date du suivi ?	A quoi voulait ton aboutir en faisant ce suivi (objectif) ?	Quel a été le niveau de réalisation de ce qu'on a suivi ?	Y-a-t-il eu des écarts entre les prévisions et les réalisations ?	Quelles sont les raisons des écarts constatés ?	Commentaire et suggestion
Activité suivie n° 1								
Activité suivie n° 2								
Activité suivie n° 3								

NB : Prendre en compte les éléments suivants pour le contenu des rapports : calendrier des activités, plan budgétaire et calendrier des ressources clairement exprimées lors des études de faisabilité.

Les outils utilisés sont : PCD/PIA

- Rapports périodiques des Cadres communaux ;
- Fiches de collecte des données ;
- Fiche de suivi du processus de planification ;
- Rapports des visites de terrain ;
- Compte rendus des réunions ;
- Cahiers de charge des prestataires et consultants ;
- Rapports divers (prestataires et consultants)

7.5. Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD

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.

De manière générale, l'on pourrait suivre les étapes suivantes :

- L'évaluation du PIA en fin d'exécution dès la fin du 1^{er} semestre par l'équipe communale en collaboration avec les sectoriels représentés dans la Commune ;
- Le remplissage de la grille des ressources mobilisables (sûres) pour la nouvelle année ;
- L'examen des situations d'urgences qui obligent une action impérieuse ;
- La reconduction dans le nouveau PIA des projets non réalisés issus du précédent ;
- Le choix des projets à financement autonome certain ;
- Le choix des projets dont la participation des populations locales est assurée ;
- Le choix des projets dont l'exécution s'étend tout le long du plan (03 ans) ;
- Elaborer un nouveau Plan de Passation des Marchés (PPM) pour la nouvelle année.

Le PCD quant à lui sera révisé tous les trois ans selon les prescriptions du CDMT. Il s'agira non seulement d'actualiser les données de la Commune, mais également d'actualiser le CDMT qui, après évaluation comme dans le cas du PIA, devra prendre en compte les écarts éventuels et/ou capitaliser les acquis dans les prochaines orientations.

PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

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

Pour la mise en œuvre du PCD la Commune se doit de développer une stratégie de communication et de marketing communal pour permettre une parfaite fluidité de l'information par rapport aux projets de développement inscrits dans le plan communal. Ceci permettrait d'éviter le déficit de communication entre les acteurs du développement et les populations bénéficiaires.

Pour ce faire la Commune entend mettre en place un plan cadre dans lequel les activités suivantes sont développées :

Tableau 30 : Planning des activités de diffusion du PCD

Objectifs	Activités	Emetteurs	Récepteurs	Supports/ Outils	Coûts	Périodes	Indicateurs
COMMUNICATION INTERNE							
Assurer une bonne circulation de l'information interne	- Connecter la Commune au réseau internet et Créer des adresses email pour chaque personnel - Création d'un site web de la Commune	- Le Maire - Le Chargé de Communication	- Conseillers municipaux - Exécutif municipal - Agents Responsables	Internet	9 000 000	juin 2014	Connexion
	- Créer un répertoire d'adresses téléphoniques	- Le Chargé de Communication - Le Maire	- Conseillers municipaux - Exécutif municipal Agents Responsables	Répertoire par mandat	200.000	Juillet 2014	Répertoires distribués
	Organiser les réunions de coordination des activités	Le Maire et tous les Chefs de Services	Le personnel communal et/ou les Conseillers municipaux	Réunions	300 000	Par mois	PV de réunions
	Instituer les tableaux d'affichages	Le Chargé de la Communication Le Maire et tous les Chefs de Services	Le personnel communal et/ou les Conseillers municipaux et tous les usagers	Tableau d'affichage	100.000	Juin 2014/	Babillard fonctionnel
	Créer une boîte à suggestion (en interne les suggestions se font dans le	- Le Chargé de Communication - Acteurs communaux	Acteurs communaux	Boîte à suggestion	10 000	Mars 2014	Existence d'une boîte

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Objectifs	Activités	Emetteurs	Récepteurs	Supports/ Outils	Coûts	Périodes	Indicateurs
	cadre des réunions)						
COMMUNICATION EXTERNE							
La communication avec les Autorités et les Sectoriels							
Informer régulièrement les autorités nationales, régionales et locales des activités de la Commune	Produire et diffuser les rapports périodiques d'activités	- Secrétaire général Le Chargé de Communication	- Membres du gouvernement - Gouverneur - Sectoriels - Préfet	- Rapports périodiques - E mails - Téléphones	400 000	trimestriel	Cahier de transmission Mails envoyés
La communication avec les populations de la Commune							
Sensibiliser les populations sur l'importance des activités de développement	- organiser les tournées d'information et de sensibilisation dans les villages au moins une fois par an	- Maires - Conseillers municipaux Le Chargé de Communication	- Communautés	- Tournée de Mr le Sous-préfet - Tournée de l'exécutif municipal	200 000	Semestre	Compte rendu de tournée
Restituer le plan communal de développement aux populations pour les engager dans la mise en œuvre des actions convenues	Séance de restitution du PCD au niveau des communautés	- Maire - Conseillers municipaux Le Chargé de Communication	Communautés	Plans Communaux de Développement	/	Juin 2014	Compte-rendu des rencontres
- Informer les populations sur les activités et réalisations de la Commune - Promouvoir la bonne gouvernance locale	Production des émissions radios, Site Web, magazines TV et publication dans les journaux Communiquer sur le budget et le compte administratif de la commune	Le Chargé de Communication de la Commune et exécutif municipal Maire	Grand public Communautés	Médias locaux (Radios locales et presses locales, CRTV, Canal 2) Babillard et journal de la Commune	5 000 000	Mai-Décembre 2014	- Reportages réalisés et diffusés - Populations bien informées sur les activités et réalité de la Communes
Communication avec la société civile et le secteur privé							
Impliquer la société civile et le secteur	Organiser des rencontres avec la	- Maire Le Chargé de	Société civile/Secteur privé	- Correspondances - Mails	200 000	Semestre	Rapport des réunions

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Objectifs	Activités	Emetteurs	Récepteurs	Supports/ Outils	Coûts	Périodes	Indicateurs
privé dans la conduite des actions de développement	société civile et le secteur privé	Communication -		- Téléphone			Implication effective des acteurs
Constituer une banque de données sur la société civile et le secteur privé	Mettre en place un répertoire et des contacts	Le Chargé de la Communication Le Secrétaire Général de la Commune	Maire	- Répertoire - Dossier	100.000	Tout le mandat	Répertoire disponible
Communication avec les partenaires techniques et financiers							
Identifier les partenaires	Constituer un répertoire des partenaires et leurs contacts	Le Chargé de la communication	Maire	- Plan communal de développement - Sit web de la Commune	50.000	Tout le mandat	Répertoire disponible
Sensibiliser et impliquer les partenaires sur le processus de développement de la Commune	Organiser des séances de travail et créer des cadres de concertation entre la Commune et les partenaires	- Le Chargé de la communication - Le Secrétaire Général de la Commune	Maire	- Séances de travail - Mails envoyés - Téléphone - Voyages promotionnels	1.500 000	Semestriel	Compte rendu disponible
Informers régulièrement les partenaires sur l'exécution du plan de développement et des autres activités de la commune	Produire et diffuser le rapport d'activités	- Maire - Conseillers municipaux - Le Chargé de la communication	Projets programmes Bailleurs de fonds/ONG	- Rapport d'activités - Sit web de la Commune - Téléphone - Mails			Rapport diffusé
Communication avec les élites extérieures et la diaspora							

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Objectifs	Activités	Emetteurs	Récepteurs	Supports/ Outils	Coûts	Périodes	Indicateurs
Identifier les élites extérieures et la diaspora de la commune	Constituer un répertoire des fils et filles de la Commune vivant au pays et hors du Cameroun	Le Chargé de la communication Le Maire Le Secrétaire Général	Maire	- Internet	1 000 000	Toute l'année	Répertoire disponible
Sensibiliser et impliquer les élites extérieures et les élites de la diaspora dans le processus de développement de la commune	Organiser des campagnes de sensibilisation auprès des élites extérieures et les acteurs de la diaspora	Chargé de la communication	- Maire - Elites	- Campagnes d'information avec plan communal de développement comme support - Sit web de la Commune alimenté	1 000 000	Toute l'année	Compte rendu disponible
Informer régulièrement les élites extérieures et la diaspora sur l'exécution du plan de développement et des autres activités de la Commune	Produire et diffuser le rapport d'activités	- Maire - Conseillers municipaux Le Chargé de la communication	Elites extérieures diaspora	Rapport d'activités transmis par email ou diffusé sur le site internet de la commune - Sit web de la Commune - Mails	500.000	Décembre 2014	Rapport diffusé
LA COMMUNICATION DE MASSE							
Informer le grand public sur les activités de la Commune, l'élaboration et la mise en œuvre du Plan Communal de Développement	Concevoir, mettre en ligne et actualiser régulièrement le site web de la Commune	Le Chargé de la communication	Public national et international	Site internet	500 000	Toute l'année	Site en ligne
	Organiser des points de presse	- Chargé de la communication - Maire - Conseillers municipaux	Journalistes	- Dossiers de presse - Reportages - Documentaires	3 000 000	Semestriel	Point de presse organisée
	Créer et diffuser un journal communal	Cellule de communication	Grand public	Informations collectées	1 500 000	Trimestriel	Nombre d'éditions

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

Objectifs	Activités	Emetteurs	Récepteurs	Supports/ Outils	Coûts	Périodes	Indicateurs
Actions de plaidoyer							
Rechercher des financements alternatifs pour la mise en œuvre du plan de développement	Organiser des rencontres avec les sectoriels	Maire	Sectoriels	PCD et état de mise en œuvre	500 000	Semestriel	Nombre de réunions organisés
	Organiser des rencontres avec les bailleurs et des projets ainsi que les programmes	Maire	Partenaires	PCD et état de mise en œuvre	200 000	Semestriel	Nombre de réunions organisés
	Organiser des rencontres avec les Opérateurs Economiques du secteur privé	Maire	Chefs d'entreprise	PCD et état de mise en œuvre	200 000	Semestriel	Nombre de réunions organisés

CONCLUSION

CONCLUSION

Au terme de planification communale, le Programme National de Développement Participatif (PNDP) a doté la Commune de Mayo-Oulo qu'il accompagne un moyen de gestion efficace et efficient pour son développement. L'élaboration du plan communal de développement (PCD) obéit à la loi N°2004/017 du 22 Juillet 2004 portant orientation de la décentralisation qui stipule en son article 70(2) "les plans régionaux d'aménagement du territoire sont élaborés en tenant compte autant que possible des plans de développement et d'aménagement national".

Le Plan Communal de Développement (PCD) ainsi élaboré est un document de prospective qui permettra à la Commune de Mayo-Oulo de se projeter à court, moyens et long terme. Pour parvenir à cet objectif, l'OAL TERDED retenu pour l'accompagnement technique est passé par 5 étapes principales :

- La 1^{ère} étape fut la préparation du processus avec toutes les forces vives de la Commune (exécutif municipal, conseillers municipaux, autorités administratives et traditionnelles).
- La 2^{ème} étape fut la réalisation des diagnostics participatifs suivant 3 grands axes à savoir le DIC, le DEUC et le DPNV.

Le DEUC tout comme le DPNV a consisté à faire l'état des lieux dans les 29 secteurs d'activités pour relever les problèmes/contraintes, les atouts/potentialités et d'en dégager les idées des projets.

- La 3^{ème} étape a conduit à l'élaboration des cadres logiques et à les soumettre aux sectoriels pour validation.
- La 4^{ème} étape a été la tenue de l'atelier de planification qui a permis de faire le point sur l'état des ressources mobilisables de la Commune, d'élaborer le CDMT et le PIA, l'élaboration du plan de passation des marchés et la mise en place d'un comité de suivi et évaluation.
- La 5^{ème} et dernière étape est la validation du PCD par le conseil municipal élargi aux sectoriels.

Reste que la mise en œuvre du PCD relève de la compétence de l'exécutif communal. Toutefois, compte tenu de l'exhaustivité et de la complexité des actions à entreprendre. La réussite de la mise en œuvre de ce document requière ainsi l'implication de tous les acteurs du processus de développement de la Commune.

BIBLIOGRAPHIE

BIBLIOGRAPHIE

- Document de Stratégies pour la Croissance et l'Emploi (DSCE), cadre de référence de l'action gouvernementale pour la période 2010 - 2020, (avril 2009)
- Diagnostic Institutionnel Communal de la Commune de Mayo-Oulo, Septembre 2013
- MINEPAT (2009) Monographie de la Commune d'arrondissement de Mayo-Oulo
- MINEPAT, (2010), Guide méthodologique de planification régionale et locale,
- *PADDL(Cameroun), GIZ, Diagnostic Institutionnel Communal, Guide méthodologique*
- Synthèse Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV) de la commune de Mayo-Oulo
- Rapport BUCREP Recensement Générale des Populations 2010
- Recueil des lois sur l'orientation de la décentralisation
- Recueil des lois fixant les règles applicables aux communes et aux régions
- Circulaire N°001/CAB/PR du 30 Juillet 2013 relative à la préparation du budget.

A N N E X E S

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

FICHE DE PROJET N°1			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO		
Département	MAYO LOUTI		
Région	NORD		
Titre du Projet	Réhabilitation d'une salle de classe à l'EP Dourbeye		
3 Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			3 500 000
Contribution sur budget de l'Etat			/
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			3 500 000
Total			3 500 000
4 OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	EP DOURBEYE		
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Dégradation d'une salle de classe - Exposition des élèves aux intempéries 		
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de fréquentation des élèves 		
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Réfectionner la salle de classe détériorée - Protéger les élèves des intempéries 		
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - La salle de classe est réhabilitée - Les conditions de fréquentation sont améliorées - Les élèves sont mieux protégés 		
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluation des besoins (devis) - Mobilisation des ressources - Mise en œuvre des travaux - Réception des travaux 		
5 LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description		
PDC	Microprojet inscrit dans le PIA 2014		
Stratégie sectorielle	Ce projet intègre la stratégie sectorielle du MINEDUB		
Politique nationale (DSCE)	Fondée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est axé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique		
Autres à préciser			
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours
			Cocher
	/	/	/ /
	/	/	/ /

FICHE DE PROJET N°2			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO		
Département	MAYO LOUTI		
Région	NORD		
Titre du Projet	Réhabilitation d'une salle de classe à l'EP Dourbeye		
3 Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			3 500 000
Contribution sur budget de l'Etat			/
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			3 500 000
Total			3 500 000
4 OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	EP BOMA		
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Dégradation d'une salle de classe - Exposition des élèves aux intempéries 		
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de fréquentation des élèves 		
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Réfectionner la salle de classe détériorée - Protéger les élèves des intempéries 		
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - La salle de classe est réhabilitée - Les conditions de fréquentation sont améliorées - Les élèves sont mieux protégés 		
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluation des besoins (devis) - Mobilisation des ressources - Mise en œuvre des travaux - Réception des travaux 		
5 LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description		
PDC	Microprojet inscrit dans le PIA 2014		
Stratégie sectorielle	Ce projet intègre la stratégie sectorielle du MINEDUB		
Politique nationale (DSCE)	Fondée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est axé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique		
Autres à préciser			
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
		Cocher	
/	/	/	/
/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°3			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET		
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO		
Département	MAYO LOUTI		
Région	NORD		
Titre du Projet	Réhabilitation d'un bloc de 02 salles de classe au CES de Pologozom		
3	Financement du PROJET (sur 1 an)		
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			4 900 000
Contribution sur budget de l'Etat			/
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			4 900 000
Total			4 900 000
4	OBJECTIFS DU PROJET :		
Groupes cible bénéficiaires	CES POLOGOZOM		
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Détérioration des salles de classe - Inconfort dans le suivi des cours 		
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de fréquentation des élèves 		
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Réfectionner la salle de classe détériorée - Protéger les élèves des intempéries 		
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - La salle de classe est réhabilitée - Les conditions de fréquentation sont améliorées - Les élèves sont mieux protégés 		
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluation des besoins (devis) - Mobilisation des ressources - Mise en œuvre des travaux - Réception des travaux 		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION		
Orientations	Description		
PDC	Microprojet inscrit dans le PIA 2014		
Stratégie sectorielle	Ce projet intègre la stratégie sectorielle du MINESEC		
Politique nationale (DSCE)	Fondée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est axé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique		
Autres à préciser			
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS		
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours
	/	/	Cocher
	/	/	/ /
	/	/	/ /

FICHE DE PROJET N°4				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Etude de faisabilité pour l'électrification de BILI-HOULOUM			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			2 500 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			2 500 000	
Total			2 500 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	COMMUNAUTE DE BILI-HOULOUM			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Manque d'énergie électrique - Difficultés à mener les AGR liées aux sources d'énergie 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Eclairer le village - Développer les AGR liées à l'énergie 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de vie des populations sont améliorées - Le village est désormais éclairé - Les revenus des populations sont améliorés 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Recrutement d'un consultant - Conduite des études de faisabilité - Fin des études et dépôt du rapport - Recherche de financement 			
Activités				
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Inscrit dans le PIA 2014			
Stratégie sectorielle	3 ^e point du DSCE en 15 point stratégie sectorielle basé sur un meilleur accès aux infrastructures			
Politique nationale (DSCE)	Stratégie de croissance à travers un développement des infrastructures parmi lesquelles l'énergie (énergie)			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°5				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Achat d'un groupe électrogène pour la Commune de Mayo-Oulo			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			1 500 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			1 500 000	
Total			1 500 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	COMMUNE DE MAYO-OULO			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Panne fréquente du réseau électrique AES/SONEL - Délestage 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer l'offre en énergie électrique 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Relayer l'alimentation en énergie après les coupures - Rendre l'énergie électrique disponible en tout temps 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Meilleure couverture en énergie électrique - Les coupures intempestives sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources - Lettre de commande - Acquisition du groupe - Livraison 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet inscrit dans le PIA 2014			
Stratégie sectorielle	3 ^e point du DSCE en 15 points qui est axé sur un meilleur accès aux infrastructures			
Politique nationale (DSCE)	Stratégie de croissance à travers un développement des infrastructures parmi lesquelles (l'énergie)			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
			Cocher	
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°6				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Electrification marché communal Mayo-Oulo			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			20 000 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			20 000 000	
Total			20 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Opérateurs économiques du marché de Mayo-Oulo			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance d'énergie électrique - Difficultés à mener les AGR liées aux sources d'énergie 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître l'offre en énergie électrique - Améliorer les conditions de travail des opérateurs économiques 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Alimenter le marché communal en énergie suffisante - Mettre à la disposition des opérateurs l'énergie à moindre coût 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Tous les opérateurs économiques ont accès à l'énergie - Les AGR liées aux sources d'énergie sont développées - Les revenus des commerçants sont en hausse 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources - Branchement - Réception des travaux - Mise en place d'un comité de gestion du marché 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet inscrit dans le PIA 2014			
Stratégie sectorielle	Accroître l'offre en énergie électrique et doublement de la consommation d'énergie			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur la stratégie de croissance à travers un développement des infrastructures parmi lesquelles (l'énergie)			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°7				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Construction d'une salle de classe			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			8 000 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			8 000 000	
Total			8 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	EP NARI			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Effectif pléthorique dans les salles de classe - Insuffisance de salle de classe 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité - Faciliter le déco questionnement des salles de classe 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter le ratio élève/salle de classe - Mettre les élèves dans les meilleures conditions de fréquentation 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation des élèves sont améliorées - Les échecs scolaires sont réduits - Le taux de déperdition scolaire réduit 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources (M, F et H) - Recrutement d'un maitre d'œuvre - Exécution des travaux - Réception des travaux - Rétrocession de l'ouvrage à l'école 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Le projet est basé sur la prise en compte de la stratégie sectorielle du MINEDUB			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est fondé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°8				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Construction d'une salle de classe			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			8 000 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			8 000 000	
Total			8 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	EP BORAM			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Effectif pléthorique dans les salles de classe - Insuffisance de salle de classe 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité - Faciliter le déco questionnement des salles de classe 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter le ratio élève/salle de classe - Mettre les élèves dans les meilleures conditions de fréquentation 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation des élèves sont améliorées - Les échecs scolaires sont réduits - Le taux de déperdition scolaire réduit 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources (M, F et H) - Recrutement d'un maitre d'œuvre - Exécution des travaux - Réception des travaux - Rétrocession de l'ouvrage à l'école 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Le projet est basé sur la prise en compte de la stratégie sectorielle du MINEDUB			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est fondé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°9				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Construction d'une salle de classe			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			8 000 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			8 000 000	
Total			8 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	EP BANGAYE			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Effectif pléthorique dans les salles de classe - Insuffisance de salle de classe 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité - Faciliter le déco questionnement des salles de classe 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter le ratio élève/salle de classe - Mettre les élèves dans les meilleures conditions de fréquentation 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation des élèves sont améliorées - Les échecs scolaires sont réduits - Le taux de déperdition scolaire réduit 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources (M, F et H) - Recrutement d'un maitre d'œuvre - Exécution des travaux - Réception des travaux - Rétrocession de l'ouvrage à l'école 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Le projet est basé sur la prise en compte de la stratégie sectorielle du MINEDUB			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est fondé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°10				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Equiperment en tables bancs			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			4 900 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			4 900 000	
Total			4 900 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Ecoles à identifier			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de tables bancs - Surcharge des élèves sur les tables bancs 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de fréquentation des élèves - Facilite l'accès à une éducation de qualité 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respect le ratio élève/tables bancs - Eviter le sureffectif sur les tables bancs 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation sont améliorées - Les déperditions scolaires sont réduites - Les conditions de fréquentation sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Identification des écoles concernées - Répartition des besoins - Commande des tables bancs - Livraison dans les écoles 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet extrait du PIA et pris comme priorité			
Stratégie sectorielle	Prise en compte par la stratégie sectorielle du MINEDUB			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est fondé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
			Cocher	
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°11				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Acquisition du matériel d'accouchement au CSI de Dourbeye			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			1 500 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			1 500 000	
Total			1 500 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Patients du CSI de Dourbeye			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Manque de matériel d'accouchement au CSI - Pénibilité des femmes à accoucher 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accouchement des femmes dans de bonnes conditions 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Amener les femmes à accoucher sur place - Améliorer la qualité des soins 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les femmes accouchent dans des bonnes conditions - La qualité des soins est améliorée - La mortalité maternelle est réduite 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources - Lettre de commande - Acquisition du matériel - Livraison 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet inscrit dans le PIA 2014			
Stratégie sectorielle	80% des districts de santé viabilisés			
Politique nationale (DSCE)	La mortalité des enfants de moins de 5 ans réduite de 2/3. La mortalité maternelle est réduite de 3/4.			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°12				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Réalisation d'un forage			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			8 000 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			8 000 000	
Total			8 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Communauté de BOUTOUZA			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de point d'eau potable - Consommation des eaux souillées - Maladies hydriques 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à l'eau potable - Améliorer la qualité de l'eau 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire le risque des maladies hydriques - Consommer une eau de bonne qualité - Accroître le nombre de point d'eau potable 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Le nombre de point d'eau potable est en augmentation - La qualité de l'eau est améliorée - Les maladies hydriques sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Choix du site - Mise en place du comité de gestion - Mobilisation des ressources - Exécution des travaux - Réception des travaux 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Le PCD a pris en compte les intérêts de la Communauté d'autant plus que ce projet est inscrit au PIA 2014			
Stratégie sectorielle	Porter à 40 0000 000 points d'eau en milieu rural			
Politique nationale (DSCE)	Relever le taux d'accès à l'eau potable à 75% à l'horizon 2020			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°13				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET				
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Réalisation d'un forage			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			7 200 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés (PNDP)			800 000	
Montant sollicité			8 000 000	
Total			8 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	EP DEBO			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de point d'eau potable - Consommation des eaux souillées - Maladies hydriques 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à l'eau potable - Améliorer la qualité de l'eau 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire le risque des maladies hydriques - Consommer une eau de bonne qualité - Accroître le nombre de point d'eau potable 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Le nombre de point d'eau potable est en augmentation - La qualité de l'eau est améliorée - Les maladies hydriques sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Choix du site - Mise en place du comité de gestion - Mobilisation des ressources - Exécution des travaux - Réception des travaux 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Le PCD a pris en compte les intérêts de la Communauté d'autant plus que ce projet est inscrit au PIA 2014			
Stratégie sectorielle	Porter à 40 000 000 points d'eau en milieu rural			
Politique nationale (DSCE)	Relever le taux d'accès à l'eau potable à 75% à l'horizon 2020			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours	
	/	/	Cocher	
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°14				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET				
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Réalisation d'un forage			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			8 000 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			8 000 000	
Total			8 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Communauté de MABONI			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de point d'eau potable - Consommation des eaux souillées - Maladies hydriques 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à l'eau potable - Améliorer la qualité de l'eau 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire le risque des maladies hydriques - Consommer une eau de bonne qualité - Accroître le nombre de point d'eau potable 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Le nombre de point d'eau potable est en augmentation - La qualité de l'eau est améliorée - Les maladies hydriques sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Choix du site - Mise en place du comité de gestion - Mobilisation des ressources - Exécution des travaux - Réception des travaux 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Le PCD a pris en compte les intérêts de la Communauté d'autant plus que ce projet est inscrit au PIA 2014			
Stratégie sectorielle	Porter à 40 000 000 points d'eau en milieu rural			
Politique nationale (DSCE)	Relever le taux d'accès à l'eau potable à 75% à l'horizon 2020			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours	
	/	/	Cocher	
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°15			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO		
Département	MAYO LOUTI		
Région	NORD		
Titre du Projet	Réalisation d'un forage		
3 Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			8 000 000
Contribution sur budget de l'Etat			/
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			8 000 000
Total			8 000 000
4 OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Communauté de BORI WALLA		
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de point d'eau potable - Consommation des eaux souillées - Maladies hydriques 		
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à l'eau potable - Améliorer la qualité de l'eau 		
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire le risque des maladies hydriques - Consommer une eau de bonne qualité - Accroître le nombre de point d'eau potable 		
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Le nombre de point d'eau potable est en augmentation - La qualité de l'eau est améliorée - Les maladies hydriques sont réduites 		
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Choix du site - Mise en place du comité de gestion - Mobilisation des ressources - Exécution des travaux - Réception des travaux 		
5 LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description		
PDC	Le PCD a pris en compte les intérêts de la Communauté d'autant plus que ce projet est inscrit au PIA 2014		
Stratégie sectorielle	Porter à 40 000 000 points d'eau en milieu rural		
Politique nationale (DSCE)	Relever le taux d'accès à l'eau potable à 75% à l'horizon 2020		
Autres à préciser			
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
		Cocher	
/	/	/	/
/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°16				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET				
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Réalisation d'un forage			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			8 000 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			8 000 000	
Total			8 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Communauté de GANE			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de point d'eau potable - Consommation des eaux souillées - Maladies hydriques 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à l'eau potable - Améliorer la qualité de l'eau 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire le risque des maladies hydriques - Consommer une eau de bonne qualité - Accroître le nombre de point d'eau potable 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Le nombre de point d'eau potable est en augmentation - La qualité de l'eau est améliorée - Les maladies hydriques sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Choix du site - Mise en place du comité de gestion - Mobilisation des ressources - Exécution des travaux - Réception des travaux 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Le PCD a pris en compte les intérêts de la Communauté d'autant plus que ce projet est inscrit au PIA 2014			
Stratégie sectorielle	Porter à 40 000 000 points d'eau en milieu rural			
Politique nationale (DSCE)	Relever le taux d'accès à l'eau potable à 75% à l'horizon 2020			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours	
	/	/	Cocher	
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°17			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO		
Département	MAYO LOUTI		
Région	NORD		
Titre du Projet	Réalisation d'un forage		
3 Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			8 500 000
Contribution sur budget de l'Etat			/
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			8 500 000
Total			8 500 000
4 OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	CSI DE MANDAMA		
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de point d'eau potable - Consommation des eaux souillées - Maladies hydriques 		
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à l'eau potable - Améliorer la qualité de l'eau 		
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire le risque des maladies hydriques - Consommer une eau de bonne qualité - Accroître le nombre de point d'eau potable 		
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Le nombre de point d'eau potable est en augmentation - La qualité de l'eau est améliorée - Les maladies hydriques sont réduites 		
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Choix du site - Mise en place du comité de gestion - Mobilisation des ressources - Exécution des travaux - Réception des travaux 		
5 LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description		
PDC	Le PCD a pris en compte les intérêts de la Communauté d'autant plus que ce projet est inscrit au PIA 2014		
Stratégie sectorielle	Porter à 40 000 000 points d'eau en milieu rural		
Politique nationale (DSCE)	Relever le taux d'accès à l'eau potable à 75% à l'horizon 2020		
Autres à préciser			
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
		Cocher	
/	/	/	/
/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°18				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement		MARS	2014	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire		MAYO-OULO		
Département		MAYO LOUTI		
Région		NORD		
Titre du Projet		Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe avec latrines		
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			11 824 042	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			16 416 377	
Montant sollicité			16 416 377	
Total			18 240 418	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Elèves CES de MOUROUM			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance des tables bancs - Effectif pléthorique dans les salles de classe - Insuffisance de salle de classe 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité - Faciliter le déco questionnement des salles de classe 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter le ratio élève/salle de classe - Mettre les élèves dans les meilleures conditions de fréquentation 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation des élèves sont améliorées - Les échecs scolaires sont réduits - Le taux de déperdition scolaire réduit 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources (M, F et H) - Recrutement d'un maître d'œuvre - Exécution des travaux - Réception des travaux - Rétrocession de l'ouvrage à l'école 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant			
Politique nationale (DSCE)	Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours	
	/	/	Cocher	
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°19				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Construction d'un atelier au CETIC de Mayo-Oulo			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal				
Contribution sur budget de l'Etat			25 000 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			25 000 000	
Total			25 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Elèves et enseignants du CETIC de Mayo-Oulo			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Inexistence d'un cadre idéal pour les travaux pratiques et travaux dirigés 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de travail des élèves 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Construire un atelier des travaux pratiques - Equiper l'atelier en matériel adéquat - Conduire les travaux dirigés 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les élèves sont mieux formés et maîtrisent mieux la pratique - Les élèves allient mieux la théorie à la pratique - Maîtrisent du savoir faire requis 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources - Passation des marchés - Exécution des travaux - Réception des travaux 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet inscrit dans le PIA 2014			
Stratégie sectorielle	Un enseignement technique qui prépare aux filières prioritaires pour une économie appelée à l'industrialisation			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur une formation professionnelle reposant sur un dispositif modernisé et renforcé			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°20				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement		MARS	2014	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire		MAYO-OULO		
Département		MAYO LOUTI		
Région		NORD		
Titre du Projet		Construction de 03 hangars de marché à Dourbeye		
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			1 500 000	
Contribution sur budget de l'Etat			/	
Autres cofinancements confirmés			13 500 000	
Montant sollicité			13 500 000	
Total			15 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Commerçants et vendeurs du marché de Dourbeye			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Exposition des produits aux intempéries - Installation anarchique des commerçants 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de vente des denrées et autres produits - Faciliter la conservation des produits 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Organiser la gestion et la vente des produits - Accroître les rentrées financières de la Commune 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Meilleure gestion du marché - Améliorer des recettes communales - Meilleure conditions de vente des produits assurées 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources - Mise en place d'un comité de gestion - Passation du marché - Exécution des travaux - Réception des travaux 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet inscrit dans le PIA 2014			
Stratégie sectorielle	Il cadre avec la stratégie sectorielle basé sur le développement des infrastructures commerciales			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur une dynamique d'échanges commerciaux plus offensifs, ambitieuse et innovante.			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°21				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Construction d'un bloc maternel			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			25 000 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			25 000 000	
Total			25 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Elèves Ecole Maternelle Mayo-Oulo			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance des tables bancs - Effectif pléthorique dans les salles de classe - Insuffisance de salle de classe 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité - Faciliter le déco questionnement des salles de classe 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter le ratio élève/salle de classe - Mettre les élèves dans les meilleures conditions de fréquentation 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation des élèves sont améliorées - Les échecs scolaires sont réduits - Le taux de déperdition scolaire réduit 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources (M, F et H) - Recrutement d'un maitre d'œuvre - Exécution des travaux - Réception des travaux - Rétrocession de l'ouvrage à l'école 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant			
Politique nationale (DSCE)	Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours	
	/	/	Cocher	
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°22			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET		
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO		
Département	MAYO LOUTI		
Région	NORD		
Titre du Projet	Construction et équipement d'un bloc de 02 latrines		
3	Financement du PROJET (sur 1 an)		
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			/
Contribution sur budget de l'Etat			3 500 000
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			3 500 000
Total			3 500 000
4	OBJECTIFS DU PROJET :		
Groupes cible bénéficiaires	EP MANDAMA		
Problèmes à résoudre	- Absence des latrines		
Objectifs globaux	- Contribuer à l'assainissement du milieu		
Objectifs spécifiques	- Lutter contre la prolifération des maladies hydriques		
Résultats attendus	- milieu assaini - Environnement favorable		
Activités	- Mobilisation des ressources (M, F et H) - Mise en place du COGES - Passation du marché - Exécution des travaux - Réception des travaux		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION		
Orientations	Description		
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT		
Stratégie sectorielle	relever le taux d'accès aux infrastructures d'assainissement de 15 à plus de 60%		
Politique nationale (DSCE)	Projet qui rejoint le développement des infrastructures au 3 ^e point du DSCE en 15 points.		
Autres à préciser			
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS		
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours
	/	/	Cocher
	/	/	/ /
	/	/	/ /

FICHE DE PROJET N°23			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET		
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO		
Département	MAYO LOUTI		
Région	NORD		
Titre du Projet	Construction et équipement d'un bloc de 02 latrines		
3	Financement du PROJET (sur 1 an)		
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			/
Contribution sur budget de l'Etat			3 500 000
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			3 500 000
Total			3 500 000
4	OBJECTIFS DU PROJET :		
Groupes cible bénéficiaires	EP GUIRVIZA		
Problèmes à résoudre	- Absence des latrines		
Objectifs globaux	- Contribuer à l'assainissement du milieu		
Objectifs spécifiques	- Lutter contre la prolifération des maladies hydriques		
Résultats attendus	- milieu assaini - Environnement favorable		
Activités	- Mobilisation des ressources (M, F et H) - Mise en place du COGES - Passation du marché - Exécution des travaux - Réception des travaux		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION		
Orientations	Description		
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT		
Stratégie sectorielle	relever le taux d'accès aux infrastructures d'assainissement de 15 à plus de 60%		
Politique nationale (DSCE)	Projet qui rejoint le développement des infrastructures au 3 ^e point du DSCE en 15 points.		
Autres à préciser			
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS		
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours
	/	/	Cocher
	/	/	/ /
	/	/	/ /

FICHE DE PROJET N°24			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO		
Département	MAYO LOUTI		
Région	NORD		
Titre du Projet	Construction et équipement d'un bloc de 02 salles de classe		
3 Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			/
Contribution sur budget de l'Etat			18 000 000
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			18 000 000
Total			18 000 000
4 OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Elèves LYCEE de MANDAMA		
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance des tables bancs - Effectif pléthorique dans les salles de classe - Insuffisance de salle de classe 		
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité - Faciliter le déco questionnement des salles de classe 		
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter le ratio élève/salle de classe - Mettre les élèves dans les meilleures conditions de fréquentation 		
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation des élèves sont améliorées - Les échecs scolaires sont réduits - Le taux de déperdition scolaire réduit 		
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources (M, F et H) - Recrutement d'un maitre d'œuvre - Exécution des travaux - Réception des travaux - Rétrocession de l'ouvrage à l'école 		
5 LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description		
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT		
Stratégie sectorielle	Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant		
Politique nationale (DSCE)	Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique		
Autres à préciser			
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
		Cocher	
/	/	/	/
/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°25				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Equipement en tables bancs			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			1 800 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			1 800 000	
Total			1 800 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Elèves LYCEE de MANDAMA			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de tables bancs - Surcharge des élèves sur les tables bancs 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de fréquentation des élèves - Facilite l'accès à une éducation de qualité 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respect le ratio élève/tables bancs - Eviter le sureffectif sur les tables bancs 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation sont améliorées - Les déperditions scolaires sont réduites - Les conditions de fréquentation sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Commande des tables bancs - Livraison dans les écoles 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet extrait du PIA et pris comme priorité			
Stratégie sectorielle	Prise en compte par la stratégie sectorielle du MINESEC			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est fondé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/
			Cocher	

FICHE DE PROJET N°26				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Construction de 02 salles de classe			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			16 000 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			16 000 000	
Total			16 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	EP MABONI			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Effectif pléthorique dans les salles de classe - Insuffisance de salle de classe 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité - Faciliter le déco questionnement des salles de classe 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter le ratio élève/salle de classe - Mettre les élèves dans les meilleures conditions de fréquentation 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation des élèves sont améliorées - Les échecs scolaires sont réduits - Le taux de déperdition scolaire réduit 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources (M, F et H) - Recrutement d'un maitre d'œuvre - Exécution des travaux - Réception des travaux - Rétrocession de l'ouvrage à l'école 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant			
Politique nationale (DSCE)	Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°27				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Construction de 02 salles de classe			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			16 000 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			16 000 000	
Total			16 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	EPB de MANDAMA			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Effectif pléthorique dans les salles de classe - Insuffisance de salle de classe 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité - Faciliter le déco questionnement des salles de classe 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter le ratio élève/salle de classe - Mettre les élèves dans les meilleures conditions de fréquentation 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation des élèves sont améliorées - Les échecs scolaires sont réduits - Le taux de déperdition scolaire réduit 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources (M, F et H) - Recrutement d'un maitre d'œuvre - Exécution des travaux - Réception des travaux - Rétrocession de l'ouvrage à l'école 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant			
Politique nationale (DSCE)	Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°28				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Construction de 02 salles de classe			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			16 000 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			16 000 000	
Total			16 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	EP de TIMA LE HAUT			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Effectif pléthorique dans les salles de classe - Insuffisance de salle de classe 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité - Faciliter le déco questionnement des salles de classe 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter le ratio élève/salle de classe - Mettre les élèves dans les meilleures conditions de fréquentation 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation des élèves sont améliorées - Les échecs scolaires sont réduits - Le taux de déperdition scolaire réduit 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources (M, F et H) - Recrutement d'un maitre d'œuvre - Exécution des travaux - Réception des travaux - Rétrocession de l'ouvrage à l'école 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant			
Politique nationale (DSCE)	Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°29				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Construction de 02 salles de classe			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			16 000 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			16 000 000	
Total			16 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	EP de SADI			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Effectif pléthorique dans les salles de classe - Insuffisance de salle de classe 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité - Faciliter le déco questionnement des salles de classe 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter le ratio élève/salle de classe - Mettre les élèves dans les meilleures conditions de fréquentation 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation des élèves sont améliorées - Les échecs scolaires sont réduits - Le taux de déperdition scolaire réduit 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Mobilisation des ressources (M, F et H) - Recrutement d'un maitre d'œuvre - Exécution des travaux - Réception des travaux - Rétrocession de l'ouvrage à l'école 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant			
Politique nationale (DSCE)	Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°30				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Equipement en bureaux de maitres			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			250 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			250 000	
Total			250 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Enseignants de l'EP de MABONI			
Problèmes à résoudre	- Inexistence de matériel de bureaux			
Objectifs globaux	- Améliorer les conditions de travail des enseignants			
Objectifs spécifiques	- Mettre à la disposition des maitres du matériel de bureaux - Mettre les enseignants à l'aise dans leur activité			
Résultats attendus	- Les conditions de travail des enseignants sont améliorées - Le matériel de travail est mis à la disposition des maitres - Les enseignants sont à l'aise dans leur activité			
Activités	- Mobilisation des ressources - Lettre de commande - Acquisition du matériel - Livraison			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant			
Politique nationale (DSCE)	Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°31				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Equipement en bureaux de maitres			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			250 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			250 000	
Total			250 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Enseignants de l'EP de SADI			
Problèmes à résoudre	- Inexistence de matériel de bureaux			
Objectifs globaux	- Améliorer les conditions de travail des enseignants			
Objectifs spécifiques	- Mettre à la disposition des maitres du matériel de bureaux - Mettre les enseignants à l'aise dans leur activité			
Résultats attendus	- Les conditions de travail des enseignants sont améliorées - Le matériel de travail est mis à la disposition des maitres - Les enseignants sont à l'aise dans leur activité			
Activités	- Mobilisation des ressources - Lettre de commande - Acquisition du matériel - Livraison			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant			
Politique nationale (DSCE)	Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

FICHE DE PROJET N°32			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire		MAYO-OULO	
Département		MAYO LOUTI	
Région		NORD	
Titre du Projet		Equipement en bureaux de maitres	
3 Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			/
Contribution sur budget de l'Etat			250 000
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			250 000
Total			250 000
4 OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Enseignants de l'EPB de MANDAMA		
Problèmes à résoudre	- Inexistence de matériel de bureaux		
Objectifs globaux	- Améliorer les conditions de travail des enseignants		
Objectifs spécifiques	- Mettre à la disposition des maitres du matériel de bureaux - Mettre les enseignants à l'aise dans leur activité		
Résultats attendus	- Les conditions de travail des enseignants sont améliorées - Le matériel de travail est mis à la disposition des maitres - Les enseignants sont à l'aise dans leur activité		
Activités	- Mobilisation des ressources - Lettre de commande - Acquisition du matériel - Livraison		
5 LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description		
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT		
Stratégie sectorielle	Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant		
Politique nationale (DSCE)	Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique		
Autres à préciser			
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
		Cocher	
/	/	/	/
/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°33			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement		MARS	2014
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET		
Nom de la Commune bénéficiaire		MAYO-OULO	
Département		MAYO LOUTI	
Région		NORD	
Titre du Projet		Equipement en bureaux de maitres	
3	Financement du PROJET (sur 1 an)		
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			/
Contribution sur budget de l'Etat			250 000
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			250 000
Total			250 000
4	OBJECTIFS DU PROJET :		
Groupes cible bénéficiaires	Enseignants de l'EP de TIMA LE HAUT		
Problèmes à résoudre	- Inexistence de matériel de bureaux		
Objectifs globaux	- Améliorer les conditions de travail des enseignants		
Objectifs spécifiques	- Mettre à la disposition des maitres du matériel de bureaux - Mettre les enseignants à l'aise dans leur activité		
Résultats attendus	- Les conditions de travail des enseignants sont améliorées - Le matériel de travail est mis à la disposition des maitres - Les enseignants sont à l'aise dans leur activité		
Activités	- Mobilisation des ressources - Lettre de commande - Acquisition du matériel - Livraison		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION		
Orientations		Description	
PDC		Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT	
Stratégie sectorielle		Amélioration de la qualité de l'enseignement courant le cycle du primaire et secondaire ouvert au plus grand nombre d'enfant	
Politique nationale (DSCE)		Axée sur un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique	
Autres à préciser			
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS		
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours
	/	/	Cocher /
	/	/	/ /

FICHE DE PROJET N°34				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Equipement en tables bancs			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			1 800 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			1 800 000	
Total			1 800 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Elèves EP TIMA LE HAUT			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de tables bancs - Surcharge des élèves sur les tables bancs 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de fréquentation des élèves - Facilite l'accès à une éducation de qualité 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respect le ratio élève/tables bancs - Eviter le sureffectif sur les tables bancs 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation sont améliorées - Les déperditions scolaires sont réduites - Les conditions de fréquentation sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Commande des tables bancs - Livraison dans les écoles 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet extrait du PIA et pris comme priorité			
Stratégie sectorielle	Prise en compte par la stratégie sectorielle du MINEDUB			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est fondé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°35				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Equiperment en tables bancs			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			1 800 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			1 800 000	
Total			1 800 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Elèves EP SADI			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de tables bancs - Surcharge des élèves sur les tables bancs 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de fréquentation des élèves - Facilite l'accès à une éducation de qualité 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respect le ratio élève/tables bancs - Eviter le sureffectif sur les tables bancs 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation sont améliorées - Les déperditions scolaires sont réduites - Les conditions de fréquentation sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Commande des tables bancs - Livraison dans les écoles 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet extrait du PIA et pris comme priorité			
Stratégie sectorielle	Prise en compte par la stratégie sectorielle du MINEDUB			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est fondé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°36				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Equipement en tables bancs			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			1 800 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			1 800 000	
Total			1 800 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Elèves EP MABONI			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de tables bancs - Surcharge des élèves sur les tables bancs 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de fréquentation des élèves - Facilite l'accès à une éducation de qualité 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respect le ratio élève/tables bancs - Eviter le sureffectif sur les tables bancs 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation sont améliorées - Les déperditions scolaires sont réduites - Les conditions de fréquentation sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Commande des tables bancs - Livraison dans les écoles 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet extrait du PIA et pris comme priorité			
Stratégie sectorielle	Prise en compte par la stratégie sectorielle du MINEDUB			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est fondé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°37				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Equipement en tables bancs			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			1 800 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			1 800 000	
Total			1 800 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Elèves EPB MANDAMA			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de tables bancs - Surcharge des élèves sur les tables bancs 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de fréquentation des élèves - Facilite l'accès à une éducation de qualité 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respect le ratio élève/tables bancs - Eviter le sureffectif sur les tables bancs 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation sont améliorées - Les déperditions scolaires sont réduites - Les conditions de fréquentation sont réduites 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Commande des tables bancs - Livraison dans les écoles 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet extrait du PIA et pris comme priorité			
Stratégie sectorielle	Prise en compte par la stratégie sectorielle du MINEDUB			
Politique nationale (DSCE)	Basée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est fondé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/
	/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°38			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement		MARS	2014
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET		
Nom de la Commune bénéficiaire		MAYO-OULO	
Département		MAYO LOUTI	
Région		NORD	
Titre du Projet		Equipement en mobilier de l'école maternelle de Mayo-Oulo	
3	Financement du PROJET (sur 1 an)		
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			/
Contribution sur budget de l'Etat			2 000 000
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			2 000 000
Total			2 000 000
4	OBJECTIFS DU PROJET :		
Groupes cible bénéficiaires	Elèves Ecole Maternelle Mayo-Oulo		
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de tables bancs - Surcharge des élèves sur les tables bancs 		
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les conditions de fréquentation des élèves - Facilite l'accès à une éducation de qualité 		
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Respect le ratio élève/tables bancs - Eviter le sureffectif sur les tables bancs 		
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les conditions de fréquentation sont améliorées - Les déperditions scolaires sont réduites - Les conditions de fréquentation sont réduites 		
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Commande des tables bancs - Livraison dans les écoles 		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION		
Orientations	Description		
PDC	Projet extrait du PIA et pris comme priorité		
Stratégie sectorielle	Prise en compte par la stratégie sectorielle du MINEDUB		
Politique nationale (DSCE)	Basée sur le 5 ^e point du DSCE en 15 points qui est fondé sur un capital humain solide capable de soutenir la croissance économique		
Autres à préciser			
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS		
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours Cocher
	/	/	/ /
	/	/	/ /

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

FICHE DE PROJET N°39			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET		
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO		
Département	MAYO LOUTI		
Région	NORD		
Titre du Projet	Achèvement construction CEAC de Mayo-Oulo		
3	Financement du PROJET (sur 1 an)		
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			/
Contribution sur budget de l'Etat			30 000 000
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			30 000 000
Total			30 000 000
4	OBJECTIFS DU PROJET :		
Groupes cible bénéficiaires	Producteurs de la Commune		
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de structure d'encadrement des producteurs - Insuffisance de structuration paysanne 		
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer l'encadrement agricole des producteurs - Faciliter la structuration des organisations paysannes 		
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluer le devis restant - Relancer les travaux - Suivre l'exécution des travaux 		
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - L'encadrement des producteurs est amélioré - Le CEAC est achevé et fonctionnel - Les organisations paysannes sont mieux structurées 		
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Faire le devis des travaux - Mobilisation des ressources - Recrutement d'une entreprise des travaux - Exécution des travaux - Réception des travaux 		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION		
Orientations	Description		
PDC	Microprojet inscrit du PIA 2014		
Stratégie sectorielle	Relever le taux de productivité agricole de l'ordre de 30% au moins		
Politique nationale (DSCE)	Projet qui répond à la politique nationale du DSCE qui prône un appareil de production de production plus performant		
Autres à préciser			
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS		
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
/	/	/	/
/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°40				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement		MARS	2014	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire		MAYO-OULO		
Département		MAYO LOUTI		
Région		NORD		
Titre du Projet		Réhabilitation du Centre Zootechnique et Vétérinaire de Mandama		
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			10 000 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			10 000 000	
Total			10 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Eleveurs de la zone de Mandama			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Faible encadrement des éleveurs - Faible productivité animale 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer l'encadrement des éleveurs 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Faire un encadrement proximité des éleveurs - Lutter contre les maladies du bétail - Faciliter l'accès aux produits et soins vétérinaires 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - L'encadrement des éleveurs est assuré - Les maladies sont réduites - La production animale est en hausse 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Faire le devis des travaux - Mobilisation des ressources - Recrutement d'une entreprise des travaux - Exécution des travaux - Réception des travaux 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Relever le taux de productivité animale de 30% au moins			
Politique nationale (DSCE)	Projet qui devra contribuer à la satisfaction des besoins des populations et dégager les excédents pour l'exportation			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

FICHE DE PROJET N°41			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2 INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire		MAYO-OULO	
Département		MAYO LOUTI	
Région		NORD	
Titre du Projet		Entretien du réseau routier de la Commune	
3 Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			/
Contribution sur budget de l'Etat			13 880 000
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			13 880 000
Total			13 880 000
4 OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Usagers de la route de la Commune		
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Mauvais état des routes et pistes - Enclavement des villages 		
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer l'état du réseau routier de la Commune 		
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Effectuer les travaux de remblai - Reprofiler certaines axes - Recharger certaines pistes rurales 		
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Réseau routier en bon état - Circulation des personnes et des biens rendus facile - Enclavement des villages réduit 		
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Identification axes à réfectionner - Devis des travaux - Mobilisation des ressources - Recrutement d'une entreprise - Exécution des travaux - Réception des travaux 		
5 LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description		
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT		
Stratégie sectorielle	Faciliter l'accès à meilleures infrastructures routières		
Politique nationale (DSCE)	Doublement de la fraction du réseau routier sur l'ensemble du territoire national		
Autres à préciser			
6 COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
		Cocher	
/	/	/	/
/	/	/	/

FICHE DE PROJET N°42				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Appui au GIC AGRI-MAND de Mayo-Oulo			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			2 000 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			2 000 000	
Total			2 000 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Membres du GIC			
Problèmes à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance des intrants agricoles - Insuffisance des matériels agricoles 			
Objectifs globaux	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer le niveau de vie des membres 			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître les revenus des membres - Augmenter le rendement agricole - Augmenter les surfaces cultivables 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Le pouvoir d'achat des membres est en hausse - Le niveau de vie des membres est amélioré - Autonomie financière des membres assurés 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluation des besoins - Mobilisation des ressources - Acquisition des intrants et matériels agricoles - Mise en œuvre des activités 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Contribuer à l'amélioration de la production agricole de 30% au moins			
Politique nationale (DSCE)	Contribuer à la modernisation de l'appareil de production			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

FICHE DE PROJET N°43			
1	Mois	Année	Observations
Date d'établissement	MARS	2014	
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET		
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO		
Département	MAYO LOUTI		
Région	NORD		
Titre du Projet	Mise en place d'un bureau d'enregistrement des PME/PMI à Mayo-Oulo		
3	Financement du PROJET (sur 1 an)		
Libellés			Montants
Contribution sur budget Communal			/
Contribution sur budget de l'Etat			1 000 000
Autres cofinancements confirmés			/
Montant sollicité			1 000 000
Total			1 000 000
4	OBJECTIFS DU PROJET :		
Groupes cible bénéficiaires	Artisans de la commune		
Problèmes à résoudre	- Absence d'un fichier d'artisans au niveau communal		
Objectifs globaux	- Faciliter l'identification des artisans de Mayo-Oulo		
Objectifs spécifiques	- Mettre un répertoire des artisans - Identifier les opérateurs de l'économie sociale		
Résultats attendus	- Les artisans et opérateurs de l'économie sociale sont répertoriés et connus - Un répertoire est mis en place		
Activités	- Prospection du local - Mobilisation des ressources - Acquisition du matériel du bureau - Installation du bureau - Exécution des activités		
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION		
Orientations	Description		
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT		
Stratégie sectorielle	Projet qui cadre avec ce secteur de l'économie sociale et artisanat		
Politique nationale (DSCE)	Il s'inscrit également dans le cadre du développement d'un appareil de production plus performant		
Autres à préciser			
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS		
	Titre	Bailleur (s)	Terminé En cours Cocher
	/	/	/ /
	/	/	/ /

FICHE DE PROJET N°44				
1	Mois	Année	Observations	
Date d'établissement	MARS	2014		
2	INFORMATIONS SUR LE PROJET			
Nom de la Commune bénéficiaire	MAYO-OULO			
Département	MAYO LOUTI			
Région	NORD			
Titre du Projet	Aides et secours aux populations vulnérables			
3	Financement du PROJET (sur 1 an)			
Libellés			Montants	
Contribution sur budget Communal			/	
Contribution sur budget de l'Etat			600 000	
Autres cofinancements confirmés			/	
Montant sollicité			600 000	
Total			600 000	
4	OBJECTIFS DU PROJET :			
Groupes cible bénéficiaires	Groupes vulnérables de Mayo-Oulo			
Problèmes à résoudre	- Faible assistance suffisance de l'aide			
Objectifs globaux	- Améliorer de vie des populations vulnérables de Mayo-Oulo			
Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> - Amener les plus démunies à accéder aux aides - Lutter contre la mendicité - Amener les couches vulnérables à être financièrement autonome - Appuyer les AGR de ces populations vulnérables 			
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - Les vulnérables sont de plus en plus autonomes - Les conditions de vie sont améliorées - Les populations vulnérables sont de plus en plus considérées 			
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Identification des couches vulnérables - Définition des critères de choix - Distribution de l'aide - Et suivi des activités 			
5	LIEN AVEC LA PROGRAMMATION			
Orientations	Description			
PDC	Projet a été pris en compte de le PIA 2014 et extrait du CDMT			
Stratégie sectorielle	Contribuer à la prise en charge communautaire des personnes vulnérables			
Politique nationale (DSCE)	Axé sur le développement d'un capital humain solide, capable de soutenir la croissance économique.			
Autres à préciser				
6	COMPLEMENTARITE AVEC AUTRES INTERVENANTS			
	Titre	Bailleur (s)	Terminé	En cours
	/	/	/	/
	/	/	/	/
			Cocher	

ATELIER DE PLANIFICATION COMMUNALE DE MAYO-OULO

FICHE DE PRESENCE

DATE : 11/03/2014

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
1.	HAMAN MALAYE	sous-Préfecture Mayo-oulo	MINATB	AIA Mayo-oulo Rép. sous-Préfet	96039264	
2.	NGO NTOUNE HARIE F.	Préfecture de Guider	MINATD	CISDL	78165629	
3.	ABDALAZIZ Hourini	Guider	DD/MINEPAT/ML	Délégué Départemental	75740505	
4.	DEMANOU SAKAM Martin	Garoua	PNUP-Nord	AMRFOC	99435500	
5.	AHMADU BABALE	COMMUNE Mayo-oulo	Commune M.O	AI Commune M.O	96574174	
6.	ASOULDE DANSOU	Mayo-oulo	IAERS	IAERS/MO	97425965	
7.	LINGWI Samuel	Guider	MINHOU/ML	Del. dép.	77205723	
8.	ABOUBAKAR DANDA	Guider	MJNTR/ML	Délégué D.	73482233	
9.	Hamadou Fara	Guider	DDAS/ML	Délégué D.	99892317	
10.	SARIBOU	Guider	DDSC/ML	Délégué D.	96193528	
11.	HAOUA Tioulou Bouquet	Guider	DDPR/ML	Délégué D.	99808878	
12.	HAOUA ABDOUL BAGAI	Guider	DDAT/ML	Délégué	96034090	
13.	YINGYANG	Guider	DDREP/ML	Délégué D.	74823945	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
14.	BOLTE Roger	Guides	MINIFOP	DD	97283928	
15.	TIZI DOUBLA	Guides	MINTOUL	DD	94202881	
16.	SEINI Boukar	Guides	MINEP/A	DD	75464539	
17.	NGOMBA LEBE NGOM Eugène	Guides	MINMIOT	DD	75 82 58 23 77 85 71 68	
18.	MOUNTAPIBETAO ABEL JAURES	Guides	MINPDEESA	Représentant Village	97632331 74 84 44 45	
19.	MANA ZOUA	Guides	MINEPED	D.D	96044603	
20.	SADON ABDO	Guides	MINTEE	D.D -	7760532	
21.	SOUAIBOU SIDI	Mayo-Oulo	Keatta Kpale	R.M	99 88 30 61	
22.	Joutsy Saraya	Mayo-Oulo	Conseiller	Conseiller	94051246	
23.	Seini Mana	Solomo	Comm.M.O	Conseiller	96454695	
24.	Sanda Bankindo	Sour-beye	Commune MO	Conseiller	99244872	
25.	SAIBOU HAMAN	Mayo-Oulo	C.M.Oulo	Conseiller	94.437413	
26.	TANBE EZANE MATHIDE	Guides	MINEFOP	DDEFOP/ML	94437597	
27.	ZOUA Daniel	Guides	MINISS	DDTSS/ML	94888499	
28.	KADIRI IBRAHIM	Guides	DEEB/ML	CS.Stat.CS.	77838935	
29.	NAORANE Boudouf Hour	Guides	MINPRL	DATA	99863961	

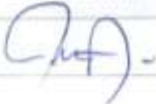
Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
30.	DIJALAJE SOUMOU	MAROUA MAYO-OULO	C. MAYO-OULO	Conseiller	34 50 1045	
31.	SOUMAI DOU MOUSSA	MAYO-OULO	- II -	- II -	93567225	
32.	AMADOU MOHAMAN	DOUMO	- II -	- II -	99847083	
33.	ZOURIYBA MASSOUMY	POLOGOZOMI	C.M. MAYO-OULO	Conseiller	99 90 7338	
34.	Toulou Ganga	Mayo-oulo	C.M. Mayo-oulo	conseiller	96008025	
35.	Belfekou Belek	Mayo-oulo	C. Mayo-oulo	A-4	90.86.87.22	
36.	ZAKARIA SOUMGABE	MAYO-OULO	C.M. Mayo-oulo	Conseiller	97726061	
37.	Demarre Mano	Mayo-oulo	C.M. oulo	copil	9648172	
38.	WAMBARA GASTINE PILATE	Mayo-oulo	C. Mayo-oulo	copil	95257031	
39.	Ahmadou Bougué Hamidou	Maroua	C. Mayo-oulo	Conseiller	76383332	
40.	SOULEY TILI MBULOU	MARABOU	C.M. O.	Conseiller	96869974	
41.	ABASSI HASSANA	DOUMO	C.M. O	Conseiller	71379427	
42.	Achmane Conseiller Amadou	MAROUA	C.M. O	Conseiller	76756727	
43.	TENAJEVES SALI	Mayo-oulo	Commune	Copit	97655554	
44.	MOHAMMA ALI	M. O	- - -	S. G	76747447	
45.	KOUÉ Alphonse	M. O.	Commune	chef sec Hygiene	96745716	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
46.	HAMA - ADAMA	Mayo-Oulo	C.M.O	COP12	96 89 60 55	
47.	ALID HAMA DOU	MAYO-DULO	CMO	SEF/CMO	97 28 54 45	
48.	ABDOURAHMAN	Douba	CMO	conseil	96 61 98 09	
49.	Abdouromou Zouega	Mayo-oulo	ECUS-Prof	Agt Compt.	96 86 30 51	
50.	Halidou Hourseini	- - -	CMO	Commerçant	97 96 46 19	
51.	Djournoni Marthe	- - -	CMO	- - -	97 28 48 66	
52.	YAOLIBA	SONA	IAEB/M.O	Enseignant	96 74 57 08 70 92 23 86	
53.	Amadou Ibrahim	Douba	Ag CMO	A2 C.M.O	70 58 89 24	
54.	YAYA SADIO	MANDAMA	IAEB/M.O	Enseignant	70 68 35 02 / 95 73 33 65	
55.	Sanda Barkindo	Douba	CMO	chef de village	99 24 48 72	
56.	DAOUDA-SAÏDOU	ZAGALAM	- - -	- - -	78 52 63 53	
57.	TEKELA Caïmir	Caïra	PNDP	REPBL	98 49 99 93	
58.	ABDOURRAZAQ YERO	Maroua	CAL/TEROED	Membre	97 45 30 17	
59.	Abdou Mazafa	Mayo-oulo	CMO	pat Copil	77 21 38 97 96 81 30 75	
60.	YERO OUMAROU	MAROUA	CAL/TEROED	Député	98 30 31 / 70 16 02 09	
61.	HAROUNA Sandani	SADI	C. Mayo-oulo	conseiller	71 41 40 4	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
62.	IBRAHIMA NOUKOU	BK2a	C.M.O	Conseiller	99421937	
63.						
64.						
65.						
66.						
67.						
68.						
69.						
70.						

ATELIER DE PLANIFICATION COMMUNALE DE MAYO-OULO

FICHE DE PRESENCE

DATE : 12/03/2014

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
1.	NGO NTOUNE MARIE F.	Préfecture/Gader	Préfecture	C/SDL	78165023	
2.	ABDALAZIZ Housteini	Guides	DD/MINEPATT ML	D.D.	75740505	
3.	DEMANOU SAKANT Martin	Baroua	ENOR Nord	AFRADC	99435500	
4.	Adama Mangle	Doubeye	Conseillers	Lumière	56347084	
5.	Hansidou Fara	Guides	JDAS/ML	Délégué	99892319	
6.	SATIDON	Guides	ASSEU/ML	Délégué	56199928	
7.	HABUA Koukou Zouquet	Guides	DDPROFF/ML	Délégué	99808878	
8.	HAOUA Abdoul BAGUI	Guides	DDF/ML	Délégué	74-301-5118	
9.	MOUNTA PIREMO ABEL JAURES	Guides	DDP/EEEA	Cadre	74844445	
10.	AHTRADOU Zougue Hamdi	Baroua	Conseiller	Inf-Principal	96890522	
11.	BRIVI Jean Bouba	Massabou	Conseiller	—	97982404	
12.	Souley TIZI MBOUNA	MASSABOU	Conseiller	Instituteur	96869974	
13.	Tobou Zoumba Charles	Mandams	Conseiller	Instituteur	98232719	

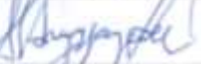
Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
14.	DSIOUMIN, J	Guides	Départ ⁺ MINESEC	Dépt. Dépend.	77189651	
15.	MOBASSA Boyndoual Doudou	Guides	MDADR	MDADR	99863967	
16.	TIZI DOUBLA	Guides	DDTL/ML PO	DDTL/ML	94202581	
17.	TIZI DOUBLA	—	DDMINCULT/ML	DDMINCULT	77179110	
18.	BOLLE Roger	Guides	DDFOF/ML	DDFOF	97283928	
19.	Boubakari Harouna	Douzouga	Conseiller	Conseiller	97406162	
20.	YAOUBA	SONA	IAEB/MO	ANIMATEUR PEDAGOGIQUE	96745708	
21.	SABOU HAMAN	MAYO-oulo	HOP. dist/MO	CHEF/BAF	94437113	
22.	ZAKARIA SOUNGARE	MAYO-oulo	C MAYO-oulo	Conseiller	97716061	
23.	WAMBARA GASTON Pierre	Mayo-oulo	COMMUNE	copir	75236842	
24.	DAOU DA SAÏDOU	ZAGALAM	COMMUNE	CONSEILLER	78-52-63-53	
25.	Tindjeres Sali	Mayo-oulo	Commune	Rapil	965354/732413	
26.	Abdou Manfo	Mayo-oulo	Commune	part copir	96813075 72213897	
27.	Halidou Housseini	Mayo-oulo	Commune	Conseiller	97767619	
28.	Belfek a Belek	Mayo-oulo	commune	A.4	90.86.87.22	
29.	Brumarou MASI	MAYO-oulo	Conseiller	Conseiller	90862278	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
30.	Adamou Conseiller Amadou	Moussoum	Commune	Conseiller	76936727 96535547	
31.	ABASSI HASANA	Youndji	-	Conseiller	71379427	
32.	ABDOURAHAMAN	Doubeye	-	Conseiller	96619809	
33.	Hama-Adama	Mayo-Oulo	-	COPIL	96896055	
34.	Geini Mana	Solomo	-	Conseiller	96454695	
35.	Ajoumone Parthe	Mayo-Oulo	-	-	97284866	
36.	Amadou Ibrahim	Doumo	-	Ag. C.M.	70588921	
37.	YAYA SADOU	Mandama	-	Conseiller	70683802	
38.	SOUKISSOU SIDI	Mayo Oulo	Recette Mpab	RM	78798787	
39.	MPEIMPEME MAMA	Guider	DD/MINEPSED/ME	cadre d'appui	74767993	
40.	TROUMBA TODOU ERIC	SUNDER	DD/MINDCAF/HL	Chef de Aff. Foncier	76137273	
41.	ZODA Daniel	Guider	DDTSS/HC	DDTSS/HC	79.05.2614	
42.	Aminatou Alim	Mayo-Oulo	OAL	OAL	90950370	
43.	ABOUBAKAR SIMBIKI	MAYO-OULO	OAL	OAL	95782481	
44.	Dumarou Mana	Mayo Oulo	copit	Copit	94648172	
45.	ALIM HAMADOU	MAYO-OULO	Commune Mayo-Oulo	Ch. Sec / copit	97285445	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
46.	KADIRI IBRAHIM	Guider	DEB/ML	C.S.Sat.C.S	77 83 89 35	
47.	TANBE EZANE MATHILDE	Guider	DEFOP/ML	DEFOP	94 43 75 77	
48.	NGOMBA LERE NGOM Eugène	Guider	COMMUNOT/ML	D.D.	77 85 71 68 95 82 58 23	
49.	ABDOLRAZZAQ YERO	MAROUA	DAL/TERDED	Tlemba	97 45 30 17 74 47 73 60	
50.	TEKELA Calvinir	GRA	FNDP	RRFR N	98 49 89 93	
51.	SOUAIBOU BIRGUI	MAROUA	DALTERDED	Facilitateur	75 36 37 10 95 07 12 58	
52.	HAROUNA BIZI	Maine	Commune	Maine	99 12 30 55	
53.						
54.						
55.						
56.						
57.						
58.						
59.						
60.						
61.						

ATELIER DE PLANIFICATION COMMUNALE DE MAYO-OULO

FICHE DE PRESENCE

DATE : 13/03/2014

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
1.	Haoua DRÉ	M. O	Commune	Maire	99 12 20 85	
2.	AHMADOU BABALE	MAYO-OULO	C.M.D	Ad	7876 8470	
3.	DEMANOU SAKAIT Madin	Garoua	PRDP-Nord	ATA FDC	99 43 55 00	
4.	Soutri Baraya	Mayo-Oulo	C.M.O.	Conseiller	94 05 12 46	
5.	DJOULE DAMBOU	Mayo oulo	ZAES	IAEB / n°	97 42 57 65	
6.	Adamou Gosselle Amadou	Mayo-Oulo	Commune de Mayo-Oulo	3e ADJ Maire	22 95 67 27 96 53 88 49	
7.	DAOUDA SAÏDOU	ZAGALAM	COMM	COMASILLER	78-52-63-53	
8.	BRIUI Jean Baba	Massabai	Commune	Conseiller	97912404	
9.	DAOUDA AHMADOU	Pologozom	Commune	Conseiller	94132114	
10.	SOULEY TIZI MBOUTOU	Massabai	Commune	Conseiller	96869974	
11.	Zourmba Toudou Charles	Mandama	Commune	Conseiller	98232719	
12.	Moussa Adamou	Matalao	Commune	Conseiller	78 08 85 52	
13.	YAYA SABOU	Mandama	Commune	Conseiller	70683802	

Plan Communal de Développement de Mayo-Oulo

N°	NOMS ET PRENOMS	PROVENANCE	STRUCTURE	FONCTION	CONTACT	SIGNATURE
30.	Belfek a Balok	Mayo-oulo	commune	Adjoint	90 86 87 29	
31.	ADama Monglo	Mayo Oulo	commune	conseillère	56347084	
32.	ABDOURAHMAN	Doubeys	- II -	- II -	96679809	
33.	Abduraman Zaaga	Mayo-oulo	- II -	- II -		
34.	Halidou Housseini	- II -	- II -			
35.	Doumoune Marthe	- II -	- II -	- II -	97284866	
36.	Boubakari Harouna	Douganga	- II -	conseiller	97406762	
37.	Sanda Baskindo	Doubeys	- II -	- II -	99244872	
38.	Harouna Soudani	SADI	- I -	- I -	71471404	
39.	ALI HAMADU	Mayo-oulo	- II -	C/SEF/CMO	97285445	
40.	ABDOURAZZAK YERO	Haroua	ONE TERRED	Planke	97 45 30 17 77 48 73 60	
41.	SonaiBon BirGui	Mama	TERRED	Facilitateur	75 36 29 10	
42.	Tendjives Sali	Mayo-oulo	Commune	copil	97855354	
43.	Hama-Adama	Mayo Oulo	Commune	COPIL	96 89 60 55	
44.						
45.						