

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix – Travail – Patrie

MINISTERE DE L'ADMINISTRATION
TERRITORIAL ET DE LA DECENTRALISATION

REGION DU NORD

DEPARTEMENT DU FARO

COMMUNE DE POLI



Sur financement



REPUBLIC OF CAMEROON

Peace – Work – Fatherland

MINISTRY OF TERRITORIAL
ADMINISTRATION AND DECENTRALISATION

NORTH REGION

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE POLI



OALd'accompagnement:



CENTRE IMMANUEL

Avec l'appui Technique du:



Programme National de Développement Participatif
Commune de Poli BP 02 POLI Email: comunepoli@gmail.com

J u i n 2 0 1 4 :



SOMMAIRE

RESUME DU PCD	6
LISTE DES ABBREVIATIONS	8
LISTE DES TABLEAUX	10
LISTE DES PHOTOS	10
LISTE DES CARTES ET FIGURES	11
LISTE DES ANNEXES	11
1.introduction	12
1.1.CONTEXTE ET JUSTIFICATION	13
1.2.OBJECTIFS DU PCD	14
1.2.1.Objectif Global	14
1.2.2.Objectifs Spécifiques	14
1.3.STRUCTURE DU DOCUMENT	15
2.METHODOLOGIE	16
Introduction	17
2.1.PREPARATION DE L'ENSEMBLE DU PROCESSUS	17
2.2.Collectedes INFORMATIONS et traitement	17
2.3.Consolidation des données du diagnostic et cartographie	18
2.4.Atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation	19
2.4.1.L'atelier de planification	19
2.4.2.Restitution des données consolidées du diagnostic et Planification	19
2.4.3.Mobilisation des ressources	19
2.4.4.Programmation	19
2.5.Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif	20
3.PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE	21
3.1.Localisation de la commune	23
3.2.Milieu biophysique	23
3.2.1.Le climat	23

3.2.2. Les sols	24
3.2.3. Le relief	24
3.2.4. Hydrographie	24
3.2.5. Flore et faune	25
3.2.6. Ressources naturelles	26
3.3. Milieu humain	28
3.3.1. Histoire de la Commune	28
3.3.2. Population	28
3.3.2.1. Données démographiques	28
3.3.3. Caractérisation des populations vulnérables	31
3.3.4. Habitat	34
3.3.5. Système foncier	34
3.3.6. Acteurs du développement local	34
3.3.7. Activités économiques	34
3.3.8. Élevage et pêche	35
3.3.9. Chasse	36
3.3.10. Exploitation forestière	36
3.3.11. Commerce	36
3.4. Principales services et infrastructures de l'espace communal	38
3.5. Principales potentialités et ressources de la Commune	42
4. SYNTHÈSE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC	45
4.1. Synthèse du Diagnostic Institutionnel Communal	47
4.1.1. Gestion des ressources humaines	47
4.1.2. Gestion ressources financières	50
4.1.3. Gestion patrimoine au sein de l'institution communale	51
4.1.4. gestion des relations	52
4.1.5. Axes de renforcement de la commune	55
4.2. Synthèse des données collectées sur l'économie locale	58

4.3.Synthèse des données collectées sur la petite enfance	67
4.4.Synthèse des données sur le changement climatique	68
4.5.Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur	70
5.PLANIFICATION STRATEGIQUE	94
5.1.Vision et objectifs du PCD	96
5.2.Cadre logique par secteur	97
5.3.cout estimatif du pcd	180
5.4.Synthèse des actions spécifiques du PCD	181
5.4.1. Développement de l'Economie Locale	181
5.4.2. Récapitulatif sur la petite enfance	182
5.4.3. Récapitulatif sur le changement climatique	183
5.4.4. Récapitulatif sur les corps de métier	184
5.4.5. Récapitulatif sur les couches vulnérables	186
5.5.Esquisse du plan d'utilisation et de gestion des terres de l'espace communal	187
6.PROGRAMMATION	192
6.1.Tableau de synthese des 08 microprojets prioritaires par village	194
6.2.Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) des projets prioritaires (y compris populations marginalES)	242
6.3.Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT	256
6.3.1.Principaux impacts socio-environnementaux potentiels	256
6.3.2.Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables	257
6.4.Plan d'investissement annuel	267
6.4.1.Ressources mobilisables et échéances	267
6.4.2.Programmation annuelle des projets prioritaires (année 2014)	270
6.4.3.Plan opérationnel en faveur des personnes vulnérables	275
6.5.Plan de Passation des marchés du PIA	277
7.MECANISME DE SUIVI-EVALUATION	279
7.1.Composition et attributions du comité de suivi-évaluation du PCD	280
7.2.Indicateurs de suivi et d'évaluation	281

7.3. Dispositif, outils et fréquence du reporting	282
7.4. Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD	284
8. PLAN DE COMMUNICATION SUR LA MISE EN ŒUVRE DU PCD	284
CONCLUSION	289
BIBLIOGRAPHIE	291
ANNEXES	

RESUME DU PCD

Le présent document est l'aboutissement d'une série d'activités menées au sein de l'espace communal de Poli dont l'objectif aura été de doter la commune d'un Plan Communal de Développement (PCD). Le PCD est un outil de référence, fédérateur des interventions et initiatives de développement socio économique dans le territoire communal. Son élaboration ou son actualisation fait partie des éléments participant au processus du transfert de la mission générale de développement local durable vers les collectivités territoriales décentralisées

La mise en œuvre de la décentralisation constitue l'une des composantes de la stratégie de lutte contre la pauvreté contenue dans le Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE) et la vision d'un CAMEROUN, pays émergent à l'horizon 2035.

Le Gouvernement associé aux partenaires au développement a formé un ensemble de programmes d'appui, parmi lesquels le Programme National de Développement Participatif (PNDP) pour accompagner les institutions communales encore fragiles et peu outillées, à la mise en œuvre du processus de décentralisation qui inclut l'élaboration du Plan Communal de Développement (PCD). C'est dans ce contexte d'accompagnement qu'une convention a été signée depuis 2008 entre le PNDP et la commune de Poli portant sur plusieurs programmes d'appuis.

L'actualisation du Plan de Développement Communal réalisé antérieurement, renommé Plancommunal de développement à cause des mutations subies, est incluse dans la convention. Les changements portent sur la méthodologie, le contenu et la présentation du document final.

L'élaboration du Plan Communal de Développement de Poli a obéi aux techniques de la planification participative selon les étapes suivantes :

1. Préparation du processus ;
2. Diagnostic institutionnel communal réalisé de manière participative ;
3. Diagnostic de l'espace urbain communal réalisé de manière participative dans 28 secteurs ;
4. Diagnostic participatif niveau village dans 28 secteurs ;
5. Consolidation des données du diagnostic et cartographie ;
6. Atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation ;
7. Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif ;

Cette méthodologie a été mise en œuvre avec la participation effective de toutes les parties prenantes, à travers des observations directes, des travaux de groupes, des séances plénières, des interviews semi-structurées.

Les résultats des diagnostics participatifs conduits tant au niveau de l'institution communale, de l'espace urbain communal que dans les villages révèlent que la Commune dispose de grandes potentialités tant dans ses ressources naturelles que dans sa situation géographique. Seulement, elle reste insuffisamment équipée en infrastructures socio-économiques. Les problèmes que rencontre la Commune sont de divers ordres dont voici les plus importants :

1. La faible productivité agropastorale ;
2. La gestion anarchique du patrimoine foncier ;
3. La précarité de l'habitat ;
4. L'accès difficile aux services sociaux de base ;
5. Le faible taux d'insertion professionnelle des jeunes
6. Le mauvais état des infrastructures routières ;
7. La dégradation continue de l'environnement et de la faune ;
8. Le faible épanouissement de la femme et de la jeune fille ;
9. Le faible développement des activités sportives, touristiques, culturelles et commerciales ;
10. Le Faible développement des petites et moyennes entreprises et des services de transport ;
11. La Faible utilisation des résultats de la recherche ;

12. Le Faible accès aux technologies de l'information et de la communication;
13. Les difficultés d'accès aux informations.

L'analyse de ces problèmes a permis d'identifier leurs causes pertinentes, de formuler les objectifs de développement à terme et de déterminer les actions que la Commune peut mener pour les résoudre. L'atelier de planification a abouti à un Plan Communal de Développement qui compte des projets dans l'ensemble des secteurs de développement concernés pour un montant total de **26 813 111 440FCFA**. Un Plan d'Investissement Annuel pour l'année 2014 a été élaboré. Il compte 80 projets pour un coût estimatif de **1 400 669 000FCFA**.

Pour ce qui est des années 2014, 2015 et 2016, l'atelier de planification a permis d'obtenir un cadre de dépenses à moyen terme comptant 264 projets pour un montant total de **8 287 205 000FCFA**. Dans la perspective de la mise en œuvre de ces projets, un cadre sommaire de gestion environnementale ainsi qu'un plan opérationnel en faveur des populations vulnérables ont été produits. Au terme du processus de planification, un Comité Communal de Suivi Evaluation (CCSE) chargé de la mise en œuvre des actions retenues dans le PCD a été mis en place après large concertation. Il compte sept membres dont six Conseillers municipaux.



Participants Atelier de planification

LISTE DES ABBREVIATIONS

A.O :	Appel d'Offres
AV :	Assemblée Villageois
B.F :	Bailleurs de fonds
BUCREP :	Bureau Central des Recensements et des Etudes de Population
CAC :	Centimes Additionnels Communaux
CAP :	Certificat d'Aptitude Professionnelle
CC :	Comité de Concertation
CD :	Comité de Développement
CDV :	Comité de Développement Villageois
CEPE :	Certificat d'Etudes Primaires et Elémentaires
CETIC :	Collège d'Enseignement Technique Industriel et Commercial
CLLS :	Comité Local de Lutte contre le SIDA
CMA :	Centre Médical d'Arrondissement
CMEC :	Centre Missionnaire Evangélique Chrétien
CNLS :	Comité National de Lutte Contre le SIDA
COFIL :	Comité de Pilotage
COSA :	Comité de Santé
CPA :	Chef de Poste Agricole
CQ :	Chef de Quartier
CR :	Commune Rurale
CSI :	Centre de Santé Intégré
CVUC :	Communes et Villes Unies du Cameroun
CTFC :	Centre Technique de la Forêt Communale
D.P :	Démarche Participative
D.T :	Dossier Technique
DEUC :	Diagnostic de l'espace urbain communal
DIC :	Diagnostic Institutionnel Communal
DPNV :	Diagnostic participatif niveau village
DSDR :	Document de Stratégie de Développement Rural
DSRP :	Document de Stratégie de Réduction de la Pauvreté
EC :	Eglise Catholique
EPC :	Eglise Presbytérienne Camerounaise
FEICOM :	Fonds Spécial d'Equipement et d'Intervention Intercommunale
GIC :	Groupe d'Initiative Commune
GM :	Groupes Mixtes
GSP :	Groupes Socioprofessionnelles
GTZ :	Organisation de Coopération Technique Allemande
ISS :	Interview Semi Structurée
IST :	Infection Sexuellement Transmissible
MAETUR :	Mission d'Aménagement et d'Etudes des Terrains Urbains et Ruraux
MARP :	Méthode d'Action et de Recherche Participative
MINADER:	Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural
MINATD :	Ministère de l'Administration Territoriale et de la Décentralisation
MINDAF :	Ministère des Domaines et des Affaires Foncières
MINHDU :	Ministère de l'Habitat et du Développement Urbain
MINEDUB :	Ministère de l'Education de Base
MINEE :	Ministère de l'eau et de l'Energie
MINPEDED :	Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du développement durable
MINEPAT :	Ministère de l'Economie, de la Planification et de l'Aménagement du Territoire
MINEPIA :	Ministère de l'Elevage, des Pêches et des Industries Animales
MINFI :	Ministère des Finances
MINFOF:	Ministère des Forêts et de la Faune
MINSANTE :	Ministère de la Santé Publique

MINTP :	Ministère des Travaux Publics
OAL :	Organisme d'Appui Local
ONG :	Organisation Non Gouvernementale
OEV :	Orphelins et Enfants Vulnérables
PADC :	Programme d'Appui au Développement Communautaire
PAF2C :	Programme d'Appui aux Forêts Communales du Cameroun
PDOB	Plan de développement de l'ouest Bénoué
PCD :	Plan Communal de Développement
PDESC :	Plande Développement Economique Social et Culturel
PME:	Petite et Moyenne Entreprise
PMI :	Petite et Moyenne Industrie
PNDP :	Programme National de Développement Participatif
PNUD:	Programme des Nations Unies pour le Développement
PV :	Procès-verbal
RDPC :	Rassemblement Démocratique du Peuple Camerounais
RM :	Receveur Municipal
SEPO :	Succès, Echecs, Potentialités, Obstacles
SG :	Secrétaire Général
SIDA :	Syndrome d'Immuno Déficience Acquise
SODECAO :	Société de Développement du Cacao
TDR :	Termes de Références
TV :	Télévision
UPP :	Unité de Planification Participative
VIH/SIDA :	Virus d'Immunodéficiency Humaine / Syndrome Immuno Déficitaire Acquis)

LISTE DES TABLEAUX

Table N°1. Repartition mensuelle des precipitations (Mm)	23
Table N°2. Presentation synthetique de l'hydrographie	24
Table N°3. Presentation synthetique de la flore	25
Table N°4. Presentation synthetique de la faune	25
Table N°5. Repartition de la population dans l'espace urbain	28
Table N°6. Synthese des problemes et besoins des populations vulnerables	31
Table N°7. Principales infrastructures de la commune de Poli	38
Table N°8. Matrice des principales potentialites et ressources de la commune de Poli	42
Table N°9. Ressources humaines au sein de l'institution communale	49
Table N°10. Ressources financieres au sein de l'institution communale	50
Table N°11. Patrimoine au sein de l'institution communale	51
Table N°12. Gestion des relations au sein de l'institution communale	52
Table N°13. Possibilites de creation d'emploi et de richesse	61
Table N°14. Situation de la petite enfance	67
Table N°15. Impacts du changement climatique (CC)	68
Table N°16. Matrice de gestion des terres	187
Table N°17. Impacts socio -environnementaux et des mesures d'attenuation	256
Table N°18. Plan de gestion environnementale et sociale	265
Table N°19. Ressources mobilisables et echeances	267
Table N°20. Programmation annuelle des projets prioritaires (2014)	270
Table N°21. Plan operationnel en faveur des populations vulnerables	276
Table N°22. Plan de passation des marches (premiere annee)	277
Table N°23. Composition du comite de suivi-evaluation du PCD	280
Table N°24. Quelques themes de formation de renforcement des capacites des acteurs	280
Table N°25. Plan de communication du PCD	287

LISTE DES PHOTOS

Photo 1 : Mairie de Poli 1

- Photo 2 : Participants Atelier de planification 7
- Photo 3 : Une participation active des communautés pendant les ateliers 19
- Photo 4 : Déroulement du DPNV à Fignole20
- Photo 5 : Ressources animales à Mana 27
- Photo 6 : L'habitat dans les peripheriques de l'espace urbain de Poli 27
- Photo 7 : Habitat pittoresques à Gompou 46
- Photo 8 : Gompou Recherche de l'eau potable 57
- Photo 9 : Artisanat à Poli: un potentiel à valoriser 60
- Photo 10 : Mauvais état des routes et ponts dans l'Arrondissement 69
- Photo 11 : Un point d'eau à Mana 94
- Photo 12 : Proximité de 03 forages à Bouba, Necessité d'une planification spaciale 95
- Photo 13 : Ecole publique gourpe II de Poli 192
- Photo 14 : EP rural commune de Poli , 193
- Photo 15 : Participation productive à l'atelier de planification 255

LISTE DES CARTES ET FIGURES

- Figure 1 : Carte de localisation de Poli 22
- Figure 2 : répartition de la population de POLI par zone et par sexe 28
- Figure 3 : Structure de la population par âge de la commune 29
- Figure 4 : Pyramide des âges 29

LISTE DES ANNEXES

1. Arrêté préfectoral rendant exécutoire le PCD
2. Délibération municipale approuvant le PCD
3. Liste des participants à l'atelier de validation du PCD
4. Fiches de projets du PIA (1 page par projet) ;
5. Document A : Atlas des cartes (cartes thématiques de référence, Planification spatiale des infrastructures prioritaires à construire en format A 3 si possible)
6. Document B : Rapport consolidé du Diagnostic participatif

introduction

CONTEXTE ET JUSTIFICATION

La nouvelle dynamique socio – politique du Cameroun marquée par le processus de la décentralisation a comme toile de fond la réduction de « l'extrême pauvreté et la faim », la « gouvernance locale ». Ces deux notions constituent deux politiques nationales qui trouvent leurs fondements dans les objectifs du millénaire pour le développement (OMD). Le Document de Stratégie pour la croissance et l'emploi (DSCE) va plus loin que la lutte contre la pauvreté et voit en filigrane la création d'emplois décents et la croissance sur une perspective de vision à l'horizon 2035. Il confirme l'option d'implication des populations à la base, dans une démarche participative pour un développement durable.

Avec le nouveau cadre juridique de la Constitution du Cameroun de 1996, les lois n° 2004/017, 2004/018 et 2004/019 du 22 Juillet 2004, respectivement portant orientation de la décentralisation, fixant les règles applicables aux communes et règles applicables aux régions, l'Etat du Cameroun a confié aux communes la mission de promotion du développement local et d'amélioration du cadre et des conditions de vie de leurs habitants. Les communes jouent désormais un rôle prépondérant dans le processus du développement socioéconomique des populations de leurs collectivités. Cette nouvelle orientation trouve sa raison d'être dans le fait que ces collectivités territoriales décentralisées apparaissent comme étant les structures de développement les plus proches des populations à la base.

Pour atteindre ces objectifs, Le gouvernement du Cameroun avec l'aide de la communauté des bailleurs de fonds multilatéraux et bilatéraux (Banque Mondiale, Coopération française, Coopération allemande etc.) a mis en place un important programme de développement décentralisé participatif dénommé Programme National de Développement Participatif (PNDP) dont l'objectif général est d'aider le gouvernement à définir et mettre en œuvre un mécanisme de transfert des ressources aux communes afin d'améliorer la fourniture des services sociaux de base et appuyer le processus de décentralisation dont la mise en œuvre a commencé depuis 2004.

Tous ces enjeux et défis doivent avoir comme cadre de référence le "Pan Communal de Développement"(PCD) qui est véritablement un outil fédérateur des interventions de tous les acteurs, capables d'appuyer la commune en matière de promotion de l'économie et de création d'emplois au niveau local

Le "Plan de Développement Communal (PDC)" de Poli élaboré en 2008 n'a pas échappé aux insuffisances de la première phase du PNDP. Ce document était élaboré autour de 12 secteurs de développement contre 28 actuellement. Les unités de planification participative (UPP) regroupaient plusieurs villages et étaient tellement vastes que les résultats des diagnostics au niveau des UPP ne pouvaient avoir qu'un caractère biaisé ; actuellement, le diagnostic a été mené à POLI dans 170 villages. Les aspects liés au développement urbain étaient complètement ignorés dans le PDC objet de la présente actualisation. La programmation (Plan d'investissement Annuel) est faite autour des projets dont on est sûr de leur mise en œuvre. C'est dans ce contexte que se situe l'actualisation du PDC de POLI,

Dans le cadre de la convention sus-évoquée, avec le concours du Centre Immanuel appuyé par les responsables du PNDP/Nord, plusieurs diagnostics ont été réalisés. Il s'agit du

1. Diagnostic de l'institution communale axé sur la gestion des ressources humaines, la gestion financière, la gestion du patrimoine, et la gestion des relations tant au niveau des services de l'institution qu'avec les différents acteurs pouvant intervenir dans le développement de POLI.
2. Diagnostic de l'espace urbain qui procède à une analyse participative des éléments constitutifs de l'espace urbain communal en prenant en compte tous les corps de métier et en intégrant les nouvelles améliorations sur les aspects transversaux, en l'occurrence les problèmes liés aux changements climatiques et à la petite enfance;

3. diagnostics participatifs niveau village, réalisés dans 170 villages qui composent la commune de POLI,
4. Le plan d'utilisation et de gestion des terres de l'espace communal, où après avoir identifié les différentes unités de paysages y compris les potentielles ressources naturelles, des contraintes ont été relevées et des actions à entreprendre préconisées.

A chaque étape, les résultats ont été validés par le COPIL (Comité de Pilotage), depuis la collecte des données de base jusqu'à la consolidation des données de tous les diagnostics qui a eu lieu au cours d'un atelier d'un jour tenu en date du 5 juillet 2013. Après les étapes ci-dessus, les conditions étaient toutes réunies pour la tenue de l'atelier de planification communale. Cet atelier d'harmonisation et de définition de la vision commune du développement a réuni les différents acteurs de développement de la Commune : dignités traditionnelles, leaders d'opinion, opérateurs économiques, représentants des villages (Comité de concertation), conseil municipal, société civile, représentants des Ministères sectoriels que sont les délégués Départementaux du Faro. Il s'est tenu du 22 au 23 Novembre 2013 dans la salle du cercle municipal de POLI.

La synthèse de toutes les données et réflexions issues des différentes phases de la mission est consignée dans le présent document qui tient lieu de **PCD de POLI**, document d'orientation stratégique du développement de la Commune, doublé d'un cadre de dépense à moyen terme (CDMT) des projets prioritaires des 170 villages et de l'espace urbain, suivant 28 secteurs.

OBJECTIFS DU PCD

Objectif Global

Doter la Commune de Polid'une vision de développement élaborée à l'issue d'un processus participatif.

Objectifs Spécifiques

1. Permettre à l'institution communale de faire un état des lieux de son fonctionnement et de la situation de développement dans 28 secteurs sur l'espace géographique de la commune et d'arrêter les actions à entreprendre
2. Constituer une base de données d'aide à la prise de décision de développement, logée dans le PRO-ADP (Progiciel d'aide au développement participatif), outil de technologie de pointe mis à la disposition des communes par le PNDP,
3. Mettre en relief les différents problèmes/contraintes de la Commune tant au niveau de chaque village, de l'espace urbain, qu'au niveau de l'institution communale ;
4. Recenser les atouts et potentialités (ressources géo-référencées) de la Commune capitalisables pour la résolution des problèmes et pour la mise en œuvre des actions de développement ;
5. Mettre en évidence la situation de référence par secteur de développement dans la commune
6. Identifier et capitaliser les potentialités et les ressources de la commune,
7. Prendre en compte la situation des personnes vulnérables et les aspects transversaux,
8. Analyser la situation de développement de l'économie locale,
9. Consolider les problèmes communs de développement et les besoins de développement par secteur dans la commune
10. Elaborer le cadre socio-environnemental sommaire des investissements du CDMT
11. Permettre à l'institution communale d'élaborer et de valider un Plan d'Investissement annuel (PIA) pour la première année de mise en œuvre du PCD dans la commune
12. Mettre en place un dispositif de suivi-évaluation et un plan de communication pour la mise en œuvre du PCD

STRUCTURE DU DOCUMENT

Le présent document du PCD met en évidence :

13. Résumé:
14. Introduction ;
15. Méthodologie ;
16. Présentation sommaire de la Commune ;
17. Synthèse des résultats du Diagnostic
18. Planification stratégique ;
19. Programmation ;
20. Mécanisme de suivi-évaluation ;
21. Plan de communication ;
22. Conclusion ;
23. Annexes.

METHODOLOGIE

L'intervention comportait cinq (05) phases essentielles : la préparation de l'ensemble du processus (1), la collecte et le traitement des données(2), la consolidation des données des diagnostics(3), la facilitation de l'atelier de planification et de programmation(4), la mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif(5).

PREPARATION DE L'ENSEMBLE DU PROCESSUS

La préparation de la planification communale avait pour objet essentiel d'amener toutes les parties prenantes bénéficiaires à comprendre l'importance du processus et à y adhérer. Elle a consisté en plusieurs activités. Une activité préalable a été la mise en place et l'opérationnalisation du Comité de pilotage composé de :

Président	Madame ADJIDJA GARBA Marcelline
Secrétaire	Monsieur NYAMPELBA Joswa
Membre	Monsieur BOUBA DJALLO
Membre	Monsieur KENDECK Joseph
Membre	Monsieur MOIKOU Michel
Membre	Monsieur FANKOU Marcel
Membre	Madame FADIMATOU ABBA

La préparation pédagogique a consisté à renforcer les capacités de l'OAL au cours de la formation des OAL tenu à Guider et de sa restitution à l'ensemble des facilitateurs. Cette restitution de la formation organisée par l'OAL assisté du PNDP à l'endroit des représentants des facilitateurs et des membres du COPIL, s'est tenue du 23 au 25 février 2013 dans la salle des actes de la commune.

Par ailleurs, des facilitateurs endogènes ont été identifiés dans la ville et formés. Les critères de choix étaient leur capacité à s'exprimer aussi bien en langue locale qu'en langue française, leur disponibilité et leur crédibilité dans les villages..

La première activité a été la prise de contact avec l'exécutif municipal. Elle a donné lieu à la présentation de l'équipe complète de l'OAL. La vérification de la conformité du personnel avec les CV présentés dans l'offre a été faite. Le cahier de charges de l'OAL, la méthodologie et le projet de chronogramme détaillé ont été présentés et discutés avec les membres de l'exécutif communal.

La deuxième activité a été l'information et la sensibilisation des autorités administratives et traditionnelles locales. Elle s'est faite à travers un atelier de lancement organisé le 04mars 2013. Le Maire en a profité pour introduire le CENTRE IMMANUEL auprès du Sous-préfet de l'arrondissement de Poli, des sectoriels, des conseillers municipaux et des chefs traditionnels des différents villages de l'espace communal. L'équipe de l'OAL a présenté la méthodologie d'intervention et le programme de travail arrêté avec l'Exécutif municipal. Les conseillers municipaux et les chefs traditionnels ont été sensibilisés à assurer la réception des équipes de planificateurs dans les villages et surtout la mobilisation de la population pour les trois (03) jours de diagnostic dans chaque village.

Collectedes INFORMATIONS et traitement

La collecte des données de base a précédé la mission de diagnostic participatif dans chaque village de l'espace communal. Au terme de cette activité préliminaire, les principales informations d'ordre physique, humain et infrastructurel ont été recueillies dans tout l'espace physique communal. Les infrastructures ont systématiquement fait l'objet d'une levée GPS.

La collecte des données proprement dite s'est déroulée à travers la réalisation des trois types de diagnostics : le Diagnostic Institutionnel Communal (DIC), le Diagnostic de l'Espace Urbain Communal (DEUC) et le Diagnostic Participatif Niveau Village (DPNV).

Le DPNV s'est effectué dans les 170 villages de l'espace communal. Dans chacun des dits villages, à la suite de l'introduction de l'équipe de planificateurs, les données étaient collectées grâce au

déroulement des outils en assemblée plénière et/ou au sein des groupes socioprofessionnels (hommes, femmes, jeunes). Puis, les données ont été collectées auprès des personnes ressources locales. Les premiers outils (transect, cartographie, profil historique), tout en fournissant des éléments de triangulation pour l'analyse, permettaient d'aboutir à une présentation exhaustive du village sur le plan physique et infrastructurel. Les outils suivants (ISS, fenêtres SEPO) mettaient beaucoup plus en évidence les problèmes rencontrés par la population.

En somme, la réalisation du diagnostic participatif a permis d'avoir une photographie de chaque village par secteur, notamment la liste des problèmes/contraintes et atouts/potentialités du village par secteur. Une fois les problèmes identifiés par secteur, ils étaient analysés en profondeur, de façon participative en vue de l'identification des différentes solutions possibles. Une planification opérationnelle était alors élaborée sur la base des solutions endogènes choisies par la population. A la fin de l'activité, un mécanisme de suivi -évaluation était mis en place.

La réalisation du DIC comportait une phase de collecte des données et une phase de restitution. Auparavant, la préparation avait permis d'élaborer les guides de collecte des données et de prendre rendez-vous avec les agents communaux habilités. La collecte des données s'est déroulée du 01^{er} au 06 avril 2013. Elle a eu pour cible les conseillers municipaux, les membres de l'Exécutif communal, le personnel communal. Selon le poste occupé, les entretiens portaient sur les ressources humaines, les ressources financières, le patrimoine et les relations de la Commune avec l'administration (Préfet, Sous-préfet), les services déconcentrés de l'Etat, les opérateurs économiques (transporteurs, producteurs agricoles, artisans et commerçants, etc.), les organisations traditionnelles(chefferies), les congrégations religieuses, les élites extérieures, , le FEICOM, le PNDP. L'analyse a mis en évidence les forces et les faiblesses de la Commune dans ces différents domaines. La restitution, organisée le 30 juin 2013 a donné lieu à l'enrichissement et à la validation des résultats du diagnostic. Elle s'est achevée par l'identification des axes de renforcement de l'Institution, ce qui a été capitalisé sur un plan de renforcement.

Le DEUC a également été réalisé à travers une collecte et une restitution/validation de données. La collecte des données a été réalisée à l'aide d'une fiche d'enquête socio-économique et environnementale. Les principales cibles de l'activité étaient les corps de métiers, les agents techniques communaux, les sectoriels et les personnes appartenant à des catégories sociales vulnérables. L'analyse prenait en compte la description des principales activités économiques, les atouts, opportunités et contraintes de la ville et des parties prenantes. Pour chaque corps de métier et les catégories de personnes vulnérables, les problèmes, contraintes, attentes et opportunités ont été identifiés. Les données relatives aux aspects socio environnementaux relatifs à l'exercice du métier ont aussi été collectées. Les données du DEUC ont été restituées aux différents acteurs au cours d'un atelier participatif le 25 octobre 2013. Puis, les problèmes des corps de métier et couches vulnérables de la commune ont été analysés. Les solutions ont aussi été identifiées. La collecte des données s'est déroulée du 08 au 25 avril 2013. La restitution des données collectées a eu lieu, le 30 juin dans la salle de réunion de la Commune de Poli.

Consolidation des données du diagnostic et cartographie

La restitution des données du DEUC et du DIC a donné lieu à l'élaboration d'un rapport provisoire pour chaque activité. Après le DPNV et l'exploitation des données collectées auprès des sectoriels, les problèmes de l'espace communal ont été regroupés par secteur et par village, puis les problèmes des différents corps de métier, des couches vulnérables et ceux liés au changement climatique et de la petite enfance ont été consolidés.

La consolidation des données du DIC a consisté à faire une synthèse des forces et faiblesses de la commune dans les domaines des ressources humaines, financière, de la gestion du patrimoine communal, des relations et à scruter des axes de renforcement des capacités de la commune.

La consolidation des données des diagnostics a permis de confectionner les cadres logiques par secteur.



Une participation active des communautés pendant les ateliers

Atelier de planification, de mobilisation des ressources et de programmation

L'atelier de planification

L'atelier s'est tenu du 24 au 27 mars 2014 dans une salle de classe à EP de Boumba. Il a connu quatre (04) principales articulations : la validation des cadres logiques, le recensement des ressources mobilisables à court terme, la planification et la programmation des actions de développement.

Restitution des données consolidées du diagnostic et Planification

Le projet de cadres logiques sectoriel, le résumé consolidé des données de diagnostic et une fiche de suivi de lecture et recommandation ont été transmis aux sectoriels pour examen.

A la suite des données consolidées, les sectoriels repartis en huit ateliers ont examiné et validé les différents cadres logiques avec des suggestions pertinentes et des recommandations. La restitution en plénière de cette phase a assuré la phase de la planification stratégique.

Mobilisation des ressources

La validation du plan stratégique (cadres logiques) a conduit le Maire à la présentation des ressources mobilisables pour le financement des investissements 2014.

Un tableau des ressources de la Commune a été élaboré présentant les sources de financement et les circuits de mobilisation de ressource : Le montant global du plan de campagne de l'exécutif municipal a été estimé, ainsi que les ressources attendues du BIP (Budget d'investissement public), du FEICOM, de l'allocation PNDP. C'est sur la base de la somme estimative totale disponible pour la première année de mise en œuvre du PCD que la planification et la programmation ont été réalisées.

Programmation

La programmation s'est tenue à partir du deuxième jour et comprenait : le Cadre des dépenses à moyens termes (CDMT) et le plan d'investissement annuel (PIA).

Le Plan d'investissement annuel a largement été facilité par l'estimation préalable des ressources mobilisables identifiées précédemment. Les débats autour de l'élaboration du PIA ont tourné essentiellement autour du choix des projets devant être réalisés avec l'allocation du PNDP. Pour chaque projet identifié, il fallait amener les participants à indiquer le lieu d'implantation, l'indicateur de résultat, la période de réalisation et les coûts estimatifs.

A la suite du PIA, nous avons élaboré le Cadre des dépenses à moyens termes (CDMT) sur trois ans de 2014 à 2016 sur la base des ressources mobilisables par la Commune. Ces ressources mobilisables ont été mises en évidence à partir de toutes les ressources potentiellement disponibles en 2014 et de l'estimation des plans de campagne de la Commune au cours des trois dernières années. Les idées de projet identifiées dans les cadres logiques ont été tour à tour parcourus et priorisés par les participants. Pour chaque projet choisi, des indicateurs de résultats, des responsables, une période de réalisation (étalée sur trois ans au plus), le coût estimatif et les sources de financement étaient précisés.

Une fois le CDMT élaboré, l'assistance a été accompagnée par les Délégués départementaux du MINAS et du MINEPDED à l'élaboration du plan opérationnel en faveur des populations vulnérables et du cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT. Ce cadre de gestion socio environnementale a été conçu sur la base des principaux impacts de chaque type de projet et des mesures de mitigation afférentes. Un Plan de passation des marchés a également été élaboré, de manière à faciliter le début de la mise en œuvre du PCD par l'Exécutif communal.

Mise en place du mécanisme de suivi évaluation participatif

Le mécanisme de suivi évaluation participatif prendra en compte :

1. Les stratégies de mise en œuvre du PCD
2. Les indicateurs de suivi évaluation par rapport au PIA, au CDMT et au PS
3. La grille de suivi-évaluation et les fréquences de suivi
4. Un plan de communication autour du PCD
5. Un plan de révision du PCD

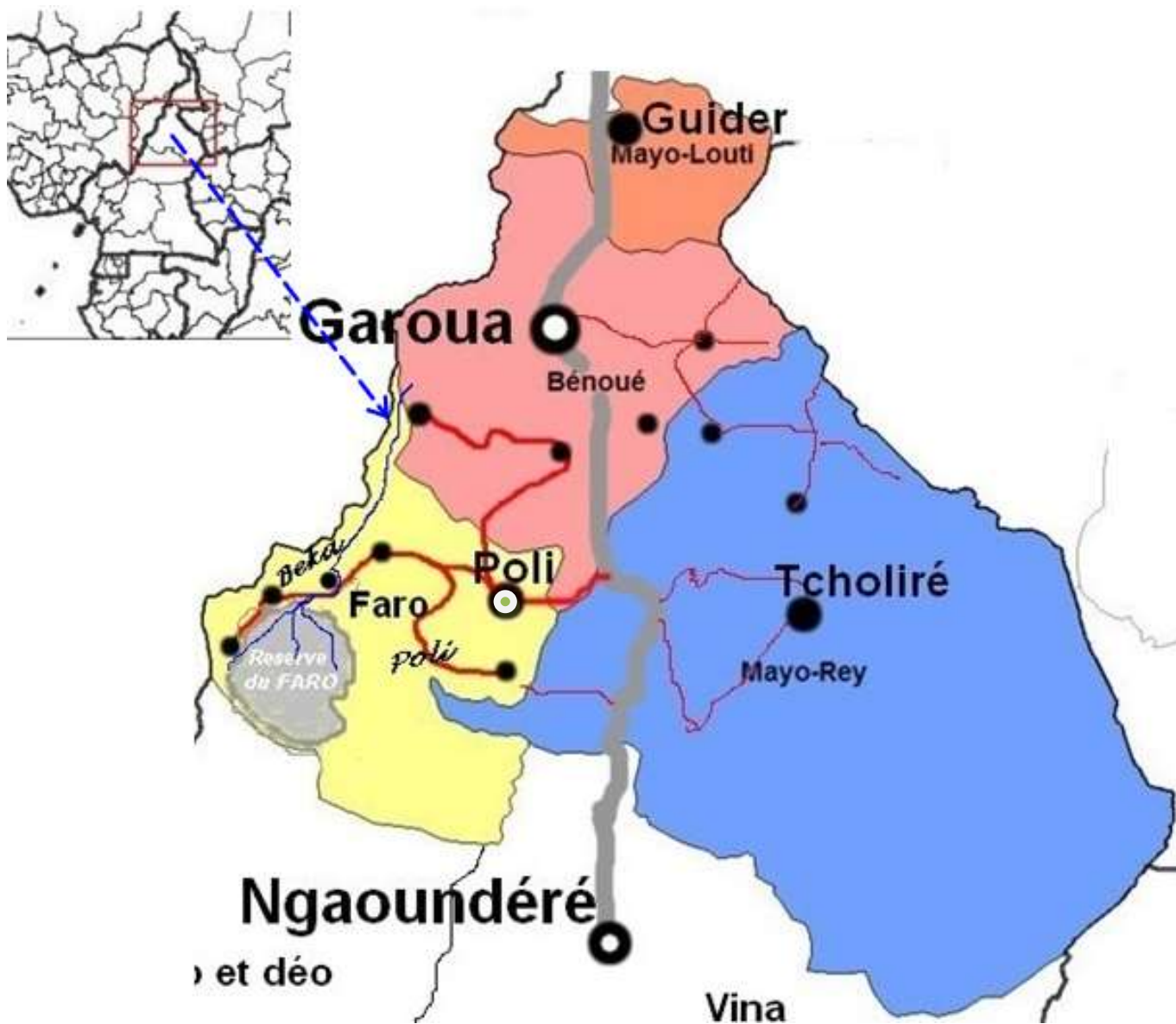
Au niveau de la Commune, le président du comité de pilotage, l'Agent Communal de Développement et 03 membres assumeront le rôle du suivi évaluation.



PRESENTATION SOMMAIRE DE LA COMMUNE

carte localisation de la Commune par rapport au chef-lieu de département et au Cameroun

Carte de localisation de Poli



Localisation de la commune

L'arrondissement de POLI, situé dans la région du Nord est à environ 136 km de Garoua (*Capitale Région du Nord*) et 36 km de Pana sur la Nationale N°1 et qui de part et d'autres est limité

1. au Nord par les Communes de Touroua et Tchéboa
2. au Sud par contrefort de l'Adamaoua
3. à l'Est par les Communes de Lagdo et Tcholliré
4. à l'Ouest par la Commune de Béka

Elle s'étend sur une superficie de 8045 km² avec une population estimée à 52313habitants, bénéficiant d'une densité moyenne de 6,5 Hab./Km². Les zones de plus grande densité étant la zone urbaine (Poli ville) et les localités de Bantadje avec environ 10 Hab./Km².

Superficie :	8045 Km ²
Population :	52313 habitants
Densité moyenne :	6,5 Habitants au km ² (<i>recensement 2005 actualisé pour 2014</i>)
Ethnies :	les Daoyos (Namchi), les Doupas, les Papés, les Foulbé, les Voko, les Mboum, les Koutine présence de colonies d'immigrés (Toupouri, Mafa, Guiziga, Moufou) Le Christianisme et l'Islam sont les principales religions pratiquées

Milieu biophysique

Le climat

Le climat de la commune de Poli, comprise est de type soudanien de nuance humide. Il est caractérisé par deux saisons bien distinctes. Une saison sèche de 5 mois allant de novembre à mars ; la saison des pluies dure 7 mois et s'étale d'avril à octobre. Ce climat est fortement influencé par la présence des fleuves Déo et Faro. Les mois les plus pluvieux sont août et septembre. Les données de la station pluviométrique de Poli présentent une pluviométrie moyenne annuelle de 1200 mm et une moyenne annuelle des températures de l'ordre de 25°C. Il existerait un gradient décroissant de précipitations du sud vers le nord légèrement atténué. Les mois les plus froids sont novembre, décembre et janvier. En saison sèche, souffle dans la commune un vent Nord-est appelé Harmattan avec formation de brume sèche. Mais ces vents sont atténués par la végétation. En saison des pluies, on signale quelques vents violents accompagnés d'orages.

Les fluctuations inter- annuelles de la hauteur des précipitations sont importantes et donnent l'impression aux populations locales qu'il y a modification climatique. Sinon, sur le terrain les populations signalent l'assèchement rapide de certains mayos ces dernières années. Pour d'autres, il y a actuellement une discontinuité des pluies, ce qui retarde la maturité des cultures et exige l'utilisation des semences améliorées.

Répartition mensuelle des précipitations (mm) du poste pluviométrique de Poli

	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept	Oct.	Nov.	Déc.	Total
2011	0	0	0	110.5	173.7	339.2	239.2	237	316.6	65	0	0	1481,2
2012	0	0	0.2	142.2	94.9	179.6	106.1	323.1	423.6	120	36.4	0	1420,1

Source: Carte pédologique du Cameroun : Poli à 1/200 000

Les populations locales remarquent actuellement l'allongement des trous de sécheresse, alors qu'auparavant disent-elles, il y avait une continuité des pluies. Ces mêmes populations observent qu'il ne se forme plus assez de poches d'eau dans le lit des rivières. Ces modifications climatiques influencent la période de semis (celle-ci est actuellement décalée en arrière) ; dans le pire des cas, les populations font un autre semis. La réduction des mares d'eau amène les populations à s'éloigner davantage des villages à la recherche de l'eau pour leur consommation et pour le bétail.

Les sols

Nous distinguons plusieurs principaux types sols :

1. Les ferrugineux situés dans les zones vallonnées entre Djoumté et Fignolé
2. Les ferrallitiques (terrains fermes) qui présentent un potentiel varié de fertilité ;
3. Les hydromorphes qui sont relativement riches en matières organiques, se développent dans les vallées marécageuses

Le relief

Situé aux pieds du Massif Poli dans le nord, la Ville de POLI a un Relief relativement plat par endroit (cependant entourée de montagnes) avec un sol constitué des plano sols molliques à horizon de surface biologique très épais. Ce sont des terres à forte activités biologiques de vers de terre signe de fertilité, une grande partie est inculte et constitue une attraction pour les migrants.

La végétation de Poli est dominée par la savane arbustive, on y rencontre beaucoup de combrétacées, signe de la dégradation de la végétation de certaines parties de la commune. En effet, elle fait l'objet de sollicitations diverses par les populations (agriculture, pâturage).

La présence de la population et l'agriculture ont participé à éloigner les animaux. Toutefois, on observe les singes, les babouins, les hérissons et les écureuils

Hydrographie

La ville de Poli est arrosée par deux rivières, le mayo-Bantadjé affluent du Faro et le mayo Poli affluent de mayo-Djarindi qui se déverse dans la Bénoué.

Présentation synthétique de l'hydrographie

Cours d'eau	Villages	Caractéristiques	Activité menée	Tendance
mayo-Djarendi	Mayo-Djarendi Lenguerba	Deuxième rivière de la commune Regorge d'énormes quantités de sable	Pêche artisanale des silures Lessive, bain	La rivière sort de son lit pendant les saisons des pluies et crée des inondations sur la route
mayo-poli	Poli Lamordé Sangué Sirdjam	Plus grande et longue rivière de la commune	Pêche artisanale Lessive, bain	La rivière est presque sèche pendant la saison sèche
Faro	Mayo-Djarendi Djelepo Parksé Farkomo	Plus grand cours d'eau de la commune	Pêche artisanale, Extraction du sable	Diminution de l'espèce aquatique Augmentation du niveau en saison sèche par rapport à d'autres saisons sèches
mayo Bantadjé	Selou Bantadje Pouksa	Affluent du Faro	Pêche artisanale des silures Lessive, bain	La rivière sort de son lit pendant les saisons des pluies et crée des

	Djongué			inondations sur la route
Mayo alim	Kalbinga Dingale	Affluent de la Bénoué	Pêche artisanale Lessive, bain	La rivière est presque sèche pendant la saison sèche

Flore et faune

Présentation synthétique de la Flore

Formations végétales	Localisation	Caractéristiques	Tendance
Forêt	Dans tous les villages et un peu éloigné des maisons d'habitation notamment dans les ZICs et le Parc National du Faro	Forêt moins dense humide sempervirente de basse altitude (Acacia, Nimier, Caecedra, Tamarinier, Baobab, le Bantadjé)	Réduction du couvert végétal et la disparition de certaines espèces animales dues à l'exploitation illégale des ressources fauniques, floristiques, ainsi que les feux de brousse répétés et la création des nouveaux champs
Plantations de Coton	Dans tous les villages excepté ceux du canton de Mana, Ninga, Bantadjé et certains villages Voko tels que Djongué, Taroua	Petite entité dont le rendement est estimée à 400kg/ha	Diminution de l'effectif des planteurs suite à la vulgarisation de la culture du maïs.
Plantation des bananes	Dans les villages Detta2, Ouro Bai, Yellé, Djité, Touné, Bitar et Gaoudou	Petits champs autour des cours d'eau	Baisse de la production à cause des feux de brousse et les bêtes notamment les bœufs
Plantations de produits vivriers et maraichers (arachides, maïs, mil, sorgho, niébé, manioc, macabo/taro, légumes et piment)	Dans tous les villages Sirdjam, pintchoumba, Boumba sont les grands bassins de production d'arachide et de mil, tandis qu'ils se cultivent en grande quantité dans le canton Godé, Boumba, Nietché2, Nakiré, Gatha2	Culture pour l'instant essentiellement manuel et non loin des agglomérations à cause l'accès difficile dans les bassins de production	Utilisation des outils rudimentaires et exploitation de petites surfaces

Présentation synthétique de la faune

Animaux	Localisation	Observations	Tendance
Reptiles (Varans, Serpents, tortues)	Les zones forestières de tous les villages, le long des cours d'eau dans les	Ces reptiles ne font pas vraiment l'objet d'une chasse particulière ; les habitants les retrouvent de temps en temps dans leurs champs et près des zones d'habitations. Il sont plus visibles en saison sèche	Même si on en attrape régulièrement, ces animaux sont de plus en plus rares.

Animaux	Localisation	Observations	Tendance
Petits rongeurs (rats palmistes, écureuils)	ZICS ainsi que dans le Parc National du Faro de la commune de POLI	Ils sont aussi nuisibles car ils ravagent les cultures. On les retrouve dans les cantons éloignés de Ninga, Mana, Bantadjé, Leur population diminue considérablement en saison sèche à cause des feux de brousse. Les paysans les attrapent grâce aux pièges qu'ils tendent dans leurs champs respectifs.	Ces espèces d'animaux se font de plus en plus rares à cause de l'action de l'homme.
Aulacodes (Hérissons, Porcs- épic)			
Singes, biches, lièvres, lions, cop de buffon,		La chasse à ce genre d'animaux est soumise à une certaine réglementation, surtout dans les ZICS et le PNF, cependant, on assiste de temps à autres à des actes braconnage dans toutes ces zones.	En dehors des zones protégées, ces espèces sont introuvables dans le reste de la commune.
Perdrix, pintades	Dans toutes la commune ainsi que dans les zones protégées	Contrairement à d'autres espèces, ils subissent moins de pression humaines, raison pour la quelle on les retrouve un peut partout dans les villages	La population de cette espèce est stable et n'a pas de menace quelconque

Ressources naturelles

La commune est dotée d'un potentiel minier assez important qui reste cependant sous exploité ou mal exploité. On retrouve en effet de l'uranium dans la localité de Doumboulko (canton de Mango) ; de l'or dans le canton de Mana, de Bantadjé, de Voko. Du sable en grande quantité se trouve dans le Mayo Djarendi, le Mayo Bantadjé, le Faro, et bien d'autres petits cours d'eau, il se retrouve aussi en plein air dans les localités de Yellé, Malwadou. Les pierres se retrouvent dans les blocs rocheux sur tous les massifs de montagnes qui jonchent la commune de Poli. On retrouve le marbre dans les localités Detta1, Garé, cependant il est encore peu connu de la population. Aucune carrière de toutes ces ressources n'existe encore à Poli, raison pour laquelle un inventaire de tous ces sites est urgent en vue de la création des différentes carrières

Néanmoins, il faut noter que l'accès dans ces zones reste difficile à cause du mauvais état des routes ou même de manque de voie d'accès. La forêt dans l'espace communal de Poli est du type arbustif, elle couvre environ le tiers de la superficie communal. Les essences présentes sont: Acacia, Nimier, Caecedra, Tamarinier, Baobab, le Bantadjé) ils sont présents autour des habitations car ils sont l'œuvre des populations. D'autres essences connus sur le non scientifique de *Commiphora africana* et *C. Pedunculata*, *Borassomaethiopia*; *Dalbergia melanoxylon*, *Lannea frutifosa*; *Bombax costatum*, *Vitellaria paradoxa* constitue le couvert végétal du reste de l'espace communal. L'exploitation de ces ressources forestières est cependant réglementée. Les habitants des villages l'utilisent comme bois de chauffe ou pour la construction. Certains éleveurs utilisent des branches d'arbre pour l'alimentation du bétail, ce qui contribue à une forte dégradation du couvert forestier



Ressources animales à Mana



L'habitat dans les peripheriques de l'espace urbain de Poli

Milieu humain

Histoire de la Commune

L'arrondissement de Poli a été créé en 1924 sous l'administration coloniale Française, la ville de Poli est alors le chef-lieu. De 1927 à 1957, l'unité administrative prend tour à tour, l'appellation de subdivisions Namchi-Atlantikas, puis arrondissement de Poli en 1961. En 1993, l'arrondissement est éclaté en deux arrondissements Poli et Beka. Ils répondent du département du Faro créé les mêmes dates

La religion locale est dominée par la religion musulmane. Le christianisme est représenté par les suivantes:

Eglise catholique

Eglise évangélique

Eglise Pentecôtiste (Centre Missionnaire Evangélique Chrétien)

Population

Données démographiques

L'extrait de la répartition de la population résidant **en milieu urbain** dans la région du **NORD** par Département et par Arrondissement/District, selon le sexe est présenté dans le tableau suivant :

Répartition de la population dans l'espace urbain

Circonscription Administrative	Population totale	Sexe		Rapport de masculinité
		Masculin	Féminin	
REGION DU NORD	2330 983	1095562	1235421	98,34
Département du FARO	95944	45094	50850	97,96
POLI Arrondissement	52313	24587	27726	99,95
POLI Urbain	11686	5 492	6194	111,44
POLI Rural	41627	19565	22062	96,87

Source : recensement général de la population du Cameroun actualisé

1. POLI est la seule ville reconnue comme telle dans la commune de POLI :
2. Le reste de la population de la commune de POLI vit en milieu rural :

Analyse de quelques caractéristiques de la population urbaine de POLI

Les 8 462 habitants de l'espace urbain de POLI sont donc constitués de 4 460 hommes et 4 002 femmes soit respectivement de **53% d'hommes** et **47% de femmes**. Cette dominance de la population masculine est due au fait que la grande majorité des travaux dans l'espace urbain est exécuté par les hommes, les femmes se consacrant beaucoup plus à l'agriculture et à l'artisanat qui se déroulent dans le milieu rural.

Cette population urbaine est assez cosmopolite et est établie dans 15 quartiers à travers la ville de POLI.

répartition de la population de POLI par zone et par sexe

Population	Enfants moins de 5ans	Adolescent 6 à 8 ans	Adolescent 9 à 15 ans	Adultes	Total
------------	-----------------------	----------------------	-----------------------	---------	-------

Hommes	4102	1883	3 764	14889	24 638
Femmes	4573	2100	4 199	16543	27 415
Total	8675	3983	7963	31432	52053

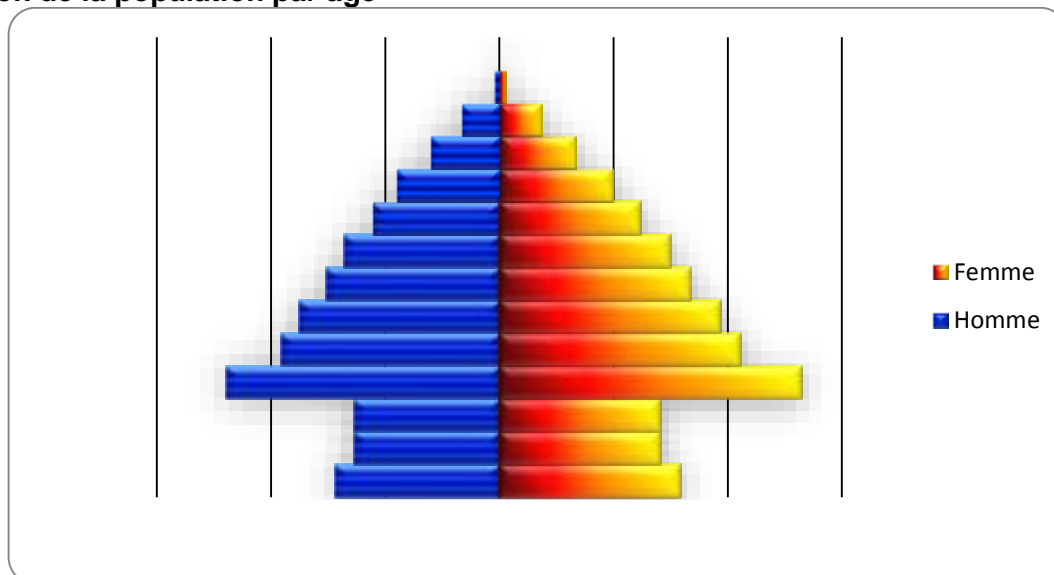
Source : document de recensement général de la population du Cameroun, actualisé

Structure de la population par âge de la commune

Tranche d'âge	Homme	Femme
0 - 2	2871	3173
3 - 5,	2552	2821
6 - 8,	2552	2821
9 -14,	4785	5289
15 - 20	3828	4231
21 - 26	3509	3879
27 - 35	3031	3350
36 - 45	2712	2997
46 - 55	2233	2468
56 - 60	1802	1992
61 -70	1212	1340
71 - 75	670	740
76 - 80	108	120
81 - 89	35	39

Source : enquête de terrain

Répartition de la population par âge



Organisation sociale

La société ici est organisée autour de la famille. La famille est composée du père, de la mère, des enfants, des grands parents, des oncles et tantes à qui s'ajoutent les cousins et cousines. Elle est dirigée par le père, chef de famille, gestionnaire des biens de la famille. Le père organise la famille et distribue les tâches à chaque membre : généralement, les femmes et les enfants s'occupent des travaux ménagers, de la culture des légumes et arachide, du petit commerce, des produits de cuisine etc. Alors que la garde des animaux et la culture du coton reviennent aux hommes. Les femmes et enfants peuvent gérer les revenus des activités. Les familles se regroupent autour d'un quartier, dirigé par un « djaoro » et l'ensemble des quartiers forment le village ou « lawanat » placé sous l'autorité d'un « Ardo ou Lawan ». L'ensemble des villages soumis à la même autorité traditionnelle est appelé Canton, le canton est dirigé par le Lamido, chef de canton et l'autorité suprême de l'administration traditionnelle. Le Lamido de Poli se nomme SadouYaouba, qui occupe actuellement le poste du Maire de la ville de Poli.

La population s'organise aussi autour des organisations socioprofessionnelles dont les comités de développement des cantons, les associations et les Groupements d'Initiative Commune(GIC) dont la plupart ont pour activités l'agriculture, l'élevage et la tontine.

Mobilité de la population

L'enclavement de la ville de Poli est un handicap à la mobilité de la population. Bien que située seulement à 36 kilomètres de la Route Nationale N°1, la bretelle accédant à la ville est accidentée et n'est praticable qu'en saison sèche. L'accès difficile dans la ville rend les denrées de première nécessité provenant de Garoua très chères. Les marchands s'approvisionnent à Garoua, de même les fonctionnaires et autres travailleurs se déplacent à Garoua pour leurs salaires et l'approvisionnement dans la mesure où aucune banque classique n'ayant encore ouvert à Poli.

Les commerçants s'approvisionnent aussi au Nigéria voisin en traversant la commune de Beka et les Nigériens font le voyage vers Poli pour les produits agricoles et d'élevage.

Les services sociaux tels que la santé, l'enseignement secondaire, les pièces d'état civil sont des raisons de déplacement des populations des villages vers la ville de Poli.

Caractérisation des populations vulnérables

Les populations vulnérables rencontrées à travers l'arrondissement sont essentiellement les personnes handicapées, les personnes du troisième âge, les veuves et les orphelins. Leurs atouts, problèmes et besoins sont présentés ci-dessous :

Synthèse des problèmes et besoins des populations vulnérables

Type de couche vulnérable	Villages	Activités menées	Atouts	Problèmes rencontrés	Besoins exprimés	Solutions envisagées
Veuves (255)	Tous les villages et la zone urbaine	1. Agriculture 2. Elevage 3. Petit commerce 4. Artisanat	5. Héritage du patrimoine 6. Terre fertile pour la pratique de l'agriculture 7. Soutien du voisinage et des membres de la	8. Non prise en charge par les services sociaux 9. Faible prise en charge familiale 10. Marginalisation dans la communauté 11. Insuffisance de soutien moral 12. Faible pratique des AGR	15. Encadrement 16. Appui financier 17. Formation en AGR 18. Appuis financiers pour la prise en charge des enfants	20. S'inscrire au recensement exhaustif des veuves 21. Améliorer la qualité de la production agricole 22. Appui moral et financier aux veuves pour le financement de leurs activités génératrices de
Personnes âgées (122)	Tous les villages et la zone urbaine	Petit élevage Artisanat (tissage, fabrication du sekko)	Encadrement par la famille	24. Faible adaptation sociale et marginalisation 25. Oisiveté 26. Absence de suivi médical et accès difficile aux soins de santé 27. Taux élevé de morbidité 28. Absence d'un service social d'aide et d'assistance	29. Suivi et encadrement régulier 30. Regroupement en associations 31. Soins de santé 32. Appui financier	Recensement des personnes âgées Mise en place d'un système (centre social) d'encadrement et d'assistance aux personnes du troisième âge Création d'un centre social adapté aux besoins des personnes âgées
Enfants de la rue(11)	Espace urbain	Salles de jeux Ménage dans les restaurants	Présence d'un service social	33. Consommation du TRAMOL 34. Bagarres 35. Maladies liées au manque d'hygiène	36. Education 37. Soins médicaux	Financement de la scolarité Recensement systématique des enfants de la rue Initiation d'une politique d'insertion sociale

Type de couche vulnérable	Villages	Activités menées	Atouts	Problèmes rencontrés	Besoins exprimés	Solutions envisagées
Orphelins (324)	Tous les villages et la zone urbaine	Sans emploi 38. culture 39. Commerce 40. Elèves au primaire et/ou secondaire	Disponible Educable et malléable	41. Non prise en charge par les services sociaux 42. Absence de structure d'encadrement et de prise en charge des orphelins 43. Insuffisance d'appui pour la scolarisation	44. Appui à la prise en charge des charges scolaires 45. Formation aux petits métiers 46. Orientation / suivi scolaires et professionnels	- Recensement systématique des orphelins - Appui à la scolarisation des orphelins - Création d'une structure d'encadrement des orphelins
Handicapés moteurs (86)	Tous les villages et la zone urbaine	1. Agriculture 2. Petit commerce 3. Petit élevage 4. Petit métier (cordonnerie)	5. Présence d'une rubrique du MINAS "aide et secours" 6. Présence de la famille	7. Manque de force physique pour débroussailler et cultiver les champs 8. Absence de soins de santé spécifiques 9. Manque d'équipements pour les personnes invalides 10. Manque d'appuis financiers 11. Difficulté d'accès aux services sociaux	14. Appui matériel et financier 15. Création d'un centre social 16. Appui à la création d'une association des personnes handicapées 17. Appui à l'obtention de cartes	19. Appui au financement des AGR des personnes handicapées 20. Appui à l'établissement de cartes d'invalidité 21. Recensement des handicapés 22. Création d'un centre social pour réhabilitation et formation des handicapés
PVVS (112)	la zone urbaine et les villages	commerçants	25. Vie en famille 26. Disponibilité des antirétroviraux (ARV) à l'HD de	Difficulté d'accès aux AGR insuffisance de suivi psycho social Manque de moyens financiers Refus pour certains malades de prendre les ARV	27. Appui à l'obtention des soins trithérapie 28.	29. Initier des négociations avec le MINAS
Aveugles et malvoyants (195)	Tous les villages et la zone urbaine		Présence de la famille	30. Faiblesse du niveau de revenus 31. Absence d'encadrement 32. Manque de soins de santé 33. Faible prise en charge sociale	35. Appui financier pour la réalisation d'AGR 36. Suivi médical et social	37. Création d'une structure d'encadrement pour les aveugles et malvoyants 38. Sensibilisation de la population à un respect des personnes handicapées

Type de couche vulnérable	Villages	Activités menées	Atouts	Problèmes rencontrés	Besoins exprimés	Solutions envisagées
				34. Isolement		39. Prise en charge des soins médicaux
Malades mentaux (15)	Tous les villages et la zone urbaine	Aucune activité	Tolérance des habitants	Manque d'assistance des services sociaux	RAS	40. Prise en charge des soins médicaux 41. Création d'une structure d'encadrement pour les malades mentaux
Sourds muets (52)	Tous les villages et la zone urbaine	Apport physique dans certains travaux domestiques, champêtre et activités commerciaux	Prise en charge par la famille	Manque d'assistance des services sociaux	42. Suivi médical et social 43. Apprentissage du langage	44. Suivi médical et social 45. Apprentissage du langage 46. Création d'une structure d'encadrement pour sourds muets

Source : Diagnostics participatifs au sein des villages

Habitat

L'habitat dans la commune de POLI est disposé différemment selon qu'on se trouve en zone rurale ou en milieu urbain. En milieu urbain notamment, il est presque concentré tandis qu'en milieu rural il est disposé de manière dispersée. On rencontre donc par endroit les zones de fortes concentrations de maisons d'habitation ; cas de l'espace urbain et sur d'autres des zones presque inhabitées (zone rurale). Sur l'étendue du territoire de la commune de POLI les maisons sont à plus de 90% construites en briques de terre recouvertes de paille sèche sur une charpente en bois et sous forme conique ; laquelle forme reflète les us et coutumes des peuples du Grand-Nord. Les cuisines et les toilettes sont généralement externes aux domiciles ; bien qu'étant à l'extérieur, celles-ci sont toutes concentrées dans une concession entourée parfois de barrière. Parfois, ces toilettes sont quasiment absentes et les populations ont recours à la défécation à l'air libre.

Les maisons en parpaings sont dénombrées en ville sont pour la plupart essentiellement des bâtiments administratifs. Il est à noter que même en milieu urbain, l'on trouve des maisons en brique de terre avec des toits faits en paille ou en tôle.

La qualité et la caractéristique des maisons sont presque les mêmes dans toute la commune de POLI ; exception faites des concessions des Lamibés qui ont pour la plupart un grand boucarou à l'entrée du Lamidat. Les maisons appelées généralement ici "soudou" sont des cases concentrées dans une concession appelée « Sarré » en langue locale. Dans ces « Sarré » l'on y retrouve plus d'une case et ceci en fonction des moyens financiers dont dispose le Chef de famille ; dans chaque « Sarré », il y a toujours une case de passage pour d'éventuels étrangers.

On pourrait cependant dire que l'accès à un logement décent reste une difficulté pour les populations de la commune de Poli à cause de tout le confort qui fait défaut: électricité (dans certains villages), eau, latrines modernes, système d'assainissement, de la cherté des matériaux modernes de construction etc.

Système foncier

La terre est généralement la propriété des grandes familles qui ont un ancêtre commun. Ce droit de propriété est reconnu par chaque membre de la communauté, libre de faire ses champs uniquement sur les terres exploitées dans le passé par ses ascendants ou celles héritées. Signalons ici que bien que les populations exploitent les terres de leurs ascendants, celles-ci (terres) sont l'autorité suprême des Lamibés (Chefs de Canton) qui sont chargés de la sauvegarde de ces terres et sont assistés dans leurs tâches par les Djaouros (Chef de village). Les populations locales autochtones ne manquent pas où cultiver ; mais celles proches des zones des différentes ZICs et du Parc du Faro en souffrent énormément car les espaces cultivables s'y trouvent posant d'emblée le problème du renouvellement de l'espace cultivable. Pour ce qui est des litiges fonciers, ils presque existants à cause de la connaissance plus ou moins parfaite des limites entre les villages et les seuls litiges fonciers sont entre les Cantons. La notion du titre-foncier chez plus de la moitié de la population est inconnue.

Acteurs du développement local

Comme acteur de développement on peut noter : les différents comités de développement et associations de part et d'autre de la commune la de Poli à l'instar desquels nous le Comité de Développement du Lamidat de VOKO (CDLV), le Comité de Développement du Secteur DOUPA (CDSD), l'Association pour le Développement de la Vallée des Rôniers (ADEVA), des GICs et bien d'autres mouvements qui appuient avec le soutien des élites le développement dans les secteurs sociaux malgré qu'ils ne fonctionnent pas de manière dynamique. Les comités de gestion des points d'eau implantés tant en Ville qu'en Campagne veillent sur la maintenance et la pérennisation desdits points d'eau. La SODECOTON soutient le développement agricole, en facilitant l'accès aux intrants agricoles pour les producteurs de coton qui utilisent les mêmes intrants agricoles pour les autres cultures. A côté des comités de développement et associations il y a les associations à caractère culturel et ethnique qui participent à la promotion de la culture. Les institutions religieuses ne sont pas en reste.

Activités économiques

L'agriculture est l'une des activités dominantes de cette zone, les habitants pratiquent des cultures diversifiées. On distingue la seule culture dite pérenne est : le coton.

Les cultures vivrières dont : le macabo, les arachides, banane plantain, le manioc, le riz, le mil, le sorgho, le sésame,

Les cultures maraichères dont : le piment et les légumes.

On note d'autre part un autre acteur important de l'activité économique locale qu'est la SODECOTON qui assure l'approvisionnement des producteurs en intrants nécessaires pour leur production surtout pour le coton. A côté de cette activité agricole, il y a des structures d'encadrement à l'instar de la DDADER, la DAADER, LE CEAC, les programmes tels le PNVRA, ACEFA, le PVBF,... et les GICs qui essayent tant bien que mal de booster tant la production que la productivité agricole.

Élevage et pêche

L'élevage occupe une place de choix dans la commune. Il est pratiqué dans tous les cantons dont celui de Pol ; i ci-dessous le tableau présentant le cheptel communal :

cheptel	Bovins	Ovins	Caprins	Porcins	Equins	Arsins	Volaille (poules)	Chevaux	Canard	Canin	Félin	Pigeon
Effectif	21 156	3711	5016	1745	07	135	4310	32	744	358	432	205

Source : Délégation départementale de l'élevage, des pêches et industries animales du Faro

Il revêt un caractère traditionnel extensif. Les animaux élevés utilisent les pâturages naturels non améliorés, les compléments alimentaires se limitent aux apports de sels minéraux et de résidus de récolte. Suivant les parcours effectués par les éleveurs, on peut distinguer 3 systèmes d'élevage: le système d'élevage transhumant, le système d'élevage sédentaire et le système semi sédentaire.

Le système d'élevage transhumant

Il est pratiqué par les éleveurs Bororos. En saison sèche, ceux-ci se déplacent dans la commune à la recherche des pâturages encore luxuriants de la plaine du Faro et de la plaine de Gompou. Ces éleveurs proviennent des contrées diverses et éloignées : Mayo Rey, Bénoué, Extrême- Nord et Nigeria. Au début de la saison pluvieuse ils repartent vers leurs lieux de résidence.

Le système d'élevage semi sédentaire

Ce système est pratiqué par les éleveurs Bororos qui se sont sédentarisés ou sont en voie de l'être autour des grands villages de la commune: Massina, Waté, Djalingo-Konglé, Nakire, Wouro-bai... En saison pluvieuse, ils font paître leurs animaux à la périphérie de ces villages, en même temps, ils se livrent à l'agriculture. En saison sèche, lorsque l'herbe se raréfie, ils se déplacent vers la plaine laissée par le Fleuve Faro.

Le système d'élevage sédentaire

Dans ce système, l'éleveur est un agriculteur (agro éleveur) qui possède un cheptel réduit dont les bovins sont généralement destinés à la culture attelée. En saison des cultures, les animaux sont en claustration dans les loubarous ou en pâture surveillée. En saison sèche, les animaux sont en divagation dans le village.

L'élevage est pratiqué avec comme objectif premier la production de viande. Cette viande est destinée à la vente en vue de la satisfaction des besoins. L'autre partie est destinée à l'autoconsommation dans le ménage lors des cérémonies religieuses et culturelles.

Chez ces éleveurs, l'objectif laitier est secondaire, le lait sert avant tout à élever les veaux. Toutefois, le surplus de lait est consommé ou commercialisé. Dans ce dernier cas, ce sont les femmes qui s'en chargent.

Pour les agro éleveurs, l'objectif premier de leurs produits bovins est le travail animal et la culture attelée.

Dans la grande majorité des cas, les peaux et les cuirs d'animaux domestiques sont vendus. Dans de rares cas, ils sont consommés à (Mayo-Djarendi), dans d'autres encore, ils sont utilisés comme linceul pour ensevelir les morts (secteur Doayo).

Pour ce qui est des cornes et autres restes issues de la carcasse, ils sont jetés. Toutefois dans les localités comme Godé les populations les utilisent comme fertilisants.

Les autres produits obtenus par l'élevage sont les déjections animales qui constituent une fumure organique. Celle-ci est obtenue par des pacages d'animaux en des endroits bien définis/précis.

La pratique de l'élevage (surtout transhumant) ne va pas sans poser des problèmes/conflits. Nous pouvons situer ces conflits à deux niveaux: l'un avec les gestionnaires des AP et l'autre avec les agriculteurs. Les conflits avec les gestionnaires des AP ont généralement lieu lorsque les éleveurs séjournent dans les AP. Il en résulte souvent des fusillades.

Les conflits agropastoraux sont les plus réguliers. Les agriculteurs accusent les éleveurs d'empiéter dans leur plantation et de ne pas respecter les couloirs de transhumance. Par ailleurs certains comportements des agriculteurs conduisent à ces conflits. En effet, selon le rapport d'activités des services d'élevage du Faro, certains villages réservent/ mettent en défens de bons pâturages pour en prélever les pailles pour la construction des toitures. Les éleveurs qui s'y aventurent sont pourchassés et battus. Ces conflits sont fréquents dans les localités comme Godé, Djoumté, Tété, Ridina. Dans les autres localités de la commune, ces conflits existent mais ils sont moins marquants. Bien que ces conflits soient portés auprès des chefs traditionnels, ils ne trouvent pas de solutions satisfaisantes pour les protagonistes et donc persistent. Les agriculteurs trouvent que les chefs traditionnels font la part belle aux éleveurs car possédant de gros moyens.

Chasse

En dehors des zones protégée (ZICs, Parc National du Faro) Il existe encore dans le reste de l'espace forestier de Poli de petits rongeurs (rats des champs, écureuils, hérissons, porc-épic), singes, biches, antilopes, lièvres. La chasse pratiquée de manière traditionnelle se limite à la capture des oiseaux (perdrix), à la trappe des rongeurs (hérisson, porc-épic...)

Exploitation forestière

Dans l'espace communal de Poli l'exploitation forestière se limite à la coupe du bois de chauffe pour l'essentiel de la population car l'accès à d'autres combustibles est difficile compte tenu du revenu des populations, à côté on retrouve aussi les fabriquant des bancs, des manches, des mortiers ...On utilise aussi bois pour la construction des toits des sarés.L'exploitation des arbres à des fins médicinales est aussi pratiquée dans les villages ;autour des habitation on retrouve plutôt des vergers constitués pour la plupart des manguiers, orangers, citronniers. Cependant, elle souffre de certains maux tels que la dévastation des espaces pour l'agriculture, le manque de reboisement. Raison pour laquelle des actions doivent être entreprises pour matérialiser et sécuriser cette ressource.

Commerce

L'activité *commerciale* est principalement tournée vers la commercialisation des produits vivriers de première nécessité. A côté de cela il y a la vente des boissons tant locales que modernes. Il existe dans la commune de POLI Onze (11) marchés officiellement (Poli-ville, Pintchoumba, Boumba, Godé, Mayo-Djarendi, Kourtéssé,...) Cependant, il y a des marchés dans presque chaque village ; ceci dit chaque village ce qu'on peut appeler son « petit marché hebdomadaire » connu par les autres villages. Il y a aussi un abattoir qui est dans POLI-ville. Il faut relever tous les marchés de la commune de POLI connaissent une très grande affluence non seulement des populations de la Municipalité mais et surtout celle des

populations venant des communes voisines de POLI et celles des populations du Nigéria : cas du marché de Godé qui est tous les dimanches. Aux marchés de POLI se greffent des boutiques tous les produits sont vendus. Parler du commerce à POLI revient aussi à parler de la vente du carburant en plein air à dans toute la Commune à cause de l'absence d'une Station Service dans cette Municipalité. Il est important de noter ici que le commerce dans la commune de POLI souffre d'un problème de ravitaillement à cause du très mauvais état de la route.

Principales SERVICES ET infrastructures DE L'ESPACE COMMUNAL

Les infrastructures réparties par secteur sont récapitulées dans le tableau ci-dessous :
Principales infrastructures de la Commune de Poli

Secteur	Infrastructures	Quantité	Localisation	Etat de l'infrastructure	Observations
Agriculture et Développement Rural	Délégation départementale de l'agriculture et du développement rural (DDADER)	1	Poli-ville	Bon	
	Délégation d'arrondissement de l'agriculture et du développement rural (DAADER)	1	Poli-ville	Bon	
	Postes Agricoles(08)	8	Mana, Bantadjé, Paté Manga, Ninga, Boumba, Tété, Taparé, Godé centre,	Passable	Refection de PA Boumba
Elevage, Pêches et Industries Animales	CEAC	1	Poli-ville	Passable	
	Délégation départementale de l'élevage, des pêches et des industries animales (MINEPIA)	1	Poli-ville	Passable	
	Abattoir de Poli	1	Poli-ville	Passable	
	Centre Zootechnique et Vétérinaire	1	Voko	Passable	
	Puits pastoraux(07)	7	Masina1, Massina2, Secksecka, Poli, Waté, Gormaya, Garé	Passable	
	Barrage	1	Siko	Passable	
	Parc vaccino-gène	1	Poli	Passable	
	Un marché à bétail	1	Poli	Passable	
Eau	forage (219)	219	Poli-ville(15), Gombo(01), Poti(01), Sirdjam(02), Waré(01), Wotti(01), Sahi-Guéri(01), Bantadjé-Centre(02), Pintchoumba-Wourokessoum(01), Paté Manga(01), Longwaté(01), Mayo-Djarendi(02), Siko(01), Webako(03), Dotro(01), Béka-Séko(01), Taparé(02), Banwaba(01), Tété- Centre(01), Donko(01), Garé(02), Wourokessoum(01), Lenguerba(01), Bassodjé(01), Taroua(01), Godé-Centre(01), Figlolé1(02), Mouto(01), Boulko(01), Hoy-Centre(02), Tamadjam(01), Poli-	Passable	9 forages fonctionnent mal

Secteur	Infrastructures	Quantité	Localisation	Etat de l'infrastructure	Observations
			Wango(02), Boulé(01), Yobo(01), Djoumté-Centre(02), Guito(01), Sircolsi(01), Heptilé(01), Doulé(01), Guitcha(01), Paksé(01), Paté-Pétel(01), Sahi-Guéri(01), Gandjiba(02), Poti(03), Gormaya(02), Souari(01), Hoy-Centre(03), Hollé(01), Marka(02), Houlé(01), Longté(01), Mango-Centre(02), Kourtessé(01), etc		
	Puit (45)	45	Riga(01), Gossé(01), Donko(01), Poli-Wango(02), Yobo(01), Béka-Séko(01), Djoumté-Centre(01), Guito(01), Waté(07), Heptilé(01), Tété-Centre(02), Doulé(01), Guitcha(02), Webako(01), Paté-Pétel(01), Paté-Manga(03), Koyakba(01), Poti(02), Mayo-Djarendi(02), Djongué(01), Taroua(01), Bassodjé(01), Souari(02), Lenguerba(01), Wourokessoum(01), Hollé(01), Marka(03), Wanté(01), Mango-Centre(01)	Passable	4 puits mauvais
Education de base	Inspection d'arrondissement	1	Poli-ville	Passable	
	Délégation départementale	1	Poli-ville	Passable	
	Ecole maternelle(04)	4	Poli-ville (03, Figolé(01)	Passable	
	Ecole primaire (56)	56	sur l'étendue de la commune	Passable	
Enseignement Secondaire	Délégation départemental des enseignements secondaires(DDES)	1	Poli-ville	Bon	CES bilingue de Poli à construire
	Collèges(06)	6	Poli-ville, Sirdjam, Figolé, Bantadjé, Voko, Waté,		
	Lycée(03)	3	Poli-ville(02), Boumba(01)		
	ENIEG	1	Poli-ville	Bat d'emprunt mauvais	A construire refectionner
	SAR/SM	1	Poli-ville		
	Hôpital de District	1	Poli-ville		
Santé publique	Centres de Santé Intégré(11)	11	Poli-ville, Figolé, Godé centre, Boumba, Kourtesse, Voko, Djoumté, Tété centre, Taparé, Bantadjé, Mana,		
	Cases de santé(03)	3	Ninga, Hollé, Pintchoumba		
L'Administration Territoriale et de la Décentralisation et maintien de l'ordre	Préfecture	1	Poli-ville	Bon	
	Sous/Préfecture	1	Poli-ville	Passable	
	Brigade de gendarmerie(02)	2	Poli-ville, Voko	Passable	
	Hôtel de ville	1	Poli-ville	Bon	

Secteur	Infrastructures	Quantité	Localisation	Etat de l'infrastructure	Observations
	<i>Commissariat de sécurité publique</i>	1	Poli-ville	Passable	
	<i>Chefferie de 2° degré(Lamidat)</i>	13	Poli, Pintchoumba, Boumba, Hoy, Mango, Ninga, Godé, Voko, Djoumté, Tété, Konglé, Mana, Bantadjé		
	<i>Chefferies de 3e degré (Lawanat ou djaouro)</i>	178	Tous les villages		
<i>Jeunesse et Education Civique</i>	<i>DDJEC</i>	1	Poli-ville	mauvais	
	<i>Centre Multifonctionel de la jeunesse</i>	1	Poli-ville	mauvais	
<i>Energie</i>	<i>Reseau AES Sonel</i>	1	Poli-ville, Pintchoumba, boumba, Djoumté, Voko	Passable	
<i>Domaine, Cadastre et affaires Foncières</i>	<i>DDDCAF</i>	1	Poli-ville	Bon	
<i>Poste et Télécommunication</i>	<i>Télécentre communautaire</i>	1	Poli-ville	Passable	
	<i>Bureau de poste</i>	1	Poli-ville	Passable	
<i>Environnement et protection de la nature</i>	<i>Délégation Départementale de l'Environnement et Protection de la Nature</i>	1	Poli-ville	Passable	
	<i>Postes Environnementaux</i>	1	Poli-ville	mauvais	
<i>Forets et Faune</i>	<i>Délégation départementale des Forêt et Faune</i>	1	Poli-ville	mauvais	Bât d'emprunt
<i>Travaux Publics</i>	<i>DDTP</i>	1	Poli-ville	Passable	
	<i>De nombreux ouvrages d'arts (ponts, radiers, buses)</i>	83	Poli-ville et dans les villages	Passable	
<i>Transport</i>	<i>DDT</i>	1	Poli-ville	Passable	
	<i>Station météorologique</i>	1	Poli-ville	Passable	
<i>Emploi et Formation Professionnelle</i>	<i>DDEFP</i>	1	Poli-ville	Passable	
	<i>SAR/SM</i>	1	Poli-ville	Passable	
<i>Petites et Moyennes Entreprises, Economie Sociale et Artisanat</i>	<i>DDPMEESA</i>	1	Poli-ville	Passable	
<i>Affaires Sociales</i>	<i>DDAS</i>	1	Poli-ville		
	<i>Centres Sociaux</i>	2	Poli-ville, Boumba	Très mauvais	
<i>Promotion de la Femme et de la Famille</i>	<i>CPFF</i>	1	Poli-ville	passable	

Secteur	Infrastructures	Quantité	Localisation	Etat de l'infrastructure	Observations
<i>Sport et Education</i>	<i>DDSEP</i>	1	Poli-ville	mauvais	
<i>Physique</i>	<i>Stade de foot-ball et de basket</i>	1	Poli-ville	mauvais	Bât d'emprunt

Principales potentialités et ressources de la Commune

Les potentialités et ressources ainsi que les problèmes de la Commune réparties par secteur sont récapitulées dans le tableau ci-dessous:

Matrice des principales potentialités et ressources de la Commune de Poli

Ressources Naturelles	Caractéristiques	Potentialités	Utilisation	Accès/Contrôle	Tendance	Problèmes/Contraintes	Actions à Entreprendre
Pierre	blocs rocheux sur les massifs de montagnes	Important sur l'étendu du massifs de montagnes qui entourent la commune de Poli	Bâtiments et aménagement des routes	Accès libre	Exploitation artisanale et très réduite	Accès difficile	Etudier l'exploitation et aménager les voies d'accès
Sable	Le long des cours d'eau Mayo Djarendi, Mayo Bantadjé, Faro à Yellé et , Malwadou	Etendu important	Bâtiments	Accès libre	Exploitation artisanale et très réduite	Accès difficile	Etudier l'exploitation et aménager les voies d'accès
Marbre	Dans les localités de Detta1, Garé	Etendu important toutefois non déterminée	Bâtiments	Accès libre	Non exploitation	Accès difficile	Etudier l'exploitation et aménager les voies d'accès
Uranium	Dans la localité de Doumboulko	non déterminée	exportation	Accès protégé	Exploitation industrielle	Rayonnement néfaste sur les riverains	Eloigner davantage des populations des zones d'extractions
Or	canton de Mana, de Bantadjé, de Voko	non déterminée	Bijou et vente	Accès protégé	Exploitation artisanale illicite		
Zones de Forêt	Forêt moins dense humide (Acacia, Nimier, Caecedra, Tamarinier, Baobab, le Bantadjé)	Superficie très importante, située dans tous les villages et notamment dans les ZICs et le Parc National du Faro	Coupe du bois de chauffe et fabrication de meuble	Accès protégés dans les ZICs et le Parc National du Faro, libre	Très faible exploitation artisanale	Recrudescence de feux de brousse non contrôlé	Sensibiliser les populations à diminuer l'utilisation des feux de brousse non contrôlé

Ressources Naturelles	Caractéristiques	Potentialités	Utilisation	Accès/Contrôle	Tendance	Problèmes/Contraintes	Actions à Entreprendre
Zones de Chasse	zones forestières des villages, le long des cours d'eau dans les ZICS, le Parc National du Faro	Superficie de la zone très importante	Chasse petits rongeurs, singes, biches, antilopes, lièvres	dans les villages Accès protégés dans les ZICs et le Parc National du Faro, libre dans les villages	La chasse traditionnelle (capture, trappe)	Diminution sévère des espèces fauniques	Appliquer les textes de protection des espèces fauniques
Zones de polyculture	- Sols sablo-argileux ou rocaillieux - Plaines étendues, herbacées à sols arables	Culture pour l'instant essentiellement manuel et non loin des agglomérations à cause l'accès difficile dans les bassins de production	- Agriculture - Pâturage en intersaison	Accès libre	Utilisation des outils rudimentaires et exploitation de petites surfaces	- Mauvaises pratiques culturales - Surexploitation des terres - Conflits agropastoraux - Feux de brousse - Itinérance de l'agriculture - Non vulgarisation de la fumure organique Inondation	- Restauration du sol par l'utilisation de la fumure organique pour une exploitation agricole durable - Utilisation rationnelle des espaces par la pratique des jachères - Délimitation et sécurisation des espaces agricoles (hurum) - Mise en place des comités de gestion durable des terres - Promotion et implémentation des semences améliorées - Intégration de l'élevage à l'agriculture
Zones de pâturage	- Plaines étendues herbacées - Champs récoltés	- Disponibilité de bons pâturages en saison des pluies - Disponibilité des tiges et résidus des récoltes en champs en saison sèche	Pâturage	Accès libre	- Rareté des terres de pacage - Lessivage et érosion des sols dus à la surexploitation - Pâturage itinérant - Empiètement sur les zones	- Feux de brousse - Surpâturage - Conflits agropastoraux - Occupation par les champs	- Délimitation et sécurisation des espaces pastoraux (bourtol) - Restauration des sols - Promotion de l'agroforesterie - Promotion de la culture et d'arbres fourragers

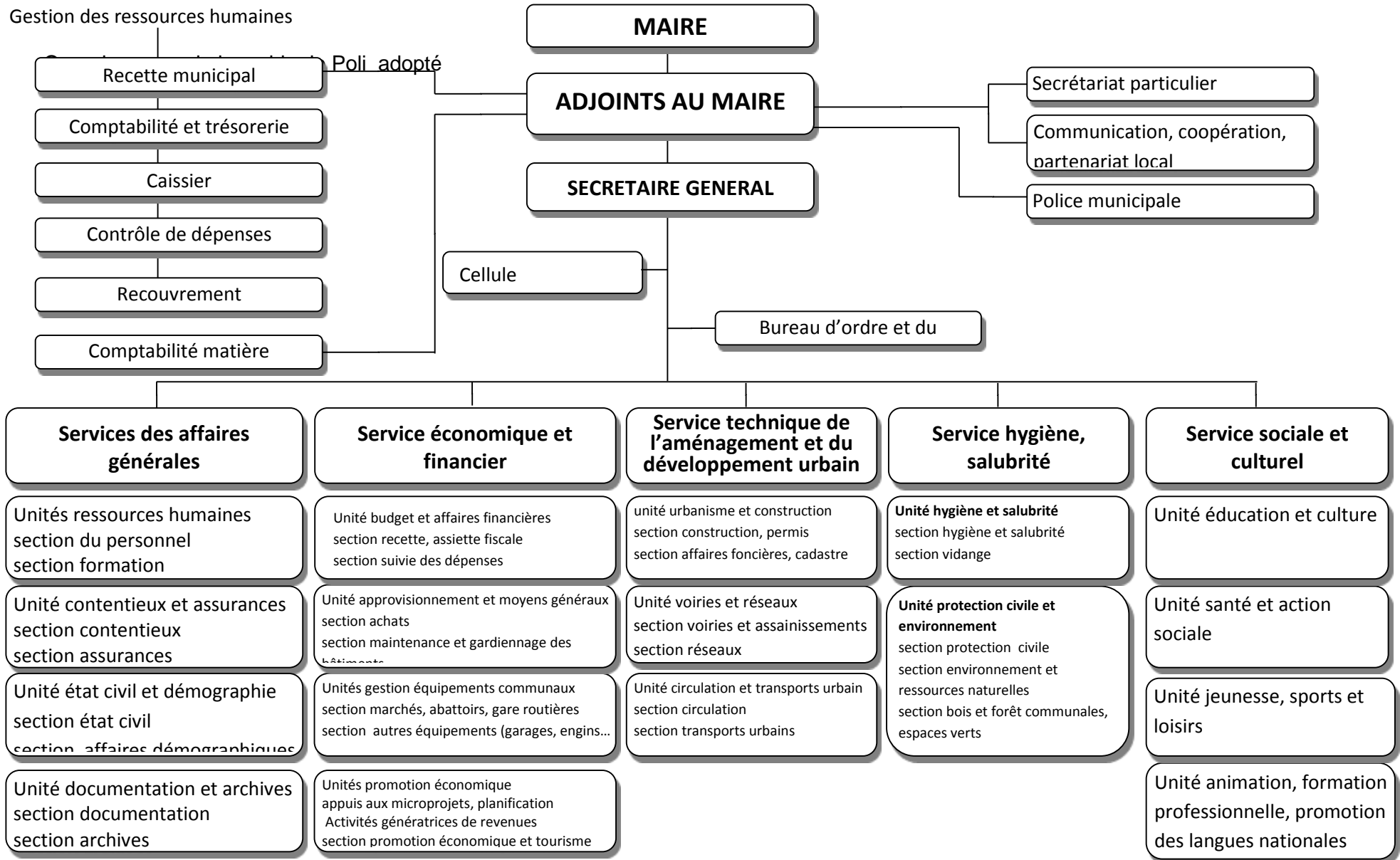
Ressources Naturelles	Caractéristiques	Potentialités	Utilisation	Accès/Contrôle	Tendance	Problèmes/Contraintes	Actions à Entreprendre
Bas-fonds	<ul style="list-style-type: none"> - Galeries forestières - Sols argilo-sableux ou hydro morphes - Sols limoneux et fertiles - Vallées - Fourrage 	<ul style="list-style-type: none"> - Fertilité des sols - Diversification agricole 	<ul style="list-style-type: none"> Maraîchage et jardinage - Vergers - Riziculture - Poterie et briqueterie - Pâturage 	Accès libre	agricoles <ul style="list-style-type: none"> - Pression humaine - Baisse de la fertilité - Erosion et lessivage des sols - Utilisation abusive d'engrais chimiques 	<ul style="list-style-type: none"> - Surexploitation - Surpâturage - Inondation - Début de contamination des eaux souterraines - Conflits agropastoraux - Destructions des cultures par les hippopotames - Vol des récoltes en champs 	<ul style="list-style-type: none"> - Restauration des sols par la promotion et l'utilisation de la fumure organique pour une exploitation agricole durable - Aménagement et sécurisation des bas-fonds, - Aménagement des pistes d'accès - Mise sur pied des comités de gestion et de gardiennage - Délimitation et sécurisation des espaces agricoles et pastoraux - Promotion et implémentation des semences améliorées

SYNTHESE DES RESULTATS DU DIAGNOSTIC



Synthèse du Diagnostic Institutionnel Communal

Gestion des ressources humaines



Source : Secrétariat général de la Commune de Poli

L'organigramme de la Commune de Poli est appliqué à 60% dans la mesure où plusieurs services (Service technique de l'aménagement et du développement urbain, cellule informatique) ne sont pas pourvus

Ressources humaines au sein de l'institution communale

Catégorie du personnel	Effectif	Analyse de la situation	Observation
Effectif total	24	L'organigramme adopté prévoit au moins 34 personnes, il faudrait encore 10 agents pour combler le gap	20 hommes et 4 femmes, un pourcentage très faible de la gence féminine
Fonctionnaire	02	-Il s'agit du Receveur municipal mis à la disposition de la commune par le MINEFI et le Comptable matière choisi par le Maire	
Contractuel	17	-Parmi eux, 02 ont été recrutés dans le cadre du partenariat avec le PNDP. l'agent communal de développement et l'agent communal financier	
Agent décisionnaire	6	Très peu nombreux pour intervenir dans tous les services opérationnels au sein de l'institution communale	Ils sont plus ou moins sollicités dans tous les services en cas de besoin

Analyse *Force et faiblesse de la gestion des ressources humaines*

Aspect d'analyse	Forces	Faiblesses
Personnel	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maire actif et plein d'initiatives 2. Exécutif volontaire dans l'ensemble 3. Catégories du personnel diversifiées et mises à contribution pour accomplir les missions de la commune 4. 02 cadres formés au CEFAM qui peuvent coordonner le travail et prendre des initiatives 5. Personnel disponible et dynamique près à servir partout ou besoin se fait sentir dans les services au sein de l'institution communale 6. Capacité du personnel à se former sur le tas 7. Un acte officiel est établi pour matérialisé le contrat de service entre chaque personnel et l'institution communale 	<ol style="list-style-type: none"> 8. Insuffisance du personnel technique qualifié 9. Inexistence d'un plan de renforcement des capacités. 10. Inexistence du manuel de procédure (avec job description) 11. Inexistence d'un système de suivi évaluation des activités et des employés 12. Personnel insuffisamment motivé 13. Faible rendement au travail
Politique de gestion des ressources humaines	<ol style="list-style-type: none"> 14. Existence d'une commission d'avancement et de reclassement du personnel au sein de l'institution communale 15. Possibilité d'envoyer le personnel en formation spécifique 16. Le personnel dans les services savent ce qu'il y a à faire et quelles sont les procédures 	<ol style="list-style-type: none"> 19. Faible connaissance des procédures de reclassement par le personnel 20. Le profil de carrière du personnel n'est pas défini 21. Absence de manuel formel de procédures internes ou de règlement intérieur 22. Absence d'une fiche de suivi et d'évaluation des activités du personnel

Aspect d'analyse	Forces	Faiblesses
	17. Octroi des primes de rendements au personnel 18. Paiement réguliers des cotisations du personnel à la CNPS depuis 2007	23. Non paiement des allocations au personnel par la CNPS
Viabilité organisationnelle	24. Un organigramme de service est mis progressivement en application au sein de l'institution communale 25. La répartition des tâches est formelle entre les membres de l'exécutif 26. La mise en œuvre des activités au sein de l'institution s'appuie sur le plan de campagne du maire 27. Prévision dans le budget de fonctionnement du matériel de bureau	28. L'organigramme voté par le conseil municipale depuis 2009 n'est pas encore jusqu'ici mis en application 29. Présence des adjoints du maire pas toujours assurée 30. Absence de plan d'action dans les services 31. Pas de tenue de réunion de coordination des services 32. Insuffisance des fournitures de bureau dans les services
Fonctionnement des Services	33. Présence de la ressource humaine pour mettre en œuvre les activités dans chaque service 34. Les chefs des services maîtrisent le cahier de charge 35. Existence d'un équipement de bureau et de l'outil informatique 36. Contribution de chaque service à la mise en œuvre du plan de campagne de l'exécutif 37. Bon niveau de maîtrise de l'endettement de la commune 38. Bonne connaissance de l'espace géographique de la commune	39. Absence de certains services clés (service d'hygiène et service technique) au sein de l'institution communale 40. Insuffisance du personnel technique qualifié dans les services 41. L'outil informatique est insuffisant pour tous les services 42. Insuffisance de consommable de bureau dans les services 43. Inexistence d'une planification d'activités et de réunions de coordination 44. Inexistence des outils de communication interne et externe (téléphone, fax, connexion internet, tableau d'affichage) 45. Inexistence de plan d'action dans chaque service

Gestion ressources financières

Ressources financières au sein de l'institution communale

Aspect d'analyse	Forces	Faiblesses
Sources de provenance des ressources de la commune	46. Les sources de provenances des ressources sont variées (Fonds propres, CAC ; Ressources transférées, emprunt, subvention, etc.) 47. Bonne maîtrise des circuits et des mécanismes de gestion des ressources transférées	48. Certaines sources sont encore sous exploitées 49. Niveau de mobilisation des ressources propres encore très bas 50. Recettes internes faibles

Aspect d'analyse	Forces	Faiblesses
Processus d'élaboration du budget de la commune	<p>51. Plusieurs acteurs au sein de l'institution communale y sont impliqués (SG, RM, Maire)</p> <p>52. Les investissements à budgétiser sont issus du plan de campagne de l'exécutif</p> <p>53. Le budget est soumis à l'approbation du conseil municipal et à la validation de la tutelle communale</p>	<p>54. Les prévisions ne sont pas toujours réalistes, certaines projections des recettes sont exagérées ou encore sous estimées</p> <p>55. Absence de fichier de contribuables</p>
Implication des conseillers municipaux dans l'élaboration du budget	<p>56. Le plan de campagne est quelque peu élaboré par synthèse des besoins exprimés pour chaque communauté par les conseillers municipaux</p> <p>57. Les conseillers municipaux participent au vote du budget</p>	<p>58. Très peu des conseillers sont effectivement impliqués au processus d'élaboration du budget -</p>
Implication des populations au processus d'élaboration du budget	<p>59. les populations sont quelques fois associées à l'identification des besoins à budgétisés</p>	<p>60. Les populations ne sont pas associées à la mobilisation des fonds</p> <p>61. Faible suivi de l'exécution du budget</p>
Transparence dans la gestion communale	<p>62. Un mécanisme de gestion financier est mis en place avec le maire qui ordonne, le SG suit et le RM veille sur la régularité des dépenses et la sécurisation des fonds</p> <p>63. Le circuit d'ordonnancement est respecté : Engagement, Liquidation, Mandatement</p> <p>64. Le compte administratif est rédigé, approuvé par les conseillers municipaux et validé par la tutelle communale</p>	<p>65. Pas de contrôle citoyen sur la gestion communale</p> <p>66. Faible niveau de contrôle par les conseillers municipaux</p>
Structure du budget	<p>67. Prise en compte du fonctionnement et des investissements</p> <p>68. -Chaque ligne de dépense évolue en fonction des besoins et des circonstances</p> <p>69. La ligne investissement bénéficie quelques fois des ressources transférées</p>	<p>70. Les prévisions ne tiennent pas toujours compte de la réalité locale pour ce qui concerne la mobilisation des ressources propres</p>
Mécanisme de collecte des ressources propres	<p>71. L'assiette de fiscalité locale est identifiée et le taux délibéré par le conseil municipal</p> <p>72. La recette municipale déploie les collecteurs sur le terrain pour les recouvrements</p> <p>73. La commune travaille en étroite collaboration avec le centre des impôts</p> <p>74. Les missions de recouvrement forcé sont de temps en temps organisées</p>	<p>75. L'assiette de fiscalité locale reste encore peu étendue</p> <p>76. Certaines sources de recettes sont sous ou sur estimées</p> <p>77. La stratégie de collecte a encore des failles dans son système</p> <p>78. Le service de recouvrement est situé loin de la commune</p>

Gestion patrimoine au sein de l'institution communale

Patrimoine au sein de l'institution communale

Aspect d'analyse	Forces	Faiblesses
Typologie du patrimoine communal	<p>79. La commune a un patrimoine diversifié fait des biens meubles et immeubles</p> <p>80. -Chaque élément du patrimoine est enregistré sur une fiche comptable</p> <p>81. Le nombre de marché existant</p> <p>82. <i>Existence des ressources touristiques</i></p> <p>83. Existence des ressources naturelles</p> <p>84. Propriétaire de plusieurs bâtiments</p>	<p>85. Les Infrastructures marchandes sont inadéquates</p> <p>86. La comptabilité matière du patrimoine est encore manuelle</p> <p>87. Mauvaise exploitation des ressources naturelles</p> <p>88. Non valorisation du potentiel touristique existant Certains éléments du patrimoine bien que obsolète, épaves et hors d'usage figurent toujours sur le fichier comptable</p> <p>89. Le patrimoine foncier de la commune n'est pas sécurisé par un titre de propriété foncier</p> <p>90. Une bonne partie du matériel de bureau et le matériel roulant en état de vétusté avancé</p> <p>91. Une insuffisance du matériel et équipement de bureau</p> <p>92. Sécurisation insuffisante des propriétés immobilières de la mairie</p> <p>93. La commune n'a pas de réserve foncière</p>
Mode de gestion du patrimoine	<p>94. Chaque détenteur d'un élément du patrimoine communal est possesseur d'une fiche matériel qui renseigne sur l'élément qu'il détient</p> <p>95. La gestion du matériel roulant est coordonnée par le maire et en son absence par le SG</p> <p>96. Le chauffeur est responsable du matériel roulant quand il est à sa disposition pour un travail précis</p>	<p>97. Absence d'un manuel formel de procédures de gestion du matériel roulant</p> <p>98. Aucune infrastructure n'est construite dans les marchés</p> <p>99. Les recettes versées par les percepteurs de la TTPC est en baisse continue</p> <p>100. Absence de cahier de bord pour le matériel roulant</p>
Système d'entretien	<p>101. Remplacement progressif du mobilier et équipement de bureau</p> <p>102. Sollicitation des services d'un prestataire pour l'entretien et le dépannage du matériel roulant en cas de panne</p>	<p>103. Les lieux d'aisances dans le service ne sont pas opérationnels</p>
Gestion des ressources naturelles et touristiques	<p>104. Les voies d'accès dans les carrières sont de temps en temps entretenues</p> <p>105. Un mécanisme est mis sur pied pour la collecte des taxes de transport des produits de carrière</p>	<p>106. Le niveau de recouvrement des TTPC est encore bas</p> <p>107. Les sites touristiques ne sont pas aménagés et pas exploités</p>

gestion des relations

Gestion des relations au sein de l'institution communale

Aspect d'analyse	Forces	Faiblesses
------------------	--------	------------

Aspect d'analyse	Forces	Faiblesses
Tutelle communale	108. Disponibilité de la tutelle à soutenir l'exécutif communal 109. Climat de confiance entre les parties 110. Rencontres fréquentes chaque fois qu'il y a nécessité	111.
Sectoriel	112. Disponibilité à apporter un appui technique à la commune 113. Bonne relation de collaboration avec l'exécutif communal 114. Bonne relation humaine et bonne collaboration au cas par cas avec les sectoriels 115. Collaboration avec les Organismes et programmes 116. (ACEFA, PNAFM, PNVRA, PVBF,)	117. Difficulté à prendre en charge le sectoriel pendant sa mission dans la commune 118. Faible sollicitation des SDE par la commune 119. L'institution communale ne réagit pas toujours à la main tendue des sectoriels (tant pour un travail à faire que pour une doléance) 120. Inexistence d'une vision commune avec chaque sectoriel sur les actions à entreprendre sur le territoire et qui relève de son secteur
Organisation de la société civile	121. L'institution sollicite l'appui technique et l'accompagnement de la société civile sur certains projets	122. Faible implication des OSC locales dans la mise en œuvre des actions 123. Inexistence d'un répertoire des OSC dans la commune 124. Inexistence d'un cadre de concertation avec les OSC dans la commune
Opérateurs privés	125. Paiement des impôts et taxes 126. Quelques rapports privés entretenus par le Maire	127. Inexistence d'un cadre d'échanges et de concertation avec les opérateurs privés locaux 128. Inexistence de fichier de contribuables 129. Inexistence d'un document formel qui présente l'éventail des facilités que peut accorder la commune à un opérateur privé qui veut s'installer sur le territoire
Intercommunalité et coopération décentralisée	130. Membre de l'ACVUC	131. Faible rapport intercommunal, insuffisance de projets intercommunaux
Chefferie traditionnelle et congrégation religieuse	132. Implication de ces acteurs dans toutes les initiatives de développement local qu'entreprend la commune 133. Courroie de transmission entre la commune et les populations	134. Inexistence d'un cadre d'échanges et de concertation avec ces acteurs
Elites locales	135. Bonne collaboration avec les élites locales	136.
Usagers	137. La commune met ses services à la disposition de	138. Faible niveau de communication

Aspect d'analyse	Forces	Faiblesses
	tout usager qui en exprime le besoin	
Communauté rurale	139. Mobilisable en cas de besoin	140. Pas de feed back sur les activités de la commune 141. Faible implication dans l'élaboration et le suivi de la mise en œuvre du budget de la commune
Entre Membres de l'exécutif	142. -Bonne collaboration 143. -Délégation effective et formelle des tâches aux adjoints	144. Pas de réunions de coordination réglementées
Entre exécutif et personnel de la commune	145. -Bonne collaboration 146. -Respect de la hiérarchie	147. Inexistence des réunions de coordination formelles 148. Inexistence d'une cellule de communication 149. Inexistence de moyen moderne de communication au sein de l'institution 150. Inexistence d'une mutuelle au sein du personnel
Entre conseillers municipaux et exécutif	151. -Les conseillers sont soudés autour du maire pour la plupart 152. -Bonne collaboration malgré quelques clivages	153. Faible implication de certains dans le processus d'élaboration du budget et le suivi de la mise en œuvre sur le terrain

Axes de renforcement de la commune

Domaines	Contraintes/difficultés	Problèmes	Axes de renforcement
Ressources humaines	<p>Insuffisance du personnel technique qualifié</p> <p>Insuffisance du personnel d'appui dans les services</p> <p>Inexistence de cahier de charge pour le personnel d'appui existant dans les services</p> <p>Faible capacité d'intervention du personnel existant dans certains domaines</p> <p>Inexistence d'un cadre de concertation pour le personnel</p> <p>Surcharge de travail chez le personnel existant</p> <p>Faible niveau de mise en œuvre de certaines actions</p> <p>certaines services ne sont pas opérationnels</p>	Faible rendement du personnel	<p>154. Renforcement de l'organisation de la commune (Elaboration et implémentation d'un manuel de procédure de gestion des ressources, du règlementintérieur)</p> <p>155. Elaboration et implémentation d'un plan de renforcement des capacités du personnel communal</p> <p>Recrutement du personnel qualifié (en urgence le recrutement de cadres au service de recouvrement et au service technique)</p> <p>156. Organiser le fonctionnement des services(en élaborant un job description, système de suivi évaluation)</p> <p>157. Améliorer le cadre de travail (Equipement des bureaux en matériel et mobilier de bureau, Informatisation des services de la mairie...)</p> <p>158. Améliorer les conditions de travail</p>
Ressources financières	<p>Assiette fiscale peu élargie</p> <p>Non exploitation de certaines sources de recettes</p> <p>Sur estimation/sous estimation de certaines recettes attendues</p> <p>Inexistence d'une stratégie véritable pour la mobilisation des recettes</p> <p>Inexistence de fichier des contribuables</p> <p>Certains projets envisagés dans le plan de campagne ne sont pas exécutés</p> <p>Faible niveau de réalisation du budget</p>	Faible mobilisation des ressources propres	<p>159. Mise à jour du fichier des contribuables</p> <p>160. Elaboration et implémentation d'un programme stratégie d'augmentation des recettes propres de la commune(à travers l'exploitation des carrières, une meilleures gestion des recettes des marchés, etc...)</p> <p>161. Elargir l'assiette fiscale en s'appuyant sur le texte sur les impôts locaux</p> <p>162. Identifier les sources de recettes non exploitées et mettre en œuvre l'exploitation</p> <p>163. S'appuyer sur le fichier des contribuables pour estimer les recettes attendus</p> <p>164. Identifier et mettre en œuvre une stratégie adéquate pour la mobilisation des recettes propres</p>
Patrimoine communal	<p>Certains éléments du patrimoine ne sont pas inscrits dans le fichier</p> <p>Surcharge du fichier avec des éléments du patrimoine qui sont obsolètes et épaves</p> <p>Le patrimoine foncier de la commune n'est pas sécurisé</p>	Difficulté à bien gérer le patrimoine communal	<p>165. Réhabilitation du logement (ENEO) de la commune</p> <p>166. Réhabilité le marché de Poli et construire au moins un nouveau marché dans les localités de l'arrondissement pour rentabiliser davantage les</p>

Domaines	Contraintes/difficultés	Problèmes	Axes de renforcement
	Gestion manuelle du fichier du patrimoine		<p>recettes de la Commune</p> <p>167. Equiper tous les services communaux en mobilier, matériel de bureau et ordinateurs</p> <p>168. Mettre en réseau le système informatique de la Commune</p> <p>169. Actualiser le fichier du patrimoine communal</p> <p>170. Sécuriser par un titre de propriété foncière le domaine foncier de l'institution</p> <p>171. études d'exploitation des carrières de pierres et de sable de la commune</p> <p>172. études d'exploitation des ressources touristiques</p> <p>173. Entretien et maintenance du matériel roulant</p> <p>174. Acquisition d'engins génie-civil et matériel roulant</p>
Gestion des relations	<p>Absence d'une cellule de communication au sein de l'institution communale</p> <p>Absence de moyens modernes de communication au sein de l'institution communale</p> <p>Absence d'un cadre de concertation avec les acteurs locaux les réalisations faites par l'institution communale sont peu ou pas du tout connu</p> <p>Les acteurs locaux participent peu à la réalisation des actions et à la contribution pour la réalisation des projets</p> <p>Les populations ne comprennent pas la nécessité à payer les impôts</p>	Faible communication de l'institution communale	<p>175. Organisation des assemblées constitutives pour les plates formes Institution Communale et sectoriels et institution communale et opérateurs économiques</p> <p>176. Conception du site web de la Commune</p> <p>177. Réaliser un documentaire audio visuel communication</p> <p>178. Rendre opérationnelle les opportunités qu'offrent la coopération décentralisée (jumelage de ville, coopération direct avec les organisations internationaux)</p> <p>179. Recensement de tous les organes, programmes et projets de développement potentiellement utiles à la Commune</p> <p>180. Collaboration avec les différentes communes voisines pour élaborer et suivre les projets intercommunaux</p>



Situation de référence (bref résumé de l'existant)

L'économie locale dans l'espace communal couvre les trois secteurs de l'économie. Le secteur primaire occupe plus de 90% de la population active, le secteur secondaire occupe environ 03% de la population active et enfin le secteur tertiaire 04% de la population active.

1. Situation de référence des secteurs du primaire

Secteur : Agriculture et développement durable

Existence des espaces cultivables considérables dans l'espace communal

Existence de la DAADER, DDADER et de cinq (08) postes agricoles (Poli, Mana, Bantadjé, Paté Manga, Ninga, Boumba, Tété, Taparé) chargés d'accompagner et d'encadrer les producteurs agricoles. Notons qu'aucun d'entre eux ne dispose de personnel

La pratique des activités agricoles tant dans la périphérie urbaine que dans les zones rurales
Les produits agricoles dans la Commune sont :

a- Cultures pérennes : (Coton)

b- Cultures vivrières : mil, maïs macabo, patate, igname, arachides, manioc) et

c- Cultures maraichères (tomate, légume, piment, oignon) cultivés pour la plupart par les femmes.

Secteur : élevage, pêche et industries animales

1. Existence des espaces disponibles pour créer des fermes.
2. - Existence de 03 Centres Zootechniques et Vétérinaires à Waté, Voko, Poli.
3. - L'élevage le plus répandu ici est celui des bovins et des ovins
4. Existence de plusieurs espèces animales : chèvres, porcs, canards, poules.
5. Existence de 21 organisations des éleveurs en GIC
6. Présence des agropoles.
7. Programme et projet du MINEPIA et des organismes d'appui

Secteur : mines et développement industriel et technologique

La commune de Poli a des potentialités minières : On dénombre un nombre important de ressources minières à savoir l'or, l'uranium, Le sable, les pierres, le marbre ; Si l'exploitation de l'uranium est pour l'instant en arrêt après plusieurs années de fonctionnement, il n'existe de carrière pour d'autres ressources minières, cependant l'or est exploité de manière clandestin

Les activités d'exploitation forestière se réduisent à la coupe de bois et l'exploitation des produits forestiers non ligneux,

1. Situation de référence du secteur secondaire

Secteur : développement industriel et technologique

La commune de Poli n'a sur son territoire aucune industrie. Ce secteur est marqué par la production artisanale de l'huile d'arachide, la transformation du lait de vache en sous produits, il existe de petites unités de production pain (boulangeries locales).

1. Situation de référence du secteur tertiaire

Le secteur tertiaire est fortement représenté dans l'espace rural comme dans l'urbain de Poli avec la présence de:

1. Des services (salons de coiffure hommes et dames, ateliers de couture, Call box, secrétariat bureautique, garagistes, les menuiseries, cordonneries
2. Le petit commerce,
3. Les chantiers de constructions,
4. Le transport des biens et des personnes.

Secteur : commerce

1. Existence d'environ 50 boutiques
2. Plusieurs plus petits commerces (tables)
3. 01 association de commerçants

Secteur : petites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat

En plus des tisserands, forgerons, fabricants des sekko, il existe d'autres activités identifiés tels que la coiffure, le call box, le petit commerce.

Secteur : transport

1. Existence de 227 kilomètres de routes rurales et 34km routes principales dans la commune de Poli,
2. Présence d'environ 150 motos taxi dans l'espace communal
3. Présence d'une gare routière à Poli
4. Présence de 02 agences de transports (Narral voyage et Faro Express)

Secteur : tourisme

1. « Vallée des rôniers » à Daci Dongo et Yobo (sites à valoriser)
2. 01 auberge municipale et 02 auberges privées (Mocktor et Boukarou) pour les séjours dans l'espace urbain
3. La présence des montagnes avec les blocs rocheux



Artisanat à Poli: un potentiel à valoriser

Possibilités de création d'emploi et de richesse

Secteur	Activités actuelles	Secteurs économiques d'appartenance	Potentialités	Emplois probables	Besoins/idées de projet
Agriculture et développement rural	Culture de maïs, coton, oignon, arachide, canne à sucre, sorgho, patate douce...	Tertiaire	<ul style="list-style-type: none"> -Terres cultivables disponibles -Climat favorable à la pratique de la production agricole -Existence des voies d'accès -Proximité des communes voisines et du Nigéria -Existence des structures étatiques pour l'encadrement des producteurs -Fort potentiel humain qui s'intéresse à l'activité -Dynamisme des populations -Présence de plusieurs GIC agricoles -Situation géographique favorable et avantageuse (Commune carrefour) 	<ul style="list-style-type: none"> -Auto emploi -Besoin en main d'œuvre dans les unités de production et de transformation des produits agricoles -Revendeur des produits agricoles -Développement des services divers dans les bassins de production 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Accompagnement à la structuration de 05 Coopératives d'agriculteurs à (Balane, Guito, Salaki, Gatha1, Wouroukessoum) 2. Organisation des campagnes de formation des agriculteurs sur les techniques culturales, la technique de conservation des produits post récoltes et les méthodes de lutte phytosanitaires 3. Financement des organisations paysannes de Bassodjé, Waltesse, Siko, Baté, Gormaya2 Gormaya1, Waté, Goundé, Djogo, Boundjé Tawaro, Toupté, Guito, Sahi-Gueri 4. Construction de 04 postes agricoles à Gboko, zoungo, Bouko, Boundjé 5. Dotation des EPI (équipement de protection individuel) aux brigades phytosanitaires de Yobo, Norgui, Godé centre, Norgui. 6. Dotation de pulvérisateurs à moteur aux brigades phytosanitaires de Nagbaro, Sircolsi, Boli, Gaoudou, Mana centre, Tégui, Sérri, Gagui Djogui, Na'aba, Légui, Dingo, Doumboulko, Bouko, Wakiri, Konglé centre, Pah, Koumsdongo, Hom, Séri, Bonn, Sari, Torgui, Hoy centre, Djogo 7. Dotation de fils barbelés / grillages à Béka-Séko, Nongti, Lakapou, Pah Garangti, Gagui, Djogui, Nieche2, Boundjé zoungo, Gboko, Bouko 8. Dotation de décortiqueuses d'arachides à Bokaré, Sellou, Gormaya1, Wouro-kila, Délingué 9. Dotation de charettes à Mouto, Gourko 10. Construction d'un magasin de stockage des produits

Secteur	Activités actuelles	Secteurs économiques d'appartenance	Potentialités	Emplois probables	Besoins/idées de projet
					<p>agricoles secs dans les localités ci-après Bassodjé, Yobo, Poli-Wango, Donko1, Pondé, Pelbou, Bokaré, Gompou, Wadé, Akali-Godi, Sellou, Ouru-Bai, Souari, Gormaya2, Djongué, Parksé, Farkomo, Guitcha, Heptilé, Waté, Dotoro, Webako, Djoumté centre, Na'aba, Gahiba, Ringo, Nieche2, Dai, Niétche 1, Gbéré, Dingo, Gatha2, Gatha1, Mango centre, Tockté, , Sangbaro, Konglé centre, Mongordongo, Bouswalé, Windé Pintchoumba 4, Hati, Wouroukessoum, Pintchoumba 2, Pintchoumba centre, Yelle, Boulko, Boumsse, Garé, Penguen, Guito, Detta 1, Marka, Sahi-Gueri, Bonn</p> <p>11. construction d'un magasin dans chacune des localités pour l'installation des opérateurs économiques en vue de la vente d'intrants et matériels agricoles : Espace urbain, Bassodjé, Tamdjali, Paté-Golé, Yobo, Yorini, Nagbaro, Poli-Wango, Yago, Balane, Donko1, Donko2, Ngoredou, Pondé, Bantadjé centre, Pelbou, Gompou, Bokaré, Vokoua-Bouba, Wadé, Wangba, Sellou, Guito, Salaki Ouru-Bai, Souari, Wouro-kila, Délingué, Longwaté, Paté-Petel, Taroua, Djongué, Sissi, Sircolsi,</p> <p>12. Farkomo, Soldou, Guitcha, Doulé, Heptilé, Waté Guilding, Djoumté centre, Mana centre, Tégui, Sérri, Gahanba, Serri, Légui, Longté, Koyakba, Pipa, Niétche1, Hebpa, Doumboulko, Nakiré, Bouko, Sangbaro, Konglé centre ; Mongordongo, Bouswalé, Windé Pintchoumba 1, Hati, Wouroukessoum, Pintchoumba 2, Pintchoumba 3, Wotti, Boupi, Wotti2, Hakati, Yelle, Tormé, Balkoua,</p>

Secteur	Activités actuelles	Secteurs économiques d'appartenance	Potentialités	Emplois probables	Besoins/idées de projet
					<p>Koumsdongo, Mouto, Toupté, Samo, Guider Faro, Gourko, Penguen, Guito, Kourtesse, Bekaillou, Godé centre, Detta 1, Marka, Sahi-Gueri Tégui, Hom, Séri, Sinté, Sari, Torgui, Hoy centre</p> <p>13. Création d'un verger communautaire à Tirga, Yago, Vokoua-Bouba, Boli, Serri, Ninga Manga</p> <p>14. Aménagement des pistes de collecte Wangba, Boundjé Tawaro, Gatha2, Windé Pintchoumba 5</p> <p>Vulgarisation des cultures de rentes spécifiques (gomme arabique)</p>
Élevage, Pêche et Industries Animales	-Élevage -Pêche	Tertiaire	<p>-Climat favorable à la pratique des activités d'élevage</p> <p>-Existence des structures étatiques pour l'encadrement des éleveurs</p> <p>-Potentiel humain qui s'intéresse à l'activité</p> <p>-Présence de plusieurs GIC d'éleveurs</p>	<p>-Auto emploi</p> <p>-Besoin en main d'œuvre dans les unités de production et de transformation des produits d'élevage et pêche</p> <p>-Revendeur des produits agricoles</p> <p>- Développement des services divers dans les zones d'élevage</p>	<p>1. Plaidoyer en vue de la création et opérationnalisation d'un service vétérinaire à Kourtesse, Bouswalé, Pintchoumba(Wouroukessoum), Wotti, Nogui, Boumba(Poti), Gbéré, Gompou, Mayo Djarendi, Mayo-Lempté, Houlé, Kourtesse</p> <p>2. Appui à la structuration d'une coopérative d'éleveurs dans les localités suivantes : Godé centre, Waré, Ridina, Sofol, Tockté, Wanté</p> <p>3. Construction d'un puits pastoral à Boumssé, Garé, Mango centre, Bassodjé, Bantadjé centre, DjalingoKonglé, Gompou, Gombo, Donko1, Baté, Mayo-Lempté, Banwaba, Djongué, Boulko, Kourtesse, Paksé, Garé, konglé centre,</p> <p>4. Construction des parcs à bétail communautaire semi modernes à Penguen, Siko, Pintchoumba(Wouroukessoum), Sirlawé, Farkomo, Garé,</p> <p>5. Construction et équipement d'une ferme communautaire (vollaille, porcherie, bœufs, chèvres, Porcs) à Mambeba, Detta2, Fignoilé2, Donko1,</p>

Secteur	Activités actuelles	Secteurs économiques d'appartenance	Potentialités	Emplois probables	Besoins/idées de projet
					<p>6. Boulé1, Création des centres zootechniques à Godé centre, Figlolé1, Gandjiba, Bassodjé, Godé centre, Wouroukessoum Gombo, Pintchoumba centre, Sangué, Taparé, Tamadjan, Paksé, Windé Pintchoumba1, Windé Pintchoumba3, Garé, Tété centre</p> <p>7. construction d'un magasin dans chacune des localités pour l'installation des opérateurs économiques en vue de la vente des tourtaux et produits vétérinaires à Guide Faro, Figlolé1, Poli Wango, à Bouswalé, Bassodjé, Sirdjam, Pate-manga, Wouroukessoum, Gombo, Pintchoumba centre, Sangué, Mayo-Lempté, Taparé, Lenguerba, Pouksa, Banwaba, Houlé, Gahanba, Webako, Kourtesse, Tockté, Wanté, Nakiré, Hollé, Riga, Waré ;</p> <p>8. Acquisition de la semence du BRACARIA à Sirdjam, Massina, Nakiré, TchabalNinga, DjalingoKonglé, Gompou, Paksé</p> <p>9. Délimitation et traçage des pistes à bétail dans tous les villages de la commune de Poli</p> <p>10. Acquisition des fils barbelés ou grillage à Wouroukessoum,</p> <p>11. Plaidoyer pour la Subvention des coopératives d'éleveurs existants dans Poli Wango, Delta1, Godé centre, Waré, Riga</p> <p>12. Plaidoyer en vue de la mise sur pied d'un comité de lutte contre le vol des bœufs dans Tous les villages</p> <p>13. Aménagement de l'abattoir de Poli à Espace urbain Création d'un marché à bétail à Wouro-Ba</p>

Secteur	Activités actuelles	Secteurs économiques d'appartenance	Potentialités	Emplois probables	Besoins/idées de projet
Commerce		Secondaire	Existence de plusieurs boutiques -Fort potentiel des consommateurs -Existence de onze marchés officiels -Existence d'un abattoir de stockage de riz -Existence d'un magasin de stockage de riz -Présence d'une structure étatique d'encadrement -Existence d'un petit marché non officiel dans au moins chaque village	-Auto emploi -Recrutement des agents communaux -Besoin en services	1. Construction d'un marché périodique à Kourtesse, Windé pintchoumba, Mayo djarendi, Fignole, Wate, Wanté, Bacdonko 2. Construction d'un marché permanent Poli 3. Construction et aménagement d'une vente en portée et magasin de stockage de Poli 4. Aménagement de l'abattoir de Poli Construction d'une poissonnerie de Poli
Développement Industriel et Commercial		Secondaire	Exploitation des minerais		1. Organisation de stages de formation aux techniques modernes d'extraction du sable, d'exploitation des pierres et du marbre à Detta 2, Mouto, Toupté, Garé, Godé centre, Detta 1, Mayo djarendi, 2. Aménagement des carrières de sable et ouverture des voies d'accès 3. Mobilisation des pouvoirs publics pour l'exploration du sous-sol
PME, Economie Sociale et Artisanat		Tertiaire	Existence de plusieurs créneaux porteurs dans divers corps de métiers -Potentiel important des consommateurs - Présence d'une structure étatique	Auto emploi -Main d'œuvre dans les carrières -Opportunités d'offre de	1. Organisation de stages de formation aux techniques liées aux petits métiers (couture, mécanique auto, coordonnerie, vannerie, etc.) 2. Création d'un fonds d'appui aux PME locales 3. Création d'un centre de formation aux métiers de l'artisanat locale - Appui aux microprojets générateurs de revenus

Secteur	Activités actuelles	Secteurs économiques d'appartenance	Potentialités	Emplois probables	Besoins/idées de projet
			d'encadrement	services divers	-Identification, recensement et création d'une banque des données statistiques des activités des PME, de l'économie sociale et de l'artisanat -Appui aux acteurs du secteur informel

SYNTHÉSE DES DONNÉES COLLECTÉES SUR la Petite Enfance

La petite enfance, caractérise l'étape du développement (croissance) de l'homme pendant ses premières années jusqu'à l'âge de huit ans. La population des enfants dans la commune de Poli est estimée à 16659 enfants répartie comme suit 11421 enfants de 0 à 5 ans et 5238 enfants entre 6 et 8 ans

Situation de la petite enfance

Besoin	Etat des lieux	Objectifs généraux	Principales activités à mener	Responsables et partenaires d'exécution
Suivi sanitaire (vaccinations)	Vaccinations régulières organisées par le CMA, mais il y a une certaine réticence des parents à le faire systématiquement.	Promouvoir une vaccination régulière et complète de tous les enfants de l'espace urbain	Renforcer la sensibilisation des parents pour que tous les enfants soient vaccinés régulièrement	MINAS, Mairie
	Suivi socio-médical limité aux vaccinations	Maximiser le suivi médico-social des enfants	Consolider l'action médico-sociale en faveur contrôle psychoaffectif etc....)	MINSANTE MINAS
	Le nombre des OEV pris en charge par Africa Hope Challenge atteint à peine 25% de ceux qui ont été identifiés	Augmenter la prise en charge des OEV pour un encadrement équitable et consistant.	identifier et soutenir spécialement les orphelins et enfants vulnérable	MINAS, Mairie
Nutrition recommandée	Après le sevrage de l'allaitement maternel et de la bouillie, les enfants souffrent d'une alimentation déséquilibrée.	Promouvoir le suivi et contrôle nutritionnel	Créer un service de coordination du développement de la petite enfance	Mairie MINPROFF
		Encadrer la parenté en matière de nutrition	Sensibiliser les parents sur la qualité de l'alimentation infantile dans sa croissance et son équilibre	MINAS, MINSANTE Mairie
Enregistrement au centre d'état civil	55% des enfants ont un acte de naissance	Promouvoir l'enregistrement maximal des naissances	Organiser des séances d'éducation familiale par trimestre sur la parenté responsable et l'état civil de l'enfant	Mairie, parents
Education	98% des enfants sont scolarisés, mais les conditions de réussites ne sont pas toutes remplies	Améliorer la qualité des infrastructures d'encadrement	Aménager et équiper les établissements scolaires existant	
		Améliorer le taux du personnel d'encadrement qualifié	Affecter 14 Maîtres (ses)	MINBASE, MINESEC et Mairie

SYNTHÉSE DES DONNÉES sur le changement climatique

Les multiples impacts sur l'environnement sont perçus d'une manière ou d'une autre par les acteurs de la commune. Le niveau de perception est diversifié selon qu'on est sectoriel ou simple habitant souvent qualifié de profane avec une légère nuance en fonction du secteur concerné. L'impact du changement climatique est plus prononcé sur l'économie locale en s'attaquant à l'agriculture, l'élevage, la pêche et la sylviculture. De manière générale, il ressort que les plus fréquents sont : la perturbation des saisons, la diminution de production, pluies abondantes, l'échec de certains travaux publics. Face à ce fléau qui va grandissant, les populations essayent à leur niveau de s'adapter. Il est cependant important de noter que l'adaptation des populations au changement climatique est assez lente parce qu'elles sont un peu réfractaires aux nouvelles stratégies, particulièrement en ce qui concerne les secteurs productifs. Il s'avère donc urgent de lutter contre le Changement Climatique en même temps que de trouver des stratégies d'adaptation à la situation climatique actuelle.

Le tableau ci-dessous récapitule les impacts du changement climatique (CC) dans l'espace communal.

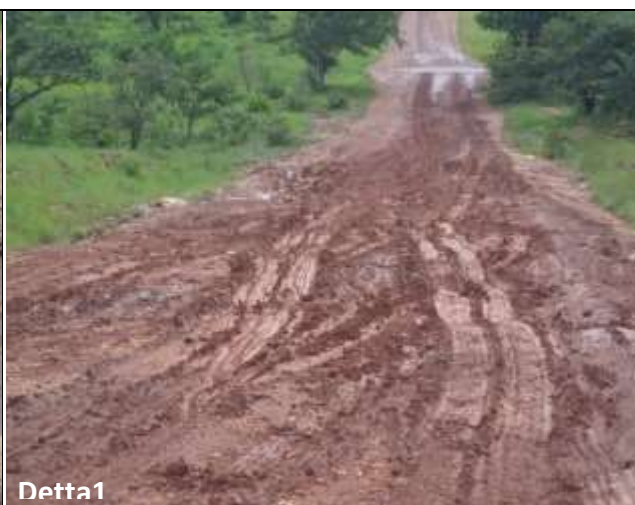
Impacts du changement climatique (CC)

Secteur	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets sociaux	Niveau de risque	Capacités d'adaptation	Solutions envisagées
Agriculture	Non maîtrise des périodes exactes de changement de saison Baisse de la pluviométrie Températures plus fortes Perturbations de saisons	Tarissement de certains ruisseaux et des sources d'eau ; Période de repos végétatif plus large	Baisse de la production agricole	Moyen	Prise de conscience des producteurs ; Suivi et respect des recommandations du chef de poste agricole	Valoriser les cultures de courtes saisons ou à cycle court ; cultiver les variétés résistantes
Elevage, Pêche et Industries Animales	Non maîtrise des périodes exactes de changement de saison Températures plus fortes Multiplication des épidémies	Faible débit d'eau dans les forages des sources d'eau pour abreuver les bêtes	Baisse de la production animale	Faible	Prise de conscience des producteurs ;	Elever les espèces résistantes
Forêt et faune	Réduction du couvert végétal	Accroissement de l'émission du GES par les feux de brousses et la coupe abusive du bois)	Perte des avantages légitimes des riverains	Moyen	Création des forêts communautaires ; Prise de conscience des riverains	Initier et Publier un arrêté interdisant les feux de brousse
Travaux	Non maîtrise	Coupure des	Arrêt,	Moyen	Valorisation des	Tenir compte

Secteur	Tendances des CC	Effets biophysiques	Effets sociaux	Niveau de risque	Capacités d'adaptation	Solutions envisagées
publics	des périodes exactes de changement de saison	routes ; Eboulement et fissurations des œuvres	prolongation voire échec des travaux		matériaux locaux	des perturbations dans la programmation Rapidité dans l'exécution des travaux
Industries, Mines et Développement Technologique	Régression des essences de bois exploitables par les feux de brousse	Ralentissement de la constitution des mines Non développement des industries de bois	Manque à gagner pour les industries de bois pouvant générer des emplois et revenus pour la population	Faible	Prise de conscience des riverains	



Mauvais état des routes et ponts dans l'Arrondissement de Poli (Pintchoumba; Figolé, Ouro Baï, Delta1) provoqué par les pluies abondantes et torrentielles Mai 2013



Principaux problèmes et besoins identifiés et consolidés par secteur

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
SECTEUR : AGRICULTURE			
Faible compétitivité agricole	Tous les villages et zone urbaine	<ul style="list-style-type: none"> - Mauvaises pratiques culturales - Faible exploitation des espaces et vulnérabilité des plantes aux attaques des ennemis des cultures - Appauvrissement progressif des sols 1. Insuffisance et éloignement des points de vente d'intrants agricoles - Faible accompagnement des producteurs - Faible vulgarisation des cultures de la gomme arabique - Insuffisance des pistes de collecte - Cherté de transport - Perte post- récolte - Insuffisance des moyens techniques de transformation - Mauvaise organisation des circuits de vente 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Achèvement de la construction de la DDADER du Faro 2. Construction 8 biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz à Waté, Taparé, Paksé, Kourtesse, Ouro-Bai, Waré, Fignolé, Pintchoumba 3. Construction de 15 postes agricoles (Bantadjé, Paté Manga, Taparé, Tété, Waté, Poli, Boumba, Windé Pintchoumba, Konglé, Ninga, Voko, Gboko, zoungo, Bouko, Boundjé 4. Achèvement du Poste agricole de Mana 5. Plaidoyer pour l'affectation de 08 agents d'encadrement au CEAC de Poli et aux Postes agricoles de Mana, Bantadjé, Paté Manga, Ninga, Boumba, Tété, Taparé 6. Organisation de sessions de renforcement des capacités des (1000) membres des GICs, associations et coopératives structurés 7. desagriculteurs sur les techniques culturales, la technique de conservation des produits post récoltes et les méthodes de lutte phytosanitaires 8. Appui financier aux organisations paysannes de Bassodjé, Waltesse, Siko, Baté, Gormaya2 Gormaya1, Waté, Goundé, Djogo, Boundjé Tawaro, Toupté, Guito, Sahi-Gueri 9. Dotation des EPI (équipement de protection individuel) aux brigades phytosanitaires de Yobo, Norgui, Godé centre, Norgui. 10. Dotation de pulvérisateurs à moteur aux brigades phytosanitaires de Nagbaro, Sircolsi, Boli, Gaoudou, Mana centre, Tégui, Sérri, Gagui Djogui, Na'aba, Légui, Dingo, Doumboulko, Bouko, Wakiri, Konglé

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
			<p>centre, Pah, Koumsdongo, Hom, Séri, Bonn, Sari, Torgui, Hoy centre, Djogo</p> <p>11. Dotation de fils barbelés / grillages à Béka-Séko, Nongti, Lakapou, Pah Garangti, Gagui, Djogui, Nieche2, Boundjé zoungo, Gboko, Bouko</p> <p>12. Dotation de charettes à Mouto, Gourko</p> <p>13. Dotation de décortiqueuses d'arachides à Bokaré, Sellou, Gormaya1, Wouro-kila, Délingué</p> <p>14. Entretien de 13 pistes de collecte de produits agricoles d'une linéaire de 94;5km sur les axes Sofol-Begué (7km), Wanté- Sari (6km) Mana-Gaoudou(12km) Sirlawé- Dozé(3km) Pouksa-Wangba(9km) Nibango-Gatha2(2.5)km, Baté-Donko(12km), Boumba-Gahanba(8km), Penguen-Massina(08km), Boumba-Voti(3km), Bakdonko-Sirdjam(11km)Boulko-Baté 8 km, Bakdonko-DjalingoKonglé 3 km, Mango-Bére (2 km)</p> <p>15. Construction de 33 magasins de stockage des céréales (Bassodjé, Yobo, Donko1, Bokaré, Gompou, Sellou, Ouru-Bai, Souari, Parksé, Farkomo, Heptilé, Waté, Webako, Djoumté centre, Na'aba, Gaïa, Mango, Gbéré, Sangbaro, Windé Pintchoumba 4, Hati, Pintchoumba centre, Boulko Garé, Penguen, Guito,Delta 1, Marka, Voko, Mayo Lempté, Kourtesse, Na'aba, Nanwalé, Poli)</p> <p>16. Construction de 06 greniers communautaires à Fignolé, Boumba, Gormaya, Djoumté, Yobo, Poli</p> <p>17. Construction de 06 Marchés de vivres (Djoumté, Sirdjam, Gompou, Bantadje, Windé Pintchoumba, Poli)</p> <p>18. Construction du CEAC de Poli (nouveau)</p> <p>19. Achèvement de la maison communautaire de Poli</p> <p>20. Création d'un verger communautaire à Tirga, Yago, Vokoua-Bouba, Boli, Serri, Ninga Manga</p>

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
			1. Vulgarisation des cultures de rentes spécifiques (gomme arabique)
SECTEUR : ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES			
Faible productivité animale et halieutique	Tous les villages et zone urbaine	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance des points de vente des produits vétérinaires et aliments pour animaux - Insuffisance des parcs vaccino-gènes modernes - Absence des abattoirs modernes Faible organisation et encadrement technique des éleveurs ;Faible développement de la pratique de la volaille et de l'embouche bovine 1. Insuffisance de point d'abreuvement 2. Non pratique de l'élevage conventionnel 3. Divagation des animaux -Aménagement des parcours pastoraux -Recrudescence de vol de bœufs -Insuffisance d'infrastructures de transformation et de 	<ul style="list-style-type: none"> 4. Création, construction et équipement de 04 postes zootechniques et vétérinaires à Godé, Tchabal Gandaba, Sirdjam, Pintchoumba 5. Construction et équipement de la délégation d'arrondissement de l'élevage 6. Equipement du Centre Zootechnique et Vétérinaire de Voko 7. Construction et équipement de 02 CZCSV à Poli – Centre et Waté 8. Plaidoyer et suivi pour l'affectation de 04 agents d'encadrement 9. Recyclage périodique des agents pour leur remise à niveau 10. Construction de 06 parcs à bétails communautaires à Penguen, Siko, Wouroukessoum, Sirlawé, Farkomo, Garé, Taparé, Kourtesse, Gandaba, Wouro-Bai, Pintchoumba 11. Construction et équipement de l'abattoir de Poli 12. Construction d'une fosse moderne à l'abattoir de Poli pour la destruction des carcasses saisies 13. Construction des aires d'abattage ou tueries à Voko, Godé, Pintchoumba, Waté, Sirdjam, Tchabal Gandaba 14. Construction de 24 puits pastoraux à (01) Mangati, (01) Yobo, (01) Paté-Manga, (01) Konglé, (01) Paksé, (01) Boulko, Boumssé Garé, Mango centre, Bantadjé centre, Djalingo Konglé, Gompou, Donko1, Mayo-Lempté, Djongué, Boulko, Kourtesse, Paksé, Taroua, Souari, Wouro-Bai, Paté-Manga 15. Construction et équipement du marché de bétails de Kourtesse 16. Création, construction et équipement du marché à bétail de Wouro Bai 17. Construction et équipement de 21 magasins d'intrants à Guide Faro, Poli Wango, Sirdjam, Wouroukessoum(Voko), Pintchoumba centre, Mayo-Lempté, Taparé, Pouksa, Bantadjé, Tchabal Gandaba, Webako, Kourtesse, Nakiré, Hollé, Riga, Waré, Taroua, Boulko,Djalingo-Konglé, Boumssé-Garé, Wouro-bai 18. Aménagement de 12 pâturages modernes de 05 hectares chacun à

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		commercialisation des produits d'élevage	Massina, Donko, Waté, Paksé, Boulko, Mayo-Lempté, Bantadjé, Gormaya, Boumba, Pintchoumba, Paté Manga, Wouro-Baï 19. Délimitation 98.321 hectares de pistes et pâturages exploités dans la Commune 20. Faire le zonage de nos ZICS pour limiter le carnage de nos guides chasses 21. Construction et équipement de 09 fermes modernes à Detta2, Figolé2, Donko1, Dementé, Pintchoumba, Taroua, Taparé, Poli, Sirdjam Promotion de l'organisation des éleveurs à travers la commune pour l'élevage non conventionnel et l'élevage du petit ruminant dans les zones à forte activité de braconnage
SECTEUR : SANTE PUBLIQUE			
Difficulté d'accès aux soins de santé de qualité	Tous les villages et l'espace urbain	<ol style="list-style-type: none"> 1. Insuffisance de centres de santé 1. Eloignement des centres de santé 1. Personnel insuffisant à l'Hôpital de district de Poli et les autres 10 CSI 1. Faible équipement des centres de santé et Mauvais état des équipements acquis à l'Hôpital de district de Poli et les autres 10 CSI 1. Faible disponibilité des médicaments à l'Hôpital de district de Poli et les autres 10 CSI 1. Insuffisance de sensibilisation sur le VIH/SIDA/IST 	<ol style="list-style-type: none"> 4. Création de CSI à , Garé, Mayo Djarendi, , Yobo, Windé Pintchoumba 5. Construction de cinq (0 5) CSI dans l'Arrondissement de Poli, CSI de Poli, , , CSI de Godé, CSI Windé Pintchoumba 6. création sept (7) pro pharmacies communautaires à Figolé, Tété, Djoumté, Gormaya, Bantadjé Sirdjam 7. Construction et équipement d'une salle de soin au CSI de Tété 8. Réhabilitation de la Case de santé de Ninga, CSI de Taparé, CSI de Mana 9. Equipement de (12) structures hospitalières, HD de Poli, CSI de Kourtesse, CSI de Taparé, CSI de Sirdjam, CSI de Godé, CSI de WindéPintchoumba, CSI de Mana, CSI de Voko, CSI de Tété, CSI de Boumba 10. Construction de logements d'astreintes Godé centre, Djoumté, HD de Poli, Voko 11. création d'un service d'accueil à l'hôpital de district de Poli 12. Construction des forages à Godé centre, Taparé, Tété, Voko 13. Approvisionnement semestriellement de la pharmacie municipale en produits pharmaceutiques de 3ème génération 14. Equipement de la pro pharmacie municipale en deux congélateurs et l'approvisionner en produits pharmaceutiques 15. Electrification du CSI de Djoumté et Sirdjam 16. Equipement en lits des CSI Djoumté (25), Kourtesse(25),

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Non Fonctionnement de trois cases de santé de Ninga, Pintchoumba, Hollé 2. Mauvais état des bâtiments dans tous les SCI 3. Insuffisance d'aménagement des formations sanitaires existantes 	<p>Taparé(25), Godé centre(25) et pour l'HD(60)</p> <ol style="list-style-type: none"> 17. Equipement en petit matériel de chirurgie et de laboratoire, les CSI de Djoumté, Godé centre, Boumba, Sirdjam, Taparé, Voko 18. Equipement en matériel de radiologie l'HD de Poli 19. Equipement en Energie solaire de l'HD 20. Ravitaillement en médicaments des CSI Bantadjé Godé centre Boumba, Sirdjam, Taparé, Tété, Fignolé, Voko 21. Plaidoyer pour l'affectation de personnel dans les formations sanitaires de la commune de Poli (cf IOV R11) 22. Formation des agents communautaires en vue de sensibiliser les populations sur les pratiques conduisant à éviter les maladies endémiques, les épidémies dans les villages 23. Appui aux différentes campagnes de sensibilisation et de vaccination 24. Sensibiliser les parents sur la qualité de l'alimentation infantile dans la croissance et l'équilibre des nourissons 25. Organisation des campagnes de sensibilisation auprès des ménages en vue de disposer et d'utiliser les latrines afin de prévenir des maladies liées à l'insalubrité (Choléra, Trachome...) 26. Organisation de 04 sessions de formation/recyclage des membres du comité d'hygiène et de salubrité sur les techniques de construction et d'entretien des latrines ainsi que le suivi de leur utilisation <p>Organisation de 04 concours des latrines les plus utilisées et les mieux entretenues</p>
SECTEUR : TRAVAUX PUBLICS			
Difficulté de déplacement dans la quasi-totalité de la municipalité	Tous les villages et l'espace urbain	<ol style="list-style-type: none"> 1. Insuffisance des barrières de pluies 1. Insuffisance d'ouvrage de franchissement 1. Mauvais état des radiers 1. Mauvais état de la route et des pistes de collecte 1. Absence des plaques indicatives des villages 	<ol style="list-style-type: none"> 2. Etude de faisabilité en vue de la construction d'un 2eme pont sur le Faro (tronçon Mayo Djarendi-Mana) 3. Construction d'un 2eme pont sur le Faro (tronçon Mayo Djarendi-Mana) 4. Bitumage de la RP34 Boumba-Poli (20km) 5. Construction de deux ponts sur le Mayo Yelle pk 13+200 de RR Fignolé- 6. Réhabilitation, 04 radiers sur l'axe Poli Mango-Rengo, 7. Construction du pont de Wakbé 8. Construction dalot triple sur mayo-métadiam, PK 27, RR Voko-

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		<p>1. Faible entretien des routes</p> <p>1. Insuffisance d'équipement des comités d'entretien des routes</p>	<p>Bantadjé</p> <p>9. Construction. d'un pont à mayo-lemté, PK 4 + 500 de la RR Tatare-Djalingo</p> <p>10. Construction d'une clôture à la DD MINTP</p> <p>11. Construction dalot double aux pks 4+300 et 15+700 de la RR Poli-Garé-Ouro Mbai</p> <p>12. Ouverture de 88km de route Kourtesse-Waté (16km), Nakiré-Zaté (3km),</p> <p>13. Réhabilitation du tronçon RP34 Figolé-Kourtesse-Taparé-Djelepo(35km)</p> <p>14. Réhabilitation du tronçon RR Figolé-Waté-Djoumté(20km)</p> <p>15. Réhabilitation du tronçon RR Poli-Ouro Bai (25km)</p> <p>16. Réhabilitation du tronçon RR Mayo Djarendi-Mana(60km)</p> <p>17. Réhabilitation du tronçon RR Voko-Bantadjé (45km)</p> <p>18. Réhabilitation du tronçon Poli—Sirdjam-Tété (35km)</p> <p>19. Réhabilitation du tronçon Taparé-Djalingo (21km)</p> <p>20. Ouverture de la pénétrante WindéPintchoumba (10km) pour évacuer les produits agricoles</p> <p>21. Ouverture de la pénétrante Pintchoumba (12 km) pour évacuer les produits agricoles</p> <p>22. Ouverture de la pénétrante Gahanba (6km) avec construction d'un radier pour évacuer les produits agricoles</p> <p>23. Ouverture de la pénétrante Boumba (13km) pour évacuer les produits agricoles</p> <p>24. Ouverture de la pénétrante Marka (7km) pour évacuer les produits agricoles</p> <p>25. Ouverture d'un tronçon Hansan – Lycée technique avec ouvrage de franchissement sur 03 km</p> <p>26. Entretien des routes : Boundjé – Mango – Berré(7 km), Waté-Yobo, Djoumté – Paksé (9km), Figolé – Kourtesse –Taparé-Djalingo-Pont (55km)</p> <p>27. Aménagement de 134 km de routes secondaires (pistes) Bantadjé centre-Bokaré (14km), Mango-Ringo (12km), ENIEG-Wakiri (6km), Wanté-Sari (11km), Sircolsi-Sissi (7km), Mana centre-Lakapou-Nongti</p>

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
			(42km), Kourtesse-Godé centre (25km), Donko-Baté-Boulko (17km) 28. Travaux d'aménagements des carrefours et des places urbains à Poli 29. Réfection de la voirie Urbaine 30. Mise en place du bureaud'enregistrement 31. Bitumage de la voirie urbaine (10 km) 32. Entretien Routier des communes 33. Equipement de 10 comités de route en matériel de curage Gestion des barrières de pluies du réseau nonprioritaire
SECTEUR : EDUCATION DE BASE			
Difficulté d'accès à une éducation de base de qualité		-Insuffisance d'enseignants à l'EP de Nongti, Sissi, Waré, Ninga Manga, Gbéré et Garé 1. Insuffisance et/ou indisponibilité d'enseignants qualifiés dans Tous les établissements de l'arrondissement en dehors de ceux de l'espace urbain 2. Absence d'écoles maternelles à Sahi-Gueri, Kourtesse, Godé -Centre, Pintchoumba Centre, Wotti2, Bouswalé, Boumba, Heptilé, Guitcha, Djoumté centre, Gormaya2, Yenté, Wouroukessoum, 3. Insuffisance d'écoles primaires 4. Insuffisance de	16. Construction d'un bloc maternel bilingue à Poli et Sirdjam. Création des Ecoles Maternelles Bilingue à Godé centre, Djoumté centre, Pintchoumba Voko, Kourtesse ; à Boumba, 17. Equipement d'un bloc maternel bilingue à Poli et Sirdjam 18. Création de 11 écoles primaires Detta1, Djougué, Gahanba, Wanté, Ouro Bai, Nakiré, Pouksa, Douroussaka, Lenguerba, Tamandjan, Wouroukessoum(Bantadjé), 19. Construction de 227 salles de classe, donc (04) EP WindéPintchoumba, (02) EP de Beka Seko,, (02) EP de Sirdjam, (02) EP de Mayo-Djarendi, (02) EP de Garé, (02) Taparé, (02) EP de Gompou (02) EP de Pintchoumba, (02) EP de Yellé, (02) EP de Samo-Dédébo, (02) EP Bilingue de Poli,(02) EP de Sirlawé(02) EP de Sofol ,(02) EP de Fignolé,Wotti (02) EPA Marka,(02)Sangué,(02)Sirlawé, (02)Gbéré, (02)Balané (02)Ya'ago,(02)Sa'aba, (02)Gobako, (02)Riga, (02)Koumsdongo,(02)Farkomo, (02)Mayo-Lempté, , (02)Siko, (02)Gahanba, (02)Mana, Ndougouri(6) Sirlawé(6), Boule(6), Hoy(02), Kourtesse(6), Ware(6), Djallingo kongle(6), Gode(6), Wate(6), Donko(6), Gombo(6), Pate manga(04), Béka-séko(6), , Gompou 1(6), Sofol(6), Mayo Lempté(6), Sangue(6), Winde pintchoumba(6), , Gahamba(6), Pintchoumba(04), Garé(6), Sa'aba(4), Djalingo(4), Dougouri(Bassodje) (5) 20. Réhabilitation de 16 salles de classe ; Mango centre (02), Kourtesse (02), Windé Pintchoumba(02), Garé(02), Boulko(02),

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		matériels didactiques dans les écoles de : Garé, WindéPintchoumba, Waté, Sissi, 5. Insuffisance de salle de classe dans les écoles : Marka, Garé, WindéPintchoumba, Wotti, DjalingoKonglé, Gahanba, Dotoro, Paksé, Mango centre, Tete centre, Gombo, Mayo lempaté, Poti, Mayo Djarendi, Pate Manga, Sirdjam, Massina 6. Insuffisance de table bancs Hoy-Centre, Yelle, Koumsdongo, Paksé, Sissi, Gormaya ₂ Yobo, Yago, Donko, Donko, Fingnole I 7. Non fonctionnement de l'école primaire Ninga-Manga, Nongti, 8. Absence de bâtiment à Koumsdongo, Samo, Gourko, Gompou, Béka-Séko, Farkomo, Gbéré, Nongti, Yago, Balane, Donko, Siko, Sangué, Ware, Sirlawe, Sofol, 9. absence de logement d'astreinte Hoy-Centre,	Paté Manga (02), Taparé(02), Bantadjé(02), Djalingo Konglé (02), Dotro (02), Mayo Lempté(02), Boumba (02), 21. Dotation 55 écoles de 3511 tables banc, Mana centre(22), Siko(25), Mango centre(50), Yellé(30), Gbéré(40), Gompou(45) , Kourtesse(60), Boulé(34), Farkomo(30), Paksé(30), Windé Pintchoumba1(46), Garé(55), Marka(60), Boulko(40), Ridina(30), Sangué(30), Donko1(30), Tété centre(45) Riga(50), Sofol(60), Gombo(60), , Mayo Lempté(80), Wott(90)i, , Ninga-Manga(40), , Balane(60), Ya'ago(60) , Saba(90), Samo Dédeb(90), Gobako(60), koumsdongo(60), Béka Séko(90), Mayo Lempté(95), Ndougouri(95), Bacdonko(95) Sirdjam(95) Sirlawé (100), Mana centre(60), Boule (60), Hoy (83), Kourtesse(130), Ware (69), Djalingo kongle (100), Gode (121), Wate (71), Donko (82), , Pate manga(166), Béka-séko (117), , 22. Construction de 28point d'eau: Mana centre, Siko, Mango centre, Yellé, Gbéré, Gompou, Kourtesse, Boulé, Farkomo, Ridina, Sangué, , Mayo Lempté, Wotti, Balane ; Ya'ago, Riga, Béka-Séko EP Franco-Arabe, EP de Konglé, EP de Doungouri, EP de Sirlawé, EP de Figolé, Saba, Samo Dédeb, Gobako, koumsdongo, 23. Construction de 30 latrines Mana centre, Siko, Mango centre, Yellé, Gbéré, Gompou, Gahanba, Kourtesse, Boulé, Paksé, Windé Pintchoumba1, Garé, Marka, Boulko, Ridina, Sangué, Donko1, , Waré, Sofol, Gombo, , Mayo Lempté, Wotti, Samo- Dédebo, Saba, Ya'ago, Sirlawé, Gbéré, Koumsdongo, 24. Construction des clôtures à Windé Pintchoumba, Marka, Groupe1 Poli, Bacdonko, EMA Poli, Boulko, Figolé, Waté, Godé, Voko 25. Construction de 16 bureaux directeur équipés à : Bacdonko, Mayo Djarendi, Paté Manga, Yellé, Ndougouri, Boulko, Taparé, Pintchoumba, Windé Pintchoumba, Kourtesse, Mango, Waté, Godé, Figolé, Boumba, Gahanba, Tété 26. Construction de 16 logement enseignants Mana centre, Siko, Mango centre, Gombo, Gompou, Farkomo, Paksé,, Garé, Marka, Boulko , , Mayo Lempté, Yobo, Sissi, Gahanba, Djalingo Konglé

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		<p>10. Garé, Konglé Centre, Manque des tables-bancs Wotti, Gahanba, Gompou, Balane, Gombo, Sirlawe, Sirdjam Faible fonctionnement de l'APEE Tous les établissements primaires des villages</p> <p>11. Salles de classe défectueuses Yelle, Boulko, WindéPintchoumb Gormaya1Boulé, Ridina</p> <p>12. Absence de point d'eau</p> <p>13. Absence de clôture Tous les villages de l'arrondissement en dehors de l'école publique Groupe II</p> <p>14. Rétissance des parents à envoyer leurs enfants à l'école</p> <p>15. Mariage précoce Forte pression des AGR sur les enfants Tous les villages de l'arrondissement</p>	<p>27. Approvisionnement des écoles en matériels didactiques:</p> <p>28. 72 Kits scientifiques; 72 kits géographie, 72 kits biologies et science de la terre</p> <p>29. Plaidoyer pour l'affectation de 86 maîtres Balane(03), Godé centre(03), Siko(03), Marka(03), Gourko(03) (01) EP WindéPintchoumba, (01) EP de Beka Seko, (03) EP de Paté –Manga, (02) EP de Djalingo-Konglé, (03) EP de Sirdjam, (02) EP de Mayo-Djarendi, (02) EP de Garé, (02) Taparé, (02) EP de Gompou (02) EP de Pintchoumba, (02) EP de Yellé, (02) EP de Samo-Dédébo, (02) EP Bilingue de Poli,(02) EP de Sirlawé(03) EP de Sofol ,(03) EP de Figolé,Wotti) EPA Marka,(03)Sangué,(02)Sirlawé, (03)Gbéré, (02)Balané (02)Ya'ago,(02)Sa'aba, (02)Gobako, (02)Riga, (02)Koumsdongo,(02)Farkomo, (02)Mayo-Lempté, , (02)Siko, (02)Gahanba, (02)Mana,(02) Ndougouri</p>
SECTEUR : ARTS ET CULTURE			
Faible développement des activités culturelles	Tous les villages et espace urbain	<p>1. Insuffisance d'infrastructures d'encadrement</p> <p>2. Absence d'une bibliothèque municipale</p>	<p>1. Redynamisation des associations culturelles</p> <p>2. Appui à l'organisation des journées culturelles annuelles dans les villages</p> <p>3. Organisation annuelle d'un festival culturel Multi ethnique à l'échelle nationale</p> <p>4. Construction de foyers communautaires dans chaque canton (13)</p>

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		3. Faible valorisation / vulgarisation des activités socioculturelles 4. Insuffisance d'associations culturelles actives 5. Faible usage des langues maternelles au profit du FUFULDE 6. Insuffisance de festivals locaux et manifestations culturelles	5. Construction d'un foyer culturel d'intérêt communal à Poli ville 6. construction et équipement d'une bibliothèque musée d'art municipale
SECTEUR : PROTECTION DE LA FEMME ET DE LA FAMILLE			
Faible épanouissement de la femme et de la jeune fille	Tous les villages sauf l'espace urbain	1. Absence d'un centre de promotion de la femme et de la famille 2. Absence de structure de formation professionnelle des femmes 3. Non formalisation des mariages 4. Faible niveau de connaissance des droits de la femme par la population 5. Mariage précoce chez la jeune fille	10. Soutien à la redynamisation des organisations féminines existantes dans chaque canton 11. Facilitation de la structuration des organisations féminines (200 par an) 12. Appui au fonctionnement du CPFF de Poli par le raccordement au réseau ENEO 13. Exploitation de l'expertise des formateurs en hôtellerie, restauration et industrie d'habillement et subvention partielle des frais de formations des apprenantes 14. Affectation de 03 agents donc, 01 veilleur de nuit, 01 veilleur de jour, 01 agent d'entretien 15. Construction de la délégation Départementale MINPROFF 16. Constitution d'un fichier de veuves, de filles mères, de grandes malades etc.. 17. Sensibilisation des jeunes à continuer leurs études

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		6. Faible niveau d'alphabétisation des femmes 7. Faible taux de fréquentation chez la jeune fille 8. Absence d'appuis financiers au profit des AGR des femmes 9.	
SECTEUR : AFFAIRES SOCIALES			
<i>Difficulté d'accès des personnes socialement vulnérables aux services sociaux de qualité</i>	Tous les villages et l'espace urbain	1. Insuffisante d'organisation des personnes vulnérables 2. Faible encadrement sanitaire des personnes âgées 3. Absence de système d'encadrement et d'insertion des personnes vulnérables 4. Détournement des dons aux personnes vulnérables 5. Manque de matériel pour personnes handicapées	6. Organisation des campagnes de sensibilisation à l'échelle communale sur les droits des personnes vulnérables 7. Dénombrement des personnes vulnérables de la commune de Poli 8. Appuis multiformes en faveur des personnes vulnérables et des associations et ONG d'appui de la commune de Poli 9. Aide et secours aux populations vulnérables 10. Réhabilitation des centres sociaux Boumba 11. Acquisition des appareillages pour les personnes handicapées de Poli 12. Organisation d'un séminaire atelier annuel pour la formation des personnes vulnérables aux activités génératrices de revenus/ gestions des projets socio économiques 13. Construction et équipement du centre social de Poli 14. Création, construction et équipement d'un centre d'accueil et de sécurisation des enfants en détresse dans la ville de Poli (bébé orphelins à la naissance, enfants issus des malades mentaux, et des enfants abandonnés) 15. Sensibilisation des parents à la vaccination systématique des enfants 16. Identifier et appuyer spécialement les orphelins et enfants vulnérables 17. Augmentation de 15 agents à l'effectif actuel des 02 centres sociaux

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
SECTEUR : EAU ET ENERGIE (Sous-secteur: EAU)			
Difficulté d'accès à l'eau potable		1. Manque de points d'eau potable 1. Insuffisance de point d'eau 1. Non fonctionnalité des points d'eau 1. Non aménagement des sources d'eau	2. Etude de faisabilité pour la construction du réseau d'adduction d'eau dans l'espace urbain par l'équipe multisectorielle (MINEE, MINDCAF, CAMWATER) 3. Construction du réseau d'adduction d'eau dans l'espace urbain 4. Construction de 75 forages dans les villages Riga, Windé I Darké, Penguen, Gombo, Gossé, Kopsé, Sirdjam, Balane, Yago, Sofol, Safai, Begue , Detta1 , , Longueré, Hati , , Ouro Barka, Pelbou, Singba, Mayo – Lamté, Nasareth, Wourokessoum,(Bantadjé), , Hakati, Koyaba, Balkoua, Paté Manga, Djongué, Mongordongo, Yenté, Paté-Golé, Sirlawé, Dozé, Farkomo, Paksé, Beka illou, Guider Faro, Tartesse, Langui , Boulé, Taparé, Bouki, Pouksa, Wouro kila, Wanté, Salaki, Ouro-bai, Guito, Gbéré, Djogo, , Boundjé Tawaro , Boundjé Djourgo, , Gahanba, Banwaba, Tété centre, Berengté, Donko,Baté, Sangué, Boumssé, Nakiré, Nietché1, Nietché2, Detta2, Yellé,Tormé, Quartier Matakam, CES Bilingue, Mana centre, Paté – Manga, Gueri I, Boulko, Kouksé, Bantadjé centre, Bandé-Fignolé, 5. Etudes AEP gravitaire de Fignolé – Godé à partir d'une source naturelle dans la montagne de Fignolé 6. Aménagement de 4 puits à Godé centre, Djongué, Guito, Djoumté centre 7. Aménagement de 11 sources à Djité, Mambeba, Djogo, Ninga Manga, Norgui, Sari, Torgui, Doumboulko, Tockté, Tégui, Séri 8. Réhabilitation de 09 forages dans les villages, Massina, Ridina, Bouswalé, Yobo, Mayo Lempté, Konglé centre, Gourko, Guito, camp biblique Poli Installation d'1 comité de gestion /village et renforcement des capacités techniques des artisans réparateurs
SECTEUR : EAU ET ENERGIE (Sous secteur: ENERGIE)			
Difficulté d'accès à l'énergie électrique de qualité	Dans les villages et l'espace urbain de la commune	1. Absence du réseau AES-SONEL dans tous les villages 2. Coupures et	5. Connexion de Poli sur Lagdo MT3Ø 6. Construction des réseaux électriques dans les villages Godé centre, Fignolé, Bantadjé centre, Paté Manga, Windé Pintchoumba, Wouroukessoum, Mayo Djarendi, Paté-Petel

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		baisses de tension intempestives dans l'espace urbain 3. Non fonctionnalité des groupes électrogène de Boumba, Gormaya, Djoumté centre 4. Absence d'éclairage public dans tous les villages	7. Installation de 44 panneaux solaires à usage d'éclairage public (soit 2 par village) d'ici 2025 dans les villages Daci Dongo, Gombo, Tahko, Sirdjam, Mana centre, Pintchoumba centre, Mayo Bantadje je, Djogo, Tete, Bassodjé, Taparé, Bouki, Lengurba, Donko, Baté, Garé, Boudé, Boumssé, Siko, Gnoredou 8. Extension sur 1 km avec pose de transformateur de 25 KVA, des réseaux électriques existant dans 3 villages Gormaya, Djoumté centre, Boumba centre, le centre urbain et Pintchoumba centre MT monophasé 9. Installation de 150 lampadaires pour l'éclairage public 10. Plaidoyer d'une construction de station d'essence
SECTEUR : ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES			
difficulté d'accès à l'enseignement secondaire de qualité	Dans les villages et l'espace urbain de la commune	1. Absence de bloc administratif 2. Insuffisance de salle de classe 3. Insuffisance d'équipement des ateliers et laboratoires 4. Insuffisance d'infrastructure d'accompagnement (clôture, aires de jeux) 5. Insuffisance de manuels scolaires et de matériel didactique 6. Insuffisance de tables-bancs 7. Insuffisance d'enseignants	8. Création et/ou Construction d'établissements secondaires : Pintchoumba (CES), Mayo Lempté (CES), Kourtesse (CES bilingue), Godé Centre (CETIC), Boulko (CES) Taparé (CETIC), Garé (CETIC), Bantadje (CES Bil) 9. Construction 21 salles de classe, (02) CES de Waté, (03) CES de Poli Rural, (3) Lycée de Boumba, (04) CES Bilingue de Poli, (06) ENIEG de Poli, (02) CES Bil. Mayo Bantadje, (02) CES de Fignole, 10. Réhabilitation de 02 salles de classe au Lycée Technique de Poli et au Lycée général de Poli 11. Construction de 06 Blocs Administratifs au Lycée de Boumba, ENIEG de Poli, CES de Fignolé, CES de Waté, CES bilingue de Poli, CES de Poli Rural 12. Construction de 01 clôture et de 01 forage au CES de Poli Rural, CES de Fignolé, 13. Equipement de salles de classe en 04 bureaux pour Enseignants à ENIEG de Poli, 14. Equipement en kits de matériels didactiques Lycée de Boumba, ENIEG de Poli, CES de Fignolé, CES de Waté, CES bilingue de Poli 15. Equipement de la salle informatique avec 05 ordinateurs complets au Lycée Technique de Poli 16. Equipement de 273 tables bancs au CES de Poli Rural, 317 tables

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
			<p>bancs au CES de Bantadjé</p> <p>17. Plaidoyer pour l'affectation de 52 professeurs</p> <p>1. 15 Mathématique Lycée de POLI(02), Lycée de Boumba(03), CES de Figlolé(02), CES de Waté(01), CES bilingue de Poli(03), CES de Poli Rural(02); Lycée technique(02),</p> <p>2. 10 français Lycée de Boumba(02), CES de Figlolé(01), CES Waté(01), CES bilingue de Poli(02), CES Poli Rural(02); Lycée technique(02),</p> <p>3. 12 anglais; Lycée de Boumba(04), CES de Figlolé(01), CES de Waté(02), CES bilingue de Poli(03), CES de Poli Rural(02)</p> <p>4. 7 physique: Lycée technique(02), Lycée de POLI (02), Lycée de Boumba(03),</p> <p>5. 8 histoire géographie Lycée de Boumba(02), ENIEG de Poli, CES de Figlolé, CES de Waté, CES bilingue de Poli, CES de Poli Rural</p>
SECTEUR : EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE			
Difficulté d'insertion professionnelle des jeunes	Dans les villages et l'espace urbain de la commune	<p>1. Absence de structure d'encadrement et de formation aux petits métiers</p> <p>2. Insuffisance d'équipement à la SAR/SM de Poli</p> <p>3. Absence de centre de formation, professionnel au Village</p> <p>4. Faible offre d'emploi de la commune</p>	<p>5. Réhabilitation et équipement le centre de formation SAR/SM de Poli ville</p> <p>6. Création des centres de métiers en rapport avec les réalités du milieu : Agriculture, Elevage, Apiculture</p> <p>7. Sécurisation du site de la SAR/SM de Poli</p> <p>8. Construction et équipement de 03 "centre rural d'apprentissage et de formation en technique d'élevage et d'agriculture 'à ' Gormaya, Sirdjam.Pintchoumba</p> <p>9. Revalorisation de l'artisanat au niveau local en faisant de ces techniques des pôles d'attraction qui suscitent l'engouement des jeunes</p> <p>10. Organisation des micro-comices chaque année</p> <p>11. Organisation des réunions de concertation sur l'emploi et les sources des projets avec les sectoriels et les chercheurs d'emploi</p> <p>12. Contribution à l'organisation des sessions de formation professionnelle des femmes et des jeunes et des hommes qui ont perdu leur emploi</p> <p>13. Organisation de journées annuelles d'orientation professionnelle (foire des métiers ou carrefour des métiers) dans les établissements d'enseignement secondaire</p> <p>14. Organisation d'un atelier pédagogique sur l'élaboration d'un référentiel</p>

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
			<p>de formation professionnelle</p> <p>15. Mettre des crédits d'investissement rotatif à la portée des femmes et des jeunes et des hommes qui ont perdu leur emploi</p> <p>16. Création d'un fond de roulement rotatif devant servir d'appui par microcrédits au sein de la commune, avec évaluation annuelle rigoureuse (remboursement avec un petit intérêt</p> <p>17. Appui d'ordre matériel (poussins, porcins, veaux, semences améliorées) après la formation en élevage et en agriculture)</p> <p>18. Plaidoyer pour l'affectation des formateurs qualifiés pour l'encadrement des jeunes</p>
SECTEUR : TRAVAIL ET SECURITE SOCIALE			
Difficulté d'accès des travailleurs à la couverture sociale	Dans les villages et l'espace urbain de la commune	<p>1. Faible niveau de connaissance de la procédure d'affiliation à la CNPS et des autres méthodes de sécurité sociale</p> <p>2. Insuffisance de sensibilisation pour la mutuelle de santé</p> <p>3. Absence de corporations fonctionnelles</p>	<p>4. Réalisation et multiplication d'un document synthèse du code du travail</p> <p>5. Organisation des séances d'explication du code de travail</p> <p>6. Organisation des campagnes annuelles de sensibilisation des travailleurs et employeurs sur leurs droits et devoirs en matière de sécurité sociale</p> <p>7. Appui à la Création des mutuelles de sécurités sociales des travailleurs</p> <p>8. Organisation des campagnes de sensibilisation et de contrôle du patronat sur la nécessité d'affilier et de payer les cotisations du personnel à la CNPS</p>
SECTEUR : TOURISME			
Faible développement de l'activité touristique	Dans les villages et l'espace urbain de la commune	<p>1. Absence d'une base des données du potentiel touristique de la commune</p> <p>2. Non aménagement des sites touristiques</p>	<p>3. Confection d'un document de présentation touristique de la Commune et organisation de sa diffusion au niveau national et international</p> <p>4. Actualisation et identification des sites touristiques de Poli par les experts du MINTOUL</p> <p>5. Confection ou élaboration d'une carte touristique de la commune.</p> <p>6. Création et fonctionnement de l'office du tourisme communal de Poli</p> <p>7. Création du motif "tour de Poli</p> <p>8. Création de 01 journée culturelle communale de Poli</p>

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		Insuffisance des infrastructures hôtelières	9. Aménagement de 03 sites touristiques existants et créer un parcours touristique 10. Etude de faisabilité et appui à la réfection des structures d'accueil dans la ville
SECTEUR : FORETS ET FAUNE			
Dégradation progressive du couvert végétal et des ressources fauniques	Dans les villages et l'espace urbain de la commune	1. Réduction du couvert végétal (feu de brousse) 2. Impact du changement climatique 3. Absence des comités de vigilance 4. Absence d'une politique de reboisement dans l'espace communal 5. Ignorance de l'impact de l'exploitation forestière sur la dégradation de l'environnement 6. Utilisation excessive du bois 7. Coupe illicite du bois	8. Organisation de campagnes de sensibilisation contre les feux de brousse et l'exploitation abusive des ressources forestières 9. Installation des comités villageois de vigilance 10. Création et Construction de 06 postes forestiers à Lengerba, Mayo djarendi, Hom, Béré, Fignolé, Mana et Bariki 11. Plaidoyer pour l'affectation des cadres dans les postes forestiers créés 12. Création de 06 forêts communautaires à Djongue, Boumsse, Waté, Lengerba, Mayo djarendi, Douroussaka 13. Implantation de cinq (5) pépinières communautaires d'une capacité de 20.000 plants fertilisants chacune (40% Faidherbia, 30% crotalaria, 30% acacia sénégal à Gare, Gompou, Heptilé, Pâte manga, Windé Pintchoumba 14. Reboisement de 5 hectares de sites dégradés par an 15. Reboisement des berges de 11 rivières identifiées dans la Commune de 11.000 plants 16. Introduction en cultures associées 50.000 plants fertilisants dans 200 hectares des anciens champs devenus incultes 17. Organisation de deux séances de formation des leaders des associations villageoises sur la construction des foyers améliorés et les techniques d'obtention du biogaz 18. Organisation de deux séances de formation des leaders des associations villageoises sur l'élevage non conventionnel (lapin, aulacodes)
SECTEUR : ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE			
Dégradation progressive de l'environnement au sein de l'espace communal		1. Exploitation clandestine abusive de la forêt et feux de brousse 2. Incinération des	6. Construction de deux postes environnementaux à Voko et Boumba 7. Construction de la Délégation départementale de l'environnement du Faro à Poli 8. Acquisition de 02 motos pour la délégation 9. Construction d'un abattoir muni d'une décharge municipale d'une EIES

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		<p>déchets industriels (matières plastiques)</p> <p>3. Insuffisance de mesures de préservation de l'environnement</p> <p>4. Faible conscience de la nécessité de la protection de la nature et l'environnement</p> <p>5. Envahissement du cours d'eau par les dépôts non réglementés des déchets</p>	<p>(Etude d'impact environnemental et social)</p> <p>10. Elaboration d'un plan d'affectation des terres pour réduire les conflits agro-Sylvio-pastoraux</p> <p>11. Equipement en petit matériel d'investissement humain de 175 comités d'hygiène et salubrité et de lutte contre l'usage de feu de brousse</p> <p>12. Mise sur pied un cadre de concertation pour une bonne gestion de l'espace communal</p> <p>13. Organisation d'une campagne de sensibilisation sur l'environnement et la protection de la nature</p> <p>14. Redynamisation des Club des Amis de la Nature (CAN) des établissements secondaires</p> <p>15. Inventaire des sites à écologie fragile</p> <p>16. Plantation, suivi/sécurisation de 5 000 arbres dans la ville de Poli</p> <p>17. Appui financier aux initiatives individuelles et collectives de reboisement</p> <p>18. Réhabilitation de la pépinière communale pour atteindre une capacité de production de 20 000 plants sans utilisation des plastiques en polyéthylène</p> <p>19. Création et aménagement des zones d'espace vert dans l'espace urbain communal et surtout les services de l'état ainsi que les cours d'école</p> <p>20. Pose de 04 bacs à ordures dans les localités Lopéré, Lamordé, Poli-Wango, Bakdonko</p> <p>21. Acquisition d'un matériel d'enlèvement d'ordures</p> <p>22. Aménagement d'une décharge municipale</p> <p>23. Vulgarisation des foyers améliorés dans certains villages (Godé, Waté, Poli, Boumba, Piintchoumba, Sirdjam, Voko et Tété) pour réduire la pression sur les arbres</p> <p>24. Aménagement par la pose des pavées sur le tronçon carrefour de la chefferie au carrefour bureau énéo</p> <p>25. Organisation du concours du village/quartier/concession les plus propres, chaque année et primer les chefs de ces villages/quartiers/propriétaires</p>
SECTEUR : HABITAT ET DEVELOPPEMENT URBAIN			

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
Précarité de l'habitat		<ol style="list-style-type: none"> 1. Délabrement rapide des habitations (Propension à construire en matériaux provisoires) 2. Approvisionnement difficile en matériaux de construction 3. Absence de plan d'aménagement des villages 4. Absence de latrines et pratique de la défécation à l'air libre 5. Mauvaise gestion des déchets 6. Faible niveau de connaissance des méthodes simples d'assainissement 	<ol style="list-style-type: none"> 7. Elaboration d'un plan d'occupation des sols ou un plan sommaire d'urbanisme pour la Commune 8. Mise sur pied d'une commission de contrôle des constructions 9. Mise sur pied d'une commission d'examen des dossiers de permis de construire, de lotir et de démolir 10. Sensibilisation des populations de chaque groupement sur l'intérêt de l'utilisation appropriée des matériaux locaux dans les constructions 11. Plaidoyer pour la mise sur pied 06 points d'approvisionnement en matériaux de construction (Fignole, Hoy, Sirdjam, Boulko, Toupte, Poli) 12. Bitumage voirie urbaine (15 km) 13. Construction d'un radier à Mayo Betzeva et à l'Ecole Publique Groupe II reliant l'Ecole Bilingue 14. Construction du pont Wakbé (longueur 9m) 15. Construction de (3) ponts dans la ville de Poli (, Pont EP Poli Gpe I-ENIEG, Dalot EP Poli Gpe I-Inter RP 34 16. Construction. DD MINHDU 17. Organisation de 01 atelier de renforcement des capacités sur l'utilisation appropriée des matériaux locaux pour bâtir des habitations dans chaque groupement
SECTEUR : RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION			
Faible utilisation des résultats de la recherche		<ol style="list-style-type: none"> 1. Insuffisance d'encadrement des populations sur les techniques de transformation et de conditionnement des produits agropastoraux (arachide, maïs, lait, soja, etc 2. Absence de structure technique de recherche dans la commune 	<ol style="list-style-type: none"> 6. Recensement et inventaire des plantes locales à fort potentiel médicinal 7. Appui à la réalisation de l'inventaire des innovations et résultats récents 8. Réhabilitation de l'IRAD de Fignole 9. Organisation de stages de formation aux techniques agricoles et artisanales susceptibles d'accroître la productivité agricole 10. Production des semences améliorées de base de céréales (riz, maïs etc..) de tubercules (Pomme de terre, manioc , taro des ignames) de légumineuse (Haricot et soja) 11. Production d'animaux à rendement améliorés 12. Mise sur pied des dépôts pour écoulement de semences et

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		3. Absence d'encadrement des populations sur des techniques spécifiques aux activités locales 4. Insuffisance d'informations sur les résultats de la recherche 5. Absence des structures de vente et de promotion des engrais et semences améliorées	matériel animal améliorés
SECTEUR : DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES			
Difficulté à bien gérer le potentiel foncier existant dans l'espace géographique de la commune d'arrondissement de Poli		1. Faible matérialisation des limites de terres entre les éleveurs et les agriculteurs 2. Insuffisance d'utilisation des titres fonciers sur la quasi-totalité des propriétés foncières 3. Faible niveau de connaissance des procédures d'obtention du titre foncier 4. Absence de lotissement communal	5. Sensibilisation de la population sur les procédures d'obtention du titre foncier (séminaire de formation) 6. Vulgarisation du manuel régime foncier et domanial 100 exemplaires à distribuer aux conseillers municipaux, chefs des villages et quartiers 7. Domanialisation du patrimoine de la commune dans l'arrondissement de Poli 8. Organisation d'une réunion de concertation avec le service des domaines et affaires foncières pour adopter les textes de fonctionnement de la plate forme 9. Réalisation de la carte foncière par les services départementaux du MINCAF du Faro 10. Elaboration du Plan d'occupation des sols de l'espace géographique de la commune de Poli par un cabinet sélectionné avec l'appui du service départemental du cadastre 11. Conception d'une stratégie d'anticipation pour l'occupation des espaces avant l'arrivée des populations 12. Sécurisation du patrimoine foncier communal 13. Délimitation du périmètre urbain 14. Acquisition et sécurisation de 100 ha de parcelles communales
SECTEUR : COMMERCE			
Faible développement des		1. Insuffisance des hangars	5. Délocalisation et construction d'un marché moderne à Poli

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
activités commerciales		2. dans certains marchés Mauvais état des pistes d'évacuation de la production agricole 3. Inexistence des points de vente des produits dans certains villages 4. Absence de hangars dans certains marchés	6. Construction de 02 hangars, 04 boutiques, 01 magasin, 01 forage, des latrines dans chacun des marchés : Kourtesse, Winde pintchoumba, Mayo djarendi, Fignole, Wate, Bacdonko (poli)
SECTEUR : JEUNESSE EDUCATION CIVIQUE			
Difficultés d'épanouissement de la jeunesse de la Commune de Poli		1. Faible niveau de scolarisation de certains jeunes de la commune 2. Rareté des opportunités d'emploi 3. Faible organisation des jeunes 4. Insuffisance de points de loisir et divertissement 5. Faible accès aux financements pour la réalisation d'activités génératrices de revenus 6. Insuffisance d'équipement au centre multifonctionnel des jeunes de Poli 7. Difficulté d'accès aux appuis des différents programmes en faveur des jeunes : PAJER-U, P IASSI, PADER, 8. Faible organisation des activités culturelles et	9. Construction et équipement du centre multifonctionnel de promotion des jeunes dans la commune de Poli 10. Construction et équipement de la DDJEC 11. Construction et équipement de la DAJEC 12. Renforcement des capacités des jeunes par canton et par an 13. Au petit élevage et l'agriculture 14. Négociation avec une banque partenaire la garantie pour l'octroi de crédit d'environ 1 000 000 F CFA au structures de jeunes organisées 15. Organisation des œuvres de vacances (colonies de vacances, excursions, centres aérés) pour 100 jeunes 16. Vulgarisation des programmes et projets gouvernementaux en vue de l'insertion socio professionnelle des jeunes

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		sportives	
SECTEUR : SPORTS ET EDUCATION PHYSIQUE			
Difficulté d'accès aux infrastructures sportives et de loisir saint		<ol style="list-style-type: none"> 1. Insuffisance d'aires de jeu et d'infrastructures sportives 2. insuffisance d'une structure d'encadrement des jeunes sportifs 3. Faible diversification des activités sportives 4. Insuffisance de compétitions sportives 	<ol style="list-style-type: none"> 5. Construction d'un stade football assorti d'une piste d'athlétisme 6. Création de 04 complexes multisports modernes et clôturés à Poli, Boumba, Figolé, Voko 7. Création d'un site pour le parcours vita 8. Plaidoyer pour l'affectation de 20 enseignants
SECTEUR : PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES, ECONOMIE SOCIALE ET ARTISANAT			
Faible développement des PME et de l'artisanat dans la commune		<ol style="list-style-type: none"> 1. Insuffisance d'appui technique et financier aux acteurs du secteur informel 2. Absence de transmission de la technique artisanale a la jeune génération 3. Faible développement des petites entreprises artisanales dans les Villages 4. Absence de foire agricole et artisanale 5. Absence de centre de formation sur les métiers de l'artisanat 6. Difficulté d'accès aux sources de financement pour la création des PME 7. Absence 	<ol style="list-style-type: none"> 9. Appui à la création des coopératives d'artisans et de commerçants 10. Organisation des sessions de renforcement des capacités des membres des coopératives de commerçants et artisans organisés 1/ans 11. création d'une vitrine artisanale dans la Commune de POLI 12. Construction de la DDPME et équipement 13. Mise sur pied des fonds de garanti auprès d'une banque pour le financement des commerçants et artisans organisés 14. Création et équipement d'un bureau d'enregistrement

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		8. d'enregistrement de certains artisans Faible organisation des paysans et artisans	
SECTEUR : INDUSTRIE, MINES ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE			
Difficulté à exploiter de manière optimale les ressources minières de la commune		1. Faible exploitation des carrières de sable 2. Exploitation clandestine de l'or 3. Faible exploitation du marbre dans certains villages 4. Absence des retombés de l'exploitation de l'uranium 5. Faible exploitation de la latérite	6. Appui pour l'inventaire exhaustif du potentiel local 7. Création des unités d'extraction de sable et gravier et conduire sa gestion (Detta 2, Mouto, Toupté, Garé, Godé centre, Detta 1, Mayo djarendi) 8. Aménagement des voies d'accès aux sites
SECTEUR : TRANSPORT			
Difficultés d'accès aux moyens de transport	Tous les villages et Espace urbain	1. Non aménagement de la gare routière 2. Non maîtrise des transporteurs, notamment les moto-taximen 3. Faible organisation des transporteurs	4. Déplacement de la gare routière du site actuel (insécurité) 5. Aménagement de 07 points d'embarquement des produits au sein de l'espace rural communal 6. Aménagement des dos d'ânes 7. Aménagement d'une voie d'accès à la station Météo 8. Connexion de la station météorologique sur le net 9. Accompagnement du DDT dans l'organisation matérielle du secteur de transport par moto taxi et taxi
SECTEUR : POSTES ET TELECOMMUNICATIONS			
Difficultés d'accès aux réseaux de télécommunication et aux services de poste de qualité		1. Insuffisance d'opérateurs et perturbation régulière du réseau 2. Faible	4. Redynamisation du comité de gestion du télé centre communautaire. 5. Renforcement du parc informatique du télé centre 6. Construction d'un point de connexion à la fibre optique 7. Plaidoyer pour la création d'un nouveau point de poste au sein de la Commune et l'augmentation de l'effectif dans le bureau actuel

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		fonctionnement du télé-centre communautaire 3. Faible couverture du réseau CAMTEL et inexistence du réseau MTN	8. Plaidoyer pour l'amélioration de l'accès aux réseaux de téléphonie mobile dans les villages 9. Aménagement et équipement en mobilier, bureau, campost 10. Réfection de la barrière du bureau campost 11. Plaidoyer pour le renforcement du réseau comité/implantation d'une antenne au centre urbain (pose d'un BTS) 12. Construction et équipement des services camtel 13. Plaidoyer pour le renforcement du réseau Camtel / Implémentation d'une antenne au Centre urbain 14. Plaidoyer en vue de l'extension du réseau Orange à d'autre espace (village) de la commune 15. Plaidoyer pour l'installation à Poli du réseau MTN
SECTEUR : COMMUNICATION			
Difficulté d'accès à l'information		1. Faible couverture de l'espace par les signaux de radio et de télévision 2. Cout élevé des services des cablo-opérateurs 3. Absence d'une radio communautaire et de la presse écrite 4. Insuffisance d'outils de communication de la commune	5. Construction d'une antenne relais CRTV à Poli 6. Création et opérationnalisation d'une radio communautaire 7. Construction de la délégation départementale de la communication 8. Plaidoyer pour l'affectation du personnels (6) à la DD/communication /Faro à Poli 9. Création d'un bulletin trimestriel communal d'information 10. Ouverture d'un kiosque à journaux
SECTEUR : ADMINISTRATION TERRITORIALE ET DECENTRALISATION			
Faible couverture de l'espace communal par les services de l'administration territoriale		1. Faible niveau d'instruction de la plupart des chefs traditionnels 2. Faible fonctionnalité des	5. Création d'un centre d'état civil à Pintchoumba, Farkomo, Tété 6. Redynamisation des centres d'état civil de Godé, Boumba et Mana 7. Construction d'une tribune municipale de fête à Voko Bantadjé, Djoumté, Pintchoumba, Godé et Boumba 8. Fabrication et installation de 170 panneaux de signalisation précisant les villages

Problème	Localités concernées	Causes/ Effets	Besoins/ Idées de projets
		comités de vigilance 3. Faible couverture de l'espace communal par les services d'état civil 4. Absence de signalisation de certaines chefferies traditionnelles	9. Réhabilitation de la résidence du sous-préfet 10. Equipement de la préfecture de Poli 11. Equipement de la nouvelle résidence du Préfet 12. Construction d'une tribune municipale de fête à Poli 13. Redynamisation et équipement des 32 comités de vigilance des villages 14. Création et équipement des 138 comités de vigilance des villages 15. Réhabilitation de 13 chefferies traditionnelles de 2ème degrés 16. Equipement des lamibés représentants de l'administration dans les cantons en mobiliers et fournitures de bureau 17. Renforcement des capacités des Présidents et Secrétaire d'Etat civil
SECTEUR : ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR			
Faible taux d'accès des jeunes à l'enseignement supérieur		1. Système d'éducation de base et d'enseignement secondaire bafoué 2. Insuffisance de moyens financiers pour la prise en charge des études supérieures 3. Absence de système d'appui aux étudiants originaires de l'arrondissement	4. Mise à la disposition des bacheliers et des étudiants issus de l'espace communal de 50 bourses de 50 000 FCFA par an et par étudiant 5. Subvention des besoins de 20 jeunes en difficulté mais méritants l'accès l'enseignement supérieur 6. Appui chaque année l'organisation d'une journée d'orientation et d'information sur les filières et les opportunités de l'enseignement supérieur



Un point d'eau à Mana

PLANIFICATION STRATEGIQUE



Après le diagnostic réalisé au sein des populations rurales et urbaines, dans l'espace communal entier, dans l'institution et l'atelier de planification, nous pouvons appréhender l'aspiration générale, les défis et ambitions des responsables (Maire, exécutif, Conseillers municipaux, Chefs traditionnels, élites) pour faire de la commune de Poliun endroit où le résident (permanent ou temporaire) est épanoui, la vision de ces responsables est claire :

"Améliorer le cadre et les conditions de vie des populations locales à travers la promotion participative du développement économique et social "

Cette vision se découvre à travers :

1. la facilitation du développement économique (développement du partenariat secteur privé et commune, financement des activités de production, initier les activités génératrices de revenus).
2. l'amélioration des infrastructures routières sur l'ensemble du territoire de la commune,
3. l'amélioration de l'accès des populations aux infrastructures sociales de base à savoir l'eau potable, l'électrification rurale, les soins de santé de qualité, l'enseignement de base et secondaire de qualité, etc.
4. la protection de l'environnement et la gestion durable des sols,

Dans une période de trois ans (2014 à 2016), la commune de Poli envisage :

5. une institution communale qui fonctionne bien et qui joue véritablement son rôle d'acteur au centre de la dynamique du développement local,
6. une institution communale qui dans un partenariat avec le secteur privé et les services déconcentrés de l'Etat présents sur l'espace communal, les populations, œuvrent ensemble pour l'amélioration du cadre et des conditions de vie des habitants,
7. un espace géographique où les ressources naturelles existantes sont mieux gérées pour bénéficier au développement de toute la collectivité dans une perspective durable,
8. un territoire dans lequel le principe de participation est le maître mot pour tous les acteurs qui interviennent dans le processus de développement.

Sur le long terme

9. un espace géographique où l'accès au service social de base (déplacement à l'intérieur et à l'extérieur de la municipalité, accès à l'eau potable, accès à l'énergie électrique, accès aux soins de santé etc.) est amélioré de 80%.

Cette vision de développement s'intègre parfaitement dans la vision globale du Cameroun énoncée dans le DSCE ayant pour objectif principal de faire du Cameroun un pays émergent à l'horizon 2035. Elle est définie par l'ensemble des acteurs à l'œuvre sur le territoire de la commune de Poli et est consignée dans la feuille de route qu'est le Plan Communal de développement.

Le Plan Communal de développement de Poli envisage de :

Doter la Commune d'un document de référence qui définit la vision de développement dans son espace géographique et qui projette les actions à entreprendre à court, moyen et long terme.

Pour atteindre cet objectif il prévoit de:

1. Identifier et planifier les actions à mettre en œuvre pour rendre plus opérationnel l'institution communale,
2. Identifier les actions à entreprendre pour booster les différents secteurs de développement dans l'espace géographique de la commune
3. Mettre en place un cadre de concertation publique - privée pour la mise en œuvre des activités inscrites dans le document du PCD
4. Mettre en place une stratégie de marketing en vue de la vulgarisation du document PCD et de la mobilisation des partenaires techniques et financiers pour la mise en œuvre dudit document PCD.

1. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR " INSTITUTION COMMUNALE "

Problème sectoriel : Difficulté à gérer de manière optimale les ressources de la commune

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global : Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement : Rendre l'institution communale plus opérationnel et plus efficace dans l'accomplissement de ses missions			
Objectifs spécifiques			
1. Optimiser le rendement des ressources humaines de la commune	les agents sont compétents, motivés avec un environnement de travail adéquats et confortable et l'équipement et le matériel de travail disponibles et suffisants	Rapport de services Programm' d'activité d' l'exécutif et du SG	1. mauvais disposition du CM et d' l'exécutif
Accroître considérablement les recettes propres de la commune	Les ressources naturelles et les sources financières de la commune sont minutieusement exploités	Compte administratif validé Rapport RM	2. conflit
Améliorer le management du patrimoine communal	Toutes les propriétés de la commune sont identifiées, sécurisées et managées et maintenues à travers un programme	Compte administratif validé Rapport RM	3. Climat préjudiciable
Valoriser les opportunités relationnelles de la commune	La commune de Poli collabore avec les autres communes, les associations des communes, les organisations internationales, des jumelages avec d'autres communes du nord	Rapports Mairie	4. Insécurité 5. Mauvais état des pistes 6. échec d' l'encadrement insuffisance des fonds
Résultats attendus			
1.1. Les ressources humaines de la commune sont bien gérées	Programme de formation prévu et suivi par les agents et les CM, un bon programme de management appliqué	Avis des agents Rapports des services Rapports SG	8. mauvais disposition du CM et d' l'exécutif
2.1. L'environnement de travail incite au bon rendement	Equipement et matériels de bureaux sont de qualités et en nombre suffisants. fournitures de travail	Rapport d'activités et manuel de procédure	

	disponibles	Degré de satisfaction des usagers et des populations Compte administratif validé	9. conflit 10. Climat préjudiciable 11. Insécurité Mauvais état des pistes 13. échec d'encadrement insuffisance des fonds)
3.1. L'Amélioration du taux de participation des contribuables	Le niveau de réalisation du budget de la commune s'est considérablement augmenté, recettes propres		
4.1. Les ressources patrimoniales sont judicieusement exploitées			
4.2. Un système de gestion et de maintenance du patrimoine communal est opérationnel			
4.3. Deux plates formes de concertation sont mises en place et sont opérationnelles au sein de l'institution communale	La gestion et la maintenance d' l'immobilier est à jour Le matériel roulant est entretenu et maintenu Une politique de gestion des ressources naturelles est en place Le réseau routier et la voirie urbaine sont entretenus	Résolutions de développement issues des rencontres avec les opérateurs économiques et les SDE	Rapport SG, Rapports et documents rencontres+
4.4. Les opportunités de la décentralisation à travers les relations de la commune sont capitalisées	Liste des organisations internationales, banques et structures étatiques pouvant traiter avec la commune Dossiers et projets de collaboration		Rapport SG et Maires
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Elaboration et implémentation d'un plan de renforcement des capacités des agents communaux et des conseillers municipaux	3 000 000	Fournitures de bureau, mission, carburant	14. Étude de faisabilité ; 15. Respect de la norme sectoriel ; 16. Prise en compte des aspects socioculturels et
1.1.2. Elaboration et implémentation d'un manuel de procédure de gestion des ressources de la commune	2 000 000	Fournitures de bureau, mission, carburant	
1.1.3. Recrutement de cadres au service de recouvrement et au service technique	2 500 000	Fournitures de bureau, mission, carburant	
1.1.4. Equipement des bureaux en matériel et mobilier de bureau	20 000 000	prestation	

1.1.5. Informatisation des services de la mairie	30 000 000	prestation	des couches vulnérables; 1. Mobilité de la contrepartie nécessaire Climat favorable 2. Climat politique favorable Fond disponible
2.1.1. Elaboration et implémentation d'un programme stratégie d'augmentation des recettes propres de la commune	5 000 000	Fournitures de bureau, mission, carburant	
3.1.1. Réhabilitation du logement (AES Sonel) de la commune	5 000 000	prestation	
3.1.2. Extension et sécurisation des propriétés foncières communales	2 500 000	finances	
3.1.3. Identification, exploration et études d'exploitation des ressources naturelles de la commune	2 500 000	Fournitures de bureau, mission, carburant	
3.1.4. Entretien et maintenance du matériel roulant	2 500 000	finances	
3.1.5. Acquisition d'engins genie-civil et materiel roulant	130 000 000	finances	
4.1.1. Organisation des assemblées constitutives pour les plates formes Institution Communale et sectoriels et institution communale et opérateurs économiques	5 000 000	Fournitures de bureau, mission, carburant	
4.1.2. Conception du site web de la Commune	5 000 000	prestation intellectuelle	
4.1.3. Réaliser un documentaire audio visuel communication	3 000 000	prestation, finances	
4.1.4. Rendre opérationnelle les opportunités'qu'offrent la coopération décentralisée (jumelage de ville, coopération direct avec les organisations internationaux)	5 000 000	matériaux, main d'œuvre	
4.1.5. Recensement de tous les organes, programmes et projets de développement potentiellement utiles à la Commune	500 000	bureau d'étude	
4.1.6. Collaboration avec les différentes communes voisines	1 500 000	mission, carburant	
TOTAL	225 000 000		

3. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR “ AGRICULTURE ”

Problème sectoriel : Faible compétitivité agricole

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Améliorer durablement la compétitivité agricole			
Objectif spécifiques:			
1..Accroître de façon significative la production agricole	4. 04 filières agricoles sont organisées-(maïs, riz, sorgho SP, arachide) Le tonnage de la production agricole par filière connaît une croissance de 15% à 20% pendant 3ans	5. Enquête de terrain ; 6. Les rapports d'études ;	11. Climat préjudiciable 12. Insécurité 13. Mauvais état des pistes
2..Organiser et structurer les producteurs	14. les postes agricoles existant dans la commune de Poli sont plus opérationnels d'ici fin 2018 15. le rendement de l'encadrement est positif	7. Les PV de réception ; 8. Les rapports du comité de suivi; 9. Sondage d'opinion;	
3. Améliorer la commercialisation des produits agricoles	16. Les pertes post récoltes sont réduites d'au moins 20% par an 17. Les augmentations des rendements de 15 à 20% pendant 3ans	10. Observation directe	
Résultats attendus:			
1.1.75 unités de production agricole intensive sont opérationnelles sur de grandes étendues de la commune par les 75 structures	Superficies des espaces agricoles aménagées et sécurisées	19. Statistiques agricoles de l'arrondissement 20. Rapports annuels d'activités des GIC	22. échec de l'encadrement 23. Insécurité ; 24. insuffisance des fonds
1.2. L'accès aux intrants et matériels agricoles est facilité	Nombre de structures de vente d'intrants et matériels agricoles installés	21. Rapports techniques du DAADER et du DDADER	
1.3. L'accompagnement technique des producteurs est amélioré	Au moins 04 sessions de formation aux techniques de production sont organisées par an au profit de 1000 membres des GIC /coopératives ou unions constitués		

2.1. Les organisations paysannes (GICs, Unions et Fédérations) sont formées et des coopératives de producteurs sont constituées à l'échelle communale par filière	Au moins 75 GIC agricoles/coopératives sont formés et fonctionnels		
3.1. Les bassins de production sont desentclavés	Nombre de kilometers de pistes de collectes aménagés	-Rapports techniques du DAADER et du DDADER -Comptes administratifs	insuffisance des fonds
3.2..Les infrastructures de commercialisation des produits agricoles sont construites et fonctionnelles et les stratégies facilitant la commercialisation sont appliquées	-25 magasins de stockage sont créés, construits et opérationnels -05 Marchés de vivres sont créés et fonctionnelles	-Rapports techniques du DAADER -Rapports techniques du DDCOMMERCE	Au moins 03 points de vente supplémentaires des produits agricoles sont aménagés
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Achèvement de la construction de la DDADER du Faro	43 000 000	Humain, matériels et financiers	
1.1.2.Construction 8 biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz à Waté(1), Taparé(1), Paksé(1), Kourtess(1)e, Ouro-Bai(1), Waré(1), Fignolé(1), Pintchoumba(1)	36 000 000	Humain et matériels	
1.1.3. Construction de 15 postes agricoles (Bantadjé, Paté Manga, Taparé, Tété, Waté, Poli, Boumba, Windé Pintchoumba, Konglé, Ninga, Voko, Gboko, zoungo, Bouko, Boundjé	150 000 000	Humain, matériels et financiers	
1.1.3. Achèvement du Poste agricole de Mana	6 000 000		
1.1.4. Plaidoyer pour l'affectation de 09 agents d'encadrement au CEAC de Poli et aux Postes agricoles de Mana, Bantadjé, Paté Manga, Ninga, Boumba, Tété, Taparé	PM	Humain	

1.1.5. Organisation de 10 sessions de renforcement des capacités des (1000) membres des GICs, associations et coopératives des agriculteurs sur trois thèmes (les techniques culturales, la technique de conservation des produits post récoltes et les méthodes de lutte phytosanitaires)	16 250 000	Humain, matériels et financiers
1.1.6. Appui financier aux organisations paysannes de Bassodjé, Waltesse, Siko, Baté, Gormaya2 Gormaya1, Waté, Goundé, Djogo, Boundjé Tawaro, Toupté, Guito, Sahi-Gueri en vue du développement De leurs activités agricoles	20 000 000	
1.1.8. Dotation des EPI (équipement de protection individuel) aux brigades phytosanitaires de Yobo, Norgui, Godé centre, Norgui.	10 000 000	
1.1.9. Dotation de pulvérisateurs à moteur aux brigades phytosanitaires de Nagbaro, Sircolsi, Boli, Gaoudou, Mana centre, Tégui, Sérri, Gagui Djogui, Na'aba, Légui, Dingo, Doumboulko, Bouko, Wakiri, Konglé centre, Pah, Koumsdongo, Hom, Séri, Bonn, Sari, Torgui, Hoy centre, Djogo	25 000 000	
1.1.10. Dotation de fils barbelés / grillages à Béka-Séko, Nongti, Lakapou, Pah Garangti, Gagui, Djogui, Nieche2, Boundjé zoungo, Gboko, Bouko	15 000 000	
1.1.11. Dotation de 06 charettes à Mouto(6), Gourko(6) aux agriculteurs Des organisations paysannes	5 000 000	
1.1.12. Dotation des 05 décortiqueuses d'arachides aux organisations paysannes à Bokaré, Sellou, Gormaya1, Wouro-kila, Délingué	5 000 000	
3.1.1 Refofilage de 13 pistes de collecte de produits agricoles d'une linéaire de 94;5km sur les axes Sofol-Begué (7km), Wanté- Sari (6km) Mana-Gaoudou(12km) Sirlawé- Dozé(3km) Pouksa-Wangba(9km) Nibango-Gatha2(2.5)km, Baté-Donko(12km), Boumba-Gahanba(8km), Penguen-Massina(08km), Boumba-Voti(3km), Bakdonko-Sirdjam(11km) Boulko-Baté 8 km, Bakdonko-DjalingoKonglé 3 km, Mango-Bére (2 km)	300 000 000	Humain, matériel et financier
3.2.1. Construction de 33 magasins de stockage des céréales (Bassodjé, Yobo, Donko1, Bokaré, Gompou, Sellou, Ouru-Bai, Souari, Parksé, Farkomo,	165 000 000	Humain, matériel et financier

Heptilé, Waté, Webako, Djoumté centre, Na'aba, Gaïa, Mango, Gbé, Sangbaro, Windé Pintchoumba 4, Hati, Pintchoumba centre, Boulko Garé, Penguen, Guito, Detta 1, Marka, Voko, Mayo Lempté, Kourtesse, Na'aba, Nanwalé, Poli)			
3.2.2. Construction de 06 greniers communautaires à Figolé, Boumba, Gormaya, Djoumté, Yobo, Poli	30 000 000	Humain, matériel et financier	
3.2.3. Construction de 06 Marchés de vivres (Djoumté, Sirdjam, Gompou, Bantadje, Windé Pintchoumba, Poli)	5 000 000	Humain, matériel et financier	
3.2.4. Construction du CEAC de Poli (nouveau)	50 000 000	Humain, matériel et financier	
3.2.5. Achevement de la maisodn communautaire de Poli	20 000 000	Humain, matériel et financier	
3.2.6. Création d'un verger communautaire à Tirga, Yago, Vokoua-Bouba, Boli, Serri, Ninga Manga	30 000 000		
3.2.7. Vulgarisation(sensibilisation, distribution et suivi de la production) des cultures de rentes spécifiques (gomme arabique)	25 000 000		
TOTAL	956 250 000		

30. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR “ ELEVAGE, PECHE ET INDUSTRIES ANIMALES ”

Problème sectoriel : Faible productivité et halieutique

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Facteur négatif
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Accroître durablement la productivité de l'élevage, la pêche et l'industrie animale			
Objectifs spécifiques:			
1. Rapprocher les services publics d'encadrement des acteurs dans la commune de Poli	Le rendement est croissant de plus de 20% grâce à l'encadrement	31. Texte de création de poste vétérinaire dans la commune à la DDEPIA/Faro 32. Texte de création de la zone de pâturage DDEPIA/Faro Décret de création à la DDEPIA/Faro Texte de création des postes	Catastrophes naturelles ; 34. Sites de construction des infrastructures non disponibles 35. conflits 36. Insuffisance de fond 37. Instabilités politique 38. Climat préjudiciable
2. Doter la commune de Poli d'infrastructures, d'équipements et de ressources appropriées	L'écoulement des produits est facilité		
3. Promouvoir le développement de tous les types d'élevage dans la commune de Poli d'ici fin 2016	L'élevage est diversifié, plusieurs variétés sont dénombrées		
Résultats attendus:			
1.1. Les services d'encadrement sont rapprochés des populations	39. 17 postes zootechniques et vétérinaires construits,	40. PV de réception des travaux 41. Liste des appuis apportés aux éleveurs à la DDEPIA/Faro 42. Sondage d'opinion ; 43. Observation directe ; 44. Enquête de terrain ; 45. Photos ;	Catastrophes naturelles ; 48. Sites de construction des infrastructures non disponibles 49. conflits 50. Insuffisance de fond 51. Instabilités politique Climat préjudiciable
2.1.. la commune de Poli est dotée d'infrastructures marchandes appropriées	52. l'abattoir de Poli Aménagé et moderne 53. le marché à bétail de Wouro-Bai construit 54. 6 parcs à bétails communautaires sont construits 55. 26 magasins d'intrant suscités et construits; 56. 4 fermes modernes sont construites et équipées 57. 18 puits pastoraux sont		

	construits	46. Rapport du comité de suivi ; 47. Rapports d'études ;	
3.1. Les zones de pâturage sont délimitées et matérialisées dans les villages de la commune de Poli et les éleveurs sont organisés	Plan de zonage des pâturages dans la commune	Carte d'occupation des sols au service technique de la commune	
3.2. Les différents types d'élevages sont promus dans la commune	Le nombre d'éleveurs dans tous les types d'élevage est croissant	Statistique des éleveurs et des cheptels à la DDEPIA/Faro	
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Création, construction et équipement de 04 postes zootechniques et vétérinaires à Godé, Tchabal Gandaba, Sirdjam, Pintchoumba	61 964 760	Humain, matériel et financier	58. Étude de faisabilité ; 59. Respect de la norme sectorielle ; 60. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ; 61. Mobilisation de la contrepartie nécessaire
1.1.2. Construction et équipement de la délégation d'arrondissement de l'élevage	25 000 000	Humain, matériel et financier	
1.1.3. Equipement du Centre Zootechnique et Vétérinaire de Voko	1 500 000	Humain, matériel et financier	
1.1.4. Construction et équipement de 02 CZCSV à Poli – Centre et Waté	50 000 000	Humain, matériel et financier	
1.1.5. Plaidoyer et suivi pour l'affectation de 04 agents d'encadrement	200 000	Humain	
1.1.6. Recyclage périodique des agents pour leur remise à niveau	10 000 000	Humain, financier et matériels	
1.1.7. Construction de 06 parcs à bétails communautaires à Penguen,	68 350 000	Humain, financier et matériels	

Siko, Wouroukessoum, Sirlawé, Farkomo, Garé, Taparé, Kourtesse, Gandaba, Wouro-Bai, Pintchoumba		
2.1.1. Construction et équipement de l'abattoir de Poli	30 000 000	Huamain, financier et matériels
2.1.2. Construction d'une fosse moderne à l'abattoir de Poli pour la destruction des carcasses saisies et autres déchets d'abattage	5 000 000	Huamain, financier et matériels
2.1.3. Construction des 07 aires d'abattage ou tueries à Voko, Godé, Pintchoumba, Waté, Sirdjam, Tchabal Gandaba	25 000 000	Huamain, financier et matériels
2.1.4. Construction de 24 puits pastoraux à (01) Mangati, (01) Yobo, (01) Paté-Manga, (01) Konglé, (01) Paksé, (01) Boulko, Boumssé Garé, Mango centre, Bantadjé centre, Djalingo Konglé, Gompou, Donko1, Mayo-Lempté, Djongué, Boulko, Kourtesse, Paksé, Taroua, Souari, Wouro-Bai, Paté-Manga	19 350 000	Huamain, financier et matériels
2.1.5. Construction et équipement du marché de bétails de Kourtesse	25 000 000	Huamain, financier et matériels
Création, construction et équipement du marché à bétail de Wouro Bai	25 000 000	
2.1.6. Construction et équipement de 21 magasins d'intrants à Guide Faro, Poli Wango, Sirdjam, Wouroukessoum(Voko), Pintchoumba centre, Mayo-Lempté, Taparé, Pouksa, Bantadjé, Tchabal Gandaba, Webako, Kourtesse, Nakiré, Hollé, Riga, Waré, Taroua, Boulko, Djalingo-Konglé, Boumssé-Garé, Wouro-bai	86 350 000	Huamain, financier et matériels
3.1.1. Aménagement de 12 pâturages modernes de 05 hectares chacun à Massina, Donko, Waté, Paksé, Boulko, Mayo-Lempté, Bantadjé, Gormaya, Boumba, Pintchoumba, Paté Manga, Wouro-Baï	48 000 000	Huamain, financier et matériels
3.1.2. Délimitation 98.321 hectares de pistes et pâturages exploités dans la Commune	4 500 000	Huamain, financier et matériels

3.1.3. Faire le zonage de nos ZICS pour limiter le carnage de nos guides chasses	70 000 000	Huamain, financier et matériels	
3.2.1. Construction et équipement de 09 fermes modernes à Detta2, Figlolé2, Donko1, Demté, Pintchoumba, Taroua, Taparé, Poli, Sirdjam	108 350 000	Huamain, financier et matériels	
3.2.2. Promotion de l'organisation des éleveurs à travers la commune pour l'élevage non conventionnel et l'élevage du petit ruminant dans les zones à forte activité de braconnage	47 500 000	Huamain, financier et matériels	
TOTAL	711 064 760		

62. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR DOMAINES ET AFFAIRES FONCIERES

Problème sectoriel : Difficulté à bien gérer le potentiel foncier existant dans l'espace géographique de la commune de POLI

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses -
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter la bonne gestion du potentiel foncier existant dans l'espace géographique de la commune de Poli			
Objectifs spécifiques:			
1. Organiser 60 ateliers d'éducation et de sensibilisation de la population dans la commune de Poli sur les procédures d'obtention du titre foncier (Ateliers organisés dans tous les villages à raison de 01 atelier par village et par mois)	63. Listes de présences 64. Procès verbal de formation	- Procès Verbal des ateliers - Listes de présence - Modules développés pendant les ateliers	65. Le DDDAF, le conservateur et les autres responsables sectoriels ne jouent pas pleinement leur rôle 66. La population ne collabore pas
2. Elaborer la carte foncière de l'espace géographique de la commune	Une carte foncière de l'espace géographique effectivement élaborée	- carte foncière Registres du conservateur -Rapports techniques	
3. Elaborer un Plan d'occupation des sols et matérialiser les zones d'habitation, les zones résidentielles, les zones commerciales, les zones d'agricultures, de pâturages et les espaces verts	Plan d'occupation des sols de l'espace géographique de la commune de Poli qui est effectivement élaboré	- plan d'occupation des sols	
4. Réaliser un lotissement communal de 2000 lots avec délimitation de 500 hectares de réserve domaniale	Lotissement communal de 2000 lots avec délimitation de 500 hectares de réserve domaniale est effectivement réalisé	-Certificat de lotissement -Rapports techniques	
5. Mettre en place une stratégie d'anticipation pour l'occupation des espaces avant l'arrivée des populations et sécuriser les biens immobiliers de la commune	Les populations de la commune de Poli sont éclairées sur les procédures d'obtention du titre foncier Les propriétés foncières de la mairie sont sécurisées	- Textes de base régissant le fonctionnement - La décision de création de la plate forme Titre fonciers des propriétés immobilières	
Résultats attendus:			
1.1. La population est éduquée sur les procédures d'obtention du titre	Les populations de la commune de Poli sont éclairées sur les procédures	67. Procès verbaux des ateliers	68. Le DDDAF,

foncier	d'obtention du titre foncier		conservateur et SDE, budget,
2.1. La carte foncière de l'espace géographique de la commune de Poli est élaborée	La carte foncière de l'espace géographique de la commune de Poli qui est disponible	70. carte foncière 71. Les PV de livraison	69. Décision CM non favorable
3.1. Le Plan d'occupation des sols et la matérialisation des zones d'habitats, des zones résidentielles, des zones commerciales, des zones d'agricultures et des espaces verts sont élaborés	Le Plan d'occupation des sols de l'espace géographique de la commune de Poli qui est disponible et effectivement appliqué	72. plan d'occupation 73. Les PV de livraison	
4.1		74.	75.
5.1. Une stratégie d'anticipation pour l'occupation et de sécurisation des espaces avant l'arrivée des populations est disponible et opérationnelle	La plate forme de concertation avec le service des domaines et affaires foncières est effectivement opérationnelle 01 titre de propriété disponible pour chaque bien communal	- textes de fonctionnement - Les rapports des activités réalisées dans le cadre de la plate forme	76. budget 77. Décision CM non favorable
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Sensibilisation de la population sur les procédures d'obtention du titre foncier (séminaire de formation)	4 000 000	Humain et materiel	78. Prévisions budgétaires de la commune
1.1.2. Vulgarisation du manuel régime foncier et domanial 100 exemplaires à distribuer aux conseillers municipaux, chefs des villages et quartiers	600 000	Humain et materiel	79. Disponibilité financière
1.1.3. Domanialisation du patrimoine de la commune dans l'arrondissement de Poli	20 000 000	Humain et materiel	80. sollicitude du sectoriel
1.1.4. Organisation d'une réunion de concertation avec le service des domaines et affaires foncières pour adopter les textes de fonctionnement de la plate forme	500 000	Humain et materiel	81. collaboration de la population
2.1.1. Réalisation de la carte foncière par les services départementaux du	40 000 000	Humain, matériel et	

MINCAF du Faro		financier	
3.1.1. Elaboration du Plan d'occupation des sols de l'espace géographique de la commune de Polipar un cabinet selectionné avec l'appui du service departemental du cadastre	30 000 000	Humain, matériel et financier	
4.1.1. Conception d'une stratégie d'anticipation pour l'occupation des espaces avant l'arrivée des populations	1 000 000	Humain et materiel	
5.1.1. Sécurisation du patrimoine foncier communal	3 000 000	Humain et materiel	
5.1.2. Délimitation du périmètre urbain	50 000 000	Humain et materiel	
Acquisition et sécurisation de 100 ha de parcelles communales	25 000 000		
TOTAL	174 100 000	Humain et materiel	

83. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR HABITAT ET DEVELOPPEMENT URBAIN

Problème sectoriel: Précarité de l'habitat

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Promouvoir le développement urbain et de l'habitat			
Objectifs spécifiques:			
1. Elaborer un plan d'occupation des sols de la Commune de Poli	01 plan d'occupation des sols est élaboré et approuvé	- Document de la Commune	appréhension de l'exécutif communal - Non collaboration de la communauté locale - Délassement des services de la DDH DU et DDDCAF
2. Promouvoir la politique de construction de l'habitat et des infrastructures urbaines durables et décentes pour tous	05 campagnes de sensibilisations sont organisées Des commissions d'octroi de permis de bâtir et de contrôle des constructions en cours est fonctionnelle -01 unité de production des matériaux de construction est créée Les points d'approvisionnement en matériaux de constructions durable sont créés	Archives de la Mairie Archives de la Mairie Archives sous-préfecture -Rapports de la DDH DU de Faro Rapports de la DDDCAF de Faro	
3. Renforcer les capacités des populations sur l'utilisation appropriée des matériaux locaux pour bâtir des habitations	05 ateliers de renforcement des capacités organisés		
Résultats attendus:			
1.1.01 plan d'occupation des sols est élaboré et approuvé	01 plan d'occupation des sols	-Rapports sensibilisation	
1.2.01 commission d'examen des dossiers de permis de construire, d'implanter, de lotir et de démolir	01 commission mise sur pied	- Archives de la Mairie Rapports des ateliers	
1.3.05 campagnes de sensibilisations sont menées	05 campagnes de sensibilisations organisées	Procès-verbal	84. refus de l'exécutif communal
1.4.01 commission de contrôle des constructions en cours est fonctionnelle	01 commission mise sur pied	- Document de la Commune	85. inertie de la communauté locale
2.1. Les points d'approvisionnement en matériaux de constructions durables sont créés et les constructions durables sont réalisées	05 points d'approvisionnement créés		- Délassement

3.1.05 ateliers de renforcement des capacités sur l'utilisation appropriée des matériaux locaux pour bâtir des habitations sont organisés	1. ateliers organisés		des services de la DDH DU et DDDCAF Insuffisance de fond
3.2.01 unité de production des matériaux de construction à base des matériaux locaux est mise sur pied	01 unité de production des matériaux de construction est mise sur pied		
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Elaboration d'un plan d'occupation des sols ou un plan sommaire d'urbanisme pour la Commune	20 500 000	Ressources transférées, Mission, fourniture bureau, carburant	2. Décision favorable du conseil municipal et 3. Prise en compte dans le budget communal, 4. diligence de la DDH DU et DDDCAF
1.1.2. Mise sur pied d'une commission de contrôle des constructions	500 000		
1.1.3. Mise sur pied d'une commission d'examen des dossiers de permis de construire, de lotir et de démolir	600 000	fourniture bureau, Mission Ressources transférées	
2.1.1. Sensibilisation des populations de chaque groupement sur l'intérêt de l'utilisation appropriée des matériaux locaux dans les constructions	1 500 000	Mission, fourniture bureau, carburant	
2.1.2. Plaidoyer pour la mise sur pied 06 points d'approvisionnement en matériaux de construction (Fignole, Hoy, Sirdjam, Boulko, Toupte, Poli)	5 000 000		
2.1.3. Bitumage voirie urbaine (15 km)	200 000 000		
2.1.4. Construction d'un radier à Mayo Betzeva et à l'Ecole Publique Groupe II reliant l'Ecole Bilingue	10 607 690	prestation intellectuelle matériels, main d'œuvre, Ressources transférées	
2.1.5. Construction du pont Wakbé (longueur 9m)	1 000 000		
2.1.6. Construction de (3) ponts dans la ville de Poli (, Pont EP Poli Gpe I-ENIEG, Dalot EP Poli Gpe I-Inter RP 34	170 000 000		

2.1.7. Construction. DD MINH DU	38 000 000		
3.1.2. Organisation de 01 atelier de renforcement des capacités sur l'utilisation appropriée des matériaux locaux pour bâtir des habitations dans chaque groupement	2 000 000	Mission, fourniture bureau, carburant	
3.2.1. Construction d'une unité de production des matériaux de construction à la base des matériaux locaux	70 500 000	Mission, matériaux, MO	
TOTAL	619 207 690		

5. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR : ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DE LA NATURE

Problème sectoriel : *Dégradation progressive de l'environnement au sein de l'espace communal*

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Participer à l'aménagement d'un environnement sain et à la protection de la nature au sein de l'espace communal			
Objectifs spécifiques:			
1. Doter le secteur d'infrastructures et équipements adéquats en vue d'une bonne gestion de l'environnement dans la commune de Poli			
2. Sensibiliser la population à la bonne gestion de l'environnement dans la commune de Poli	La ville et les villages sont propres, les feux de brousse sont rare dans la commune	Archives de la Commune et du MINEPDED	Conseil municipal exécutif non favorable
3. Promouvoir le reboisement communal et communautaire	Nombre d'arbres agro forestiers plantés		
4. Promouvoir l'hygiène et salubrité dans l'espace communal	La ville est pourvue en point de décharge, bacs à ordures et toilettes publiques		
Résultats attendus:			
1.1. La commune est désormais doter d'infrastructures et équipements, ainsi que des encadreurs capables de gérer les problèmes environnementaux dans la commune de Poli			6.
2.1. Les campagnes de sensibilisation exhortant la population à prendre main la propreté de leur environnement et la protection de la nature sont organisées	Les feux de brousse sont moins fréquents et diminués de 80% dans l'espace communal	Archives de la Commune et du MINEPDED	7. Sinistre 8. Instabilités politique et sécuritaire
	Les pistes de bétail sont tracé et les animaux sont gardé dans des enclos		
	170 comités d'hygiène et salubrité et de lutte contre l'usage de feu de brousse créés dans tous les villages et 5 dans l'espaces urbain		

3.1. Reboisement de la commune est implémenté	100 000 plants d'arbres agro forestiers produits et plantés		
4.1. L'environnement de la commune est maintenu propre et sain	Les 50 bacs à ordures	Exploration du territoire de la Commune Rapport du MINEPDED Rapport de la Mairie	
	un point de décharge des ordures est aménagé		
	10 toilettes publiques construites à Poli ville		
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Construction de deux postes environnementaux à Voko et Boumba	30 000 000	Humain, matériel et financier	9.
1.1.2. Construction de la Délégation départementale de l'environnement du Faro à Poli	22 500 000		10.
1.1.3. Acquisition de 02 motos pour la délégation	3 000 000	Financier	11.
1.1.4. Construction d'un abattoir munid'une décharge municipale d'une EIES (Etude d'impact environnemental et social)	500 000	Humain,matériel et financier	12.
1.1.5. Elaboration d'un plan d'affectation des terres pour réduire les conflits agro-sylvio-pastoraux	5000 000	Humain,matériel et financier	13.
1.1.6. Equipement en petit matériel d'investissement humain de 175 comités d'hygiène et salubrité et de lutte contre l'usage de feu de brousse	50 000 000	Humain,matériel et financier	14.
2.1.1. Mise sur pied un cadre de concertation pour une bonne gestion de l'espace communal	2000 000	Humain et financier	15.
2.1.2. Organisation d'une campagne de sensibilisation sur	2 000 000	, Humain,matériel et financier	16. Décision favorable du

l'environnement et la protection de la nature			conseil municipal et
2.1.3. Redynamisation des Club des Amis de la Nature (CAN) des établissements secondaires	500 000	Humain, matériel et financier	17. Prise en compte dans le budget communal
2.1.4. Inventaire des sites à écologie fragile	1 500 000		Étude de faisabilité ;
3.1.1. Plantation, suivi/sécurisation de 5 000 arbres dans la ville de Poli	8 000 000	carburant, mission main d'œuvre	18. Respect de la norme sectorielle ;
3.1.2. Appui financier aux initiatives individuelles et collectives de reboisement	11 000 000		Prise en compte des phénomènes socioculturels
3.1.3. Réhabilitation de la pépinière communale pour atteindre une capacité de production de 20 000 plants sans utilisation des plastiques en polyéthylène	10 000 000	matériels, main d'œuvre	
3.1.4. Création et aménagement des zones d'espace vert dans l'espace urbain communal et surtout les services de l'état ainsi que les cours d'école	5 000 000		
4.1.1. Pose de 04 bacs à ordures dans les localités Lopéré, Lamordé, Poli-Wango, Bakdonko	2 400 000	matériels, main d'œuvre	
4.1.2. Acquisition d'un matériel d'enlèvement d'ordures	2 500 000		
4.1.3. Aménagement d'une décharge municipale	5 000 000	matériels, main d'œuvre	
4.1.4. Vulgarisation des foyers améliorés dans certains villages (Godé, Waté, Poli, Boumba, Piintchoumba, Sirdjam, Voko et Tété) pour réduire la pression sur les arbres	25 000 000		
4.1.5. Aménagement par la pose des pavées sur le tronçon carrefour de	15 000 000		

la chefferie au carrefour bureau énéo			
4.1.6. Organisation du concours du village/quartier/concession les plus propres, chaque année et primer les chefs de ces villages/quartiers/propriétaires	11 000 000		
4.1.7. Organisation de stages de formation aux techniques de recyclage des déchets	5 000 000		
4.1.8. Construction de 07 toilettes publiques à Poli-ville et création d'un comité de gestion	28 000 000		
TOTAL	244 900 000		

19. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR FORETS ET FAUNE

Problème sectoriel : Dégradation progressive du couvert végétal et des ressources fauniques

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Réduire la pression sur les ressources ligneuses et fauniques			
Objectifs spécifiques:			
1. Limiter la destruction du couvert végétal et des espèces fauniques.	-Le nombre de feux de brousse déclenchés est en nette réduction -Le nombre d'essences tirées de la forêt de manière clandestine est en nette et progressive réduction -plusieurs forêts sont régénérées et plusieurs forêt communautaire créer et	-Rapports techniques du chef de poste forestier et du DDFOF et du comités de surveillance -	Délassement du chef de poste forestier et les comités de surveillance
2. Promouvoir et mettre à la disposition des populations les ressources de substitution	Présence des marchés locaux pour les ressources de substitution		
Résultats attendus:			
1.1. La destruction du couvert végétal et des espèces fauniques est réduite considérablement	La communauté est sensibilisée	Rapports techniques du chef de poste forestier et du DDFOF et des comités de surveillance -Comptes administratifs de la Commune	Conseil municipal et exécutif non favorable
	Des comités sont mobilisés pour appuyer le contrôle à travers la commune		
	Les nouveaux postes de contrôle forestier sont installés		
	des forêts communautaires sont créées		
	des pépinières forestières sont créées		
2.1. Les ressources de substitution ou alternative sont promus et mises à la disposition des populations	Les marchés locaux sont créés		
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Organisation de campagnes de sensibilisation contre les feux de brousse	4 100 000	humain, matériel et financier	20. Décision favorable du

et l'exploitation abusive des ressources forestières			conseil municipal et 21. Prise en compte dans le budget, 22. diligence de la DDFOF
Installation des comités villageois de vigilance	3 000 000		
1.1.2. Création et Construction de 06 postes forestiers à Lengerba, Mayo djarendi, Hom, Béré, Fignolé, Mana et Bariki	90 000 000	humain, matériel et financier	
1.1.3. Plaidoyer pour l'affectation des cadres dans les postes forestiers créés	1 500 000	Fournitures de bureau	
1.1.4. Création de 06 forêts communautaires à Djongue, Boumsse, Waté, Lengerba, Mayo djarendi, Douroussaka	30 000 000	matériels, main d'œuvre	
1.1.5. Implantation de cinq (5) pépinières communautaires d'une capacité de 20.000 plants fertilisants chacune (40% Faidherbia, 30% crotalaria, 30% acacia sénégale à Gare, Gompou, Heptilé, Pâte manga, Windé Pintchoumba	20 000 000	matériels, main d'œuvre	
1.1.6. Reboisement de 5 hectares de sites dégradés par an	7500 000	humain, matériel et financier	
1.1.7. Reboisement des berges de 11 rivières identifiées dans la Commune de 11.000 plants	10 000 000	humain, matériel et financier	
1.1.8. Introduction en cultures associées 50.000 plants fertilisants dans 200 hectares des anciens champs devenus incultes	10 000 000	humain, matériel et financier	
2.1.1. Organisation de deux séances de formation des leaders des associations villageoises sur la construction des foyers améliorés et les techniques d'obtention du biogaz	3 000 000	humain, matériel et financier	
2.1.2. Organisation de deux séances de formation des leaders des associations villageoises sur l'élevage non conventionnel (lapin, aulacodes)	2 000 000	humain, matériel et financier	
Total	181 100 000		

23. Cadre logique du secteur « ADMINISTRATION TERRITORIALE, DECENTRALISATION, SECURITE ET MAINTIEN DE L'ORDRE »

Problème sectoriel : *Faible couverture de l'espace communal par les services de l'administration territoriale*

Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Améliorer l'accès aux services de L'administration territoriale dans l'espace communal			
Objectifs spécifiques:			
1. Rapprocher les services publics relevant de L'administration territoriale des populations afin d'améliorer la qualité de service de l'administration territoriale dans l'espace communal	Nombre de centres d'états civils construits, réhabilités	Rapports de la sous-préfecture	Délassement des services de l'AT coopèrent Non
2.. Redynamiser les comités de vigilance dans les villages de l'arrondissement et garantir la libre circulation des personnes et des biens dans l'espace communal	Nombre de comités de vigilance fonctionnels afin de diminuer spécifiquement le vol de bétail	Rapports de la sous-préfecture	collaboration des communautés
Résultats attendus:			
1.1. Les services publics relevant de L'administration territoriale sont rapprochés des populations et la qualité de service de l'administration territoriale s'est nettement améliorée	170 panneaux de signalisation sur les concessions des Djaourou 170 paquets minimum fourniture de bureau annuel 06 centres d'états civils secondaires construits	- Rapports de la sous-préfecture - Rapports de la Commune	Finances insuffisantes
2.1. Les comités de vigilance des villages de la Commune sont de nouveau actifs et secondent l'administration publique. La libre circulation des personnes et des biens dans l'espace communal est garantie	20 comités de vigilance fonctionnels		
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Création d'un centre d'état civil à Pintchoumba, Farkomo, Tété		Sélection d'un prestataire	Climat favorable Climat politique

1.1.2. Redynamisation des centres d'état civil de Godé, Boumba et Mana	1 500 000		favorable Fond disponible
1.1.3. Construction d'une tribune municipale de fête à Voko Bantadjé, Djoumté, Pintchoumba, Godé et Boumba	20 000 000		
1.1.4. Fabrication et installation de 170 panneaux de signalisation précisant les villages	17 000 000	Prestation et suivi	
1.1.5. Réhabilitation de la résidence du sous-préfet	12 000 000		
1.1.6. Equipement de la préfecture de Poli	25 000 000		
1.1.7. Equipement de la nouvelle résidence du Préfet	10 000 000		
1.1.8. Construction d'une tribune municipale de fête à Poli	30 000 000		
2.1.1. Redynamisation et équipement des 32 comités de vigilance des villages	1 500 000	Mission, fourniture de bureau	
2.1.2. Création et équipement des 138 comités de vigilance des villages	5 500 000		
2.1.3. Réhabilitation de 13 chefferies traditionnelles de 2 ^{ème} degrés	39 000 000		
2.1.4. Equipement des lamibés représentants de l'administration dans les cantons en mobiliers et fournitures de bureau	13 000 000		
Renforcement des capacités des Présidents et Secrétaire d'Etat civil	5 000 000		
TOTAL	179 500 000		

24. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR « EDUCATION DE BASE »

Problème sectoriel : *Difficulté d'accès à une éducation de base de qualité*

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter l'accès à une éducation de base de qualité			
Objectifs spécifiques:			
1. Accroître la capacité d'accueil des infrastructures scolaires	-Le nombre d'enfants scolarisés est accru de 30% sur 05 ans -Le nombre d'enfants scolarisés de moins de 05 ans est accru de 60% sur 05 ans -Les écoles de l'espace communal ne comptent aucune classe jumelée	-Rapports techniques de l'IAEDUB -Comptes administratifs de la Commune	-non inscription dans le BIP -conflits -inertie des services de l'état
2. Améliorer la qualité de l'enseignement de base	-Au moins 90% des postes d'enseignants sont occupés par des instituteurs professionnels -Toutes les écoles disposent chaque année de matériel didactique suffisant	-Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	-
Résultats attendus:			
1.1. Le nombre des infrastructures scolaires d'accueil est suffisant en nombre et en qualité	-06 écoles maternelles sont opérationnelles -15 écoles primaires supplémentaires sont opérationnelles -26 salles de classe supplémentaires sont construites et équipées -1460 tables bancs supplémentaires sont installées dans les écoles Les écoles ont les infrastructures minimales modernes : Point d'eau, latrine moderne, clôture, aire de jeux, infirmerie, arbre.	-Rapports techniques de l'IAEDUB -Comptes administratifs de la Commune -Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	-non inscription dans le BIP -conflits -inertie des services de l'état
1.2. Les conditions d'enseignement dans les écoles sont durablement améliorées	-Toutes les écoles sont dotées de latrines et de points d'eau modernes -Au moins 250 instituteurs professionnels supplémentaires font		

	partie du personnel enseignant permanent des écoles primaires et maternelles --Toutes les écoles disposent chaque année de matériel didactique suffisant		
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Construction d'un bloc maternel bilingue à Poli et Sirdjam. Création des Ecoles Maternelles Bilingue à Godé centre, Djoumté centre, Pintchoumba Voko, Kourtesse ; à Boumba,	74 350 000	prestation, matériaux, MO	25. Étude de faisabilité ; 26. Respect de la norme sectorielle ; 27. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ; 28. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable 29. Climat politique favorable 30. Fond disponible
1.1.2. Equipement d'un bloc maternel bilingue à Poli et Sirdjam	30 000 000	prestation, matériaux, MO	
1.1.3. Création de 11 écoles primaires Detta1, Djongué, Gahanba, Wanté, Ouro Bai, Nakiré, Pouksa, Douroussaka, Lenguerba, Tamandjan, Wourokessoum(Bantadjé),		prestation, matériaux, MO	
1.1.4. Construction de 227 salles de classe, donc (04) EP WindéPintchoumba, (02) EP de Beka Seko,, (02) EP de Sirdjam, (02) EP de Mayo-Djarendi, (02) EP de Garé, (02) Taparé, (02) EP de Gompou (02) EP de Pintchoumba, (02) EP de Yellé, (02) EP de Samo-Dédébo, (02) EP Bilingue de Poli,(02) EP de Sirlawé(02) EP de Sofol ,(02) EP de Fignolé,Wotti (02) EPA Marka,(02)Sangué,(02)Sirlawé, (02)Gbéré, (02)Balané (02)Ya'ago,(02)Sa'aba, (02)Gobako, (02)Riga, (02)Koumsdongo,(02)Farkomo, (02)Mayo-Lempté, , (02)Siko, (02)Gahanba, (02)Mana, Ndougouri(6) Sirlawé(6), Boule(6), Hoy(02), Kourtesse(6), Ware(6), Djallingo kongle(6), Gode(6), Wate(6), Donko(6), Gombo(6), Pate manga(04), Béka-séko(6), , Gompou 1(6), Sofol(6), Mayo Lempté(6), Sangué(6), Winde pintchoumba(6), , Gahamba(6), Pintchoumba(04), Garé(6), Sa'aba(4), Djalingo(4), Douguiiri(Bassodje) (5)	1 816 000 000	prestation, matériaux, MO	
1.1.5. Réhabilitation de 16 salles de classe ; Mango centre (02), Kourtesse (02), Windé Pintchoumba(02), Garé(02), Boulko(02), Paté Manga (02), Taparé(02), Bantadjé(02), Djalingo Konglé (02), Dotro (02), Mayo Lempté(02), Boumba (02),	72 000 000	prestation, matériaux, MO	

1.1.6. Dotation 55 écoles de 3511 tables banc, Mana centre(22), Siko(25), Mango centre(50), Yellé(30), Gbéré(40), Gompou(45) , Kourtesse(60), Boulé(34), Farkomo(30), Paksé(30), Windé Pintchoumba1(46), Garé(55), Marka(60), Boulko(40), Ridina(30), Sangué(30), Donko1(30), Tété centre(45) Riga(50), Sofol(60), Gombo(60), , Mayo Lempté(80), Wott(90)i, , Ninga-Manga(40), , Balane(60),Ya'ago(60) , Saba(90), Samo Dédeb(90), Gobako(60), koumsdongo(60), Béka Séko(90), Mayo Lempté(95), Ndougouri(95), Bacdonko(95) Sirdjam(95) Sirlawé (100), Mana centre(60), Boule (60), Hoy (83), Kourtessé(130), Ware (69), Djalengo kongle (100), Gode (121), Wate (71), Donko (82), , Pate manga(166), Béka-séko (117), ,	9 000 000	prestation	
1.1.7. Construction de 28point d'eau: Mana centre, Siko, Mango centre, Yellé, Gbéré, Gompou, Kourtesse, Boulé, Farkomo, Ridina, Sangué, , Mayo Lempté, Wotti, Balane ; Ya'ago, Riga, Béka-Séko EP Franco-Arabe, EP de Konglé, EP de Doungouri, EP de Sirlawé, EP de Fignolé, Saba, Samo Dédeb, Gobako, koumsdongo,	184 000 000	prestation, MO	
1.1.8. Construction de 30 latrines Mana centre, Siko, Mango centre, Yellé, Gbéré, Gompou,Gahanba, Kourtesse, Boulé, Paksé, Windé Pintchoumba1, Garé, Marka, Boulko, Ridina, Sangué, Donko1, , Waré, Sofol, Gombo, , Mayo Lempté,Wotti,Samo- Dédebo, Saba, Ya'ago, Sirlawé, Gbéré, Koumsdongo,	300 000 000	prestation, MO	
1.1.9. Construction des clôtures à Windé Pintchoumba, Marka, Groupe1 Poli, Bacdonko, EMA Poli, Boulko, Fignolé, Waté, Godé, Voko	25 000 000		
2.1.1. Construction de 16 bureaux directeur équipés à : Bacdonko, Mayo Djarendi, Paté Manga, Yellé, Ndougouri, Boulko, Taparé, Pintchoumba, Windé Pintchoumba, Kourtesse, Mango, Waté, Godé, Fignolé, Boumba, Gahanba, Tété	56 000 000		
2.1.2. Construction de 16 logement enseignants Mana centre, Siko, Mango centre, Gombo, Gompou, Farkomo, Paksé,, Garé, Marka, Boulko , , Mayo Lempté, Yobo, Sissi, Gahanba,Djalingo Konglé	170 000 000	prestation, MO	

<p>2.1.3. Approvisionnement des écoles en matériels didactiques:</p> <p>72 Kits scientifiques; 72 kits géographie, 72 kits biologies et science de la terre</p>	<p>25 000 000</p>		
<p>2.1.4. Plaidoyer pour l'affectation de 86 maîtres Balane(03), Godé centre(03), Siko(03), Marka(03), Gourko(03)</p> <p>(01) EP WindéPintchoumba, (01) EP de Beka Seko,(03) EP de Paté –Manga, (02) EP de Djalingo-Konglé, (03) EP de Sirdjam, 02) EP de Mayo-Djarendi, (02) EP de Garé, (02) Taparé, (02) EP de Gompou (02) EP de Pintchoumba, (02) EP de Yellé, (02) EP de Samo-Dédébo, (02) EP Bilingue de Poli,(02) EP de Sirlawé(03) EP de Sofol ,(03) EP de Fignolé,Wotti) EPA Marka,(03)Sangué,(02)Sirlawé, (03)Gbéré, (02)Balané (02)Ya'ago,(02)Sa'aba, (02)Gobako, (02)Riga, (02)Koumsdongo,(02)Farkomo, (02)Mayo-Lempté, , (02)Siko, (02)Gahanba, (02)Mana,(02) Ndougouri</p>		<p>Fourniture du bureau</p>	
<p>TOTAL</p>	<p>2 761 350 000</p>		

31. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR « ENSEIGNEMENT SECONDAIRE »

Problème sectoriel : Difficulté d'accès à l'enseignement secondaire de qualité

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter l'accès des jeunes de la Commune à un enseignement secondaire de qualité			
Objectifs spécifiques:			
1. Accroître la capacité d'accueil des infrastructures scolaires	-Le nombre de jeunes scolarisés est accru de 30% sur 05 ans -Les lycées et collèges de l'espace communal ne comptent aucune classe jumelée	Rapports techniques du DDESEC -Rapports techniques des proviseurs et directeurs des collèges	-non inscription dans le BIP
2. Améliorer la qualité de l'enseignement secondaire	-Au moins 90% des postes d'enseignants sont occupés par des enseignants professionnels	-Comptes administratifs de la Commune -Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	-conflits -inertie des services de l'état
Résultats attendus:			
1.1. Le nombre des infrastructures scolaires d'accueil est suffisant en nombre et en qualité	-08 nouveaux CES sont opérationnels- -20 salles de classe supplémentaires sont construites et équipées -580 tables bancs supplémentaires sont installées dans les collèges et lycées	Rapports techniques du DDESEC -Rapports techniques des proviseurs et directeurs des collèges -Comptes administratifs de la	-non inscription dans le BIP -conflits -inertie des services de l'état

2.2. Les conditions d'enseignement dans les établissements scolaires sont durablement améliorées	-Tous les lycées et collèges sont dotés de latrines (08), de points d'eau modernes (08) , d'aires de jeux et de clôture -Au moins 40 professeurs qualifiés supplémentaires font partie du personnel enseignant permanent des collèges et lycées -Toutes les écoles disposent chaque année de matériel didactique suffisant	Commune -Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD	
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Création et/ouConstruction d'établissements secondaires : Pintchoumba(CES), Mayo Lempté(CES), Kourtesse (CES bilingue), Godé Centre(CETIC), Boulko(CES) Taparé(CETIC), Garé(CETIC), Bantadje (CES Bil)	480 950 000	prestation, matériaux, MOHumain, matériel et financier	32. Étude de faisabilité ; 33. Respect de la norme sectorielle ; 34. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ; 35. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable 36. Climat politique favorable Fond disponible
1.1.2. Construction 21 salles de classe, (02) CES de Waté, (03) CES de Poli Rural, (3) Lycée de Boumba, (04) CES Bilingue de Poli, (06) ENIEG de Poli, (02) CES Bil. Mayo Bantadjé, (02) CES de Fignole,	184 000 000	prestation, matériaux, MOHumain, matériel et financier	
1.1.3. Réhabilitation de 02 salles de classe au Lycée Technique de Poli et au Lycée général de Poli	6 000000	Humain, matériel et financier	
1.1.4. Construction de 06 Blocs Administratifs au Lycée de Boumba, ENIEG de Poli, CES de Fignolé, CES de Waté, CES bilingue de Poli, CES de Poli Rural	100 000 000	Humain, matériel et financier	
1.1.5. Construction de 01 clôture et de 01 forage au CES de Poli Rural, CES de Fignolé,	30 000 000	Humain, matériel et financier	
2.1.1. Equipement de salles de classe en 04 bureaux pour Enseignants à ENIEG de Poli,	350 000	Matériel et financier	

2.1.2.. Equipement en kits de matériels didactiques Lycée de Boumba, ENIEG de Poli, CES de Fignolé, CES de Waté, CES bilingue de Poli	3 000 000	Matériel et financier
2.1.3. Equipement de la salle informatique avec 05 ordinateurs complets au Lycée Technique de Poli	5 000 000	Matériel et financier
2.1.4. Equipement de 273 tables bancs au CES de Poli Rural, 317tables bancs au CES de Bantadjé	2 730 000	Matériel et financier
2.1.5. Plaidoyer pour l'affectation de 52 professeurs 15 Mathématique Lycée de POLI(02), Lycée de Boumba(03), CES de Fignolé(02), CES de Waté(01), CES bilingue de Poli(03), CES de Poli Rural(02); Lycée technique(02), 10 français Lycée de Boumba(02), CES de Fignolé(01), CES Waté(01), CES bilingue de Poli(02), CES Poli Rural(02); Lycée technique(02), 12 anglais; Lycée de Boumba(04), CES de Fignolé(01), CES de Waté(02), CES bilingue de Poli(03), CES de Poli Rural(02) 7 physique: Lycée technique(02), ,Lycée de POLILycée(02), Lycée de Boumba(03), 8 histoire géographie Lycée de Boumba(02),, ENIEG de Poli, CES de Fignolé, CES de Waté, CES bilingue de Poli, CES de Poli Rural	200 000	Humain
TOTAL	812 230 000	

37. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

Problème sectoriel : Faible taux d'accès des jeunes à l'enseignement supérieur

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter l'accès des jeunes bacheliers de la Commune de Poli à l'enseignement supérieur			
Objectifs spécifiques:			
1. Susciter l'émulation chez les jeunes et mobiliser les parents à envoyer leurs enfants à l'université	Nombre et taux croissant de jeunes filles et garçons inscrits chaque année au supérieur dans la commune	--Rapports des services techniques communaux-	-conflits -inertie des autorités et services de l'état
2. Organiser chaque année des campagnes d'information et d'orientation pour les filières supérieures	Bonne connaissance par les parents et les élèves des débouchés après le baccalauréat	-Rapports techniques du DDESEC	Financement disponibles
Résultats attendus:			
1.1. Les élèves sont enthousiastes pour l'enseignement supérieur et les parents ont pris conscience de la nécessité d'envoyer leurs enfants à l'enseignement supérieur	Tous les nouveaux bacheliers s'inscrivent et poursuivent leurs études au supérieur	-Rapports des services techniques communaux -Rapports techniques du DDESEC	-conflits -inertie des autorités et services de l'état
2.1. Les bacheliers sont informés sur les différentes facultés ou filières et les grandes	50 jeunes bacheliers, dont au moins 15 jeunes filles, bénéficient chaque année d'une bourse de 50 000 FCFA	-Listes des admis au baccalauréat -Comptes administratifs de la Commune	Financement disponibles
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Mise à la disposition des bacheliers et des étudiants issus de l'espace communal de 50 bourses de 50 000 FCFA par an et par étudiant	25 000 000	Financier	
1.1.2. Subvention des besoins de 20 jeunes en difficulté mais méritants l'accès l'enseignement supérieur	2 000 000	Matériels et financier	

2.1.1. Appui chaque année l'organisation d'une journée d'orientation et d'information sur les filières et les opportunités de l'enseignement supérieur	2 500 000	Matériels et financier	
TOTAL	29 500 000		

38. CADRE LOGIQUE : SANTE PUBLIQUE

Problème sectoriel: Difficulté d'accès aux soins de santé de qualité

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter l'accès aux soins de santé de qualité et à moindre coût dans la commune			
Objectifs spécifiques:			
1. Améliorer la couverture sanitaire des habitants de la Commune	1. L'accès aux soins de santé est rapproché des habitants 2. la qualité des soins est améliorée 3. L'encadrement s'est amélioré	Rapports techniques des chefs de centres de santé Rapports techniques du CSSD,	-conflits -inertie des autorités et services de l'état Financement disponibles
2. Vulgariser les bonnes pratiques sanitaires	4. les communautés sont sensibilisées et maîtrisent les précautions élémentaires pour éviter des épidémies et endémies et les maladies 5. Le taux de prévalence du VIH/SIDA est connu et est réduit de 30% sur 05 ans 6. Le taux de prévalence du paludisme est réduit de 30% sur 05 ans 7. Le nombre d'enfants vaccinés est accru de 30% sur 05 ans		
Résultats attendus:			
1.1. la couverture sanitaire des habitants de la Commune s'est améliorée	09 cases de santé et 23 centres de santé intégré sont créés et construits	Rapports techniques des chefs de centres de santé Rapports techniques du CSSD	-conflits -inertie des autorités et services de l'état Financement disponibles
	8. les infrastructures sanitaires sont suffisamment équipés en lits, équipés en petit matériel de chirurgie et de laboratoire, les CSI, équipés en matériel de radiologie l'HD, ravitaillés en médicaments les CSI, équipés en point d'eau, électricité		
	9. les salles /bâtiments des CSI défectueux réhabilités ou construits		
	10. pouvoirs publics/privés mobilisés pour l'affectation de personnel qualifié (10 médecins, 15 IDE, 20 IB, 04 radiologue et 25 AS),		
	Les logements d'astreintes sont construits		
2.1. Les habitants de l'arrondissement maîtrisent les bonnes pratiques	11. 04 campagnes de vaccination des enfants sont		

sanitaires et d'hygiène	organisées par an 12. -04 campagnes de sensibilisation aux règles d'hygiène de base et à l'utilisation des moustiquaires imprégnées sont organisées par an 13. 04 campagnes de sensibilisation et de dépistage des IST/SIDA sont organisées par an et les comités sida sont réactualisés		
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Création de CSI à Garé, Mayo Djarendi, Yobo, Windé Pintchoumba	551 650 000		14. Étude de faisabilité ; 15. Respect de la norme sectorielle ; 16. Prise en compte des aspects socio culturels et des couches vulnérables ; 17. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable 18. Climat politique favorable Fond disponible
1.1.2. Construction de cinq (0 5) CSI dans l'Arrondissement de Poli, CSI de Poli, , , , CSI de Godé, CSI Windé Pintchoumba	450 000 000		
1.1.3. création sept (7) pharmacies communautaires à Figolé, Tété, Djoumté, Gormaya, Bantadjé Sirdjam	49 000 0000		
1.1.4. Construction et équipement d'une salle de soin au CSI de Tété	40 000 000	bureau d'étude matériaux, MO	
1.1.5. Réhabilitation de la Case de santé de Ninga, CSI de Taparé, CSI de Mana	45 000 000	bureau d'étude matériaux, MO	
1.1.6. Equipement de (12) structures hospitalières, HD de Poli, CSI de Kourtesse, CSI de Taparé, CSI de Sirdjam, CSI de Godé, CSI de WindéPintchoumba, CSI de Mana, CSI de Voko, CSI de Tété, CSI de Boumba	105 000 000	bureau d'étude matériaux, MO	
1.1.7. Construction de logements d'astreintes Godé centre, Djoumté, HD de Poli, Voko	5 000 000	bureau d'étude matériaux, MO	
1.1.8. création d'un service d'accueil à l'hôpital de district de Poli	10 000 000		
1.1.9. Construction des forages à Godé centre, Taparé, Tété, Voko	32 000 000	bureau d'étude matériaux, MO	

1.1.10. Approvisionnement semestriellement de la pharmacie municipale en produits pharmaceutiques de 3ème génération	5 000 000		
1.1.11. Equipement de la pro pharmacie municipale en deux congélateurs et l'approvisionnement en produits pharmaceutiques	8 000 000		
1.1.12. Electrification du CSI de Djoumté et Sirdjam	7 000 000	bureau d'étude matériaux, MO	
1.1.13. Equipement en lits des CSI Djoumté (25), Kourtesse(25), Taparé(25), Godé centre(25) et pour l'HD(60)	3 000 000	bureau d'étude matériaux, MO	
1.1.14. Equipement en petit matériel de chirurgie et de laboratoire, les CSI de Djoumté, Godé centre, Boumba, Sirdjam, Taparé, Voko	40 000 000	bureau d'étude matériaux, MO	
1.1.15. Equipement en matériel de radiologie l'HD de Poli	25 000 000	bureau d'étude matériaux, MO	
1.1.16. Equipement en Energie solaire de l'HD	25 000 000		
1.1.17. Ravitaillement en médicaments des CSI Bantadjé Godé centre Boumba, Sirdjam, Taparé, Tété, Fignolé, Voko	25 000 000	bureau d'étude matériaux, MO	
1.1.18. Plaidoyer pour l'affectation de personnel dans les formations sanitaires de la commune de Poli (cf IOV R11)	200 000	fourniture du bureau mission	
2.1.1. Formation des agents communautaires en vue de sensibiliser les populations sur les pratiques conduisant à éviter les maladies endémiques, les épidémies dans les villages	500 0000		
2.1.2. Appui aux différentes campagnes de sensibilisation et de vaccination	22 000 000	mission, fourniture	
2.1.3. Sensibiliser les parents sur la qualité de l'alimentation infantile dans la croissance et l'équilibre des nourissons	2 000 000		

2.1.4. Organisation des campagnes de sensibilisation auprès des ménages en vue de disposer et d'utiliser les latrines afin de prévenir des maladies liées à l'insalubrité (Choléra, Trachome...)	2 500 000		
2.1.5. Organisation de 04 sessions de formation/recyclage des membres du comité d'hygiène et de salubrité sur les techniques de construction et d'entretien des latrines ainsi que le suivi de leur utilisation	1 000 000		
2.1.6. Organisation de 04 concours des latrines les plus utilisées et les mieux entretenues	5 000 000		
TOTAL	1 949 350 000		

19. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR « EAU et Energie» sous secteur « Eau »

Problème sectoriel : *Difficulté d'accès à l'eau potable*

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter l'accès à l'eau potable dans l'espace communal			
Objectifs spécifique:			
<p>1. Améliorer l'accès des populations aux infrastructures hydrauliques durables</p>	<p>le taux de couverture de la population en eau potable a accru d'environ 40% Tous les points d'eau existant offrent une eau de qualité Un comité de gestion de chaque village est opérationnel 100% des fonds de chaque comité de gestion des points d'eau sont mobilisés</p>	<p>-Rapports techniques du DDEE -Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD -Rapport techniques des comités de gestion des points d'eau Rapports de réception des travaux</p>	<p>-présence de éléments polluants -mauvaise gestion des points d'eau . études environnemental non satisfaites Le climat social conflictuel</p>
Résultats attendus:			
<p>1.1. Des nouveaux points d'eau sont construits</p>	<p>-Au moins 20 forages sont fonctionnels au sein de l'espace communal -Au moins 20 puits modernes et 15 sources aménagées sont fonctionnels au sein de l'espace communal -Le réseau d'adduction CDE fonctionne dans tous les quartiers de l'espace urbain avec environ 50 bornes fontaines en bon état de fonctionnement</p>	<p>Rapports techniques du DDEE -Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD -Rapport techniques des comités de gestion des points d'eau Rapports de réception des travaux</p>	<p>présence de éléments polluants -mauvaise gestion des points d'eau . études environnemental non satisfaites Le climat social conflictuel</p>

1.2. Les points d'eau endommagés sont réhabilités	Nombre de points d'eau réhabilités		
1.3. Un système de gestion et de pérennisation des infrastructures d'eau potable est opérationnel	-40 comités de gestion des points d'eau sont fonctionnels (01 par village et 01 par quartier à l'échelle du centre urbain)		
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Etude de faisabilité pour la construction du réseau d'adduction d'eau dans l'espace urbain par l'équipe multisectorielle (MINEE, MINDCAF, CAMWATER)	1 500 000	bureau d'étude matériaux, MO	20. Étude de faisabilité ; 21. Respect de la norme sectorielle ; 22. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ; 23. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable 24. Climat politique favorable 25. Fond disponible
1.1.2. Construction du réseau d'adduction d'eau dans l'espace urbain	631 000 000		
1.1.3. Construction de 75 forages dans les villages Riga, Windé I Darké, Penguen, Gombo, Gossé, Kopsé, Sirdjam, Balane, Yago, Sofol, Safai, Begue, Detta1, Longueré, Hati, Ouro Barka, Pelbou, Singba, Mayo – Lamté, Nasareth, Wourokessoum, (Bantadjé), Hakati, Koyaba, Balkoua, Paté Manga, Djongué, Mongordongo, Yenté, Paté-Golé, Sirlawé, Dozé, Farkomo, Paksé, Beka illou, Guider Faro, Tartesse, Langui, Boulé, Taparé, Bouki, Pouksa, Wouro kila, Wanté, Salaki, Ouro-bai, Guito, Gbééré, Djogo, Boundjé Tawaro, Boundjé Djoungo, Gahanba, Banwaba, Tété centre, Berengté, Donko, Baté, Sangué, Boumssé, Nakiré, Nietché1, Nietché2, Detta2, Yellé, Tormé, Quartier Matakam, CES Bilingue, Mana centre, Paté – Manga, Gueri I, Boulko, Kouksé, Bantadjé centre, Bandé-Fignolé,	600 000 000		
1.1.4. Etudes AEP gravitaire de Fignolé – Godé à partir d'une source naturelle dans la montagne de Fignolé	30 000 000		
1.1.5. Aménagement de 4 puits à Godé centre, Djongué, Guito, Djoumté centre	2 700 000		

1.1.6. Aménagement de 11 sources à Djité, Mambeba, Djogo, Ninga Manga, Norgui, Sari, Torgui, Doumboulko, Tockté, Tégui, Séri	15 000 000		
2.1.1. Réhabilitation de 09 forages dans les villages, Massina, Ridina, Bouswalé, Yobo, Mayo Lempté, Konglé centre, Gourko, Guito, camp biblique Poli	72 000 000		
3.1.1. Installation d'1 comité de gestion /village et renforcement des capacités techniques des artisans réparateurs	5 000 000		
TOTAL	1 357 200 000		

26. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR « Eau et ENERGIE » sous secteur «ENERGIE»

Problème sectoriel : Difficulté d'accès à l'énergie électrique de qualité

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Améliorer l'accès à l'énergie électrique de qualité au sein de l'espace communal			
Objectifs spécifiques:			
1. Renforcer la couverture du réseau électrique	1. 32 villages et l'espace urbain sont couverts par le réseau AES SONEL avec 22 villages / panneaux solaires 2. -Le temps mensuel de plein fonctionnement du réseau est doublé sur 05 ans	Rapports techniques de l'agence AES SONEL de Poli -Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD -Rapports du DDEE	présence de éléments polluants, mauvaise gestion des points d'eau . études environnemental non satisfaites climat social conflictuel
Résultats attendus:			
1.1. Les infrastructures électriques sont renforcées	-22 panneaux solaires dans les villages -20 nouveaux transformateurs sont installés -50km de câbles de moyenne tension sont installés	Rapports techniques de l'agence AES SONEL de Poli -Rapports de suivi de la mise en œuvre du PCD -Rapports du DDEE	présence de éléments polluants mauvaise gestion des points d'eau . études environnemental non satisfaites climat social conflictuel
2.1. L'éclairage public est étendu au sein de l'espace communal et dans 03 villages	500 lampadaires sont installés et fonctionnels	PCD -Rapports du DDEE	environnemental non satisfaites climat social conflictuel
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Connexion de Poli sur Lagdo MT3Ø	300 000 000		3.
1.1.2. Construction des réseaux électriques dans les villages Godé centre, Fignolé, Bantadjé centre, Paté Manga, Windé Pintchoumba, Wouroukessoum, Mayo Djarendi, Paté-Petel	521 172 145		4. Étude de faisabilité ; 5. Respect de la norme sectorielle ; ;
1.1.3. Installation de 44 panneaux solaires à usage d'éclairage publique (soit 2 par village) d'ici 2025 dans les villages Daci Dongo, Gombo, Tahko, Sirdjam, Mana centre, Pintchoumba centre, Mayo Bantadje je, Djogo, Tete , Bassodjé, Taparé, Bouki, Lengurba, Donko, Baté, Garé, Boudé, Boumssé,	500 000 000		6. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable

Siko, Gnoredou			7. Climat politique favorable
2.1.1. Extension sur 1 km avec pose de transformateur de 25 KVA, des réseaux électriques existant dans 3 villages Gormaya, Djoumté centre, Boumba centre, le centre urbain et Pintchoumba centre MT monophasé	79 764 935		8. Fond disponible
2.1.2. Installation de 150 lampadaires pour l'éclairage public	20 000 000		
2.1.3. Plaidoyer d'une Construction de station d'essence	200 000		
TOTAL	1 545 937 080		

9. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR DES TRAVAUX PUBLICS

Problème sectoriel : Difficulté de déplacement dans la quasi-totalité de la municipalité

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter l'accès aux différents villages de l'arrondissement			
Objectifs spécifiques:			
1. Faciliter les déplacements personnes et des biens	Le temps moyen nécessaire pour relier les principales zones au centre Urbain est réduit de 60%	-Rapports techniques des entreprises adjudicataires des travaux -Rapports techniques du DDTP et DDT	-conflits -inertie des autorités et services de l'état Financement disponibles
Résultats attendus:			
1.1. Les principaux axes routiers de la commune sont durablement praticables à toutes saisons	- 88 km de route Ouverte 05 ponts construits, 210 radiers construits et 15 réhabilités 639 km de route aménagés		-conflits -inertie des autorités et services de l'état Financement disponibles
1.2. Les communautés sont encouragées à entretenir les routes	-170 comités de route sont opérationnels au niveau des villages		Financement disponibles
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Etude de faisabilité en vue de la construction d'un 2 ^{eme} pont sur le Faro(tronçon Mayo Djarendi-Mana)	15 000 000	Humain, matériels et financiers	10. Étude de faisabilité ; 11. Respect de la norme sectorielle ; 12. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ;
1.1.2. Construction d'un 2 ^{eme} pont sur le Faro(tronçon Mayo Djarendi-Mana)	1 500 000 000		
1.1.3. Bitumage de la RP34 Boumba-Poli (20km)	1 750 000 000		
1.1.4. Construction de deux pont sur le Mayo Yelle pk 13+200 de RR Fignolé-	200 000 000		
1.1.5. Réhabilitation, 04 radiers sur l'axe Poli Mango-Rengo,	300 0 000		

1.1.6. Construction du pont de Wakbé	100 000 000	13. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable 14. Climat politique favorable
1.1.8. Construction d'lot triple sur mayo-métadiam, PK 27, RR Voko-Bantadjé	52 000 000	
1.1.9. Construction d'un pont à mayo-lemté, PK 4 + 500 de la RR Tatare-Djalingo	65 000 000	
1.1.10. Construction d'une clôture à la DD MINTP	170 000 000	
1.1.11. Construction d'lot double aux pks 4+300 et 15+700 de la RR Poli-Garé-Ouro Mbai	40 000 000	
1.1.12. Ouverture de 88km de route Kourtesse-Waté (16km), Nakiré-Zaté (3km),	1 337 750 000	
1.1.13. Réhabilitation du tronçon RP34 Figolé-Kourtesse-Taparé-Djelepo(35km)	267 182 606	
1.1.14. Réhabilitation du tronçon RR Figolé-Waté-Djoumté(20km)	226 094 876	
1.1.15. Réhabilitation du tronçon RR Poli-Ouro Bai (25km)	293 199 975	
1.1.16. Réhabilitation du tronçon RR Mayo Djarendi-Mana(60km)	458 027 324	
1.1.17. Réhabilitation du tronçon RR Voko-Bantadjé (45km)	343 520 493	
1.1.18. Réhabilitation du tronçon Poli—Sirdjam-Tété (35km)	267 182 606	
1.1.19. Réhabilitation du tronçon Taparé-Djalingo (21km)	237 412 030	
1.1.20. Ouverture de la pénétrante WindéPintchoumba (10km) pour évacuer les produits agricoles	25 000 000	
1.1.21. Ouverture de la pénétrante Pintchoumba (12 km) pour évacuer les produits agricoles	30 000 000	
1.1.22. Ouverture de la pénétrante Gahanba (6km) avec construction d'un radier pour évacuer les produits agricoles	15 000 000	

1.1.23. Ouverture de la pénétrante Boumba (13km) pour évacuer les produits agricoles	32 500 000			
1.1.24. Ouverture de la pénétrante Marka (7km) pour évacuer les produits agricoles	17 000 000			
1.1.26. Ouverture d'un tronçon Hansan – Lycée technique avec ouvrage de franchissement sur 03 km	150 000 000			
1.1.27. Entretien des routes : Boundjé – Mango – Berré (7 km), Waté-Yobo, Djoumté – Paksé (9km), , Fignolé – Kourtessé –Taparé-Djalingo-Pont (55km)	500 000 000			
1.1.28. Aménagement de 134 km de routes secondaires (pistes) Bantadjé centre-Bokaré (14km), Mango-Ringo (12km), ENIEG-Wakiri (6km), Wanté-Sari (11km), Sircolsi-Sissi (7km), Mana centre-Lakapou-Nongti (42km), Kourtesse-Godé centre (25km), Donko-Baté-Boulko (17km)	670 000 000			
Travaux d'aménagements des carrefours et des places urbains à Poli	1900 0000			Humains matériels et financiers
1.1.29. Réfection de la voirie Urbaine	55 000 0000			
1.1.30. Mise en place du bureaud'enregistrement	1000 0000			
1.1.32. Bitumage de la voirie urbaine (10 km	300 0000000			
1.1.33. Entretien Routier des communes	13 952 000			
1.2.1. Equipement de 10 comités de route en matériel de curage	10 000 000			
1.2.2. Gestion des barrières de pluies du réseau nonprioritaire	4 500 000			
TOTAL	12 372 321 910			

15. Cadre logique du secteur AFFAIRES SOCIALES

Problème sectoriel : *Difficulté d'accès des personnes vulnérables aux services sociaux de qualité*

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: <i>Faciliter l'accès des personnes vulnérables aux services sociaux prévus</i>			
Objectifs spécifiques:			
1. Améliorer les connaissances et les pratiques des habitants en matière d'appui aux personnes vulnérables	-50% des habitants de la Commune connaissent les droits des personnes vulnérables -50% des personnes vulnérables de la Commune connaissent leurs droits	-Rapports techniques du DDAS -Rapports techniques du DDEFOP	16. Climat préjudiciable 17. Insécurité 18. échec de l'encadrement
2. Développer les services d'appui aux personnes vulnérables	-Au moins 500 personnes vulnérables maîtrisent les aspects techniques et financiers d'exercice d'un petit métier -Au moins 200 activités génératrices de revenus portées par des personnes vulnérables existent et sont rentables -15 agents ajoutés sur l'effectif actuel	-Rapports techniques du DDPMEESA -Comptes administratifs de la Commune	19. Insécurité ; insuffisance des fonds
Résultats attendus:			
1.1. Les habitants sont aptes à identifier des cas sociaux et connaissent les procédures d'accès aux aides sociales	-01 campagne de sensibilisation à l'échelle communale sur les droits des personnes vulnérables est organisée -Au moins 2 000 habitants sont sensibilisés annuellement pendant 5 ans	- Rapports techniques du DDEFOP -Rapports techniques du DDPMEESA -Rapports techniques du DDAS	20. Climat préjudiciable 21. Insécurité Mauvais état des pistes

1.2. Les capacités de personnes vulnérables sont renforcées	-Au moins 500 personnes vulnérables maîtrisent les aspects techniques et financiers d'exercice d'un petit métier -Au moins 200 activités génératrices de revenus portées par des personnes vulnérables existent et sont rentables	Archives des affaires sociales	23. échec de l'encadrement 24. Insécurité ; insuffisance des fonds
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Organisation des campagnes de sensibilisation à l'échelle communale sur les droits des personnes vulnérables	2 000 000	Humain, Matériel ou Financier	25. Étude de faisabilité ; 26. Respect de la norme sectorielle ; 27. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ; 28. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable 29. Climat politique favorable
1.1.2. Dénombrement des personnes vulnérables de la commune de Poli	1 500 000		
1.1.3. Appuis multiformes en faveur des personnes vulnérables et des associations et ONG d'appui de la commune de Poli	48 000 000		
1.1.4. Aide et secours aux populations vulnérables	1 000 000		
1.1.5. Réhabilitation des centres sociaux Boumba	10 000 000		
1.1.6. Acquisition des appareillages pour les personnes handicapées de Poli	15 000 000		
1.2.1. Organisation d'un séminaire atelier annuel pour la formation des personnes vulnérables aux activités génératrices de revenus/ gestions des projets socio économiques	5 000 000		
1.2.2. Construction et équipement du centre social de Poli	47 400 000		
1.2.3. Création, construction et équipement d'un centre d'accueil et de sécurisation des enfants en détresse dans la ville de Poli (bébé orphelins à la naissance, enfants	40 000 000		

issus des malades mentaux, et des enfants abandonnés)			
1.2.4. Sensibilisation des parents à la vaccination systématique des enfants	1 000 000		
1.2.5. Identifier et appuyer spécialement les orphelins et enfants vulnérables	1 000 000		
1.2.6. Augmentation de 15 agents à l'effectif actuel des 02 centres sociaux	1 000 000		
TOTAL	172 900 000		

30. Cadre logique du secteur PROMOTION DE LA FEMME ET DE LA FAMILLE

Problème sectoriel : *Faible épanouissement de la femme et de la famille*

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Promouvoir l'épanouissement de la femme et de la famille			
Objectifs spécifiques			
1. Organiser les femmes	Taux croissant de création d'associations, GICs, Coopératives féminins	Rapports préfecture	31. Climat préjudiciable 32. Insécurité Mauvais état des pistes 34. échec de l'encadrement 35. Insécurité ; insuffisance des fonds
2. Renforcer l'encadrement de la femme	1. Nombre d'infrastructures d'encadrement et de promotion de la femme construites et fonctionnelles 2. Nombre du personnel d'encadrement affectés est acceptables en qualité et quantité 3. Séances de sensibilisation et de formation mieux programmées et régulières 4. Nombre de femmes vulnérables identifiées et prise en charges 5. taux d'unions libres nettement et continuellement réduit 6. Taux d'abandons solaires est continuellement réduits 7. Taux de femmes responsables en augmentation	Rapports techniques du DDPROFF Rapports techniques du DDEFOP Rapports techniques du DDPMEESA	
3. Encourager l'autonomisation de la femme et l'initiation	8. Taux de femmes dans les filières professionnelles en augmentation Taux croissant des AGR et petites entreprises créé par les femmes		
Résultats attendus			
1.1. Les femmes sont mieux organisées en associations, GICs et en Coopératives féminins	9. Les femmes sont sensibilisés à s'organiser 10. La structuration des organisations féminines est accompagnée et facilitée 11. 1000 organisations féminines créées dans l'espace communales d'ici 2020 dont 01 au moins par village	Comptes administratifs de la Commune Rapports techniques du DDPROFF	
2.1. L'encadrement de la femme est Renforcé	12. 05 centres de promotion de la femme construite à Poli ville et dans 04 villages, 50 maisons de la femme construite dans 50 villages 13. 30 agents de l'état affectés et servent dans l'encadrement des femmes 14. Une séance de formation ou de sensibilisation est organisée tous les mois à travers les villages 15. Un fichier de femmes vulnérables (veuves, filles mère,	Rapports techniques du DDPROFF	21. Climat préjudiciable 22. Insécurité Mauvais état des pistes

	grandes malades) est disponibles et régulièrement mise à jours 16. Nbre de filles mères et autres femmes vulnérables prises en charges 17. Une cérémonie collective de mariage est organisée chaque année 18. Les filles sont sensibilisées à poursuivre l'école 19. 100 bourses attribuées annuellement aux filles pour accéder aux supérieures 20. 10 femmes sont annuellement responsables dans les structures de l'espace communal		24. échec de l'encadrement 25. Insécurité ; insuffisance des fonds
3.1. Les capacités économiques des femmes de la Commune sont durablement renforcées	26. Au moins 300 femmes sont formées par an à des petits métiers (couture, teinture, coiffure, artisanat, etc.) 27. 10 projets générateurs des revenus ou petites entreprises financés annuellement 28. Au moins 100 activités génératrices de revenus et petites entreprises portées par des femmes sont financées par an	Rapports techniques du DDEFOP	
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.2. Soutien à la redynamisation des organisations féminines existantes dans chaque canton	10 000 000		
1.1.3. Facilitation de la structuration des organisations féminines (200 par an)	4000 000		
2.1.2. Appui au fonctionnement du CPFF de Poli par le raccordement au réseau ENEO Exploitation de l'expertise des formateurs en hôtellerie, restauration et industrie d'habillement et subvention partielle des frais de formations des apprenantes	50 000 000		29.
2.1.3. Affectation de 03 agents donc, 01veilleur de nuit, 01veilleur de jour, 01 agent d'entretien	1200 000		

2.1.6. Construction de la délégation Départementale MINPROFF	45 000 000		
2.1.8. Constitution d'un fichier de veuves, de filles mères, de grandes malades etc..	2 000 000	Mission, Fournitures bureau	
2.1.9. sensibilisation des jeunes à continuer leurs études	1 000 000	Mission, Fournitures bureau	
TOTAL	113 200 000		

30. Cadre logique du secteur JEUNESSE ET EDUCATION CIVIQUE

Problème sectoriel : Difficultés d'épanouissement de la jeunesse de la Commune de Poli

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Promouvoir l'épanouissement de la jeunesse dans la Commune de Poli			
Objectifs spécifiques			
1. Développer les infrastructures d'encadrement des jeunes et assurer l'encadrement	Plus 70% de jeunes de la commune sont suivi par les agents d'encadrement grâce aux infrastructures et aux agents d'encadrement en nombre suffisant dans la commune	Rapports techniques DAJEC, DDJEC	31. Climat préjudiciable 32. Insécurité Mauvais état des pistes 34. échec de l'encadrement
2. Développer un programme harmonieux d'encadrement et appliquer	les jeunes sont organisés, formés et participent à l'économie locale et à l'animation de la commune	Rapports techniques DAJEC, DDJEC	35. Insécurité ; insuffisance des fonds
Résultats attendus			
1.1. les infrastructures d'encadrement sont construites	DDJEC, DAJEC, CMPJ sont construits à Poli	Rapports techniques DAJEC, DDJEC	36. Climat préjudiciable 37. Insécurité
2.1. Le nombre d'agents d'encadrement est acceptable	20 agents d'encadrement sont affectés à Poli	Rapports techniques DAJEC, DDJEC	Mauvais état des pistes

3.1. un programme d'encadrement implémenté est harmonieux et efficace	41. Les jeunes sont organisés en association, GIC (10 au moins par canton) 42. Les organismes et programmes qui accompagnent les jeunes sont connus 43. 1500 jeunes maîtrisent les aspects techniques et financiers d'exercice d'un petit métier 44. 200 activités génératrices de revenus portées par des jeunes sont créées et sont rentables 45. Dont 50 ont été soutenu par une garanti de crédit	Rapports techniques DAJEC, DDJEC Rapports commune de Poli	39. échec de l'encadrement 40. Insécurité ; insuffisance des fonds
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Construction et équipement du centre multifonctionnel de promotion des jeunes dans la commune de Poli	82 900 000	carburant, mission, finances	46. Étude de faisabilité ; 47. Respect de la norme sectorielle ; 48. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ; 49. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable 50. Climat politique favorable
1.1.2. Construction et équipement de la DDJEC	42 900 000	prestation intellectuelle	
1.1.3. Construction et équipement de la DAJEC	42 900 000	matériaux, main d'œuvre	
2.1.2. Renforcement des capacités des jeunes par canton et par an Au petit élevage et l'agriculture	17 000 000	carburant, mission, finances	
3.1.1. Négociation avec une banque partenaire la garantie pour l'octroi de crédit d'environ 1 000 000 F CFA au structures de jeunes organisées	58 500 000	prestation intellectuelle	
3.1.2. Organisation des œuvres de vacances (colonies de vacances, excursions, centres aérés) pour 100 jeunes	6 000 000	matériaux, main d'œuvre	

3.1..3.Vulgarisation des programmes et projets gouvernementaux en vue de l'insertion socio professionnelle des jeunes	2 000 000	bureau d'étude	
TOTAL	252 200 000		

Source : Résultat des diagnostics participatifs réalisés dans l'espace géographique en vue de l'élaboration du PCD de la commune de Poli

51. Cadre logique du secteur SPORTS ET ÉDUCATION PHYSIQUE

Problème sectoriel : Difficulté d'accès aux infrastructures sportives et de loisir saint

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter l'accès à une infrastructure sportive adéquate dans la commune de Poli			
Objectifs spécifiques			
1. Renforcer la capacité en infrastructures sportives dans la Commune de Poli	Plus de 70% a accès aux infrastructures sportives	Document d'identification, d'acquisition et de sécurité du site, Rapports des travaux Rapports de la DDSEP- Documents et rapports de services communaux	52. Climat préjudiciable 53. Insécurité Mauvais état des pistes 55. échec de l'encadrement 56. Insécurité insuffisance des fonds
2. Promouvoir la pratique des activités physique et sportives dans le territoire communal	01 championnat de vacance est organisé dans chaque canton des écoles de sport existent		
3. Renforcer l'effectif des enseignants en éducation physique et sportive au DDSEP	Nombre d'enseignants acceptable au DDSEP		
Résultats attendus			
1.1. Les capacités en infrastructures sportives sont renforcées	le complexe multisports à Poli ville et de 05 aire multisports sont créés, construits et rendu fonctionnel	Liste et sites de création des aires de jeux	57. Climat préjudiciable 58. Insécurité Mauvais état des pistes
2.1. l'effectif des enseignants en éducation physique et sportives au DDSEP a augmenté	10 cadres et 10 agents en éducation physique ont été mis à la disposition du DDSEP	Rapport, prise de service	60. échec de l'encadrement insuffisance des fonds
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Construction d'un stade football assorti d'une piste d'athlétisme	104 900 000	prestation matériaux MO	Mobilisation de la contrepartie nécessaire
1.1.2. Création de 04 complexes multisports modernes et clôturés à Poli, Boumba, Figlolé, Voko	47 900 000	finances matériaux MO	
1.1.3. Création d'un site pour le parcours vita	5 000 000	Fourniture bureau	

2.1.1.. Plaidoyer pour l'affectation de 20 enseignants		Fourniture bureau	
TOTAL		158 100 000	

61. Cadre logique du secteur TRANSPORT

Problème sectoriel : Difficultés d'accès aux moyens de transport

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter les déplacements des biens et des personnes au sein de l'espace communal			
Objectifs spécifiques			
1. Construire, équiper et manager la Gare routière de Poli et aménager durablement les points d'embarquement et de débarquement des véhicules de transport dans les villages	-La gare routière et points d'embarquement sont fonctionnels	-Rapports techniques du DDT -Comptes administratifs de la Commune	62. Climat préjudiciable 63. Insécurité Mauvais état des pistes
2. Organiser le secteur des motos taxis	-100 conducteurs de moto taxi ont un permis de conduire -Le fichier des opérateurs de moto taxi est constitué-	-Rapports divers des services techniques communaux	65. échec de l'encadrement insuffisance des fonds
Résultats attendus			
1.1. Les infrastructures de transport sont construites ou aménagées	-La gare routière est dotée d'une salle d'attente, d'un point d'eau potable et d'une clôture -07 points d'embarquement et de débarquement des véhicules de transport sont aménagés et opérationnels au sein de l'espace rural communal	-Rapports techniques du DDT -Comptes administratifs de la Commune	66. Climat préjudiciable 67. Insécurité Mauvais état des pistes
2.1. Organiser et structurer les moto taximen		-Rapports divers des services techniques communaux	69. échec de l'encadrement insuffisance des fonds

Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Déplacement de la gare routière du site actuel (insécurité)	68 600 000	prestation matériaux, MO	70. Étude de faisabilité ; 71. Respect de la norme sectorielle ; 72. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ; 73. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable Climat politique favorable
1.1.2. Aménagement de 07 points d'embarquement des produits au sein de l'espace rural communal	7 000 000	prestation matériaux, MO	
1.1.3. Aménagement des dos d'ânes	1 000 000		
1.1.4. Aménagement d'une voie d'accès à la station Météo	15 000 000		
1.1.5. Connexion de la station météorologique sur le net	6 000 000		
2.1.1. Accompagnement du DDT dans l'organisation matérielle du secteur de transport par moto taxi et taxi	600 000	Fourniture bureau	
TOTAL	98 200 000		

74. Cadre logique du secteur EMPLOI ET FORMATION PROFESSIONNELLE

Problème : Difficulté d'insertion professionnelle des jeunes

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter l'insertion professionnelle des jeunes dans la commune de Poli			
Objectif spécifique			
1. Réhabiliter, équiper et promouvoir la SAR/SM de Poli	Les centres de formation professionnelle fonctionnent effectivement	-La décision de création des centres de formation professionnelle	75. Climat préjudiciable
2. Créer et construire 03 centres de formation professionnelle dans la commune de Poli d'ici à fin 2020 (), faciliter la création de 03 centres de formation professionnel privé par les professionnels et et des espaces d'exposition des produits artisanaux	Fonctionnement des centres de formation	-Rapports d'activité des centres de formation - PV de réception, Liste des apprenants du centre	76. Insécurité Mauvais état des pistes 78. échec de l'encadrement insuffisance des fonds
3. Porter à la connaissance des chercheurs d'emploi toutes les informations sur les opportunités d'emploi qui existent dans l'espace géographique de la commune de façon permanente	Les informations sur les opportunités d'emploi sont accessibles aux chercheurs d'emploi, Base des données sur le marché de l'emploi	Plan de communication sur les opportunités d'emploi Rapport du DDEFOP	79. Climat préjudiciable 80. Insécurité Mauvais état des pistes 82. échec de l'encadrement
4. Développer les référentiels de formation et reznforcer les capacités des acteurs	Base de données sur les thématiques de formation	Rapport de formation Rapport du	insuffisance des fonds
Résultats attendus			
1. 1.La SAR/SM de Poli est réhabilitée et équipée	Les centres de formation professionnelle qui fonctionnent	Liste des centres de formation	

2.1.03 Centres de formation professionnels sont construits et fonctionnels dans la commune		professionnelle Rapport du DDEFOP	
3. 1.Les chercheurs d'emploi sont informés sur les opportunités qui existent dans la commune			
4.1. Une base de données des opportunités d'emploi dans l'espace géographique de la commune est élaborée, régulièrement actualisée et communiquée au public	Les informations sur l'emploi au niveau local sont partagées par les chercheurs d'emploi	Base de données Rapport du DDEFOP	83. Climat préjudiciable 84. Insécurité Mauvais état des pistes
4.2. Les référentiels sur les thématiques de formation professionnelle sont élaborés et utilisés pour le renforcement des capacités des chercheurs d'emploi dans la commune	Les chercheurs d'emploi ont de la compétence pour accéder à l'emploi au niveau local	Taux de recrutement des personnes formées	86. échec de l'encadrement insuffisance des fonds
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Réhabilitation et équipement le centre de formation SAR/SM de Poli ville	40 000 000		87. Étude de faisabilité ; 88. Respect de la norme sectorielle ; 89. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ; 90. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable Climat politique favorable
1.1.2. Création des centres de métiers en rapport avec les réalités du milieu : Agriculture, Elevage, Apiculture	60 000 000	prestation matériaux, MO	
1.1.3. Sécurisation du site de la SAR/SM de Poli	40 000 000		
2.1.1. Construction et équipement de 03 "centre rural d'apprentissage et de formation en technique d'élevage et d'agriculture 'à ' Gormaya, Sirdjam.Pintchoumba	60 000 000	prestation matériaux, MO	
2.1.2. Revalorisation de l'artisanat au niveau local en faisant de ces techniques des pôles d'attraction qui suscitent l'engouement des jeunes	20 000 000	bureau d'étude Mission, Fournitures	
2.1.3. Organisation des micro-comices chaque année	3 000 000	bureau	
3.1.1. organisation des réunions de concertation sur l'emploi et les sources des projets avec les sectoriels et les chercheurs d'emploi	1 000 000	Mission, Fournitures bureau	
3.1.2. Contribution à l'organisation des sessions de formation professionnelle des femmes et des	1 500 000		

jeunes et des hommes qui ont perdu leur emploi			
4.2.1. Organisation de journées annuelles d'orientation professionnelle (foire des métiers ou carrefour des métiers) dans les établissements d'enseignement secondaire	2 500 000		
4.2.2. organisation d'un atelier pédagogique sur l'élaboration d'un référentiel de formation professionnelle	1 000 000		
4.2.3. Mettre des crédits d'investissement rotatif à la portée des femmes et des jeunes et des hommes qui ont perdu leur emploi	75 000 000		
4.2.4. Création d'un fond de roulement rotatif devant servir d'appui par microcrédits au sein de la commune, avec évaluation annuelle rigoureuse (remboursement avec un petit intérêt	100 000 000		
4.2.5. Appui d'ordre matériel (poussins, porcins, veaux, semences améliorées) après la formation en élevage et en agriculture)	30 000 000		
4.2.6. Plaidoyer pour l'affectation des formateurs qualifiés pour l'encadrement des jeunes	PM		
TOTAL	434 000 000		

91. Cadre logique du secteur PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES, ÉCONOMIE SOCIALE ET ARTISANAT

Problème sectoriel: Faible développement des PME et de l'artisanat dans la commune

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter le développement des PME (petites et moyennes entreprises) et de l'artisanat au sein de l'espace communal			
Objectif spécifique			
1. Renforcer le développement du secteur artisanal et la structuration des corps de métiers	-Au moins 25 coopératives d'artisans sont créés et fonctionnels	-Registre des COOP/GIC -Fichier des contribuables communaux	92. Climat préjudiciable 93. Insécurité
2. Appuyer les différentes initiatives à la création des PME	Le nombre de petites entreprises est doublé	-Rapports techniques du DDPMEESA	é Mauvais état des pistes 95. échec de l'encadrement insuffisance des fonds
Résultats attendus			
1.1. Les commerçants et artisans sont organisés en coopératives et mènent des activités de manière synergique	-Au moins 25 coopératives d'artisans sont fonctionnels -30% des membres des coopératives et des structures dirigeantes des coopératives sont des femmes -02 unités de transformation du manioc sont opérationnelles et rentables	--Fichier des contribuables communaux -registre d'enregistrement communal -Rapports techniques du DDPMEESA -Rapports du DDEFOP -Comptes administratifs de la Commune	96. Climat préjudiciable 97. Insécurité é Mauvais état des pistes 99. échec de l'encadrement insuffisance des fonds

2.1. Les Sources de financement pour la création des PME sont disponibles

nombre de contrats négociés

rapport d'activités du Maire

Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Appui à la création des coopératives d'artisans et de commerçants	2 000 000	Fourniture bureau	100. Étude de faisabilité ;
1.1.2. Organisation des sessions de renforcement des capacités des membres des coopératives de commerçants et artisans organisés 1/ans	4000 000	Fourniture bureau	101. Respect de la norme sectorielle ;
1.1.3. création d'une vitrine artisanale dans la Commune de POLI	10 600 000	prestation matériaux, MO	102. Prise en compte des aspects socio culturels et des couches vulnérables ;
1.1.4. Construction de la DDPME et équipement	30 000 000		103. Mobilisation de la contrepartie nécessaire
2.1.1. Mise sur pied des fonds de garanti auprès d'une banque pour le financement des commerçants et artisans organisés	150 000 000	Fourniture bureau	Climat favorable
2.1.2. Creation et équipement d'un bureau d'enregistrement	3 000000		Climat politique favorable
TOTAL	199 600 000		

104. --Cadre logique du secteur RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET INNOVATION

Problème sectoriel : Faible utilisation des résultats de la recherche

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: accroître le niveau d'utilisation des résultats de la recherche scientifique et innovation			
Objectif spécifique			
1. Vulgariser et inciter les populations à valoriser les résultats de recherche	La production a notablement accrue	-Rapports techniques du DAADER -Rapports techniques du DRRESI -Rapports techniques du DAADER	105. Climat préjudiciable 106. Insécurité Mauvais état des pistes 108. échec de l'encadrement insuffisance des fonds
Résultats attendus			

<p>1.1. Les producteurs de la commune sont informés des innovations technologiques pouvant leur permettre d'accroître leur production et des espèces améliorées récentes et ont adopté ces innovations</p>	<p>-01 répertoire des inventions pertinentes pour les producteurs est constitué -01 campagne de diffusion des inventions pertinentes répertoriées est organisée par an -Au moins 2 000 producteurs connaissent les innovations technologiques pouvant leur permettre d'accroître leur production et les moyens de la mettre en pratique -Au moins 10% des producteurs adoptent les innovations récentes.</p>	<p>Rapports techniques du DAADER -Rapports techniques du DRRESI -Rapports techniques du DAADER</p>	<p>109. Climat préjudiciable 110. Insécurité Mauvais état des pistes 112. échec de l'encadrement insuffisance des fonds</p>
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
<p>1.1.1. Appui à la réalisation de l'inventaire des innovations et résultats récents</p>	<p>5 700 000</p>	<p>Prestation intellectuelles</p>	<p>113. Étude de faisabilité ; 114. Respect de la norme sectorielle ;</p>
<p>1.1.2. Réhabilitation de l'IRAD de Fignole</p>	<p>10 000 000</p>	<p>prestation matériaux, MO</p>	<p>115. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ;</p>
<p>1.1.3. Organisation de stages de formation aux techniques agricoles et artisanales susceptibles d'accroître la productivité agricole</p>	<p>5 000 000</p>	<p>Fourniture bureau</p>	<p>116. Mobilisation de la contrepartie</p>
<p>1.1.4. Production des semences améliorées de base de céréales (riz, maïs etc..) de tubercules (Pomme de terre, manioc , taro des ignames) de légumineuse (Haricot et soja)</p>	<p>30 000 000</p>	<p>Fourniture bureau</p>	
<p>1.1.5. Production d'animaux à rendement améliorés</p>	<p>50 000 000</p>	<p>prestation matériaux, MO</p>	

1.1.6. Mise sur pied des dépôts pour écoulement de semences et matériel animal améliorés	45 000 000	prestation matériaux, MO	nécessaire Climat favorable Climat politique favorable
TOTAL	145 700 000		

117. Cadre logique du secteur TOURISME ET LOISIR

Problème sectoriel : *Faible développement de l'activité touristique*

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter le développement des activités touristiques au sein de l'espace communal			
Objectif spécifique			
1. Valoriser le potentiel touristique et mettre en place des infrastructures de tourisme et de loisir	-plusieurs sites touristiques ont été identifiés et aménagés, Un parcours touristique d'intérêt communal est créé -La Commune accueille au moins 500 touristes par an 01 journée culturelle communal créée, le motif "tour de poli" créé	-Rapports techniques du DDTOUL -Comptes administratifs de la Commune	118. Climat préjudiciable 119. Insécurité Mauvais état des pistes 121. échec de l'encadrement insuffisance des fonds
Résultats attendus			
1.1. La Commune dispose d'un document de présentation illustré du potentiel touristique de la commune	- Une carte touristique illustrée des sites touristiques potentiels de la Commune est constituée -01 dépliant de présentation de la Commune est élaboré et disponible	-Rapports techniques du DDTOUL -Comptes administratifs de la	122. Climat préjudiciable 123. Insécurité Mauvais état des pistes 125. échec

1.2. Le potentiel touristique de la Commune attire en permanence des visiteurs étrangers	-Un parcours touristique est créé -Le parcours touristique est visité chaque année par au moins 500 visiteurs -Un centre d'accueil d'intérêt communal est opérationnel	Commune	de l'encadrement insuffisance des fonds
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Confection d'un document de présentation touristique de la Commune et organisation de sa diffusion au niveau national et international	10 800 000	prestation intellectuelle	126. Étude de faisabilité ; 127. Respect de la norme sectorielle ; 128. Prise en compte des aspects socio culturels et des couches vulnérables ; 129. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable Climat politique favorable
1.1.2. Actualisation et identification des sites touristiques de Poli par les experts du MINTOUL	5 000 000		
1.1.3. Confection ou élaboration d'une carte touristique de la commune.	5 000 000	prestation intellectuelle	
1.2.1. Création et fonctionnement de l'office du tourisme communal de Poli	77 500 000	prestation intellectuelle	
1.2.2. Création du motif "tour de Poli	5 000 000	prestation intellectuelle	
1.2.3. Création de 01 journée culturelle communale de Poli	2 000 000	prestation intellectuelle	
1.2.4. Aménagement de 03 sites touristiques existants et créer un parcours touristique	150 000 000	matériaux, main d'œuvre	
1.2.5. Etude de faisabilité et appui à la réfection des structures d'accueil dans la ville	10 000 000	bureau d'étude	

TOTAL	147 700 000	
-------	-------------	--

130. Cadre logique du secteur des ARTS ET CULTURE

Problème sectoriel : *Faible développement des activités culturelles*

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter le développement des activités culturelles au sein de la commune			
Objectifs spécifiques			
1. Vulgariser le potentiel culturel de la Commune	-Au moins 10 journées culturelles sont organisées par an dans différents villages de la Commune -Chaque village dispose d'un foyer communautaire -01 festival Multi ethnique est organisé par an à l'échelle communale -01 journée culturelle et économique est organisée par an à l'échelle de la Commune	-Rapports techniques du DDCULT et du DDTOUR -Comptes administratifs de la Commune-	131. Climat préjudiciable 132. Insécurité Mauvais état des pistes 134. échec de
2. Construire les infrastructures et développer les capacités locales d'organisation des événements culturels	- 13 foyers culturels construits - Un musée d'art municipal construit	Archive de la Commune	l'encadrement insuffisance des fonds
Résultats attendus			
1.1. Les villages et la Commune présentent régulièrement leur potentiel culturel à des partenaires et invités étrangers	-Au moins 09 associations culturelles sont fonctionnelles au sein de l'espace communal (01 par groupement) -Au moins 10 journées culturelles sont organisées par an dans différents villages de la Commune -Chaque village dispose d'un foyer communautaire -01 festival Multi ethnique est organisé par an à l'échelle communale -01 journée culturelle et économique est organisée par an à l'échelle de la Commune	-Rapports techniques du DDCULT et du DDTOUR- -- Comptes administratifs de la Commune -Rapports techniques des chefs de service	135. Climat préjudiciable 136. Insécurité Mauvais état des pistes 138. échec de l'encadrement insuffisance

2.1. La Commune dispose d'un espace de célébration des événements à caractère artistique et culturel	01 foyer culturel d'intérêt communal est opérationnel et ouvert aux groupes culturels locaux par canton (13)	communaux	des fonds
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Redynamisation des associations culturelles	3 000 000	Mission et carburant	139. Étude de faisabilité ;
1.1.2. Appui à l'organisation des journées culturelles annuelles dans les villages	10 000 000	Mission et carburant	140. Respect de la norme sectorielle ;
1.1.3. Organisation annuelle d'un festival culturel Multi ethnique à l'échelle nationale	100 000 000	prestation, main d'œuvre	141. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ;
2.1.1. Construction de foyers communautaires dans chaque canton (13)	55 250 000	prestation,	142. Mobilisation de la contrepartie nécessaire
2.1.2. Construction d'un foyer culturel d'intérêt communal à Poli ville	20000 000	prestation intellectuelle	Climat favorable
2.1.3. construction et équipement d'une bibliothèque musée d'art municipale	20 250 000	prestation	Climat politique favorable
TOTAL	208 500 000		

143. Cadre logique du secteur INDUSTRIES, MINES ET DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE

Problème sectoriel: Difficulté à exploiter de manière optimale les ressources minières de la commune

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: optimiser l'exploitation des ressources minières identifiées (sable, latérite, pierres, marbre, or) dans la commune de POLI et promouvoir la transformation des matières premières locales			
Objectif spécifique			
1. Elaborer 01 fichier communal des ressources minières	Un fichier du potentiel minier de la Commune de Poli disponible	- Rapport de la DD MIDT -Comptes administratifs	144. - Climat préjudiciable 145. Insécurité Mauvais état des pistes 147. échec de l'encadrement
2. Viabiliser les sites miniers et leurs accès dans la Commune de Poli	Le nombre de sites d'exploitation minière aménagés		
Résultats attendus			
1.1. Tous les sites miniers sont recensés	Fichier avec détails de l'étendu et type de site minière		148. Climat préjudiciable 149. Insécurité Mauvais état des pistes insuffisance des fonds
2.1. Une unité industrielle d'extraction et d'exploitation du sable est créée et opérationnelle	L'unité d'extraction du sable est opérationnelle et rentable		
	Ouverture de voie d'accès au site		
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Appui pour l'inventaire exhaustif du potentiel local	10 000 000	Fourniture de bureau mission, carburant	151. Étude de faisabilité ;; 152. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable Climat politique
2.1.1. Création des unités d'extraction de sable et gravier et conduire sa gestion (Detta 2, Mouto, Toupté, Garé, Godé centre, Detta 1, Mayo djarendi)	120 000 000	mission, carburant	
2.1.2. Aménagement des voies d'accès aux sites	200 000 000	prestation	

			favorable
TOTAL		330 000 000	

153. Cadre logique du secteur: COMMERCE

Problème sectoriel : *Faible développement des activités commerciales*

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Développer les activités commerciales dans la commune de POLI			
Objectif spécifique			
1. Améliorer qualitativement et quantitativement les infrastructures marchandes et les qualités de commercialisation des produits agricoles et halieutiques locaux	Nombre d'infrastructures marchandes créés et réhabilités	Comptes de gestion de la Commune -Comptes administratifs de la Commune -Rapports techniques du DDCOMMERCE	154. Climat préjudiciable 155. Insécurité Mauvais état des pistes energie electrique instable
Résultats attendus			
1.1. Les infrastructures marchandes sont construites ou réhabilitées dans la commune	Le marché de POLI est réhabilité et équipé	-Comptes de gestion de la Commune -Comptes administratifs de la Commune -Rapports techniques du DDCOMMERCE	Mauvais état des pistes 159. échec de l'encadrement insuffisance des fonds
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Délocalisation et construction d'un marché moderne à Poli	100 000 000	prestation	160. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable
1.1.2. Construction de 02 hangars, 04 boutiques, 01 magasin, 01 forage, des latrines dans chacun des marchés : Kourtesse, Winde pintchoumba, Mayo djarendi, Fignole, Wate, Bacdonko(poli)	180 000 000	prestation	
TOTAL	280 000 000		

161. Cadre logique du secteur POSTES ET TELECOMMUNICATIONS

Problème sectoriel : Difficultés d'accès aux réseaux de télécommunication et aux services de poste de qualité

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter l'accès de la population locale aux technologies de l'information de la communication et aux services postaux			
Objectifs spécifiques			
1. Améliorer l'accès à Internet au sein de l'espace communal	La connexion Internet est facilitée dans l'espace communal -des cyber cafés sont ouverts et opérationnels au sein de l'espace communal, dont au moins 02 dans l'espace rural Construire un centre multimédia municipal	- Rappports techniques du personnel de poste et du télé centre communautaire -Rappports techniques du DDPOSTEL	162. - Climat préjudiciable 163. Insécurité Mauvais état des pistes échec de l'encadrement
2. Améliorer la couverture du réseau téléphonique dans l'espace communal	Le signal des réseaux téléphoniques (MTN, ORANGE) est capté dans tous les villages et l'espace communal.	-Fichier des contribuables communaux	
3. Faciliter l'accès au service de la poste	Des points de poste supplémentaires sont fonctionnels au sein de l'espace communal	Rappports techniques du personnel de poste -Rappports techniques du DDPOSTEL	
Résultats attendus			
1.1. Les habitants de la Commune ont accès à Internet	-le télé centre communautaire de Poli est redynamisé -des cybers cafés sont ouverts et opérationnels au sein de l'espace communal, dont au moins 02 dans	Rappports techniques du DDPOSTEL -Fichier des contribuables	165. - Climat préjudiciable 166. Insécurité Mauvais état des pistes échec de l'encadrement

	l'espace rural	communaux	
2.1. Le signal des réseaux téléphoniques est capté dans tous les villages et l'espace communal	-Le signal des réseaux téléphoniques (MTN, ORANGE) est capté dans tous les villages de l'espace communal	-Antennes relais installées -Rapports techniques du DDPOSTEL	
3.1. Les habitants de la Commune sont rapprochés des services de poste	01 points de poste supplémentaires sont fonctionnels au sein de l'espace communal	-Infrastructures des points de poste créés -Rapports techniques du personnel	
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Redynamisation du comité de gestion du télé centre communautaire.	3 000 000		168. Étude de faisabilité ; 169. Respect de la norme sectorielle ; 170. Prise en compte des aspects socioculturels et des couches vulnérables ; 171. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable Climat politique favorable
1.1.2. Renforcement du parc informatique du télé centre	30 500 000		
1.1.3. Construction d'un point de connexion à la fibre optique	20 000 000		
2.1.1. Plaidoyer pour la création d'un nouveau point de poste au sein de la Commune et l'augmentation de l'effectif dans le bureau actuel			
2.1.2. Plaidoyer pour l'amélioration de l'accès aux réseaux de téléphonie mobile dans les villages			
3.1.1. Aménagement et équipement en mobilier, bureau, campost	25 000 000		

3.1.2. Réfection de la barrière du bureau campost	15 000 000		
3.1.3. Plaidoyer pour le renforcement du réseau comité/implantation d'une antenne au centre urbain (pose d'un BTS)			
3.1.4. Construction et équipement des services camtel	50 000 000		
3.1.5. Plaidoyer pour le renforcement du réseau Camtel / Implémentation d'une antenne au Centre urbain			
3.1.6. Plaidoyer en vue de l'extension du réseau Orange à d'autre espace (village) de la commune			
3.1.7. Plaidoyer pour l'installation à Poli du réseau MTN			
TOTAL	140 500 000		

172. Cadre logique du secteur Travail et Sécurité Sociale

Problème sectoriel : *Difficulté d'accès des travailleurs à la couverture sociale*

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Promouvoir la sécurité sociale au sein de l'espace communal			
Objectif spécifique			
1. Améliorer les connaissances des travailleurs et employeurs sur les questions de sécurité sociale	Au moins 50% des travailleurs locaux ont amélioré leurs connaissances sur les questions de sécurité sociale	-Rapports techniques du DDTSS -Comptes administratifs de la Commune	173. Climat préjudiciable 174. Insécurité
2. Améliorer l'encadrement des travailleurs	Nombre de syndicats et mutuelles des travailleurs créés et fonctionnels	Rapport d'activité du DDMINTSS Faro -Rapport technique -Compte administratif	Mauvais état des pistes échec de l'encadrement
3. Rendre systématique l'affiliation des travailleurs et le paiement des cotisations à la CNPS par les entreprises	Nombre croissant de travailleurs affilié à la CNPS par les chefs d'entreprises dans l'espace urbain communal et dans les villages	Rapport d'activité du DDMINTSS Faro -Bulletins de paie des travailleurs	
Résultats attendus			
1.1. Les travailleurs et employeurs sont aguerris sur les questions de sécurité sociale	-01 campagne annuelle de sensibilisation est organisée sur la réglementation de la sécurité sociale des travailleurs -Au moins 2 000 travailleurs et 100 employeurs sont sensibilisés -Au moins 5 000 travailleurs et 200 employeurs possèdent un document de synthèse du code du travail	-Rapports techniques du DDTSS -Comptes administratifs de la Commune	176. Climat préjudiciable 177. Insécurité Mauvais état des pistes échec de l'encadrement

2.1. L'affiliation des travailleurs et le paiement des cotisations à la CNPS par les entreprises sont effectifs	Les travailleurs reçoivent régulièrement les allocations versées par la CNPS	Fiche de paiement des cotisations dans chaque entreprise	Non collaboration des entreprises
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables
1.1.1. Réalisation et multiplication d'un document synthèse du code du travail	3 000 000	Mission, Fournitures bureaux	179. Étude de faisabilité ; 180. Respect de la norme sectorielle ; 181. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable Climat politique favorable
1.1.2. Organisation des séances d'explication du code de travail	1 000 000		
1.1.3. Organisation des campagnes annuelles de sensibilisation des travailleurs et employeurs sur leurs droits et devoirs en matière de sécurité sociale	5 000 000	Mission, Fournitures bureaux	
1.1.4. Appui à laCréation des mutuelles de sécurités sociales des travailleurs	2000 000	Mission, Fournitures bureaux	
2.1.1. Organisation des campagnes de sensibilisation et de contrôle du patrnnat sur la nécessité d'affilier et de payer les cotisations du personnel à la CNPS	2 500 000	Mission, Fournitures bureaux	
TOTAL	13 500 000		

182. CADRE LOGIQUE DU SECTEUR COMMUNICATION

Problème sectoriel: Difficulté d'accès à l'information

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectif global: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la commune de Poli			
Objectif de développement: Faciliter l'accès de la population à l'information			
Objectif spécifique			
1. Améliorer la qualité et la couverture du signal radio et TV nationales dans l'espace communal	Des antennes relais sont installées dans de l'espace communal -La qualité de l'image CRTV reçue dans les domiciles est de bonne qualité	-Antennes relais installées -Rapports techniques du DELCOM/D	183. Climat préjudiciable 184. Insécurité
2. Faciliter la circulation de l'information locale	La radio communautaire est opérationnelle et rentable -Les signaux de la radio communautaire reçus par les ménages est de bonne qualité. Le site web de la commune fonctionne et est consulté. Un journal communal est disponible	-Fréquence d'émission de la radio -Infrastructures de la radio -Rapports techniques du personnel -Fichier des contribuables communaux -Rapports techniques du DELCOM/D	185. Mauvais état des pistes 186. échec de l'encadrement insuffisance des fonds
Résultats attendus			
1.1.1. Le signal de la CRTV est reçu parfaitement dans l'ensemble des villages et centre urbain de la Commune	La qualité de l'image et du son reçue dans les domiciles sont de bonne qualité sur toute l'étendue du territoire communal.	-Antenne relais installée -Rapports techniques du DELCOM/D	187. Climat préjudiciable 188. Insécurité
2.1. Les populations ont accès aux informations	La radio communautaire est opérationnelle et rentable -Les signaux de la radio communautaire reçus par les ménages est de bonne qualité		189. Mauvais état des pistes 190. échec de l'encadrement insuffisance des fonds
Activités/Actions	Coût	Moyens	Conditions préalables

1.1.1. Construction d'une antenne relais CRTV à Poli	35 500 000		191. Étude de faisabilité ; 192. Respect de la norme sectorielle ; 193. Mobilisation de la contrepartie nécessaire Climat favorable Climat politique favorable
1.1.2. Création et opérationnalisation d'une radio communautaire	32 440 000		
1.1.3. Construction de la délégation départementale de la communication	30 000 000		
1.1.4. Plaidoyer pour l'affectation du personnels (6) à la DD/communication /Faro à Poli			
2.1.1. Création d'un bulletin trimestriel communal d'information	1000 000		
2.1.2. Ouverture d'un kiosque à journaux	2 600 000		
TOTAL	101 540 000		

	SECTEUR	COUT ESTIMATIF (F CFA)	SOURCES DE PROVENANCE	
1.	Agriculture et Développement Rural	956 250 000	1. Budget communal 2. Budget d'investissement public(BIP) 3. PNDP 4. FEICOM 5. Coopération décentralisée des Communes	
6.	Elevage, Pêches et Industries Animales	711 064 760		
7.	Domaines,Cadastre et Affaires Foncières	174 100 000		
8.	Habitat et Développement Urbain	619 207 690		
9.	Environnement, Protection de la Nature et du Développement Durable	244 900 000		
10.	Forêts et Faune	181 100 000		
11.	Administration Territoriale, Décentralisation et maintien de l'ordre	179 500 000		
12.	Education de Base	2 761 350 000		
13.	Enseignements Secondaires	812 230 000		
14.	Enseignement Supérieur	29 500 000		
15.	Santé publique	1 949 350 000		
16.	Eau et Energie			
	Eau	1 357 200 000		
	Energie	1 545 937 080		
17.	Travaux Publics	12 372 321 910		
18.	Affaires sociales	172 900 000		
19.	Promotion de la Femme et de la Famille	113 200 000		
20.	Jeunesse et Education Civique	252 200 000		
21.	Sports et Education Physique	158 100 000		
22.	Transports	98 200 000		
23.	Emploi et Formation Professionnelle	434 000 000		
24.	PME, Economie Sociale et Artisanat	199 600 000		
25.	Recherche Scientifique et Innovation	145 700 000		
26.	Tourisme et Loisirs	147 700 000		
27.	Arts et Culture	208 500 000		
28.	Industries, Mines et Développement Technologique	330 000 000		
29.	Commerce	280 000 000		
30.	Postes et Télécommunications	140 500 000		
31.	Travail et Sécurité Sociale	13 500 000		
32.	Communication	101 540 000		
33.	Institution communale	225 000 000		
	Total	26 813 111 440		

Synthèse des actions spécifiques du PCD

Développement de l'Economie Locale

Secteur	Besoins/idées de projet
Agriculture et développement rural	1. Accompagnement à la structuration de 05 Coopératives d'agriculteurs à (Balane, Guito, Salaki, Gatha1, Wouroukessoum)
	2. Organisation des campagnes de formation des agriculteurs sur les techniques culturales, la technique de conservation des produits post récoltes et les méthodes de lutte phytosanitaires
	3. Financement des organisations paysannes de Bassodjé, Waltesse, Siko, Baté, Gormaya2 Gormaya1, Waté, Goundé, Djogo, Boundjé Tawaro, Toupté, Guito, Sahi-Gueri
	4. Construction de 04 postes agricole à Gboko, zoungo, Bouko, Boundjé
	5. Dotation des EPI (équipement de protection individuel) aux brigades phytosanitaires de Yobo, Norgui, Godé centre, Norgui.
	6. Dotation de pulvérisateurs à moteur aux brigades phytosanitaires de Nagbaro, Sircolsi, Boli, Gaoudou, Mana centre, Tégui, Sérri, Gagui Djogui, Na'aba, Légui, Dingo, Doumboulko, Bouko, Wakiri, Konglé centre, Pah, Koumsdongo, Hom, Séri, Bonn, Sari, Torgui, Hoy centre, Djogo
	7. Dotation de fils barbelés / grillages à Béka-Séko, Nongti, Lakapou, Pah Garangti, Gagui, Djogui, Nieche2, Boundjé zoungo, Gboko, Bouko
	8. Dotation de décortiqueuses d'arachides à Bokaré, Sellou, Gormaya1, Wouro-kila, Délingué
	9. Dotation de charettes à Mouto, Gourko
	10. Construction d'un magasin de stockage des produits agricoles secs dans les localités ci-après Bassodjé, Yobo, Poli-Wango, Donko1, Pondé, Pelbou, Bokaré, Gompou, Wadé, Akali-Godi, Sellou, Ouru-Bai, Souari, Gormaya2, Djongué, Parksé, Farkomo, Guitcha, Heptilé, Waté, Dotoro, Webako, Djoumté centre, Na'aba, Gahiba, Ringo, Nieche2, Dai, Niétche 1, Gbéré, Dingo, Gatha2, Gatha1, Mango centre, Tockté, Sangbaro, Konglé centre, Mongordongo, Bouswalé, Windé Pintchoumba 4, Hati, Wouroukessoum, Pintchoumba 2, Pintchoumba centre, Yelle, Boulko, Boumsse, Garé, Penguen, Guito, Delta 1, Marka, Sahi-Gueri, Bonn
	11. construction d'un magasin dans chacune des localités pour l'installation des opérateurs économiques en vue de la vente d'intrants et matériels agricoles : Espace urbain, Bassodjé, Tamdjali, Paté-Golé, Yobo, Yorini, Nagbaro, Poli-Wango, Yago, Balane, Donko1, Donko2, Ngoredou, Pondé, Bantadjé centre, Pelbou, Gompou, Bokaré, Vokoua-Bouba, Wadé, Wangba, Sellou, Guito, Salaki Ouru-Bai, Souari, Wouro-kila, Délingué, Longwaté, Paté-Petel, Taroua, Djongué, Sissi, Sircolsi,
12. Farkomo, Soldou, Guitcha, Doulé, Heptilé, Waté Guilding, Djoumté centre, Mana centre, Tégui, Sérri, Gahanba, Serri, Légui, Longté, Koyakba, Pipa, Niétche1, Hebpa, Doumboulko, Nakiré, Bouko, Sangbaro, Konglé centre ; Mongordongo, Bouswalé, Windé Pintchoumba 1, Hati, Wouroukessoum, Pintchoumba 2, Pintchoumba 3, Wotti, Boupi, Wotti2, Hakati, Yelle, Tormé, Balkoua, Koumsdongo, Mouto, Toupté, Samo, Guider Faro, Gourko, Penguen, Guito, Kourtesse, Beka-illou, Godé centre, Delta 1, Marka, Sahi-Gueri Tégui, Hom, Séri, Sinté, Sari, Torgui, Hoy centre	
13. Création d'un verger communautaire à Tirga, Yago, Vokoua-Bouba, Boli, Serri, Ninga Manga	
14. Aménagement des pistes de collecte Wangba, Boundjé Tawaro, Gatha2, Windé Pintchoumba 5 Vulgarisation des cultures de rentes spécifiques (gomme arabique)	
15. Plaidoyer en vue de la création et opérationnalisation d'un service vétérinaire à Kourtesse, Bouswalé, Pintchoumba (Wouroukessoum), Wotti, Nogui, Boumba (Poti), Gbéré, Gompou, Mayo Djarendi, Mayo-Lempté, Houlé, Kourtesse	
16. Appui à la structuration d'une coopérative d'éleveurs dans les localités suivantes : Godé centre, Waré, Ridina, Sofol, Tockté, Wanté	
Élevage, Pêche et Industries Animales	17. Construction d'un puits pastoral à Boumssé, Garé, Mango centre, Bassodjé, Bantadjé centre, Djalingo Konglé, Gompou, Gombo, Donko1, Baté, Mayo-Lempté, Banwaba, Djongué, Boulko, Kourtesse, Paksé, Garé, konglé centre,
	18. Construction des parcs à bétail communautaire semi modernes à Penguen, Siko, Pintchoumba (Wouroukessoum), Sirlawé, Farkomo, Garé,

19. Construction et équipement d'une ferme communautaire (vollaie, porcherie, bœufs, chèvres, Porcs) à Mambeba, Detta2, Fignolé2, Donko1, Boulé1,
 20. Création des centres zootechniques à Godé centre, Fignolé1, Gandjiba, Bassodjé, Godé centre, Wouroukessoum Gombo, Pintchoumba centre, Sangué, Taparé, Tamadjan, Paksé, Windé Pintchoumba1, Windé Pintchoumba3, Garé, Tété centre
 21. construction d'un magasin dans chacune des localités pour l'installation des opérateurs économiques en vue de la vente des tourtaux et produits vétérinaires à Guide Faro, Fignolé1, Poli Wango, à Bouswalé, Bassodjé, Sirdjam, Pate- manga, Wouroukessoum, Gombo, Pintchoumba centre, Sangué, Mayo-Lempté, Taparé, Lenguerba, Pouksa, Banwaba, Houlé, Gahanba, Webako, Kourtesse, Tockté, Wanté, Nakiré, Hollé, Riga, Waré ;
 22. Acquisition de la semence du BRACARIA à Sirdjam, Massina, Nakiré, TchabalNinga, DjalingoKonglé, Gompou, Paksé
 23. Délimitation et traçage des pistes à bétail dans tous les villages de la commune de Poli
 24. Acquisition des fils barbelés ou grillage à Wouroukessoum,
 25. Plaidoyer pour la Subvention des coopératives d'éleveurs existants dans Poli Wango, Detta1, Godé centre, Waré, Riga
 26. Plaidoyer en vue de la mise sur pied d'un comité de lutte contre le vol des bœufs dans Tous les villages
 27. Aménagement de l'abattoir de Poli à Espace urbain Création d'un marché à bétail à Wouro-Ba
 1. Construction d'un marché périodique à Kourtesse, Windé pintchoumba, Mayo djarendi, Fignole, Wate, Wanté, Bacdonko
 2. Construction d'un marché permanent Poli
 3. Construction et aménagement d'une vente en portée et magasin de stockage de Poli
 4. Aménagement de l'abattoir de Poli
- Commerce**
5. Construction d'une poissonnerie à Poli ville
- Développement Industriel et Commercial**
6. Organisation de stages de formation aux techniques modernes d'extraction du sable, d'exploitation des pierres et du marbre à Detta 2, Mouto, Toupté, Garé, Godé centre, Detta 1, Mayo djarendi,
 7. Aménagement des carrières de sable et ouverture des voies d'accès
 8. Mobilisation des pouvoirs publics pour l'exploration du sous-sol
 9. Organisation de stages de formation aux techniques liées aux petits métiers (couture, mécanique auto, coordonnerie, vannerie, etc.)
- PME, Economie Sociale et Artisanat**
10. Création d'un fonds d'appui aux PME locales
 11. Création d'un centre de formation aux métiers de l'artisanat locale
 - Appui aux microprojets générateurs de revenus
 - Identification, recensement et création d'une banque des données statistiques des activités des PME, de l'économie sociale et de l'artisanat
 - Appui aux acteurs du secteur informel

Récapitulatif sur la petite enfance

Tableau : Synthèse des données collectées sur la petite enfance

Secteur	Activités
Administration Territoriale et Décentralisation	11. Création d'un centre d'état civil à Yenté, Godé centre, Pintchoumba, Farkomo, Djoumté centre, Mana centre
Education de base	12. Plaidoyer en vue de la création d'une école primaire à Detta1, Djongué, Gahanba, Wanté, Ouro Bai, Nakiré, Douroussaka, Pintchoumba centre, Lakapou, Tamandjan, Pouksa, Lenguerba, Taparé, Wouroukessoum(Bantadjé), Riga,
	13. Plaidoyer en vue de la création d'une école maternelle bilingue à Godé centre, Wouroukessoum, Kourtesse, Pintchoumba centre, Banwaba, Fignolé1,
	14. Table-bancs à Mango centre, Samo, Balane, DjalingoKonglé, Siko, Gompou, Sirlawé, Garé, Djoumté centre, Marka, Boulko, Yobo, Sangué, Donko1, Tété centre, Gombo, Wotti, Fignolé1, Hoy centre
	15. Construction des forages à Bassodjé, Samo, Balane, Godé centre, Mana

Secteur	Activités
	<p>centre, DjalingoKonglé, Siko, Yellé, Gbéré, Gompou, Sirlawé, Boulé, Paksé, Windé Pintchoumba1, Garé, Djoumté centre, Marka, Yobo, Paté Manga, Ridina, Sangué, Donko1, Waré, Gombo, Konglé, Fignolé1, Hoy centre Nongti,</p> <p>16. Construction des clôtures des écoles de : Bassodjé, Samo, Balane, Godé centre, Mana centre, DjalingoKonglé, Siko, Yellé, Gbéré, Gompou, Sirlawé, Boulé, Paksé, Windé Pintchoumba1, Garé, Djoumté centre, Marka, Yobo, Paté Manga, Ridina, Sangué, Donko1, Waré, Gombo, Konglé, Fignolé1, Hoy centre Nongti,</p> <p>17. Construction des latrines à Bassodjé, Samo, Balane, Godé centre, Mana centre, DjalingoKonglé, Siko, Yellé, Gbéré, Gompou, Sirlawé, Boulé, Paksé, Windé Pintchoumba1, Garé, Djoumté centre, Marka, Yobo, Paté Manga, Ridina, Sangué, Donko1, Waré, Gombo, Konglé, Fignolé1, Hoy centre Nongti,</p> <p>18. Construction et équipement du bureau de directeur à Bassodjé, Samo, Balane, Godé centre, Mana centre, DjalingoKonglé, Siko, Yellé, Gbéré, Gompou, Sirlawé, Boulé, Paksé, Windé Pintchoumba1, Garé, Djoumté centre, Marka, Yobo, Paté Manga, Ridina, Sangué, Donko1, Waré, Gombo, Konglé, Fignolé1, Hoy centre Nongti,</p> <p>19. Construction des logements d'astreintes pour enseignants à Bassodjé, Samo, Balane, Godé centre, Mana centre, DjalingoKonglé, Siko, Yellé, Gbéré, Gompou, Sirlawé, Boulé, Paksé, Windé Pintchoumba1, Garé, Djoumté centre, Marka, Yobo, Paté Manga, Ridina, Sangué, Donko1, Waré, Gombo, Konglé, Fignolé1, Hoy centre Nongti,</p> <p>20. Installation des plaques de signalisation dans Toutes les écoles des villages Poli</p> <p>21. Plaidoyer en vue de l'affectation de personnel qualifié à Balane, Godé centre, Siko, Marka, Gourko,</p> <p>22. Construction des salles de classe à Bassodjé, Massina, Yago, Samo, Balane, DjalingoKonglé, Siko, Mango centre, Paté-Manga, Sirlawé, Yobo, Paté Manga, - Réhabilitation des salles de classe à Poti, Mana centre, Siko, Mango centre, Yellé, Gbéré, Gompou, Kourtesse, Boulé, Farkomo, Paksé, Windé Pintchoumba1, Garé, Marka, Boulko, Ridina, Sangué, Donko1, Tété centre, Waré, Sofol, Gombo, Gourko, Mayo Lempté, Wotti, Nongti, Ninga-Manga</p>
Santé	23. Constuction de salles d'accouchement d'hospitalisation au CSI deTété
Eau/hygiène/assainissement	- Construction des forages (voire cadre logique P 103) - Construction des latrines (voire cadre logique P 88)

Récapitulatif sur le changement climatique

Tableau : Synthèse des projets liés au changement climatique

N°	Secteur	Activités
01	Environnement, Protection de la Nature et Développement Durable	<p>24. Equipement en petit matériel d'investissement humain de 175 comités d'hygiène et salubrité et de lutte contre l'usage de feu de brousse</p> <p>25. Plantation, suivi/sécurisation de 5 000 arbres dans la ville de Poli</p> <p>26. Appui financier aux initiatives individuelles et collectives de reboisement</p> <p>27. Réhabilitation de la pépinière communale pour atteindre une capacité de production de 20 000 plants sans utilisation des plastiques en polyéthylène</p>

		<p>28. Vulgarisation des foyers améliorés dans certains villages (Godé, Waté, Poli, Boumba, Piintchoumba, Sirdjam, Voko et Tété) pour réduire la pression sur les arbres</p> <p>29. Organisation de stages de formation aux techniques de recyclage des déchets</p>
02	Forêt et Faune	<p>30. Création d'une forêt communautaire à Djongue, Boumssé, Bantadjé, Waté, Lengerba, Mayo djrendi, Douroussaka</p> <p>31. Création d'une pépinière forestière à Gare, Gompou, Heptilé, Paté manga</p> <p>-Organisation des séances de sensibilisation sur les dégâts de l'utilisation des ressources fauniques et floristiques</p>
03	Agriculture et Développement durable	Construction de 9 biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz

Récapitulatif sur les corps de métier

Tableau : Synthèse des projets des corps de métier

Secteur	Activités
Élevage, Pêche et Industries Animales	<p>32. Appui à la structuration d'une coopérative d'éleveurs dans les localités suivantes : Godé centre, Waré, Ridina, Sofol, Tockté, Wanté</p> <p>33. Construction d'un puits pastoral à Boumssé, Garé, Mango centre, Bassodjé, Bantadjé centre, DjalingoKonglé, Gompou, Gombo, Donko1, Baté, Mayo-Lempté, Banwaba, Djongué, Boulko, Kourtesse, Paksé, Garé, konglé centre,</p> <p>34. Construction des parcs à bétail communautaire semi modernes à Penguen, Siko, Pintchoumba(Wouroukessoum), Sirlawé, Farkomo, Garé,</p> <p>35. Construction et équipement d'une ferme communautaire (vollaie, porcherie, bœufs, chèvres, Porcs) à Mambeba, Detta2, Fignolé2, Donko1, Boulé1,</p> <p>36. construction d'un magasin dans chacune des localités pour l'installation des opérateurs économiques en vue de la vente des tourtaux et produits vétérinaires à Guide Faro, Fignolé1, Poli Wango, à Bouswalé, Bassodjé, Sirdjam, Pate- manga, Wouroukessoum, Gombo, Pintchoumba centre, Sangué, Mayo-Lempté, Taparé, Lenguerba, Pouksa, Banwaba, Houlé, Gahanba, Webako, Kourtesse, Tockté, Wanté, Nakiré, Hollé, Riga, Waré ;</p> <p>37. Acquisition de la semence du BRACARIA à Sirdjam, Massina, Nakiré, TchabalNinga, DjalingoKonglé, Gompou, Paksé</p> <p>38. Délimitation et traçage des pistes à bétail dans tous les villages de la commune de Poli</p> <p>39. Plaidoyer pour la Subvention des coopératives d'éleveurs existants dans Poli Wango, Detta1, Godé centre, Waré, Riga</p> <p>40. Plaidoyer en vue de la mise sur pied d'un comité de lutte contre le vol des bœufs dans Tous les villages</p> <p>-Aménagement de l'abattoir de Poli à Espace urbain Création d'un marché à bétail à Wouro-Ba</p>
Agriculture et Développement Durable	<p>41. Accompagnement à la structuration de 05 Coopératives d'agriculteurs à(Balane, Guito, Salaki, Gatha1, Wouroukessoum)</p> <p>42. Organisation des campagnes de formation des agriculteurs sur les techniques culturales, la technique de conservation des produits post récoltes et les méthodes de lutte phytosanitaires</p>

Secteur	Activités
	<p>43. Financement des organisations paysannes de Bassodjé, Waltesse, Siko, Baté, Gormaya2 Gormaya1, Waté, Goundé, Djogo, Boundjé Tawaro, Toupté, Guito, Sahi-Gueri</p> <p>44. Dotation de fils barbelés / grillages à Béka-Séko, Nongti, Lakapou, Pah Garangti, Gagui, Djogui, Nieche2, Boundjé zoungo, Gboko, Bouko</p> <p>45. Dotation de décortiqueuses d'arachides à Bokaré, Sellou, Gormaya1, Wouro-kila, Délingué</p> <p>46. Dotation de charettes à Mouto, Gourko</p> <p>47. Construction d'un magasin de stockage des produits agricoles secs dans les localités ci-après Bassodjé, Yobo, Poli-Wango, Donko1, Pondé, Pelbou, Bokaré, Gompou, Wadé, Akali-Godi, Sellou, Ouru-Bai, Souari, Gormaya2, Djongué, Parksé, Farkomo, Guitcha, Heptilé, Waté, Dotoro, Webako, Djoumté centre, Na'aba, Gahiba, Ringo, Nieche2, Dai, Niétche 1, Gbéré, Dingo, Gatha2, Gatha1, Mango centre, Tockté, , Sangbaro, Konglé centre, Mongordongo, Bouswalé, Windé Pintchoumba 4, Hati, Wouroukessoum, Pintchoumba 2, Pintchoumba centre, Yelle, Boulko, Boumsse, Garé, Penguen, Guito, Detta 1, Marka, Sahi-Gueri, Bonn</p> <p>48. construction d'un magasin dans chacune des localités pour l'installation des opérateurs économiques en vue de la vente d'intrants et matériels agricoles : Espace urbain, Bassodjé, Tamdjali, Paté-Golé, Yobo, Yorini, Nagbaro, Poli-Wango, Yago, Balane, Donko1, Donko2, Ngoredou, Pondé, Bantadjé centre, Pelbou, Gompou, Bokaré, Vokoua-Bouba, Wadé, Wangba, Sellou, Guito, Salaki Ouru-Bai, Souari, Wouro-kila, Délingué, Longwaté, Paté-Petel, Taroua, Djongué, Sissi, Sircolsi,</p> <p>49. Farkomo, Soldou, Guitcha, Doulé, Heptilé, Waté Guilding, Djoumté centre, Mana centre, Tégui, Sérri, Gahanba, Serri, Légui, Longté, Koyakba, Pipa, Niétche1, Hebpa, Doumboulko, Nakiré, Bouko, Sangbaro, Konglé centre ; Mongordongo, Bouswalé, Windé Pintchoumba 1, Hati, Wouroukessoum, Pintchoumba 2, Pintchoumba 3, Wotti, Boupi, Wotti2, Hakati, Yelle, Tormé, Balkoua, Koumsdongo, Mouto, Toupté, Samo, Guider Faro, Gourko, Penguen, Guito, Kourtesse, Beka-illou, Godé centre, Detta 1, Marka, Sahi-Gueri Tégui, Hom, Séri, Sinté, Sari, Torgui, Hoy centre</p> <p>50. Création d'un verger communautaire à Tirga, Yago, Vokoua-Bouba, Boli, Serri, Ninga Manga</p> <p>51. Aménagement des pistes de collecte Wangba, Boundjé Tawaro, Gatha2, Windé Pintchoumba 5</p>
Emploi et Formation Professionnelle	<p>52. Plaidoyer en vue de la création d'un centre de formation aux petits métiers Gormaya, Djoumté centre, Boumba, Gode centre</p> <p>53. Equipement de la SAR/SM de Poli</p> <p>-Organisation de stages de formation aux petits métiers, au montage des projets, à la recherche de financements : Espace urbain, Garé, Kourtesse, Tété centre, Farkomo, Boumba centre, Pintchoumba centre, Mana centre, Mayo Djarendi</p>
PME, Economie Sociale et Artisanat	<p>54. Organisation de stages de formation aux techniques liées aux petits métiers (couture, mécanique auto, coordonnerie, vannerie, etc.)</p> <p>55. Création d'un fonds d'appui aux PME locales</p> <p>56. Création d'un centre de formation aux métiers de l'artisanat locale</p> <p>- Appui aux microprojets générateurs de revenus</p> <p>-Identification, recensement et création d'une banque des données statistiques des activités des PME, de l'économie sociale et de l'artisanat</p> <p>-Appui aux acteurs du secteur informel</p>
Commerce	<p>57. Construction d'un marché périodique à Kourtesse, Windé pintchoumba, Mayo djarendi, Fignole, Wate, Wanté, Bacdonko</p> <p>58. Construction d'un marché permanent à Poli</p> <p>59. Construction et aménagement d'une vente en portée et magasin de stockage de</p>

Secteur	Activités
	Poli 60. Aménagement de l'abattoir de Poli 61. Construction d'une poissonnerie de Poli
Travail et Sécurité Sociale	62. Organisation d'une campagne de sensibilisation des travailleurs sur le droit et la sécurité au travail 63. Création d'un centre d'écoute et d'orientation des travailleurs 64. Sensibilisation à la mutuelle de santé 65. Mise en place d'un syndicat de travailleurs 66. Sensibilisation sur la possibilité d'affiliation individuelle à la CNPS

Récapitulatif sur les couches vulnérables

Tableau : Récapitulatif des microprojets relatifs aux couches vulnérables

N°	Secteur	Activités
	Affaires sociales	67. Création d'une association des personnes handicapées dans Tous les villages 68. Identification et assistance aux personnes vulnérables dans Tout l'espace communal 69. Réhabilitation des centres sociaux à Boumba, Poli

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

Matrice de gestion des terres

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Utilisateurs	Contrôleurs	Modes d'accès	Tendance	Problèmes / Contraintes	Actions à entreprendre
Terres cultivables	Dans tous les villages	Disponibilité de vastes espaces	Agriculteurs	Elites extérieures Chefs de famille Chefs des cantons (Lamibés), chefs des villages(Djaouro)	Acquisition par héritage, achat, location Accès libre	Perte progressive du couvert végétal Appauvrissement du sol Réduction de la fertilité sol (érosion progressive du sol, feux de brousse) Perturbation des saisons Inondation	-Mauvaises pratiques culturales -Surexploitation des espaces -Feux de brousse Dévastation des cultures par les bêtes et les parasites Manque de matériels et d'intrants agricoles	Délimitation des espaces agro pastoraux Immatriculation des terres -Restauration du sol par l'utilisation de la fumure organique pour une agriculture durable -Utilisation rationnelle des espaces par la pratique des jachères -Délimitation et sécurisation des espaces agricoles, -Mise en place des comités de gestion des espaces agricoles
Zone de pâturage	-Massina, « Zone Mazeré », Tchabal	Vastes espaces de pâturage -Fumier	Elevage	Populations	Accès libre	Dégradation des espèces floristiques	-Conflits agropastoraux, Occupation des cultures,	-Officialisation et -sécurisation des espaces de pâturage,

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Utilisateurs	Contrôleurs	Modes d'accès	Tendance	Problèmes / Contraintes	Actions à entreprendre
	Ninga, Mango, d'autres espaces de faible superficie dissimilés dans différents villages	et de					-Feux brousse	de-Mise en place des comités de gestion -Reboisement des espaces fourragers
Mayo Bantadjé	Canton de Bantadjé	Poissons (carpes, silures) Sables Possibilité de pratiquer la pisciculture Possibilité de faire les	Pêcheurs Agriculteurs Eleveurs	Aucun contrôleur	Accès libre	Elargissement du lit (effet des fortes pluies) Baisse inhabituel du débit en saison sèche et inondation en saison des pluies	Pollution des eaux -Dégradation des berges - -Disparition de certaines espèces halieutiques	gestion durable des cours d'eau -Réglementation de la pêche -Organisation des campagnes de reboisement des berges des mayo -Règlementation de
Mayo Djarendi	Canton de Voko	Poissons (carpes, silures) Lessive, bain, -Sable, Eau -Abreuvement bétails	Pêcheurs Tous les habitants du village	Aucun contrôleur	Accès libre	La rivière tarit pendant les saisons sèches Elargissement du lit (effet des fortes pluies)	Accès enclavé Ensablement (traversée difficile pendant la saison sèche, inondation en	l'activité de pêche par le contrôle formel du respect de la période de repos biologique et l'utilisation de matériels adéquats - Vulgarisation des

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Utilisateurs	Contrôleurs	Modes d'accès	Tendance	Problèmes / Contraintes	Actions à entreprendre
Mayo Poli	Canton de Poli, Tété	Pêche artisanale des carpes Abreuvement bétails Possibilité de faire les jardins aux	Pêcheurs Agriculteurs Eleveurs	Aucun contrôleur	Accès libre	Augmentation du débit pendant la saison des pluies	saison des pluies) Pollution du Mayo Poli par les déchets de l'abattoir	techniques de traitement de l'eau à domicile Sensibilisation des habitants à une gestion durable des cours d'eau et surtout sur les effets de la pollution des cours d'eau
Faro	Limites le canton Godé, Djoumté, traverse le canton de Mana	Pêche artisanale des Tilapia, capitaines, silures, tortues Lessive, bain, sable	habitants des villages cités	Responsable du poste zootechnique pour les pêcheurs et Propriétaires terriens	Accès libre	RAS		
Pierre	Sur les montagnes de Poli, Godé, Djoumté, Ninga, Mango, Bantadjé	Disponible et énorme dans les localités Tété, citées	Constructeurs d'ouvrage d'art à Poli	Commune de Poli		Potentiel encore inexploité	Insécurité dans les zones d'habitation proche des montagnes et faible structure de gestion	Mettre sur pied une gestion rigoureuse et sécuriser la carrière et les ressources
Sable	Présent dans les cours d'eau	Disponible et énorme dans les grands cours d'eau de Mayo Djarendi Faro,	Tous les habitants du village désireux	Aucun contrôleur	Accès libre	Très faible utilisation et non contrôlée	Absence de carrière d'extraction du sable, Accès difficile dans les bassins	Création des carrières de sable

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Utilisateurs	Contrôleurs	Modes d'accès	Tendance	Problèmes / Contraintes	Actions à entreprendre
Bois (Commiphora africana et C. pedunculata; Borassus aethiopicus; Dalbergia melanoxylon, Lannea frutifosa; Bombax costatum, Vittellaria paradoxa)	Dans les forêts de tous les villages	La forêt du PNF et des ZICs	Propriétaires terriens (bois de chauffe) Exploitants de bois sauvages, braconniers	Propriétaires terriens Chef du village Responsable des zones	Négociation avec les propriétaires et les chefs	Exploitation anarchique	Dégradation de la forêt Perte progressive du couvert végétal	Contrôler la coupe des arbres Vulgariser les techniques de reboisement Créer des forêts communautaires
Bois (Acacia, Baobab, Nimier, Tamarinier,)	Dans les zones d'habitation	Disponible	Tous les habitants des villages	Propriétaires privés	Gestion contrôlée	Forte demande des produits dérivés (fruits de baobab, huile de Nimier, tamarin)	Espèces en devenant insuffisantes (augmentation de la population)	Créer la forêt communautaire
Bas-fonds	Le long des cours d'eau	-Poterie et briqueterie -Herbes de pâturage, -Terre fertile et propice pour le maraichage, la riziculture et les fruitiers - Sols utilisables en toutes saisons	Agriculture, Elevage Potier et Briqueterie	Chef des localités	Accès libre	Dégradation, baisse de la fertilité, érosion, inondation, pollution par les produits chimiques	Conflits agropastoraux, débats des cultures par hippopotames,	-Aménagement et sécurisation des bas-fonds ; -Aménagement durable des pistes d'accès aux zones d'exploitation -Mise sur pied des comités de suivi et gestion durable
Collines	Dans les villages du canton de Godé, Tété, Mango, Pintchoumba, Boumba, Konglé, Ninga, Voko	-Produits forestiers non ligneux (tamarins, jujubes, etc.) -Plantes médicinales -Pierres -Abrites	-Chasseurs ; -Artisans de paille -Apiculteurs	Aucun contrôleur	Libre	Dégradation	-Difficultés d'accessibilités ; -Niches malfaiteurs -Cachette animaux prédateurs -Feux de brousse	-Organisation concertée des contre les feux de brousse et le déboisement des espèces floristiques

Ressources naturelles	Localisation	Potentiel	Utilisateurs	Contrôleurs	Modes d'accès	Tendance	Problèmes / Contraintes	Actions à entreprendre
Forêt	-Arbustives	antennes téléphoniques -Diversité de la flore et de la faune -Existence des plantes médicinales	-Chasse ; -Coupe de la paille et du bois -Agriculture et élevage		Libre	-Dégradation due aux (actions anthropiques dont la coupe abusive et la pratique de l'agriculture et l'élevage extensifs)	- Coupe anarchique du bois, -Aménagement des espaces pour l'agriculture -Aménagement des espaces pour habitations Extension des zones de pâturage	-Organisation des campagnes de sensibilisation des populations sur les conséquences de la déforestation ; -Création des bosquets et reboisement des espaces dégradés et en voie de dégradation ; -Mise sur pied des comités de suivi et de gestion des espaces -Renforcement du contrôle et application des mesures coercitives



PROGRAMMATION



EP rural commune de Poli ,

l'urgence de la planification et de la programmation dans un département à investissement contrasté

Tableau de synthese des 08 microprojets prioritaires par village

No	Village / Espace urbain	Rang des projets sociaux prioritaires					Rang des projets économiques prioritaires			TOTAL	Projet prioritaire sélectionné par village		
		1 ^{ier}	2 ^{ième}	3 ^{ième}	4 ^{ième}	5 ^{ième}	1 ^{ier}	2 ^{ième}	3 ^{ième}		Intitulé du projet	Coût estimatif	Justification sélection
1.	Djalingo-Konglé	Construction de 01 forage	A ménagement de l'axe routier Poli-Djalingo Konglé (04km)	Construction d'un centre de santé intégré	Construction de 02 blocs de 04 salles de classe à l'EP de Djalingo-Konglé	Extension du réseau électrique sur le village (04km)	Construction de 02 puits pastoraux à Djalingo-Konglé	Dotation de 05 paires de bœuf d'attelage	Dotation de 02 moulins à gasoil à moulin et à concasser les céréales	10850000	Construction de 01 forage	8000000	Pour résoudre le problème d'insuffisance d'eau
		8000000	12000000	15000000	32000000	20000000	16000000	2500000	3000000				
2.	Boupi	Construction de 01 forage	Construction d'un bloc administratif à l'EP de Wotti	Appuis à l'association agricole féminine TESEO	Réhabilitation du centre social de Boumba	Etude de faisabilité pour l'ouverture du tronçon de route Boumba-Boupi(5km)	Dotation de 15 tonnes d'engrais à la population du village	Dotation de 05 paires de bœuf d'attelage	Dotation d'un moulin à gasoil à moulin les céréales	8600000	Dotation de 15 tonnes d'engrais à la population du village	6000000	Pour accroître la production de la céréale
		8000000	8000000	10000000	20000000	30000000	6000000	2500000	1500000				
3.	Wotti2	Construction de 02 radiers	Connexion électrique du village sur Lagdo à partir du carrefour Poli (MT 12km)	Construction d'une école maternelle	Construction de 01 forage	Construction d'un centre de santé intégré	Installation d'un moulin à céréales à Wotti 2	Dotation de 12 paires de bœuf d'attelage complet	Création d'un point de vente d'intrants agricoles	10450000	Etude de faisabilité pour la construction de 02 radiers	20000000	Pour faciliter le déplacement des élèves et des populations en saison des pluies
		20000000	25000000	10000000	8000000	15000000	1500000	5000000	20000000				

4.	Boswalle	Construction d'un centre de santé intégré	Construction de 01 forage au quartier BECTZEWA	Construction d'une école maternelle	Construction d'un radier sur le mayo BECTZEWA	Création d'un centre social à Bouswalé	Création d'un point de vente d'intrants agricoles	Construction d'un magasin de vente des matériaux de construction à prix promotionnel	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Etude de faisabilité pour la construction d'un CSI	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	8000000	10000000	10000000	20000000	20000000	20000000	15000000	118000000			
5.	Mongondongo	Construction de 01 forages au Centre de Mongondongo	Construction d'un centre de santé intégré	Extension du réseau électrique sur le village (2km)	Construction d'un forage à Doné	Aménagement de la route carrefour BOSWALLE-MONGORDO NGO	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction de 01 magasin de vente d'intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 01 forages au Centre de Mongondongo	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau
		8000000	15000000	10000000	8000000	10000000	1500000	15000000	15000000				
6.	Wotti	Construction de 02 blocs de 04 salles de classe à l'EP de Wotti	Dotation de 120 tables-banc à l'EP de Wotti	Ouverture du tronçon de route Boumba-wotti (3km)	Construction de 01 forage	Dotation de 07 tonnes d'engrais aux associations agricoles féminines ZA'AYAMA et YONSEO	Création d'un point de vente d'intrants agricoles	Acquisition de 05 paires de bœuf d'attelage	Création d'un point de vente des produits phytosanitaires		Création d'un point de vente d'intrants agricoles	20000000	Pour pallier à la difficulté d'accès aux intrants agricoles
		32000000	4200000	30000000	8000000	2800000	20000000	2500000	15000000	114500000			
7.	Wouroukessoum	Etude de faisabilité pour la construction d'un CSI	Construction de 01 forage	Réfection de 04 salles de classe et d'un bloc administratif à l'EP	Etude de faisabilité pour la création d'un CETIC à Pintchoumba	Dotation de 200 tables-banc à l'EP de Pintchoumba	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Pintchoumba	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Etude de faisabilité pour la création d'une école maternelle à Pintchoumba		Etude de faisabilité pour la construction d'un CSI	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé

		15000000	8000000	32000000	25000000	7000000	20000000	15000000	10000000	12300000			
8.	Windé Pintchoumba 1	Construction d'un centre de santé intégré	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe	Construction d'un CPFF	Construction de 01 forage	Construction d'un centre multifonctionnel de la jeunesse	Construction et ravitaillement d'une unité de vente d'intrants agricoles	Création d'un verger communautaire sur 2 ha	Extension du réseau électrique à partir du carrefour Poli (10km)		Plaidoyer pour la création d'un CSI	15000000	Pour résoudre le problème d'éloignement du CSI
		15000000	48000000	20000000	8000000	30000000	20000000	8000000	20000000	19400000			
9.	Hati	Construction de 02 forages à Hati1 et Hati2	Construction de 01 bloc de 02 salles de classe à l'EP Pintchoumba	Plaidoyer pour la création d'un CSI à Pintchoumba	Extension du réseau électrique sur le village (24km de Poli)	Aménagement du tronçon de route carrefour-Poli-Boumba passant par Hati	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Construction et ravitaillement d'une unité de vente d'intrants		Construction de 02 forages à Hati1 et Hati2	16000000	Pour résoudre le problème d'insuffisance d'eau
		16000000	16000000	15000000	50000000	50000000	1500000	15000000	15000000	17950000			
10.	Hakati	Construction de 01 forage	Construction d'un centre de santé intégré	Construction d'un radier sur le mayo VERI	Construction d'une école maternelle	Construction d'un CPFF1	Construction d'un point de vente de produits vétérinaires	Dotation de 04 paires bœufs d'attelage	Installation d'un moulin à céréales		Construction d'un forage à Hakati	8000000	Pour résoudre le problème d'insuffisance d'eau
		8000000	15000000	20000000	10000000	20000000	10000000	2000000	1500000	11800000			
11.	Windé Pintchoumba 5	Construction d'un forage	Construction d'un centre de santé intégré	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe	Plaidoyer en vue de la création d'un CPFF	Installation des plaques solaires pour l'électrification du village	Ouverture d'une piste agricole de 5km en allant Chéboa	Dotation de 20 paires de bœufs d'attelage	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales		Construction d'un forage	8000000	Pour résoudre le problème d'insuffisance d'eau
		8000000	15000000	48000000	20000000	4000000	10000000	5000000	1500000	11150000			

12.	Windé Pintchoumba 4	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe	Construction d'un centre de santé intégré	Construction de 01 forage	Extension du réseau électrique du carrefour Poli (10km)	Construction de 02 radiers sur le mayo Chéboa et mayo bororo	Construction de 01 hangar au marché local	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre et à écraser les céréales		Construction de 03 blocs de 06 salles de classe	48000000	Pour pallier au problème de manque de salle de classes
		48000000	15000000	8000000	20000000	19000000	10000000	15000000	1500000	136500000	48000000		
13.	Windé Pintchoumba 2	Construction d'un centre de santé intégré	Construction de 02 forages	Aménagement de la route Carrefour Poli-Boumba passant par le village (18km)	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Windé1	Délimitation des espaces de culture et de pâturage à Windé2	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Windé2	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction d'un magasin de stockage		Etude de faisabilité pour la construction d'un CSI	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	16000000	18000000	48000000	20000000	20000000	1500000	15000000	315500000			
14.	Windé Pintchoumba 3	Construction de 02 forages	Construction d'un CSI à Pintchoumba3	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Windé1	Etude de faisabilité pour la création d'une SAR/S M à Windé 3	Electrification du village situé à 20km de Poli	Ouverture d'une piste agricole (route principale-champ ESA-montagne PIPA 13km)	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Windé3		Construction de 02 forages	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau
		16000000	15000000	48000000	30000000	20000000	30000000	15000000	20000000	180500000			
15.	Pintchoumba Centre	Construction de 02 forages	Etude de faisabilité pour la construction d'un CSI	Création d'une SAR/SM	Etude de faisabilité pour la création d'une école maternelle	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Dotation de 20 tonnes d'engrais aux agriculteurs du village	Dotation de 05 paires de bœuf d'attelage	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 02 forages	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau
		16000000	15000000	30000000	10000000	4000000	8000000	2500000	15000000	100500000			

16.	Pah	Ouverture du tronçon ENIEG-Pah (08km)	Dotation des plaques solaires pour l'électrification du village	Aaménagement de 01 source à Pah	Construction d'un centre de santé intégré	Création d'une école primaire pour le compte de Pah et Wakiri	Dotation de 10000m de grillage pour la clôture des jardins	Dotation de 02 motopompes pour la culture des jardins	Dotation de 05 tonnes d'engrais		Etude de faisabilité pour l'ouverture du tronçon ENIEG-Pah (08km)	24000000	Pour faciliter le transport des produits de récolte vers Poli
		24000000	4000000	8000000	15000000	10000000	2000000	2000000	2000000	6300000			
17.	Wakiri	Ouverture du tronçon ENIEG-Wakiri	Construction d'une école primaire à cycle complet	Construction d'un centre de santé intégré	Construction de 01forage	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Dotation de 08 tonnes d'engrais	Dotation de 05paires de bœuf d'attelage complet	Dotation de 03 motopompes pour la culture des jardins		Etude de faisabilité pour l'ouverture du tronçon ENIEG-Wakiri		Pour faciliter le transport des produits de récolte vers Poli
		15000000	10000000	15000000	8000000	10000000	3500000	5000000	3000000	6950000			
18.	Bouko	Construction de 01forage	Ouverture du tronçon ENIEG-Bouko (3km) avec 01 radier sur le mayo SA'ADJE	Formation de deux agents de santé pour le compte village	Création d'une école primaire pour le compte Pah, Bouko, Wakiri	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Dotation de 07 tonnes d'engrais aux 52 agriculteurs du village	Dotation de 02 motopompes pour la culture des jardins	Dotation de 11000m de grillage pour la clôture des vergers du village		Dotation de 07 tonnes d'engrais aux 52 agriculteurs du village	3000000	Pour accroître la production agricole
		8000000	20000000	3000000	10000000	15000000	3000000	2000000	2000000	6300000			
19.	Sangb aro	Construction de 01forage au quartier Acacia	Construction d'un radier sur le mayo Belzewa	Construction d'une école primaire à cycle complet	Construction pour la création CSI	Connexion du village sur ENEO situé à 500m	Dotation de 05 paires de bœuf à la charrue pour le village	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Dotation de 05 tonnes d'engrais aux populations du village		Construction de 01forage au quartier Acacia	8000000	Pour résoudre le problème d'insuffisance d'eau
		8000000	10000000	10000000	15000000	10000000	2500000	15000000	2000000	7250000			

20.	Konglé Centre	Délimitation des zones de pâturage	Construction d'un radier sur le mayo Heli	Construction de 02 forages dans les quartiers Kocoumé et Betto	Plaidoyer en vue de la Création pour la création CSI	Construction des logements pour enseignants à l'EP	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles	Acquisition de 05 pulvérisateurs	Construction d'un puits pastoral à Konglé Centre		Plaidoyer en vue de la Création pour la création CSI	15000000	Pour éviter les conflits agro-pastoraux
		20000000	8000000	16000000	15000000	24000000	20000000	2500000	10000000	11550000			
21.	Marka	Construction d'un centre de santé	Construction de 03 salles de classe à l'EP de Marka	Construction de 03 forages à Marka : 01 au quartier GOZOKI. 01 à l'EP, 01 à EKOSSOUMA	Connexion du village sur le réseau ENEO situé à 04km de Poli	Construction d'une SAR/S M à Marka	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Plaidoyer en vue de la Création d'un centre de santé	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	24000000	24000000	200000000	20000000	1500000	20000000	15000000	15300000			
22.	Sahi-Guerri	Construction de 01 forage à Danri	Construction d'un centre de santé	Construction d'un radier sur le mayo KOURKIRI	Extension du réseau électrique sur le village situé 15km de Poli	Construction d'une école maternelle à Sahi-Guerri	Subvention des GIC agricoles des femmes de Sahi-Guerri	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 01 forage à Danri	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau
		8000000	15000000	10000000	30000000	10000000	8000000	20000000	15000000	9600000			
23.	Tégui	Construction de 01 forage à Tégui	Aménagement de l'axe routier Hoy-Tégui (06km)	Construction d'un centre de santé	Création d'un centre social à Tégui	Construction d'un poste forestier à Tégui	Fourniture d'attelage complet pour 02 paires de bœufs	Acquisition de 10 portes-tout à Tégui	Acquisition d'un moulin à moudre		Fourniture d'attelage complet pour 02 paires de bœufs	800000	Pour résoudre le problème du travail essentiellement manuel
		8000000	12000000	15000000	20000000	10000000	800000	1000000	1500000	6550000			

24.	Hom	Construction de 01forage à Hom	Construction d'un centre de santé à Hom	Aménagement de l'axe routier Hoy-Hom centre (05km)	Construction d'un CETIC à Hom	Prise en charge des 10 personnes vulnérables (formation et réinsertion social)	Acquisition de 20 pulvérisateurs et 02 motopompes	Acquisition d'un moulin à moudre	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles		Acquisition de 20 pulvérisateurs et 02 motopompes	3000000	Pour accroître la production agricole
		8000000	15000000	15000000	20000000	15000000	3000000	1500000	20000000	8750000			
25.	Séri	Construction de 01forage à Séri	Construction d'un centre de santé à Séri	Aménagement de l'axe routier Hoy-Séri (10km)	Création d'un centre social à Tégui	Construction d'un poste forestier à Séri	Construction d'un magasin d'intrants agricoles	Acquisition de 03 motopompes à Séri	Acquisition d'un moulin à moudre		Acquisition de 03 motopompes à Séri	3000000	Pour accroître la production agricole
		8000000	15000000	30000000	20000000	10000000	15000000	3000000	1500000	9250000			
26.	Sinté	Construction de 01forage à Sinté	Aménagement de l'axe routier Wanté-Sinté (08km)	Mobilisation des pouvoirs publics pour la sensibilisation des Peulhs dans le respect des zones de pâturage (délimitation de ces zones de pâturage)	Electrification du village situé à 08 km de Poli	Construction d'une école primaire à Wanté	Acquisition d'un moulin à écraser à gasoil	Construction d'un magasin de vente d'intrants agricoles	Vulgariser les semences améliorées à Sinté		Construction de 01forage à Sinté	8000000	Pour résoudre le problème de la qualité d'eau
		800000	30000000	20000000	24000000	10000000	1500000	20000000	10000000	12350000			
27.	Bonn	Construction de 01forage à Bonn	Electrification du village (01km de Poli)	Construction d'un radier sur le mayo HANSAN après la gendarmerie	Ouverture de l'axe routier allant de l'EP Groupe au carrefour de la gendarmerie (2km)	Elaboration d'un titre foncier du village Bonn	Acquisition d'un moulin à écraser à gasoil	Fourniture de 03 motopompes à Bonn	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 01forage à Bonn	8000000	Pour résoudre le problème de la qualité d'eau

		8000000	5000000	10000000	8000000	10000000	1500000	3000000	15000000	6050000			
28.	Sari	Construction d'un centre de santé	Construction d'une école primaire	Construction d'une maison de la femme	Etablissement collectif des actes de naissance aux enfants et pour la légalisation des mariages	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Dotation 05 tonnes d'engrais aux populations du village	Dotation 06 pulvérisateurs aux agriculteurs du village	Acquisition d'un moulin à écraser à gasoil		Construction d'une case de santé		Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	10000000	20000000	10000000	4000000	2000000	300000	1500000	6150000			
29.	Norgui	Ouverture du tronçon de route Wanté-Sari (04km)	Construction d'un centre de santé à Secksecba	Construction d'une école maternelle à Norgui	Appui financière aux activités agricoles des femmes (intrants et matériel agricoles)	Aménagement d'une source d'eau en vue de l'alimentation du village	Dotation de 04 tonnes d'engrais aux 35 agriculteurs du village	Acquisition d'un moulin à écraser à gasoil	Acquisition de 35 jeux d'équipement de protection individuelle (bottes, manteaux, gants, casques)		Dotation de 04 tonnes d'engrais aux 35 agriculteurs du village	2000000	Pour accroître la production agricole
		16000000	15000000	10000000	6000000	8000000	2000000	1500000	1000000	5950000			
30.	Torgui	Construction d'un centre de santé à Torgui	Ouverture du tronçon de route Wanté-Torgui (05km)	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Construction d'une école primaire à Torgui	Aménagement d'une source du village Torgui	Acquisition d'un moulin à écraser à gasoil	Dotation de 05 tonnes d'engrais aux 50 agriculteurs du village	Dotation 08 pulvérisateurs aux 50 agriculteurs du village		Construction d'un centre de santé à Torgui	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	20000000	4000000	10000000	8000000	1500000	3000000	400000	6550000			

31.	Hoy Centre	Construction d'un centre de santé à Hoy Centre	Construction des logements d'astreintes pour 12 enseignants	Aménagement de 02 forages : 01 à Gebeba et 01 à Hoy Centre	Dotation de 08 bureaux (tables +chaises) pour les enseignants et 150 tables – bancs pour les élèves	Promotion de l'excellence scolaire à l'EP de Hoy	Dotation de 04 paires de bœufs à la charrue aux agriculteurs de Hoy Centre	Dotation de 05 tonnes d'engrais aux agriculteurs du village	Dotation 10 pulvérisateurs aux agriculteurs du village		Construction d'un centre de santé à Hoy Centre	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	50000000	16000000	8000000	5000000	3000000	2000000	500000	9950000			
32.	Wanté	Construction de 01 forage à Wanté	Réhabilitation de la case de santé de Hollé	Construction d'une école primaire à Wanté	Ouverture du tronçon route départemental e-Wanté (01km)	Construction d'une maison de la femme à Wanté	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles	Appuis financière ou matériel aux activités agricoles des femmes	Vulgariser la sémence améliorée au niveau du village (création d'un point de vente)		Construction de 01 forage à Wanté	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau
		8000000	6000000	6000000	4000000	10000000	20000000	7000000	10000000	7100000			
33.	Hollé	Réhabilitation de la case de santé de Hollé	Construction d'un poste forestier à Hollé	Construction d'une école primaire	Construction d'une vitrine artisanale	Construction d'un centre de jeunesse	Construction d'un magasin d'intrants agricoles	Construction d'un point de vente des produits vétérinaire	Acquisition de 15000m de fil barbelé pour la clôture du verger communautaire		Construction d'un magasin d'intrants agricoles	15000000	Pour la protection et la conservation des produits de récolte
		6000000	10000000	10000000	15000000	15000000	15000000	15000000	1500000	8750000			
34.	Sirlawé	Construction de 03 blocs de 06 salles à l'EP de Sirlawé	Construction de 02 forages : 01 à Sirlawé et 01 à Dozé	Construction d'un centre santé à Sirlawé	Affectation de 04 enseignants à l'EP et dotation de 180 tables-bancs	Construction d'un centre social à Sirlawé	Construction d'un point de vente des intrants agricoles	Construction d'un point de vente des produits vétérinaires	Acquisition de 15000m de fil barbelé pour la construction d'un parc à bétail		Construction de 03 blocs de 06 salles à l'EP de Sirlawé	48000000	Pour pallier au problème manque des salles de classe
		48000000	16000000	15000000	6300000	15000000	20000000	5000000	1500000	12680000			

35.	Detta 1	Construction d'un centre de santé à Detta1	Construction de 03 forages : 01 à Detta 1 ; 01 à forage à Bockté ; 01 forage à Bollele	Aménagement de la route principale Poli-Boulko (17km) en passant par Detta 1, Bockté, Bollelé	Extension du réseau électrique sur le village (10km)	Construction d'une école publique à Mayo-Saski	Construction de 01 magasin stockage de céréales à Detta 1	Dotation des villages d'un moulin à céréales	Construction d'un point de vente des intrants agricoles		Construction de 03 forages : 01 à Detta 1 ; 01à forage à Bockté ; 01forage à Bollelé	24000000	Pour pallier au problème de manque d'eau
		15000000	24000000	40000000	30000000	10000000	15000000	1500000	20000000	165500000	24000000		
36.	Godé-Centre	Acquisition d'un laboratoire équipé CSI	Construction d'une SAR/S M	Réfection de 04 puits à Godé-Centre	Construction d'une école primaire bilingue à Godé Centre	Construction centre d'état-civil à Godé Centre	Construction d'un bloc de 03 latrines au marché de Godé	Construction d'un point de vente des intrants agricoles	Etude de faisabilité pour l'aménagement de la VALLEE DES RHÖNIERS		Acquisition d'un laboratoire équipé CSI	25000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		25000000	20000000	8000000	10000000	5000000	8000000	20000000	50000000	14600000			
37.	Beka-Ilou	Construction de 03 forages : 01àBeka-Ilou ,01àGombo, 01àSamdou	Ouverture du tronçon de route Kourtesse-Waté passant par Beka-Ilou (16km)	Fourniture du matériel agricole et intrant aux femmes du village	Appui financières ou matériel à l'association féminine FOURBERO	Construction de 02 radiers sur le mayo Ilou et le mayo Péperé	Dotation de 06 paires de bœufs à la charrue aux populations de Beka-illou, Gombo et Samdou	Dotation de 05 tonnes d'engrais aux populations de Beka-illou, Gombo et Samdou	Dotation de 01 moulin moudre au village		Construction de 03forages :01 àBeka-Ilou ,01àGombo, 01àSamdou	24000000	Pour pallier au problème de manque d'eau
		24000000	40000000	5000000	9000000	20000000	3500000	2000000	1500000	11500000			

38.	Kourtesse	Equipement du CSI de Kourtesse en laboratoire et 10 lits d'hospitalisation	Construction de 05forages :01 à Kourtesse, 01 à Tartesse, 01 à Gombo, 01 à Langui, 01 à Wouro-Barka	Aaménagement du tronçon Poli-Wouro Barka (40km)	Constrution d'un CES à Kourtesse	Construction d'une ecole maternelle bilingue	Construction de 05 hangars au marché de Kourtesse	Construction d'un point de vente des intrants agricoles	Dotation de 07 paires de bœufs à la charrue aux populations du village		Equipement du CSI de Kourtesse en laboratoire et 10 lits d'hospitalisation	25000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		25000000	40000000	80000000	20000000	10000000	50000000	20000000	4000000	24900000			
39.	Guito	Aménagement de 01 puits et 01forage à Guito	Création d'un foret communautaire à Guito	Acquisition de 2000 plantes d'arbres fruitiers pour le verger communautaire	Création d'u centre social à Guito	Appui financière ou matériel aux associations agricoles féminines FEMMES CATHOLIQUES et FEMMES DYNAMIQUES	Dotation de 18 tonnes d'engrais+urée aux 190 agriculteurs de Guito	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Vulgarisation par le rapprochement d'un point de vente les semences de maïs améliorée		Dotation de 18 tonnes d'engrais+urée aux 190 agriculteurs de Guito	7000000	Pour améliorer la production agricole dans le village
		2000000	10000000	1000000	15000000	10000000	7000000	15000000	10000000	8800000			
40.	Penguin	Construction d'un forage et d'un puits	Construction d'un radier sur le mayo ARBALE	Construction d'un centre de santé à Penguin	Création d'une maison de la femme à Penguin	Acquisition de 1500 plantes fruitiers pour la création d'un verger communautaire	Dotation de 06 paires de bœufs à la charrue aux populations du village	Construction d'un point de vente des intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction d'un forage et d'un puits	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau
		16000000	8000000	15000000	15000000	1500000	3000000	20000000	15000000	9300000			
41.	Gourko	Construction de 02 blocs de 04 salles à l'EP de Gourko	Aménagement du forage et construction d'un puits à Gourko	Acquisition de 180 tables-bancs à l'EP de Gourko	Constrution d'un CSI à Gourko	Construction d'un foyer communautaire	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Acquisition de 10 paires de bœufs d'attelage	Acquisition de 05 charettes		Construction de 02 blocs de 04 salles à l'EP de Gourko		Pour pallier au problème manque des salles de classe

		32000000	9000000	6300000	15000000	10000000	20000000	5000000	4000000	8100000	32000000		
42.	Guider-Faro	Construction de 01 forage à Guider-Faro	Construction d'une école primaire	Construction d'une case de santé	Appui en intrants agricoles aux femmes du village	Création d'une maison de la femme	Dotation de 05 paires de bœufs d'attelage	Dotation 05 tonnes d'intrants agricoles aux populations	Dotation de 01 moulin moudre au village		Construction de 01 forage à Guider-Faro	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	15000000	20000000	15000000	3000000	2500000	1500000	7500000			
43.	Garé	Construction d'un centre de santé Garé	Construction de 02 blocs de classe ,01 bloc administratif, 01 bloc sanitaire de 03 compartiments à l'EP	Construction de 01 forage à Boudé	Construction d'un enclos communautaire d'une capacité de 3500 bêtes	Construction de l'axe routier Samo-Boudé avec apport en ouvrages d'art (10km)	Dotation de 05 paires de bœufs d'attelage	Dotation de 02 moulins à moudre : 01 à Samo, 01 à Godé	Construction de 01 magasin stockage de céréales d'une capacité de 1500 sacs de 100 kg		Construction d'un centre de santé Garé	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	55000000	8000000	4000000	40000000	3000000	3000000	15000000	13300000			
44.	Boumssé	Construction de 02 forages : 01 à Boumssé, 01 à Lousse	Aménagement du tronçon Poli-Dembako avec apport de 03 radiers (10km)	Construction d'un foyer culturel	Construction d'un centre de santé Boumssé	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à Garé	Dotation de 04 paires de bœufs à la charrue aux populations de Boumssé et Lousse	Construction d'un puits pastoral à Boumssé	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 02 forages : 01 à Boumssé, 01 à Lousse	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	80000000	8000000	15000000	48000000	2500000	8500000	15000000	21550000			

45.	Samo	Construction de 03 forages : 01 forage à Kourgé, 01 forage à Samo Centre, 01 forage à Deme Samo	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Samo	Acquisition de 180 tables-bancs à l'EP	Construction d'un centre de santé	Aménagement du tronçon de route Camp Douane-Boumssé (07km)	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation de 01 moulin moudre au village	Dotation de 05 paires de bœufs d'attelage		Construction de 03 forages : 01 forage à Kourgé, 01 forage à Samo Centre, 01 forage à Deme Samo	24000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		24000000	48000000	6300000	15000000	40000000	20000000	1500000	3000000	121800000			
46.	Toupté	Construction de 01 forage	Construction d'un centre de santé	Construction d'une école primaire à cycle complet	Prise en charge des personnes vulnérables (éducation et équipements des orphelins et handicapés)	Amenagement de la route Boulko-Poli (17km) en passant par Toupté	Dotation de 01 moulin moudre au village	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Plaidoyer en vue de la subvention des GICs agricoles et pastorals		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	15000000	10000000	8000000	40000000	1500000	20000000	12000000	11450000			
47.	Mouto	Construction d'une école publique	Construction d'une case de santé à Mouto	Création d'un centre social	Aménagement de la route Boulko-Poli (17km) en passant par Mouto	Extension du réseau ENEO sur le village (13km)	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre aux populations du village	Acquisition de 02 charrettes pour les agriculteurs		Plaidoyer en vue de la création d'une école publique	10000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		10000000	15000000	10000000	40000000	40000000	20000000	1500000	1600000	13810000			

48.	Boulko	Construction d'une case de santé	Réhabilitation de 04 salles de classe à l'EP	Dotation d'arbres fruitiers pour la mise sur pied d'un verger communautaire	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Construction de 01 forage	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre aux populations du village		Plaidoyer en vue de la création d'un centre de santé	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	4000000	6000000	20000000	8000000	15000000	20000000	1500000	8950000			
49.	Koumsdongo	Construction de 03 salles de classe à l'EP de Koumsdongo	Acquisition de 100 tables-bancs à l'EP de Koumsdongo	Plaidoyer en vue de la création d'un centre de santé	Règlement des conflits agropastoraux (délimitation des zones réservées)	Construction de 01 forage	Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre et à concasser	Acquisition d'une motopompe pour le jardin communautaire	Acquisition de 06 porte-touts à Koumsdongo et Wourokessoum		Construction de 03 salles de classe à l'EP de Koumsdongo	24000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		24000000	3500000	15000000	15000000	8000000	1500000	1000000	600000	6860000			
50.	Balkoua	Construction de 01 forage	Electrification du village (21km de Poli)	Création d'une bibliothèque communautaire	Aménagement de la route Fignolé-Poli (25km)	Construction d'une case de santé	Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre et à concasser	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Etude de faisabilité pour la création d'une piste à bétail		Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre et à concasser	1500000	Pour résoudre le problème de la transformation du céréale
		8000000	50000000	10000000	40000000	15000000	1500000	20000000	20000000	16450000			
51.	Tormé	Construction de 02 forages : 01 à Tormé, 01 à Detta2	Attribution d'une partie de la zone 13 comme zone communautaire (délimitation de la zone communautaire)	Construction d'une pharmacie à Tormé	Construction d'un radier sur le mayo NILDOU reliant Tormé à Yellé	Construction d'une SAR/S M à Tormé	Etude de faisabilité en vue de la création d'une piste à bétail	Construction d'un campement pour l'accueil des visiteurs dans la VALLEE DES BAMBOUS	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles		Construction de 02 forages : 01 à Tormé, 01 à Detta2	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable

		16000000	20000000	5000000	10000000	20000000	30000000	50000000	20000000	17100000			
52.	Yelle	Construction 02 forages donc 01 à l'EP de Yelle et 01 à Yelle Centre	Réhabilitation de 03 salles de classes à l'EP	Acquisition de 100 tables-bancs à l'EP de Yelle	Construction d'un radier sur le mayo NILDOU reliant Tormé à Yellé	Construction d'une pharmacie à Tormé	Création d'une piste à bétail	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction 02 forages donc 01 à l'EP de Yelle et 01 à Yelle Centre	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable à l'EP et dans le village
		16000000	6000000	3500000	10000000	5000000	3000000	20000000	15000000	12350000			
53.	Taparé	Construction de la route Bouki-Taparé avec ouvrage d'art.	Construction 02forages et réhabilitation de 02 forages	Plaidoyer en vue de la création d'un centre de santé	Constrution d'une école primaire et maternelle	Construction d'un centre multifonctionnel à Taparé	Dotation des villages de 02 moulins à moudre	Dotation des villages 08 paires de bœufs de traits	Plaidoyer en vue de la subvention des GICs existants		Construction 02forages et réhabilitation de 02 forages	20000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		30000000	20000000	15000000	10000000	30000000	3000000	4500000	20000000	13250000			
54.	Gombo	Construction de 04 forages : 01 à Gombo, 01 à Dassi-Dongo, 01 Takho, 01 à Herko	Construction d'un centre de santé	Construction de l'axe rouier Herko-Takho en passant par Gombo et Dassidongo	Construction de 04 salles de classe et 01 bloc administratif à l'EP Gombo	Construction d'un Centre Zootechnique à Gombo	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Dotation des villages de 03 moulins à moudre	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 04 forages : 01 à Gombo, 01 à Dassi-Dongo,, 01 Takho, 01 à Herko	32000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		32000000	15000000	10000000	40000000	25000000	20000000	4500000	15000000	16150000			

55.	Fignolé2	Construction de 04 forages à Kébouli, Tinglé, Noumsse et Fignolé2	Construction d'une école primaire à Fignolé2	Extension du réseau électrique à Fignolé2 (25km de Poli)	Création d'une maison de la femme	Reprofilage de l'axe principal Poli-Fignole (25km) avec construction d'ouvrages de franchissement	Construction d'un magasin de vente d'intrants agricoles	Construction d'une ferme communautaire : 1500 poussins, 500 caprins, 300 bœufs et 100 porcs	Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre aux populations du village		Construction de 04 forages à Kébouli, Tinglé, Noumsse et Fignolé2	32000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		32000000	10000000	50000000	15000000	50000000	15000000	5000000	1500000	23700000			
56.	Sofol	Construction d'un bloc de 06 salles de classe à l'EP de Sofol	Construction d'un bureau de vote à Sofol	Construction de 05 forages à Sofol, Safai, Begue, Djelepo et à l'EP de Sofol	Construction d'une pharmacie dans le village	Construction et équipement d'une aire de jeux à l'EP	Acquisition de 03 moulins à gasoil pour Sofol, Safai et Begue	Dotation de 10 paires de bœufs à la charrue pour les villages	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction d'un bloc de 06 salles de classe à l'EP de Sofol	48000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		48000000	5000000	40000000	5000000	5000000	4500000	5000000	15000000	12750000			
57.	Ridina	Construction de 02 salles de classe	Réhabilitation de 04 forages à Ridina	Aménagement de l'axe routier Poli- Djelepo (50km)	Equipement du CSI en lit équipement du labo	Construction d'un centre d'état civil	Construction d'un magasin de vente d'intrants agricoles	Création de 01 point de vente des produits phytosanitaires	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 02 salles de classe	16000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		16000000	10000000	100000000	10000000	8000000	20000000	5000000	15000000	18400000			

58.	Fignolé 1	Approvisionnement en médicament et construction d'un point d'eau au CSI	Construction de 02 bâtiments de classe et d'un bloc administratif au CES de Fignolé	Construction de 05 forages : 02 à Fignolé 1 centre, 01 à Louguéré Done, 01 à Kimla, 01 à Nangwalé	Extension du réseau électrique dans le village (25km)	Renforcement de capacité des femmes en techniques des AGR	Dotation de 06 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet	Dotation de 03 moulins à moudre pour le village	Dotation de l'association Femmes Charités d'un moulin à maïs et du matériel agricole		Approvisionnement en médicament et construction d'un point d'eau au CSI	20000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		20000000	32000000	40000000	50000000	8000000	3000000	4500000	10000000	16750000			
59.	Mayo Lempté	Construction de 02 forages donc 01 à l'EP et 01 à Mayo Lempté	Construction de 04 salles de classe et réhabilitation de 02 salles de classe	Construction d'un centre de santé	Construction d'un CES	Création d'un verger communautaire	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Dotation de 10 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles		Construction de 02 forages donc 01 à l'EP et 01 à Mayo Lempté	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	40000000	15000000	20000000	4000000	15000000	8000000	15000000	13300000			
60.	Nakiré	Construction de 02 forages à Nakiré 1 et Nakiré 2	Ouverture du tronçon de route Nakiré-Zaté (3km)	Construction d'un centre de santé	Construction d'une école publique à cycle complet	Extension du réseau électrique sur le village situé à 07 km de Poli	Construction d'une unité de vente des tourteaux	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles	Dotation de 01 moulin à moudre		Construction de 02 forages à Nakiré 1 et Nakiré 2	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	10000000	15000000	10000000	21000000	15000000	20000000	1500000	12200000			

61.	Tockté	Plaidoyer en vue de la création d'une case de santé	Construction de 01 forage à Tockté	Ouverture de la route Eglise de Houlé-Tockté (05 km)	Fourniture des plaques solaires pour l'électrification de Tockté	Résolution des conflits agropastoraux dans le village (délimitation des zones de culture)	Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage	4000000	Pour résoudre le problème du travail manuel et accroître la production agricole
		15000000	8000000	15000000	4000000	20000000	4000000	1500000	15000000	8250000			
62.	Mango - Centre	Construction d'un centre de santé intégré	Aménagement de la route Mango centre -Poli (06km)	Construction de 02 forages à Mango-Centre : 01 à Pekdongo et 01 à Ha'ago	Création d'une maison de la femme	Construction de 02 bâtiments de 04 salles de classes à Mango Centre	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Construction d'une unité de vente des produits vétérinaires	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Plaidoyer en vue de la création d'une case de santé	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	7000000	8000000	15000000	32000000	1500000	4000000	15000000	9750000			
63.	Gatha1	Construction de 01 forage	Extension du réseau électrique sur le village situé à 2.5 km de Poli	Construction d'un centre de santé intégré	Aménagement de la route Poli-Gatha1 avec apport en ouvrage de franchissement (2.5km)	Construction d'un foyer communautaire	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Création d'un verger communautaire		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	8000000	15000000	5000000	5000000	1500000	15000000	4000000	6150000			
64.	Gatha2	Construction de 01 forage à Gatha2	Aménagement de la route Poli-Gatha2 avec apport en ouvrage de franchissement (2km)	Construction d'un centre de santé intégré	Extension du réseau électrique sur le village situé à 2 km de Poli	Appui financière ou matériel aux personnes vulnérables	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Etude de faisabilité pour le traçage d'une piste agricole	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 01 forage à Gatha2	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable

		8000000	5000000	15000000	7000000	4000000	1500000	20000000	15000000	7450000			
65.	Boundje Tawaro	Construction de 02 forages à Boundjé Tawaro1 et BoundjéTawaro 2	Extension du réseau électrique sur le village situé à 1 km de Poli	Construction d'un centre de santé intégré	Construction d'une école primaire publique	Aménagement de la route Poli-Boundjé Tawaro avec apport en ouvrage de franchissement (2km)	Dotation d'un moulin à céréales	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Etude de faisabilité pour le traçage d'une piste agricole		Construction de 02 forages à Boundjé Tawaro1 et BoundjéTawaro 2	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	3000000	15000000	10000000	4000000	1500000	15000000	20000000	8450000			
66.	Djogo	Construction de 01 forage à Djogo	Construction d'un centre de santé intégré	Construction d'un radier sur le mayo KO'O	Ouverture d'une piste agricole à Djogo	Construction d'une maison de la femme	de05 GICs agricoles	Appui financier 05 GIC agricoles du village	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 01 forage à Djogo	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	15000000	8000000	20000000	15000000	15000000	1500000	15000000	9750000			
67.	Hebpa	Aménagement de la route Mango-Centre-Hebpa avec apport en ouvrage de franchissement (4km)	Construction de 01 forage à Hebpa	Construction d'un centre de santé intégré	Electrification du village Hebpa situé à 11km de Poli	Construction d'une piste agricole à Hebpa	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Dotation d'animaux de trait pour l'agriculture (05 paire)		Aménagement de la route Mango-Centre-Hebpa avec apport en ouvrage de franchissement (4km)	10000000	Pour désenclaver le village et faciliter le transport des produits agricoles
		10000000	8000000	15000000	25000000	15000000	20000000	1500000	4000000	8850000			

68.	Longté	Construction d'un centre de santé intégré	Aménagement de la route Mango-Centre-Poli avec apport en ouvrage de franchissement (3.5km)	Acquisition d'une motopompe pour la culture des jardins	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Construction d'une maison de la femme à Longté	Dotation de 04 bœufs d'attelage avec 01 charrette	Fourniture d'intrants agricoles à Longté	Acquisition de 15 pulvérisateurs à Longté		Dotation de 04 bœufs d'attelage avec 01 charettes	4000000	Pour accroître la production agricole permettre le transport des produits de récolte
		15000000	10000000	1000000	15000000	15000000	4000000	4000000	750000	73750000			
69.	Dingo	Construction de 01 forage à Dingo	Aménagement de la route de Gbéré-Hépa (06km)	Construction d'une maison de la femme à Dingo	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Gbéré	Construction d'un centre de santé intégré	Dotation de 06 bœufs d'attelage avec équipement complet	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Acquisition d'une motopompe		Construction de 01 forage à Dingo	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	18000000	15000000	48000000	15000000	3500000	15000000	1000000	1250000			
70.	Gbéré	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Gbéré	Construction de 01 forage	Construction d'un centre de santé intégré	Reprofilage de l'axe Poli-Gbéré avec construction de 05 radiers	Construction et équipement d'une aire de jeux à Gbéré	Acquisition d'un moulin à moulin à gasoil	Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Gbéré	48000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		48000000	8000000	15000000	80000000	4000000	1500000	3000000	15000000	102500000			
71.	Boundjé Zoungou	Construction de 01 forage	Extension du réseau électrique au village (1km)	Construction d'un centre de santé intégré	Reprofilage de la route qui entre à Boundjé	Acquisition d'un moulin à moulin à gasoil	Acquisition de 10 paires de bœufs d'attelage	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	4000000	15000000	3000000	1500000	5000000	20000000	15000000	8500000			

72.	Nietché	Construction de 01 forage	Ouverture du tronçon de route Nakiré-Zaté (4km)	Construction d'un centre de santé intégré	Acquisition des plaques solaires pour l'alimentation du village	Construction d'une école publique à cycle complet	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Construction d'un point de vente des produits phytosanitaires		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	15000000	4000000	10000000	1500000	20000000	15000000	8350000			
73.	Dai	Construction d'une école primaire bilingue publique	Construction d'une maison de la jeunesse	Construction d'un centre de santé intégré	Reprofilage de l'axe principale de Dai (Poli-Dai 3km)	Construction de 01 forage	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage		Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage	3000000	Pour augmenter les espaces cultivables et accroître la production
		10000000	20000000	15000000	6000000	8000000	15000000	1500000	3000000	7850000			
74.	Nitché 2	Construction de 01 forage	Construction d'un CSI	Officialisation de l'école des parents de Nietche2	Ouverture du tronçon Nietche2-Djalingo Konglé-Poli (4km)	Aménagement de l'aire de jeux de l'école des parents	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Acquisition de 10000m de grillage pour la clôture des jardins	Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	15000000	10000000	10000000	4000000	15000000	4000000	3000000	6900000			
75.	Doumboulko	Aménagement de la route Doumboulko-Poli (route de l'uranium 10km)	Aménagement de 01 source d'eau à Doumboulko	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Construction d'un CSI	Appui aux personnes vulnérables	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Appuis en intrants agricoles (10tonnes)	Acquisition de 10 pulvérisateurs		Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	1500000	Pour permettre la transformation du céréale sur place
		30000000	10000000	4000000	15000000	5000000	1500000	4000000	500000	7450000			

76.	Pipa	Construction de 01 forage	Construction d'un CSI	Aménagement du tronçon de 02km de route entre Mango-Centre et Pipa	Acquisition des plaques solaires l'électrification du village	Construction et équipement D'une aire de jeux	Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil		Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage	3000000	Pour résoudre le problème de main d'œuvre et accroître la production
		8000000	15000000	5000000	10000000	4000000	3000000	20000000	1500000	6650000			
77.	Rengo	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Gbééré	Ouverture du tronçon Mango-Rengo (12 km)	Construction de 01 forage	Construction d'un CSI	Construction d'une maison de la femme	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Création d'un marché de coton à Rengo	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Gbééré	48000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		48000000	20000000	8000000	15000000	15000000	1500000	4000000	15000000	12650000			
78.	Gboko	Aménagement sur tronçon Dengo-Gboko	Construction d'un CSI	Construction de 01 forage	construction de 02 radiers sur le tronçon Dengo- Gboko	Construction et équipement d'une maison de la femme à Gboko	Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage	Acquisition de 10000m de fils barbelés pour la clôture des bananeraies	Mobilisation des pouvoirs publics pour la vaccination annuelle de plus de 500 têtes de bœufs		Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage	3000000	Pour résoudre le problème de main d'œuvre et accroître la production
		10000000	15000000	8000000	20000000	15000000	3000000	4000000	2000000	6700000			
79.	Gahiba	Construction de 01 forage	Construction d'une école primaire publique	Construction d'un CSI	Réhabilitation du centre social de Boumba	Création d'un centre des jeunes	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Création d'un verger communautaire		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	15000000	10000000	15000000	1500000	15000000	6000000	8050000			

80.	Legui	Construction de 02 radiers sur les mayo Heri et Yemani à Legui	Construction de 03 salles de classes à l'EP Gahanba	Construction de 01 forage sur le site actuel de Légui	Acquisition de 200 tables-bancs à l'EP de Gahanba	Création d'une case de santé	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles	Dotation de 04 motopompes pour le verger communautaire à Légui		Construction d'un pont sur le mayo Voppa et les radiers sur les mayo Heri et Yemani à Legui	40000000	Pour faciliter la circulation des personnes et des biens
		20000000	24000000	8000000	7000000	15000000	1500000	20000000	4000000	113000000			
81.	Seppi	Construction d'un pont sur le mayo Voppa	Construction de la route Seppi-Boumba distante de 06km	Construction d'un forage à Seppi	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Seppi	Acquisition de 200 tables-bancs à l'EP de Seppi	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Création d'un verger communautaire à Seppi	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles		Construction d'un pont sur le mayo Voppa	20000000	Pour faciliter la circulation des personnes et des biens
		20000000	18000000	8000000	48000000	7000000	1500000	4000000	20000000	126500000			
82.	Na'aba	Aménagement de la route Boumba-Gahanba (09km)	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Gahanba	Acquisition de 200 tables-bancs à l'EP de Gahanba	Construction de 01 forage	Construction d'un pont sur le mayo Voppa (axe Boumba-Gahanba)	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Dotation de 03 motopompes pour le verger à Na'aba	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Aménagement de la route Boumba-Gahanba (09km)	18000000	Pour faciliter la circulation des personnes et des biens
		18000000	48000000	7000000	8000000	20000000	1500000	3000000	15000000	12000000			
83.	Gahanba	Construction de 01 forage	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Gahanba	Affectation du personnel et ravitaillement en médicaments au CSI	Construction d'un foyer culturel à Gahanba	Construction d'un CSI	Construction d'une unité de vente des intrants agricoles	Plaidoyer en vue de la création d'un centre vétérinaire	Fourniture de 04 motopompes pour la culture des jardins		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	48000000	8000000	5000000	10000000	20000000	15000000	4000000	11800000			

84.	Djogui	Construction de 01 forage	Aménagement de la route Boumba-Djogui (15km)	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Construction d'un foyer culturel à Djogui	Aide aux personnes vulnérables	Fourniture d'un moulin moudre à céréales	Acquisition de 10000m fils barbelés pour la clôture des jardins	Acquisition de 20 pulvérisateurs pour les jardins		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	30000000	5000000	5000000	4000000	1500000	5000000	1000000	5950000			
85.	Gagui	Construction de 01 forage	Organisation des audiences foraines pour l'établissement des actes de naissance collectifs	Construction d'un CSI	Aménagement de l'axe routier Gagui-Boumba (12km)	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Fourniture d'un moulin moudre à céréales	Dotation d'une motopompe	Fourniture des fils barbelés (7000m) pour la clôture des jardins		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	2000000	5000000	20000000	8000000	1500000	1000000	30000000	4550000			
86.	Sérri	Construction de 01 forage	Ouverture du tronçon de route Boumba-Serri (6km) avec apport en ouvrage d'art	suivi régulier des populations concernant l'épidémie de méningite	Aide aux personnes vulnérables	Extension de la ligne électrique de Boumba sur le village	Acquisition de 06 paires de bœufs à la charrue pour l'introduction de la culture du maïs	Création d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation d'une motopompe pour la pratique des jardins		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	20000000	8000000	5000000	12000000	3500000	20000000	1000000	7750000			
87.	Tégui	Construction de 01 forage	Ouverture du tronçon de route Boumba-Tégui (02km)	Création d'une maison de la femme	Extension du réseau électrique de Boumba sur le village	Construction et équipement d'une aire de jeux à Tégui	Création d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation de 03 motopompes pour la pratique des jardins	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	2000000	15000000	3000000	4000000	20000000	3000000	1500000	5150000			

88.	Koyak ba	Construction de 01 forage	Ouverture du tronçon de route Nomba- Boumba (5km)	Appui aux 10 personnes vulnérable	Construction d'une école maternelle à Koyakba	Extension du réseau électrique de Boumba sur le village (1km)	Dotation de 06 paires de bœufs à la charrue	Création d'un point de vente d'intrants agricoles	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	5000000	10000000	2000000	3000000	20000000	1500000	5750000			
89.	Gandji ba	Construction de 01 forage	Equipement du CSI de Boumba en laboratoire et affectation du personnel	Construction d'un centre d'état civil à Boumba	Construction d'une école primaire bilingue publique	Réhabilitation du centre social de Boumba	Création d'un centre zootechnique	Création d'un point de vente d'intrants agricoles	Construction d'un magasin de stockage		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	5000000	10000000	15000000	20000000	20000000	15000000	10300000			
90.	Ngore dou	Construction de 01 forage	Construction d'un bâtiment de 02 salles de classe à l'EP de Siko	Réhabilitation d'un forage en panne depuis 2003	Construction d'un centre de santé intégré	Reprofilage de l'axe routier Tété Centre Ngneredou avec apport en ouvrage d'art (9km)	Acquisition de 05 paires de bœufs d'attelage	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Appuis en intrants agricoles 10 tonnes		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	16000000	3000000	15000000	30000000	3000000	1500000	4000000	9400000			
91.	Baté	Construction de 01 forage	Construction d'une école primaire à Baté	Construction d'un centre de santé intégré	Construction d'un radier sur le mayo Men Walo	Plaidoyer en vue de la création d'une maison de jeune fille à Baté	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil	Plaidoyer pour la subvention d'organisations des paysans et paysannes de Baté	Fourniture de 04 paires de bœufs d'attelage		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	15000000	10000000	15000000	1500000	8000000	3000000	7050000			

92.	Siko	Construction de 02 blocs de 04 salles de classe à l'EP de Siko	Construction d'une case de santé	Reprofilage de l'axe routier Tété Centre – Siko (7km)	Construction de 01 forage	Construction d'un centre social à Siko	Fourniture de 05 paires de bœufs d'attelage	la délimitation des zones de pâturage	subvention des coopératives et organisation agricoles		Construction de 02 blocs de 04 salles de classe à l'EP de Siko	32000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		32000000	15000000	21000000	8000000	15000000	2500000	20000000	8000000	121500000			
93.	Waltesse	Construction de 01 forage	Construction d'une case de santé	Aménagement de la route Waltesse-Heptilé (03km)	Construction d'une école primaire à Waltesse	Construction d'un foyer communautaire	subvention des coopératives et organisation agricoles	Fourniture de 03 motopompes et 10 pulvérisateurs	Acquisition d'un moulin à moudre à gasoil		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	15000000	9000000	10000000	10000000	30000000	4000000	1500000	8750000			
94.	Tété-Centre	Construction de 03 forages : 01 à Berengté, 01 à Wacpai, 01 à Bockdou	Construction de 03 salles au CSI	Reprofilage avec recharge du tronçon Godé-Béka Seko en passant par Tété Centre (13km)	Construction de 02 blocs de 04 salles de classe à l'EP de Tété-Centre plus 01 bloc administratif	Création de la zone de pâturage MAZERE établit en juin 2006 à Tété	Plaidoyer en vue de la construction d'un Centre Zootechnique	Acquisition de 03 moulins à moudre à gasoil : 01 à Berengté, 01 à Wacpai, 01 à Bockdou	Construction du marché de Tété		Construction de 03 forages : 01 à Berengté, 01 à Wacpai, 01 à Bockdou	24000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		24000000	24000000	30000000	32000000	10000000	20000000	4500000	20000000	164500000			
95.	Dempté	Construction de 01 forage	Construction d'une case de santé	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Dempté	Acquisition de 150 tables-bancs à l'EP de Dempté	Plaidoyer pour l'installation d'un programme alimentaire l'EP de Dempté	Fourniture de 06 paires de bœufs d'attelage	Dotation d'un moulin à céréales à concasser et à écraser	Construction d'un magasin de stockage		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	15000000	48000000	5000000	8000000	4000000	1500000	15000000	104500000			

96.	Donko	Reprofilage avec recharge de la route Tété centre-Riga en passant par Donko (24km) et ouverture du tronçon Donko-Baté (10km)	Construction de 02 forages : 01 à Donko1 et 01 à Donko2	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Donko-Gobago	Construction d'une case de santé	Acquisition de 200 tables-bans à l'EP de Donko-Gobago	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Acquisition de 02 moulins à moudre à gasoil à Donko1 et Donko2	Acquisition de 7.5tonnes de semences améliorées de maïs		Reprofilage avec recharge de la route Tété centre-Riga en passant par Donko (24km) et ouverture du tronçon Donko-Baté (10km)	75000000	Pour faciliter la circulation des personnes et des biens.
		75000000	16000000	48000000	15000000	7000000	15000000	3000000	4000000	1830000			
97.	Balane	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Balane	Acquisition de 180 tables-bans à l'EP de Balane	Construction de 02 forages : 01 Guissa et 01 à Walia	Construction d'une case de santé	Plaidoyer en vue de l'extension du réseau Orange dans le village (14km de Poli)	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation d'un moulin à céréales à concasser et à écraser	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 02 forages : 01 Guissa et 01 à Walia	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		48000000	6300000	16000000	15000000	30000000	20000000	1500000	15000000	15180000			
98.	Yago	Construction de 02 forages : 01 à l'EP de Yago et 01 au quartier Gadamayo	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Yago	Acquisition de 300 tables-bans à l'EP de Yago	Aménagement de la route Sirdjam-Yago (5km) avec apport en ouvrages de franchissement	Dotation d'une bibliothèque à l'EP de Yago	Dotation de 01 moulin à céréales et un moulin à pate d'arachide	Création d'un verger communautaire à Yago	la vulgarisation des semences améliorées dans le village (création d'un point de vente)			16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	48000000	10500000	10000000	8000000	2000000	4000000	10000000	10850000			

99.	Poli-Wango	Construction d'une case de santé	Construction de 04 forages : 01 à Poli-Wango, 01 à Nabaro, 01 à Mayo Sasaki, 01 à Tirga	Aménagement des tronçons de route : Carrefour Lycée Classique-Nabaro (5km), Carrefour Lycée Classique-Tirga (3km), Carrefour Lycée Classique-Mayo-Saski (6km)	Construction d'un foyer culturel	Extension du réseau électrique à Poli-wango, Tirga, Nabaro et Mayo- Sasaki	Construction de 01 magasin stockage de céréales à Poli-Wango	Création d'un verger communautaire à Tirga	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles à Poli-Wango		Construction d'une case de santé	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	32000000	30000000	10000000	20000000	15000000	4000000	20000000	14600000			
100.	Nagbaro	Construction de 01 forage	Construction d'une école primaire publique à Nagbaro	Construction d'un radier sur le mayo Sétélé	Extension du réseau ENEO sur le village	La formation des femmes du village en couture	Dotation de 03 motopompes aux populations du village	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles à Nagbaro	Fourniture d'un moulin à écraser et à concasser à gasoil à Nagbaro		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	10000000	15000000	8000000	30000000	20000000	1500000	7550000			
101.	Yorini	Construction de 03 forages : 01 à Yorini centre, 01 à Mobarro, 01 à Yenté	Construction d'un centre d'état-civil à Yenté	Reprofilage avec recharge du tronçon de route Waté-Yenté (7km)	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Construction d'une école maternelle à Yenté	Dotation d'un moulin à maïs aux populations de Yorini	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles à Yenté	Dotation de 04 paires de bœufs à la charrue		Construction de 03 forages : 01 à Yorini centre, 01 à Mobarro, 01 à Yenté	24000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		24000000	5000000	14000000	10000000	10000000	1500000	20000000	2000000	6750000			

102.	Yobo	Construction d'un centre de santé	Reprofilage du tronçon Waté-Yobo avec construction d'un radier sur le mayo Donzé	Aménagement du forage de Yobo	Construction de 01 forage à l'EP de Yobo	Dotation 180 tables-bancs à l'EP de Yobo	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles à Yobo	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Acquisition de 300 jeux d'équipement de protection individuelle (bottes, manteaux, gants)		Construction d'un centre de santé	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	17000000	10000000	8000000	6300000	20000000	15000000	1000000	9230000			
103.	Paté-Golé	Construction de 02 forages à Paté Golé et Koupsé	Construction de 02 bâtiments de 04 salles de classes à l'EP de Yobo	Plaidoyer en vue de l'affectation de 06 enseignants qualifiés à l'EP de Yobo	Plaidoyer en vue de la création d'un centre de santé	Dotation 180 tables-bancs à l'EP de Yobo	Dotation de 06 paires de bœufs d'attelage aux agriculteurs du village	la vulgarisation des semences améliorées dans le village	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles à Yobo		Construction de 02 forages à Paté Golé et Koupsé	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	32000000	10000000	15000000	6300000	3500000	15000000	20000000	11750000			
104.	Darkté	Construction de 01 forage	Reprofilage avec recharge du tronçon de route Waté-Darkté	Construction d'une maison de la femme à Darkté	Appui en matériel agricole à l'association des femmes du village	Dotation d'un moulin à maïs aux populations du village	Dotation de 03 paires de bœufs d'attelage aux agriculteurs du village	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation de 02 charrettes pour le transport des produits de récolte		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	10000000	8000000	1500000	1500000	20000000	2000000	6100000			
105.	Tamdjali	Construction de 02 forages à T dans les 02 quartiers de Tamdjali	Affectation de 06 enseignants qualifiés à l'EP de Yobo	l'assistance aux 07 personnes vulnérables	Appuis financier et matériel à l'association des femmes OXIREMO	Reprofilage du tronçon Waté-Tamdjali (1.5km)	Dotation de 02 paires de bœufs d'attelage aux agriculteurs du village	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation d'un moulin à maïs aux populations		Construction de 02 forages à T dans les 02 quartiers de Tamdjali	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	10000000	4000000	8000000	4000000	1000000	20000000	1500000	6450000			

106.	Pondé	Construction de 01 forage	Construction d'une école primaire publique	Etude de faisabilité en vue de l'ouverture de la route Koumsdongo-Pondé (7 km) et Balkoua-Pondé (7km)	Plaidoyer en vue de la création d'une case de santé	Construction d'un pont sur l'axe Koumsdongo-Pondé (mayoyouli) à Pondé	Dotation d'un moulin à maïs aux populations	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	20000000	15000000	15000000	1500000	20000000	15000000	10450000			
107.	Riga	Construction d'une case de santé à Riga	Reprofilage avec recharge du tronçon Poli-Tété Centre en passant par Riga (40km)	Aménagement d'une source d'eau à Riga	Construction de 02 forages : 01 forage à Kopsé et 01 forage à Gossé	Plaidoyer en vue de l'aide aux sinistrés de 2012	Dotation de 08 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet aux agriculteurs du village	Dotation de 04 charrettes donc 02 à Riga, 01 à Gossé, 01 à Kopsé	Création d'un Verger communautaire		Construction d'une case de santé à Riga	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	50000000	8000000	16000000	5000000	4000000	4000000	4000000	9500000			
108.	Sirdjam	Construction de 04 salles de classe, de 01 bloc administratif au CES de Sirdjam	Construction de 04 forages à Sirdjam	Construction d'une maison de la femme à Sirdjam	Acquisition de 200 tables-bancs pour l'EP de Sirdjam	approvisionnement du CSI de Sirdjam en médicaments, vaccins et sérums anti venimeux ainsi que l'affectation de 04 infirmiers	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Construction d'un point de vente des tourteaux	Appui financier à 300 jeunes pour la réalisation des AGR		Construction de 04 salles de classe, de 01 bloc administratif au CES de Sirdjam	4000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		40000000	32000000	15000000	7000000	10000000	20000000	5000000	30000000	15900000			

109.	Sangué	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe, de 01 bloc administratif à l'EP de Sangué	Construction de 03 forages à Sangué : 01 à Mémé Litée, 01 à Alla, 01 à Ouroukessoum	Acquisition de 180 tables-bancs pour l'EP de Sangué	Construction d'une case de santé	Reprofilage de l'axe routier Poli-Sirdjam passant par Sangué avec apport en ouvrage d'art	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Construction d'un Centre Zootechnique	Dotation de 03 moulins à maïs aux populations de Sangué		Construction de 03 blocs de 06 salles de classe, de 01 bloc administratif à l'EP de Sangué	48000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		48000000	24000000	6300000	15000000	25000000	20000000	20000000	4500000	162800000			
110.	Boulé1	Construction de 02 forages à Boulé1 et à Boulé2	Construction d'une route Waté- Boulé	Construction d'un centre de santé	formation des femmes du village en métier de couture	Construction de 03 blocs de 06 salles de classes	Plaidoyer pour la subvention des projets agricoles dans le village	Fourniture de 02 moulins à écraser à gasoil	Construction d'un poulailler communautaire de 2000poussins		Construction de 02 forages à Boulé1 et à Boulé2	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	15000000	15000000	8000000	48000000	20000000	3000000	4000000	12900000			
111.	Waré	Construction de 01 forage et aménagement de 01forage à Waré	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Waré	Construction d'un centre de santé	Reprofilage de l'axe routier Riga-Waré (4km)	limitation des zones de pâturage	Dotation de 10 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 01 forage et aménagement de 01forage à Waré	10000000	
		10000000	48000000	15000000	8000000	20000000	5000000	20000000	15000000	14100000			
112.	Garangti	Construction d'un forage	Construction de 02 blocs de 04 salles de classe à l'EP de Nongti	Reprofilage de du tronçon Mana-Garangti (25km) avec ouvrage de franchissement	Acquisition de 180 tables-bancs pour l'EP de Nongti	Construction d'un centre de santé	Dotation de 10000m de grillage pour la clôture des champs et jardins contre les bœufs	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation de 01 moulin à maïs aux populations de Garangti		Dotation de 5000m de grillage pour la clôture des champs et jardins contre les bœufs	8000000	Pour protéger les plantes contre les invasions des bœufs
		8000000	32000000	50000000	6300000	15000000	5000000	20000000	1500000	13780000			

113.	Lakapou	Construction de 02 puits à motricité humaine à Lakapou et Sabongari	Réhabilitation du CSI de Mana	Construction d'une école publique	de du tronçon Mana Bitar (15km) avec 04 ouvrages de franchissement	Construction et équipement d'une aire de jeux à Lakapou	Dotation des produits phytosanitaires (1000 achats de Rundolp et Biosec)	Dotation de 15000m de fils barbelés pour la clôture des champs	a formation des jeunes du village en technique d'élevage moderne		Construction de 02 puits à motricité humaine à Lakapou et Sabongari	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	15000000	10000000	30000000	4000000	1500000	5000000	10000000	9150000			
114.	Mana Centre	Construction de 01 forage	Réhabilitation du CSI de Mana	Construction des logements et l'affectation 06 enseignants à l'EP de Mana	Construction des ponts sur les fleuves Faro, mayo Djarendi, mayo Lissé	Réhabilitation du Poste Agricole de Mana	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Dotation de 10 pulvérisateurs pour les populations du village		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	15000000	20000000	180000000	10000000	20000000	15000000	500000	27300000			
115.	Nongti	Construction de 02 blocs de 04 salles de classe à l'EP de Nongti	Construction de 01 puits à motricité humaine	Construction des logements et affectation 04 enseignants à l'EP de Nongti	Construction d'un radier sur le mayo Ngnal-Petel	Construction d'un centre de santé	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation de 10000m de fils barbelés pour la clôture des champs	Dotation de 01 moulin à mais aux populations		Construction de 02 blocs de 04 salles de classe à l'EP de Nongti	32000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		32000000	8000000	15000000	15000000	15000000	20000000	4000000	1500000	11050000			
116.	Gaoudou	Reprofilage du tronçon de route Mana-Gaoudou (19km)	Construction d'un centre de santé	Construction d'une école publique	Construction de 02 puits à motricité humaine à Bitar et à Gaoudou	assistance aux personnes vulnérables	Acquisition de 15000m de grillage pour la clôture des bananeraies et jardins	Construction d'un magasin de stockage	Dotation de 01 moulin à moudre aux populations		Construction de 02 puits à motricité humaine à Bitar et à Gaoudou	1600000	
		40000000	15000000	10000000	16000000	6000000	700000	15000000	1500000	11050000			

117.	Douro ussaka	Construction d'une école publique	Construction d'une case de santé	Construction de 01 forage	Construction d'un centre des jeunes	extension du réseau de télécommunicat ion	Dotation de 01 moulin à maïs aux populations	Constructin d'un hangar au marché local	Création d'un verger communautaire dans le village (10ha)		Construction de 01 forage	8000000	Pour pallier au problème de man que d'eau potable
		10000000	15000000	8000000	15000000	60000000	1500000	8000000	8000000	13900 0000			
118.	Tchab al- Ninga	Construction d'une école publique	Construction d'un centre de santé	Réhabilitation d'une route Poli-Tchabal Ninga	Construction de 01 puits à motricité humaine	Création d'un Centre d'Alphabétisati on Fonctionnel	Dotation de 01 moulin à maïs aux populations	Construction d'un point de vente des produits vétérinaires	Doter le village de 10 paires de bœufs d'attelage avec équipements complets		Dotation de 01 moulin à maïs aux populations	10000000	
		10000000	15000000	50000000	8000000	10000000	1500000	20000000	7000000	12150 0000			
119.	Djogo	Construction d'une école publique	Construction d'une case de santé	Aménagement de la source d'eau de Nolec pour l'alimentation de 11 quartiers de Djogo	Etude de faisabilité pour l'ouverture du tronçon Marka- Ninga (21km)	Assistance aux 10 personnes vulnérables du village	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale	Dotation de 100 sachets de BIOSEC aux agriculteurs	Acquisition de 30 pulvérisateurs pour les 11 quartiers		Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale	1500000	
		10000000	15000000	10000000	40000000	8000000	1500000	1500000	1500000	87500 000			

120.	Ninga-Manga	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Ninga-Manga	Construction des logements d'astreintes et affectation de 05 enseignants qualifiés à l'EP de Gomba (Ninga-Manga)	Réhabilitation de la case de santé de Ninga	Création d'un centre social	Création d'une maison de la femme	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale	Dotation de 02 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet	Acquisition de 1000 plantes fruitières (orangers, manguiers, citronniers, goyaviers) pour l'extension du verger autour du village		Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Ninga-Manga	48000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		48000000	10000000	15000000	20000000	15000000	1500000	1500000	1000000	11200000			
121.	Mambeba	Réhabilitation de la case de santé de Ninga	Construction des logements d'astreintes et affectation de 05 enseignants qualifiés à l'EP de Gomba (Ninga-Manga)	Mobilisation des pouvoirs publics pour mettre fin aux dégâts causés par les Bororo (matérialisation des zones de pâturage)	Etude de faisabilité pour l'ouverture du tronçon Marka-Ninga (21km)	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe et 01 bloc administratif à l'EP de Ninga-Manga	Acquisition de 03 moulins à moudre pour le compte de Mambeba, Teugo et Tamba	Apport en appui à l'élevage de 15 paires de bœufs, 30 chèvres et 30 couples poussins de race améliorée	Apport en appui aux jeunes de 10 pulvérisateurs pour le traitement de leurs vergers (avocat, mangue, banane...)		Construction des logements d'astreintes et affectation de 05 enseignants qualifiés à l'EP de Gomba (Ninga-Manga)	10000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		15000000	10000000	20000000	40000000	48000000	4500000	4000000	500000	14200000			
122.	Djité	Acquisition de 50 Moulinex manuels pour le compte des femmes des 04 villages	Construction d'une école publique à Djité	Acquisition de 55 jeux d'équipements de protection individuelle (bottes, manteaux, gants) pour les paysans	Etude de faisabilité en vue de l'aménagement d'au moins 02 sources d'eau dans les villages	Assistance aux 05 personnes vulnérables du village	Dotation de 08 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale	Acquisition de 07 tonnes d'intrants agricoles pour la relance de la culture du maïs		Acquisition de 50 Moulinex manuels pour le compte des femmes des 04 villages	1000000	Pour accroître la production agricole
		1000000	10000000	1600000	16000000	4000000	4000000	1500000	3000000	4110000			

123.	Webako	Construction d'une case de santé	Construction d'une école publique	Reprofilage avec recharge de l'axe Waté-Webako (15km)	Construction d'une maison de la femme	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Fourniture d'un moulin à céréales	Financement des activités agricoles dans le village	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction d'une école publique	10000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		15000000	10000000	30000000	15000000	8000000	1500000	30000000	15000000	12450000			
124.	Dotoro	Construction d'un forage à Bété	Construction de 02 blocs de 04 salles de classe à l'EP de Dotoro	Reprofilage avec recharge de l'axe routier Guilding-Bété (06km)	Construction d'une case de santé	Une maison de la femme pour former les femmes dans les AGR	La subvention du GIC agricole GUEPS WALE SAY-SE	Dotation de 02 moulins à gasoil à moudre la céréale à Bété et à Dotoro	Construction de 02 magasins de stockage de céréales Bété et à Dotoro		Construction d'un forage à Bété	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	32000000	12000000	15000000	18000000	8000000	3000000	3000000	9800000			
125.	Béka Séko	Construction de 01 forage et 01 puits à Boroyowalé	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Béka Séko	Construction d'une case de santé	Reprofilage avec recharge de l'axe routier Waté-Béka Séko-Fignolé	Construction d'une maison de la femme pour former les femmes dans les AGR	Fourniture d'un moulin à céréales	Subvention des activités agricoles dans le village	Fourniture de 10000m de fil barbelé pour les enclos pour bêtes à Boroyowalé et Béka Séko		Construction de 01 forage et 01 puits à Boroyowalé	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	48000000	15000000	20000000	15000000	1500000	30000000	5000000	16400000			
126.	Guilding	Construction d'une case de santé	Construction d'une maison de la femme pour former les femmes dans les AGR	Reprofilage avec recharge de l'axe routier Béka Séko-Guilding (5km)	Création d'un centre social	Electrification du village (dotation des plaques solaires)	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale	Création d'un verger communautaire	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires		Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale	1500000	Pour la transformation des céréales
		15000000	15000000	10000000	15000000	12000000	1500000	8000000	20000000	9650000			

127.	Waté1	Construction de 03 forages : 01 à Waté1, 01 à Saleha, 01 à Goundé	Construction d'un centre de santé à Waté 1	Aménagement de l'axe routier Waté-Carrefour Nazareth (15km) avec apport en ouvrage d'art	Construction de 01 blocs de 02 salles de classe, 01 bloc de latrine de 03 compartiments au CES	Construction de 01 blocs de 02 salles de classe à l'EP de Waté	Création en vue de la subvention des intrants agricoles d'un magasin à Waté	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Fourniture de fil barbelé (20000m) pour la construction d'enclos à Waté et Goundé		Construction de 03 forages : 01 à Waté1, 01 à Saleha, 01 à Goundé	24000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		24000000	15000000	40000000	16000000	16000000	20000000	15000000	8000000	14400000			
128.	Heptilé	Construction d'un puits pastoral à Heptilé	Construction d'un centre de santé	Construction d'un centre de formation pour la jeune fille	Construction d'une école publique à Heptilé	Reprofilage avec recharge de l'axe routier Beka Séko-Waté avec apport en 04 radiers	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Financement des activités agricoles		Construction de 01 magasin stockage de céréales	15000000	Pour conservation des céréales et permettre une bonne commercialisation
		8000000	15000000	20000000	10000000	30000000	20000000	15000000	20000000	13800000			
129.	Doulé	Construction de 02 forages donc 01 à Doulé Centre et 01 à Gaté	Construction d'une école maternelle à Doulé	Equipement en matériel hospitalier au CSI de Djoumté	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Construction d'un point de vente matériaux de construction	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires	Création du foret communautaire à Doulé		Construction de 02 forages donc 01 à Doulé Centre et 01 à Gaté	24000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	10000000	10000000	11000000	20000000	1500000	20000000	20000000	10850000			
130.	Guitcha	Construction de 02 forage donc 01 à Pekribo et 01 à Batil Bako	Réhabilitation du forage Guitcha1	Construction d'un puits pastoral à pour petits ruminants à Guitcha	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Création d'un CPFF à Guitcha	Construction de 01 magasin stockage de céréales à Guitcha	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale à Guitcha	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires à Guitcha		Construction de 01 magasin stockage de céréales à Guitcha	15000000	Pour conservation des céréales et permettre une bonne commercialisation
		16000000	1000000	8000000	8000000	20000000	20000000	1500000	20000000	10350000			

131.	Boli	Construction de 02 forage donc 01 à Boli et 01 à Bouzouma	Construction d'un puits à motricité humaine à Boli	Aménagement de l'axe Waté-Djoumté en passant par Boli (4km)	Equipement en matériel hospitalier au CSI de Djoumté	Création d'un centre social à Boli	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale à Djoumté	Création d'un verger communautaire à Boli	Dotation de 02 motopompes pour le verger communautaire à Boli		Construction de 02 forage donc 01 à Boli et 01 à Bouzouma	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	8000000	8000000	10000000	15000000	1500000	4000000	2000000	108500000			
132.	Soldou	Construction de 02 forage donc 01 à Soldou et 01 à Tekna	Construction de 04 radiers sur les mayos Mouquiwa, Soldou, Zinko, et mayo Tekna	Aménagement de la route Djoumté-Soldou-Tekna distante de 5km	Dotation de 10 pousses-pousses aux femmes du village	Assistance aux personnes vulnérables de Soldou et Tekna	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale à Soldou	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires à Soldou	Construction d'un point des produits vétérinaires à Soldou		Construction de 02 forage donc 01 à Soldou et 01 à Tekna	16000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	40000000	10000000	1500000	4000000	1500000	2000000	4000000	7900000			
133.	Farkomo	Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Farkomo	Construction de 02 forages et 01 puits à Farkomo	Construction d'un centre de santé	Aménagement du tronçon de route Figolé Farkomo (40km) avec construction de 05 radiers	Acquisition de des plaques solaires pour l'électrification du village	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale à Soldou	Dotation de 06 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet	Construction de 01 magasin stockage de céréales à Farkomo		Construction de 03 blocs de 06 salles de classe à l'EP de Farkomo	48000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		48000000	24000000	15000000	50000000	10000000	1500000	2800000	20000000	17100000			
134.	Parksé	Construction de 02 bâtiments de 04 salles l'EP de Parksé	Construction de 02 forages à Parksé	Dotation de 180 tables-bancs à l'EP DE Parksé	Construction d'un centre de santé	Reprofilage du tronçon de route Figolé-Parksé (2km)	Dotation de 05 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires à Parksé à prix promotionnel	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale		Construction de 02 bâtiments de 04 salles l'EP de Parksé	32000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		32000000	16000000	6300000	15000000	5000000	3000000	20000000	1500000	9880000			

135.	Sircolsi	Construction d'un puits d'eau à Sircolsi	Construction d'une maison de la femme à sircolsi	Aménagement du tronçon de route Djoumté-Farkomo passant par le village (10km)	Acquisition des plaques solaires pour l'électrification du village	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale	Dotation de 05 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires à Parksé à prix promotionnel	Acquisition de 10 pulvérisateurs pour les agriculteurs du village		Dotation de 05 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet	3000000	Pour résoudre le problème de l'agriculture essentiellement manuelle et accroître la production agricole
		8000000	9000000	30000000	6000000	1500000	3000000	20000000	1000000	7850000			
136.	Sissi	Construction de 03 forages donc 01 au quartier Matal, 02 à Sissi Centre	Ouverture du tronçon de route Sircolsi-Sissi avec construction de 05 radiers (7km)	Dotation de 180 tables bancs à l'EP de Sissi	Construction de 02 bâtiments de 04 salles de classes à l'EP de Sissi	Construction d'un centre de santé	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles et produits phytosanitaires	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale	Dotation de 08 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet		Construction de 03 forages donc 01 au quartier Matal, 02 à Sissi Centre	24000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		2400000	70000000	6300000	3200000	15000000	20000000	1500000	4000000	12240000			
137.	Djoumté-Centre	Ravitaillement du CSI en médicaments	Plaidoyer en vue de l'affectation de personnel au CSI de Djoumté et construction de logements d'astreintes	Equipement du CSI de Djoumté en matériel de laboratoire (microscope) et 15 lits d'hospitalisation	Dotation de 100 tables-bancs à l'EP de Djoumté	Construction d'une école maternelle bilingue	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Dotation de 10 paires de bœufs d'attelage avec équipement complet		Ravitaillement du CSI en médicaments	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	16000000	10000000	3500000	15000000	15000000	20000000	6000000	10050000			

138.	Wangba	Etude faisabilité pour l'ouverture de la route Bantadjé-Wangba (25km)	Construction de 03 bâtiments de 06 salles l'EP de Gompou	Construction d'un centre de santé à Gompou	Dotation de 180 tables bancs à l'EP de Gompou	Aménagement de la route Bantadjé-Alkali-Godi (15 km)	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale	Construction d'un point de vente d'intrants agricoles	Ouverture des pistes agricoles à Wangba		Etude faisabilité pour l'ouverture de la route Bantadjé-Wangba (25km)	40000000	Pour faciliter le déplacement des biens et des personnes
		40000000	48000000	15000000	6300000	40000000	1500000	20000000	20000000	190800000			
139.	Alkali Godi	Etude faisabilité pour l'ouverture de la route Bantadjé-Alkali Godi (18km)	Construction de 03 bâtiments de 06 salles l'EP de Gompou	Construction d'un forage à Akali Godi	Construction d'un forage	Dotation de 180 tables bancs à l'EP de Gompou	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre la céréale à Alkali Goli	Construction d'un magasin de vente d'intrants agricoles	Construction d'un puits pastoral à Alkali Godi		Etude faisabilité pour l'ouverture de la route Bantadjé-Alkali Godi (18km)	40000000	Pour faciliter le déplacement des biens et des personnes
		40000000	48000000	8000000	8000000	6300000	1500000	20000000	10000000	141800000			
140.	Wadé	Etude faisabilité pour l'ouverture de la route Bantadjé-Alkali Godi (18km) en passant par Wadé	Construction d'un forage à Wadé	Construction création d'un centre de santé à Gompou	Construction de 03 bâtiments de 06 salles l'EP de Gompou	Construction d'un pont sur le mayo Djarendi (entrée ouest de Gompou) et 01 pont sur le mayo Kaye (entre Gompou et Gamba)	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales à Wadé	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Construction d'un magasin de vente d'intrants agricoles		Etude faisabilité pour l'ouverture de la route Bantadjé-Alkali Godi (18km) en passant par Wadé	40000000	Pour faciliter le déplacement des biens et des personnes
		40000000	8000000	15000000	48000000	30000000	1500000	15000000	20000000	1777500000			

141.	Vokou a- Bouba	Etude faisabilité pour l'ouverture de la route Bantadjé-Djassa en passant par Vokoua-Bouba (11km)	Constrution de 02 forages donc 01à Voukoua Bouba et 01 à Djassa	Plaidoyer en vue de la création d'un centre de santé à Gompou	Construction de 03 bâtiments de 06 salles l'EP de Gompou	Dotation de 180 tables bancs à l'EP de Gompou	Dotation de 02 moulins à gasoil à concasser et à écraser pour les 02 villages	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Création d'un verger communautaire à Vokoua-Bouba		Etude faisabilité pour l'ouverture de la route Bantadjé-Djassa en passant par Vokoua-Bouba (11km)	30000000	Pour faciliter le déplacement des biens et des personnes
		30000000	16000000	15000000	48000000	6300000	3000000	20000000	4000000	142300000			
142.	Bokaré	Construction de 03 bâtiments de 06 salles l'EP de Gompou	Construction d'un centre de santé à Gompou	Etude faisabilité pour l'ouverture de la route Bantadjé-Bokaré (12km)	Construction d'un forage à Bokaré	Construction d'un pont sur le mayo Djarendi (entrée ouest de Gompou) et 01 pont sur le mayo Kaye (entre Gompou et Gamba)	Dotation de 02 moulins à gasoil à concasser et à écraser pour les 02 villages	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Construction d'un magasin de vente d'intrants agricoles		Construction d'un pont sur le mayo Djarendi (entrée ouest de Gompou) et 01 pont sur le mayo Kaye (entre Gompou et Gamba)	30000000	Pour faciliter le déplacement des biens et des personnes
		48000000	15000000	30000000	8000000	30000000	3000000	15000000	20000000	155500000			
143.	Gompou	Construction de 03 bâtiments de 06 salles l'EP de Gompou	Construction d'un forage à Gompou	Dotation de 180 tables bancs à l'EP de Gompou	Aménagement de la route Bantadjé-Gompou (10km)	Plaidoyer en vue de la création d'un centre de santé à Gompou	Dotation de 02 moulins à moulins à céréales à écraser et à concasser ainsi qu'une décortiqueuse d'arachides	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction de 03 bâtiments de 06 salles l'EP de Gompou	48000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation

		48000000	8000000	6300000	20000000	15000000	3000000	20000000	15000000	13530000			
144.	Pelbou	Construction d'un forage à Pelbou	Aménagement de la route Bantadjé-Pelbou (10km)	Construction d'une école publique à Pelbou	Plaidoyer en vue de la création d'un centre de santé à Pelbou	Plaidoyer en vue de l'extension du réseau téléphonique dans le village	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales à Pelbou	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Aménagement de la route Bantadjé-Pelbou (10km)	20000000	Pour faciliter le déplacement des biens et des personnes
		8000000	20000000	10000000	15000000	60000000	1500000	20000000	15000000	14950000			
145.	Bantadjé Centre	Retrocession d'une partie de la zone de chasse à la communauté	Construction de 02 forages donc 01 à Barka, et 01 à Bantadjé Centre	Construction de 01 bâtiments de 02 salles au CES de Bantadjé	Acquisition d'un groupe électrogène pour l'électrification du village	Aménagement de la route Voko-Gamba (110km) en passant par Bantadjé centre	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Acquisition de 05 machines à coudre pour les femmes à Bantadjé Centre	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles		Retrocession d'une partie de la zone de chasse à la communauté	30000000	Pour éviter les conflits agro sylivopastoraux
		30000000	16000000	16000000	1000000	150000000	1500000	1000000	20000000	24450000			
146.	Sellou	Construction d'un forage à Sellou	Retrocession d'une partie de la zone de chasse à la communauté	Plaidoyer en vue de la création d'un centre de santé	Construction d'un radier sur le mayo Balinga (axe Sellou-Bantadjé Centre)	Electrification du village Sellou (situé à 105km)	Dotation de 01 moulin à céréales et 01 décortiqueuse d'arachides	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles		Construction d'un forage à Sellou	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	30000000	15000000	10000000	10000000	1500000	15000000	20000000	10950000			
147.	Mayo Djarendi	Construction de 02 bâtiments de 04 salles de classe	Construction d'une case de santé	Construction d'un centre d'état civil	Construction de 02 forages et 02 puits à Mayo Djarendi	Plaidoyer en vue de la création d'un centre social	Construction d'un hangar au marché de Mayo Djarendi	Création d'un campement des touristes	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles		Construction d'un centre santé	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		32000000	15000000	10000000	32000000	15000000	15000000	30000000	20000000	16900000			

148.	Wouroukessoum	Création d'un forage et réhabilitation de l'existant	Construction d'une case de santé	Construction d'une école maternelle publique	Dotation du village des plaques solaires	Création d'une maison de la femme	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Création d'un forage et réhabilitation de l'existant	12000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		12000000	15000000	10000000	8000000	15000000	20000000	1500000	15000000	9650000			
149.	Paté-Manga	Construction de 02 forages donc 01 à l'école publique et 01 à dans le village	Construction de 02 bâtiments de 04 salles de classe	Construction d'une case de santé	Aménagement de l'axe routier Paté Pétel-Wouroukessoum (5km)	Mise en place d'un verger communautaire	Construction et équipement d'une pharmacie vétérinaire	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles		Construction de 02 forages donc 01 à l'école publique et 01 à dans le village	32000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		16000000	32000000	15000000	10000000	4000000	10000000	1500000	20000000	10850000			
150.	Bassodjé	Construction de 01 forage, 01 puits et réhabilitation d'un forage	Construction de 05 salles de classe et 01 bloc administratif à l'EP de Bassodjé	Construction d'un centre de santé	Construction d'un pont sur le mayo Bassodjé	Dotation du village des plaques solaires	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Construction d'un Centre Zootechnique	Création d'un point de vente des matériaux de construction		Construction de 01 forage, 01 puits et réhabilitation d'un forage	20000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		20000000	48000000	15000000	20000000	10000000	20000000	15000000	10000000	15800000			
151.	Lenguerba	Construction d'une case de santé	Construction d'une école primaire	Electrification rurale en plaques solaire	Reprofilage de la route principale Lenguerba-Mayo Djarendi	Etude de faisabilité en vue de l'installation d'une antenne relais CRTV	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Construction d'une unité de vente des produits vétérinaires		Construction d'une case de santé	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	10000000	10000000	12000000	30000000	1500000	20000000	4000000	10250000			

152.	Djongué	Construction d'une école primaire	Construction de 01 forage à Djongué	Plaidoyer en vue de la création d'une case de santé	Construction de 03 radiers sur le mayo Dawadji, mayo Malori, Mayo Méta-Diam	Mobilisation des pouvoirs publics en vue de l'attribution de 10 % des redevances forestières aux communautés de Djongué, Méta-Diam, Ngoutiri	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles		Construction d'une école primaire	10000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		10000000	8000000	15000000	30000000	10000000	1500000	15000000	20000000	109500000			
153.	Taroua	Construction d'une école primaire	Construction d'une case de santé	Mobilisation des pouvoirs publics en vue de la matérialisation de la limite entre les populations de Taroua et les zones réservées	Création d'un centre social	Electrification du village situé à 102km de Poli (acquisition des plaques solaire)	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Acquisition de 10 machines à coudre pour les femmes du village		Construction d'une école primaire	10000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		10000000	15000000	20000000	15000000	10000000	20000000	1500000	2000000	9350000			
154.	Paté-Petel	Construction d'une case de santé	Création d'un centre social	Aménagement du radier sur le mayo Kowé à Bassodjé	Création d'une SAR/SM à Paté-Petel	Création d'un Centre de Promotion de la Femme et de la famille à Paté-Petel	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Paté-Petel	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales Paté-Petel	Construction d'une unité de vente de semences améliorée à Paté-Petel		Construction d'une unité de vente de semences améliorée à Paté-Petel	10000000	Pour résoudre le problème du transport des et d'indisponibilité des intrants
		15000000	15000000	20000000	20000000	15000000	20000000	1500000	10000000	11650000			

155.	Longwaté	Construction d'une case de santé à Longwaté	Création d'un centre social	Création d'une SAR/SM	Aménagement du radier sur le mayo Kowé à Bassodjé	Création d'un Centre de Promotion de la Femme et de la famille à Longwaté	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Longwaté	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales à Longwaté	Construction d'une unité de vente de semences améliorée à Longwaté		Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Longwaté	20000000	Pour résoudre le problème du transport des et d'indisponibilité des intrants
		15000000	15000000	20000000	20000000	15000000	20000000	1500000	4000000	14650000			
156.	Delingué	Construction d'un puits à Delingué	Création d'un centre social	Aménagement de la route Gormaya-Lenguerba (18km) en passant par Delingué	Electrification du village Delingué situé à 67km de Poli (dotation des plaques solaires)	ravitaillement du CSI de Voko en médicaments	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Delingué	Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre les céréales et 01 machine pour décortiquer les arachides à Delingué	Dotation de 03 machines à coudre aux femmes à Delingué		Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre les céréales et 01 machine pour décortiquer les arachides à Delingué	1600000	Pour faciliter la gestion des produits de récolte
		8000000	15000000	40000000	10000000	20000000	20000000	1600000	300000	8160000			
157.	Wourou-Kila	Construction d'un forage à Wourou-Kila	Extension du réseau électrique sur le village (66km de Poli)	ravitaillement du CSI de Voko en médicaments et en matériels hospitaliers	Aménagement de la route Gormaya-Mayo Djarendi (22km) en passant par Wourou-Kila	Aménagement du radier sur le mayo Kowé à Bassodjé	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Wourou-Kila	Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre les céréales et 01 machine pour décortiquer les arachides à Wourou-Kila	Dotation de 10 machines à coudre aux femmes à Wourou-Kila		Construction d'un forage à Wourou-Kila	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	40000000	20000000	40000000	20000000	20000000	2000000	2000000	15000000			

158.	Gormaya1	Construction d'un forage à Gormaya1	Réhabilitation de 04 salles de classe à l'EP de Gormaya	Réhabilitation du courant électrique existant	l'instauration du programme PAM à l'EP de Gormaya	Aménagement de la route Yelle-Djalingo (45km) passant par Gormaya	Plaidoyer en vue la subvention des GICs agricoles à Gormaya1	Construction du marché périodique à Gormaya2	Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre les céréales et 01 machine pour décortiquer les arachides à Gormaya1		Construction d'un forage à Gormaya1	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	16000000	12000000	15000000	60000000	30000000	15000000	3000000	15900000			
159.	Gormaya2	Construction d'un forage à Gormaya2	Construction d'une école maternelle	Réhabilitation de 04 salles de classes à l'EP	Réhabilitation des l'installation électrique de Gormaya2	Dotation de 100 tables-bancs à l'EP de Gormaya2	subvention des coopératives et organisations agricoles à Gormaya 2	Construction de 01 magasin stockage de céréales à Gormaya	Dotation de 04 machines à coudre aux femmes de Gormaya2		subvention des coopératives et organisations agricoles à Gormaya 2	30000000	Pour accroître la production agricole dans le village
		8000000	10000000	10000000	12000000	3500000	30000000	15000000	400000	11200000			
160.	Souari	Construction d'un forage à Souari	Aménagement de la route Yelle-Djalingo (45km) passant par Gormaya	Ravitaillement du CSI de Voko en médicaments et en matériels hospitaliers	Construction d'un bâtiment de 02 salles de classe au CES de Voko	Electrification du village Souari situé à 52km de Poli	Dotation de 01 moulin à gasoil à moudre les céréales et 01 machine pour décortiquer les arachides à Souari	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Souari	Construction de 01 magasin stockage de céréales à Souari		Construction d'un forage à Souari	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	40000000	20000000	16000000	50000000	1600000	20000000	15000000	17060000			

161.	Ouro-Bai	Construction de 04 forages donc 01 à l'école, 01 au quartier Nguendam Kessam, 01 au quartier Etoile et 01 au quartier Golaha	l'officialisation de l'école des parents d'Ouro-Bai	Construction case de santé à Ouro-Bai	Construction d'un pont sur le mayo Yelle (entre Detta2 et Ouro-Bai sur l'axe routier principale	Etude de faisabilité en vue de l'ouverture d'une route Ouro-Bai-Guito	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales à Ouro-Bai	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Ouro-Bai	Construction de 01 magasin stockage de céréales à Ouro-Bai		Construction de 04 forages donc 01 à l'école, 01 au quartier Nguendam Kessam, 01 au quartier Etoile et 01 au quartier Golaha	32000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		32000000	10000000	15000000	15000000	10000000	1500000	20000000	15000000	118500000			
162.	Salaki	Aménagement de la route Salaki-Ouro Bai distante de 14km en passant par Guito	Construction de 02 ponts sur les mayos Lekoune et Keba	Construction d'un forage à Salaki	Mobilisation des pouvoirs publics en vue de la délimitation d'une zone communautaire sur la zone 13 pour le compte de Salaki	Construction d'une case de santé	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales à Salaki	Construction d'une ferme communautaire d'élevage des chèvres et des moutons	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Salaki		Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales à Salaki	15000000	Pour la transformation des céréales
		20000000	20000000	8000000	10000000	15000000	1500000	5000000	20000000	113000000			

163.	Guito	Aménagement de la route Salaki-Ouro Bai distante de 14km en passant par Guito	Construction de 02 ponts sur les mayos Lekoune et Keba	Construction d'un forage à Guito	Mobilisation des pouvoirs publics en vue de la délimitation d'une zone communautaire sur la zone 13 pour le compte de Guito	Construction d'une case de santé Guito	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales à Guito	Acquisition de 10000m de fil barbelais pour la clôture des jardins	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles à Guito		Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales à Guito	1500000	Pour la transformation des céréales
		20000000	20000000	8000000	10000000	15000000	1500000	5000000	20000000	9950000			
164	Taman djan	Construction d'un forage	Construction d'un pont sur le mayo	Construction d'une case de santé	Construction de 01 magasin stockage de céréales	Construction d'une école primaire	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Construction d'une unité de vente des produits vétérinaires		Construction d'un forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	15000000	15000000	10000000	1500000	20000000	4000000	11950000			
165	Banwaba	Construction création d'une case de santé	Construction d'un forage	Construction d'un poste de sécurité	Construction d'une école maternelle	Création d'un centre social à Banwaba	d'une unité de vente d'intrants agricoles	Dotation d'un moulin à gasoil à moudre les céréales	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Plaidoyer en vue de la création d'une case de santé	15000000	Pour faciliter l'accès aux soins de santé
		15000000	8000000	20000000	10000000	15000000	20000000	1500000	15000000	10450000			
166	Pouksa	Construction d'un forage	Construction d'une école primaire	Construction d'un pont sur le mayo Bantadjé	Ravitaillement du CSI en médicaments essentiels	Extension du des opérateurs de la téléphonie dans le village	Acquisition de 02 motopompes pour la culture des jardins	Acquisition des fils barbelés pour la clôture des jardins	Construction d'une unité de vente des tourteaux		Construction d'un forage	8000000	Pour pallier au problème de manque d'eau potable
		8000000	10000000	20000000	20000000	50000000	3000000	7000000	10000000	12800000			

167	Singba	Construction de 02 forages à Wourokessoum et à Singba	Construction d'une école primaire à wourokessoum	délimitation des zones de culture et d'élevage	Plaidoyer en vue de bénéficier des retombés de la zone communautaire	Construction d'une case de santé à wourokessoum	Plaidoyer en vue de la reprise de la culture du coton (fourniture d'intrants)	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Construction de 01 magasin stockage de céréales		Construction d'une école primaire à wourokessoum	10000000	
		16000000	10000000	20000000	10000000	15000000	8000000	20000000	15000000	11400000			
168	Poti	Construction de 02 bâtiments de 04 salles de classe	Ravitaillement du CSI en médicaments	Construction d'un forage	Aménagement de pistes agricoles	Réhabilitation du centre social de Boumba	Construction d'une unité de vente d'intrants agricoles	Construction d'un hangar au marché périodique	Création d'un centre zootechnique		Construction de 02 bâtiments de 04 salles de classe	32000000	Pour faciliter l'accès à l'éducation
		32000000	15000000	8000000	25000000	15000000	20000000	15000000	25000000	15500000			
170	Massina	Construction de 02 forages à Massina	Construction de 04 salles de classe à Massina	Construction de 03 salles de classe à Massina	Aménagés la route principale	Intégré l'école des parents a Massina	Dotation du village d'un moulin	Construction d'un magasin	Créer une unité de vente vétérinaire		Dotation du village d'une moulin	5M	
		18 000 000	18 000 000	24000000	30 000 000	10000000	5 000 000	25 000 000	13 000 000	14300000			
171	Espace urbain	Projet d'Equipement de l'hôpital de district en appareil de radiologie	Construction de 06 salles de classe à l'école publique Samo	Construire et équiper 05 salles de classe à l'ENIEG de Poli	Projet de création et de construction d'un orphelinat à Poli	Projet de construction de la Délégation Départementale de la Jeunesse	choix et viabilisation des sites d'exploitation de carrière de sable et de pierre	Réhabiliter et entabiliser les pilettes publiques aux marchés de Poli	Projet de construction d'un centre multimédia communal		Projet d'Equipement de l'hôpital de district en appareil de radiologie	28M	
		28 000 000	54 000 000	54 000 000	40 000 000	40 000 000	150 000 000	50 000 000	75 000 000	563000000			

Cadre de Dépenses à Moyen Terme (CDMT) des projets prioritaires (y compris populations marginalES)

Intitule du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part commune	Autres contributions			
							Partenaire	Montant		
SECTEUR: Education de base										
	(04) EP WindéPintchoumba		16 000						16 000	
	(02) EP de Beka Seko		16 000						16 000	
	(02) EP de Paté –Manga		16 000						16 000	
	(02) EP deDjalingo-Konglé			16 000					16 000	
	(02) EP de Sirdjam		16 000		16 000				32 000	
	(02) EP de Mayo-Djarendi				16 000				16 000	
Construction de 34salles de classe	(02) EP de Garé	Salles de classes construites		16 000					16 000	
	(02) Taparé		16 000					16 000		
	(02) EP de Gompou		16 000		16 000				32 000	
	(02) EP de Pintchoumba					16 000			16 000	
	(02) EP de Yellé					16 000			16 000	
	(02) EP de Samo-Dédébo					16 000			16 000	
	(02) EP Bilingue de Poli		16 000						16 000	
	EP de Sirlawé				16 000				16 000	
	(02) EP de Sofol					16 000			16 000	
	(02) EP de Fignoilé					16 000			16 000	
Equipement de salles de classe des EP en Bureaux de Maitre	EP Sirdjam	Salles de classes équipées	250						250	
	EP Kourtesse		250					250		
	EP Gompou		250					250		
Construction blocs latrines	EP Gompou	Blocslatrines construits	3500					3500		
Suivi de l'exécution physico financière des projets	DDEB FARO Poli	Rapport de suivi	1500					1500		
Acquisition du matériel de	DDEB FARO Poli	Matériels	1000					1000		

Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part commune	Autres contributions Partenaire	Montant		
bureau		achetés								
Acquisition de 05 ordinateurs complets	DDEB FARO Poli		7500						7500	
Acquisition de mobiliers de bureau	DDEB FARO		6000						6000	
Réhabilitation EP HOY	HOY		3 250						3 250	
Réhabiliter 06 salles de classe	(02) salles de classe à Boulko	Salles de classes	6 000						6 000	
	(02) salles de classe à Pintchoumba	Réhabilitées	6 000						6 000	
	(02) salles à Kourtessé		6 000						6 000	
Dotation de 40 écoles de 1200 tables bancs	Commune de Poli		3 000	3 000	3 000				9 000	
Equipement des EP programmées en tables bancs	EP KOURTESSE	Ecoles équipées en tables bancs	1800						1 800	
	EP GOMPOU		1800						1 800	
	EP SIRDJAM		1800						1 800	
	(1)EP Franco-Arabe		8 000						8 000	
	(1)EP de Konglé		8 000						8 000	
Dotation de 6 forages les écoles de:	(1)EP de Doungouri	Forages construits	8 000						8 000	
	(1)EP de Sirlawé			8 000				8 000		
	(1)EP de Sangué			8 000				8 000		
	(1)EP de Kourtessé			8 000	8 000			16 000		
	(1)EP de Fignolé			8 000				8 000		
Subvention aux écoles	Commune de Poli	Rapport	9 000						9 000	
Reboisement de 20 écoles à l'aide de 20.000 plants	Commune de Poli	Arbres plantés		4 000					4 000	
SECTEUR: Economie, Plan et Aménagement du Territoire										
Equipements divers de bureaux	DD MINEPAT FARO	Matériels achetés	10 000							10 000
Construction d'un forage à pompe électrique	DD MINEPAT	Forage construit	10 000							10 000
Appui aux comités locaux	DD MINEPAT	Rapport	5 000							5 000

Intitule du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES		Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part	Autres contributions		
						commune	Partenaire		
de suivi du BIP									
SECTEUR: l'Emploi et de la Formation Professionnelle									
Acquisition de 60 tables bancs	SAR/SM DE POLI	salles équipées en tables bancs	1800					1 800	
Acquisition du mobilier de bureau	DDEFOP FARO	Matériels achetés	2000					2 000	
Aménagement des locaux	DDFOP FARO	Locaux aménagés	4700					4 700	
Construction des 2 clôtures	Construction clôture SAR/SM de Poli	Clôtures		15 000	15 000			30 000	
	Construction de clôture DD MINEFOP	construites		16 000				16 000	
SECTEUR: Enseignement secondaires									
Construction de 4 forages dans les Etablissements d'enseignement secondaires	(1)CES de Fignolé	Forages construits	8 000					8 000	
	(1)CES de Waté		8 000				8 000		
	(1)CES de Poli Rural		8 000				8 000		
	(1)Lycée de Boumba		8 000				8 000		
construire 16 salles de classe	(02) CES de Boumba	Salles de classes construites		18 000				18 000	
	(04) CES Bilingue de Poli			18 000	18 000		36 000		
	(06) ENIEG de Poli		18 000	18 000	18 000		54 000		
	(02) CES Rural de Poli		18 000				18 000		
	(02)CES Bil. Mayo Bantadjé				18 000		18 000		
Construction d'un bloc de 02 salles de classe + latrines	CES de Fignole	Blocslatrines construits	18000					18 000	
	CES de Poli rural		18000				18 000		
Equipement de salles de classes en tables bancs	CES MAYO-BANTADJE		1800					1 800	
	CES Bil BALKOSSA		1800					1 800	
Construction de latrine	CES de WATE	Blocslatrines construits	1500					1 500	
	ENIEG POLI		3500				3 500		
Equipement salles de classe en 04 bureaux pour	ENIEG POLI		360					360	

Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part	Autres contributions			
						commune	Partenaire	Montant		
enseignant										
Construction 02 salles de classe	ENIEG POLI	Salles de classes construites	18000						18 000	
Equipement salle informatique avec 05 ordinateurs	LT POLI	Matériels achetés	5000						5000	
Equipement en kits de matériels didactiques	LT POLI	Matériels achetés	3000						3000	
Equipement bloc administratif en tables et chaises	CMPJ/DptmtalFARO/Poli	Matériels achetés	3500						3500	
Construction des 3 Blocs Administratifs	(1)Lycée de Boumba	Blocs administratifs construits		25 000					25 000	
	(1)ENIEG de Poli		25 000					25 000		
	(1)CES Bil. De Poli			25 000					25 000	
Réhabilitation de 2 salles de classe	Lycée Technique de Poli	Salles de classes Réhabilitées	6 000						6 000	
SECTEUR: Eau et énergie										
Construction de 28 forages	(1)Windé I	Forages construits	8 000	1					8 000	
	(1)Berré		8 000	1				8 000		
	(1)Mango		8 000	1				8 000		
	(1)Sirdjam II		8 000	1				8 000		
	(1)Riga centre		8 000	1				8 000		
	(1)Darké		8 000					8 000		
	(1)Farkomo			8 000				8 000		
	(1)Hati			8 000				8 000		
	(1)Hakati			8 000				8 000		
	(1)Mayo – Lamté		Forages construits		8 000				8 000	
Construction de 28 forages	(1)Guider Faro			8 000				8 000		
	(1)Nasareth				8 000			8 000		
	(1)Ouro-Baï				8 000			8 000		
	(1)Yellé				8 000			8 000		

Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part	Autres contributions			
						commune	Partenaire	Montant		
		(1)Mana centre			8 000			8 000		
		(1)Paté – Manga			8 000			8 000		
		(1)Guito	8 000					8 000		
		(1)Gahanba	8 000					8 000		
		(1)Gueri I	8 000					8 000		
		(1)Sirlawé	8 000					8 000		
		(1)Boulko	8 000					8 000		
		(1)Kouksé		8 000				8 000		
		(1)Koyakba		8 000				8 000		
		(1)Peguen		8 000				8 000		
		(1)CES Bil. De Poli		8 000				8 000		
		(1)Bantadjé		8 000				8 000		
		(1)Bandé-Fignolé		8 000				8 000		
		(1)Demté		8 000				8 000		
		(1)Balkoa		8 000				8 000		
		(1)AEP de Poli		300 000	300 000			600 000		
Adduction d'Eau		Etudes AEP gravitaire de Fignolé – Godé à partir d'une source naturelle dans la montagne de Fignolé		30 000				30 000		
		Réseau d'eau fonctionnel								
Extension HT/MT										
Carrefour Poli- Poli (40 km)	Carrefour Poli- Poli	HT/MT à Poli		500 000				500 000		
Electrification rurale	Fignolé	Village électrifié	79 000					79 000		
SECTEUR: Travaux publics										
Ouverture d'un tronçon pont Hansan – Lycée technique				150 000				150 000		
		Boundjé – Mango - Berré			45 000					
		Waté-Yobo	20 000					20 000		
Entretien des routes		Djoumté – Paksé (9km)		25 000				25 000		
		Poli-Fignolé-Gormaya (60)		160 000				160 000		

Intitule du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part commune	Autres contributions			
							Partenaire	Montant		
Construction des (6) ouvrages	Figrolé – Kourtessé – Taparé-Djalingo-Pont (55km)			250 000					250 000	
	Const. Du pont de Wakbé		100 000						100 000	
	Const. D'un dalot multiple sur Mayo-Yéllé PK 13 + 200 de la RR Figrolé-Voko		52 000						52 000	
	Const. D'un pont à 2 travées sur mayo-figrolé, PK 25 de la RR 34 Poli-Figrolé		70 000						70 000	
	Const. Dalot triple sur mayo-métadiam, PK 27, RR Voko-Bantadjé			52 000					52 000	
	Const. D'un pont à mayo-lemté, PK 4 + 500 de la RR Taparé-Djalingo					65 000			65 000	
Const. D'une clôture à la DD MINTP		70 000	50 000	50 000				170 000		
Gestion des barrières de pluies du réseau nonprioritaire	DDTP /FARO		4500						4500	
Travaux d'aménagements des carrefours et des places urbains à Poli	Commune de POLI		19000						19000	
Réfection de la voirie	Commune de POLI		55000						55000	
Mise en place du bureau d'enregistrement	DDTP /FARO		1000						1000	
Entretien 2014n de la voirie municipale	Commune de POLI		5000						5000	
Bitumage de la voirie	Commune de POLI		50 0000						50 0000	

Intitule du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part	Autres contributions			
						commune	Partenaire	Montant		
urbaine (15 km Entretien Routier des communes	Commune de POLI		13 952 00						13 952 00	
ouverture de 12 pénétrantes pour évacuer les produits agricoles (WindéPintchoumba (10km) Pintchoumba (12 km) Gahanba(6km) Boumba (13km), Marka (7km) Ninga Mango (5km).	WindéPintchoumba (10km) Pintchoumba (12 km) Gahanba (6km) Boumba (13km) Marka (7km) Ninga Mango (5km)		25 000			30 000 15 000			30 000 15 000 32 500 17 500	
SECTEUR: Transports										
réhabilitation la (1) piste d'atterrissage de Poli	Poli ville			10 000					10 000	
SECTEUR: Habitat et développement urbain										
Bitumage voirie urbaine 15 km	Poli ville		500 000	500 000	500 000				1 500 000	
Construction d'un radier à Mayo Betzeva et à l'Ecole Publique Groupe II reliant l'Ecole Bilingue	Poli ville		10 607 69						10 607	
Construction du pont Wakbé	Wakbé		100 000						100 000	
Construction de (3) ponts dans la ville de Poli	Pont Mayo-Aïssa Pont EP PoliGpe I- ENIEG Dalot EP PoliGpe I-Inter RP 34					75 000 75 000			75 000 75 000	
Réalisation du plan d'urbanisme et occupation du sol et délimitation du périmètre urbain	Poli ville			35 000					35 000	
Const. DD MINH DU	Poli ville			38 000					38 000	
SECTEUR: Domaines, du Cadastre et des Affaires Foncières										
Création de (1) lotissements domaniaux	Poli ville		27 000						27 000	

Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part commune	Autres contributions			
							Partenaire	Montant		
SECTEUR: Commerce										
Construction de 9 marchés de vivres	Poli		16 000						16 000	
	Gormaya		16 000						16 000	
	Waté			16 000					16 000	
	Godé			16 000					16 000	
	Figolé			16 000					16 000	
	Sirdjam					16 000			16 000	
	Tété					16 000			16 000	
	Boumba		16 000						16 000	
	Kourtessé					16 000			16 000	
Construction de 7 magasins de stockage de denrées de spéculation	Poli		11 000						11 000	
	WindéPintchoumba		11 000						11 000	
	Boumba			11 000					11 000	
	Waté			11 000					11 000	
	Djoumté					11 000			11 000	
	Figolé					11 000			11 000	
	Paté-Manga					11 000			11 000	
SECTEUR: Forêt et faune										
Construction (1) Poste Forestier et Chasse	Figolé			25 000					25 000	
Implantation (5) pépinières communautaires d'une capacité de 20.000 plants fertilisants chacun (40% Faidherbia, 30% crotalaria, 30% acacia sénégal)	Poli commune		20 000						20 000	
Reboisement de 100 hectares de sites dégradés par an	Poli commune					10 000			10 000	
Reboisement des berges de 11 rivières identifiées dans la Commune de	Poli commune					2 200			2 200	
11.000 plants introduction en cultures	Poli commune					10 000			10 000	

Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part commune	Autres contributions			
							Partenaire	Montant		
associées 50.000 plants fertilisants dans 200 hectares des anciens champs devenus incultes										
SECTEUR: Elevage, pêche et industrie animale										
Délimitation de 98.321 hectares de pistes et pâturages exploités	Commune de Poli		4 500						4 500	
Construction d'un abattoir équipé	Poli			30 000					30 000	
	(01) Mangati		9 000						9 000	
	(01) Yobo		9 000						9 000	
Création de six puits pastoraux	(01) Paté-Manga			9 000					9 000	
	(01) Konglé				9 000				9 000	
	(01) Paksé				9 000				9 000	
	(01) Boulko			9 000					9 000	
Construction un CZCSV	Poli-centre Wate		25000	25 000					25 000	
Equipped du Centre Zootechnique et Vétérinaire	Voko		1500						1500	
	Massina			4 000					4 000	
	Donko			4 000					4 000	
	Waté			4 000					4 000	
	Paksé			4 000					4 000	
Aménagement 10 pâturages modernes de 05 hectares chacun	Boulko			4 000					4 000	
	Mayo-Lamté				4 000				4 000	
	Bantadjé				4 000				4 000	
	Gormaya				4 000				4 000	
	Boumba				4 000				4 000	
	Pintchoumba				4 000				4 000	
SECTEUR: Agriculture										

Intitulé du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part	Autres contributions			
						commune	Partenaire	Montant		
Construction de 05 greniers communautaires	Figolé		16 800					16 800		
	Boumba			16 800				16 800		
	Gormaya				16 800			16 800		
	Djoumté				16 800			16 800		
	Yobo				16 800			16 800		
	Yobo		4 000					4 000		
	Waté		4 000					4 000		
Construction de 9 biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz	Taparé			4 000				4 000		
	Paksé			4 000				4 000		
	Kourtessé				4 000			4 000		
	Ouro-Baï				4 000			4 000		
	Waré		4 000					4 000		
	Figolé		4 000					4 000		
	Pintchoumba				4 000			4 000		
Entretien de (3) pistes agricoles	Boulko-Baté 8 km				25 000			25 000		
	Bakdonko-DjalinkoKonglé 3 km			15 000				15 000		
	Penguen-Massina 8 km			25 000				25 000		
	Achèvement CEAC de Poli		20 000					20 000		
Achèvement de la construction du CEAC de Poli et de la DD MINADER	Achèvement DD MINADER du Faro		30 000					30 000		
SECTEUR: Environnement et protection de la nature										
Pose de 4 bacs à ordures (Lopéré, Lamordé, Poli-Wango, Bakdonko).	Lopéré		600					600		
	Lamordé		600					600		
	Poli-Wango		600					600		
	Bakdonko		600					600		
Matériel enlèvement ordures ménagères	Poli ville		500					500		
Plantation de 5 000 arbres	Poli ville		4 000		4 000			8 000		
SECTEUR: Santé										
Equiperment de (12)	HD de Poli		25 000					25 000		

Intitule du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part commune	Autres contributions			
							Partenaire	Montant		
structures hospitalières	CSI de Kourtesse		8 000					8 000		
	CSI de Taparé		8000					8000		
	CSI de Sirdjam		8 000					8 000		
	CSI de Poli				8 000			8 000		
	CSI de WindéPintchoumba	de		8 000				8 000		
	CSI de Mana		8000					8000		
	CSI de Mango			8 000				8 000		
	CSI de Godé				8 000			8 000		
	CSI de Voko				8 000			8 000		
	CSI de Tété		8 000		8 000			16 000		
	CSI de Gormaya			8 000				8 000		
	CSI de Boumba				8 000			8 000		
Achèvement de la réhabilitation	CSI de Taparé		10 000					10 000		
	CSI de Mana		15 000					15 000		
Equipement en Energie solaire	CSI de Fignole		15 000					15 000		
	Boumba		7 000					7 000		
	Fignolé		7 000					7 000		
Création de sept (7) pharmacies communautaires	Tété			7 000				7 000		
	Djoumté			7 000				7 000		
	Gormaya				7 000			7 000		
	Bantadjé				7 000			7 000		
	Sirdjam				7 000			7 000		
	CSI de Poli		50 000					50 000		
Construction de cinq 5CSI dans l'Arrondissement de Poli	CSI de WindéPintchoumba	de	50 000					50 000		
	CSI de Mango			50 000				50 000		
	CSI de Mana				50 000			50 000		
	CSI de Godé			50 000				50 000		
Réhabilitation de 3 structures hospitalières	CSI de Voko		5 000					5 000		
	CSI de Boumba			5 000				5 000		

Intitule du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part commune	Autres contributions			
							Partenaire	Montant		
dans l'Arrondissements de Poli	HD de Poli				20 000			20 000		
approvisionnement 06 mois la pharmacie municipale en produits pharmaceutiques de 3ème génération	Poli ville				5 000			5 000		
Création d' un service d'accueil à l'hôpital de district de Poli	Poli		10 000					10 000		
Equipement de la pro pharmacie municipale 02 congélateurs et l'approvisionnement en produits pharmaceutiques	Poli ville		8 000					8 000		
SECTEUR: Affaires sociales										
Aides et secours aux populations vulnérables	Commune de Poli		600 000					600 000		
SECTEUR: Jeunesse et éducation civique/Sport et Education Physique										
Réfection DD MINJEUN et MINSEP Faro	Poli ville		6 000					6 000		
SECTEUR: Administration Territoriale										
Réhabilitation de la résidence du sous-préfet	POLI		10 000					10 000		
Equipement de la nouvelle résidence du Préfet	POLI		12 000					12 000		
Construction d'une tribune municipale de fête	à Voko et à Bantadjé		5000					5000		
SECTEUR: Développement Urbain et Habitat										
Construction de logements sociaux	Poli		100 000					100 000		
SECTEUR: Petites et Moyennes Entreprises, de l'Economie Sociale										
Appui en capital à six (6) GIC	GIC « les Petits métiers de Fignolé »		2600	14 000				16 600		

Intitule du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part commune	Autres contributions			
							Partenaire	Montant		
	GIC «les Eleveurs de porcs et de petits ruminants de Figolé »		2 600					2 600		
	GIC SOBBEPO de Figolé				2 600			2 600		
	GIC Ongo'o			2 600				2 600		
	GIC PARFAR GUI PER KOUSWE			2 600				2 600		
	GIC REMOBE		2 600					2 600		
SECTEUR: Commerce										
Extension marche	Windé-Pintchoumba		20 000					20 000		
SECTEUR: Art et culture										
Construction d'une bibliothèque communale	Poli – Ville				24 000			24 000		
Réhabilitation de 3 chefferies	Chefferie de Poli Chefferie de Tété Chefferie de Voko			10 000		10 000		10 000 10 000 10 000		
			10 000	1				10 000		
SECTEUR: communication										
Construction d'une radio Communautaire	Poli – Ville			40 000				40 000		
Réalisation d'1 documentaire audio visuel de la commune	Commune de Poli			4 500				4 500		
SECTEUR: Institution communal										
Acquisition de 02 ordinateurs complets et 200 Chaises de réception			6 500					6 500		
Entretien bâtiments communaux			7 000					7 000		
Acquisition d'un tricycle			2500					2500		
Matériel réparation véhicule et engins			6 586					6 586		

Intitule du projet	Localisation	Indicateurs de résultat	Période (Coût en milliers)			RESSOURCES FINANCIÈRES			Coût Total (en milliers)	Observation
			2014	2015	2016	Part commune	Autres contributions Partenaire	Montant		
TOTAL CDMT									8 287 205	



Participation productive à l'atelier de planification



Cadre sommaire de gestion environnementale du CDMT

Principaux impacts socio-environnementaux potentiels

Impacts socio -environnementaux et des mesures d'atténuation environnementales envisageables

IMPACT SOCIAUX ENVIRONNEMENTAUX	MESURES D'ATTENUATION ENVISAGEABLE
1. Projet de type construction bâtiment, décharge	
1. Risques liés à l'utilisation et au choix des sites	1. Sensibiliser et informer les personnes touchées sur les critères de choix. Obtenir l'acte de donation dûment signé du chef de village et du propriétaire du site
2. Conflits liés à l'utilisation et à la pérennisation de l'ouvrage	3. Mettre sur pied 1 comité de gestion incluant les femmes pour les règles d'usage et l'entretien de l'ouvrage
4. Risques liés à l'érosion et aux pollutions diverses (air, eau, sol) par les poussières et les huiles usées	5. Remise en l'état des zones d'emprunt par reboisement ou remblayage. Arrosage permanent pendant les travaux.
6. Perte des espèces ligneuses lors du dégagement du site	7. Récupération des huiles sales pour traitement en entreprises spécialisées
8. Augmentation de la prévalence des IST et du SIDA	9. Toujours reboiser les alentours des ouvrages .Epargner ceux qui sont rentables
10. Risques d'inondation et de contamination par les eaux stagnantes et les déchets domestiques	11. Sensibiliser les populations riveraines et le personnel des chantiers
12. Augmentation des revenus dans la zone grâce au petit commerce florissant	13. Prévoir un réseau simplifié d'assainissement de l'ouvrage
14. Amélioration de l'accès au service de base	15. Effectuer l'enlèvement des déchets dans des bacs de récupération pendant les travaux
16. Utilisation de la main-d'œuvre locale	17.
18. Projet de type construction hydraulique	
1. Risques liés aux pollutions par l'infiltration dans le sol des produits phytosanitaires..	1. Interdire les champs utilisant ces pesticides aux alentours des ouvrages (à une distance d'au moins 300m).
2. Perturbation de la qualité de l'eau	3. Procéder régulièrement au traitement de l'eau
4. Projet de type réhabilitation des pistes rurales (adduction d'eau potable, électrification rurales	
1. Risques d'accident pendant les travaux.	1. Mettre des panneaux de signalisation du chantier pendant les travaux. Respecter les règles de protection au travail (port d'équipement de protection individuelle EPI)
2. Risques de pollution olfactive pendant les travaux	3. Acheter des groupes équipés de dispositif antibruit et le sécuriser dans un focal
4. Risques d'électrocution des personnes et des animaux (oiseaux)	5. Mettre des panneaux de protection tout le long des lignes électriques. Aménager des paires feux autour de l'ouvrage

NB Création d'un bureau relai de l'environnement à la commune de Polipour appuyer la sensibilisation et l'information des riverains en matière environnementale

Mesures d'optimisation ou d'atténuation envisageables

Impacts potentiels socio-environnementaux des projets

Types de projets	Période	Impact potentiel	Mesures d'atténuation	IOV / Sources de vérification
Microprojets dede type construction bâtiment, décharge: Ecoles, salles de classe, centres de santé, bloc administratif, bibliothèque				
1. Construction 02 salles de classe,ENIEG POLI 2. Construction blocs latrines,EP Gompou 3. Construction d'un bloc de 02 salles de classe + latrines ,CES de Fignole 4. Construction d'un bloc de 02 salles de classe + latrines ,CES de Poli rural 5. Construction d'un bloc de 02 salles de classe + latrines ,CES Bil BALKOSSA 6. Construction de latrine ,CES de WATE	Avant le projet	Risques de conflits fonciers liés à l'acquisition des terres pour l'implantation du microprojet	Obtenir un acte de donation foncière, signé du Chef du village et du propriétaire du site, voir sous -préfet	Actes de donation foncière disponibles
		Déplacement de populations pour l'utilisation du site	-Informers les personnes touchées au moins 01 an avant le début des travaux; -Dénombrer les personnes / ménages affectés et évaluer leurs biens -Dédommager les ménages touchés	-Nombre de ménages sensibilisés -Nombre de ménages dédommagés -Nombre de ménages réinstallés
		Impacts divers liés aux choix de site	S'assurer que microprojet n'est pas implanté dans les zones sensibles (marécage, zone sacrée, aires protégées, flanc de montagne, etc.)	-Qualité constructible de la zone choisie pour le projet
7. Construction de latrine,ENIEG POLI 8. Construction de logements sociaux,Poli 9. Construction des 2 clôtures,Construction clôture SAR/SM de Poli 10. Construction des 2 clôtures,Construction de clôture DD MINEFOP 11. Construction des Blocs Administratifs,(1)Lycée de Boumba 12. Construction des Blocs Administratifs,(1)ENIEG de Poli	Pendant les travaux	Erosion due à l'exploitation des zones d'emprunts/ carrières de graviers ou de sable, et/ou à l'excavation du site du projet	Remettre en état les zones d'emprunt	Superficie engazonnée
		Impacts liés à la pollution des huiles de vidange	-Utiliser les engins adaptés et changer régulièrement les filtres -Mettre en place des bacs de récupération des huiles de vidange et les retourner aux entreprises spécialisées	-Type d'engins utilisés/ chantier -Nombre de bacs de récupération utilisés -Quantité d'huile récupérée
		Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et circulation des engins	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,) -Arroser les lieux des travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanents	-Nombre d'équipements de protection utilisés -Fréquence de passage des camions d'arrosage

Types de projets	Période	Impact potentiel	Mesures d'atténuation	IOV / Sources de vérification
13. Construction des Blocs Administratifs,(1)CES Bil. De Poli	A-près les travaux	Perte des espèces ligneuses liée au dégageement du site	Reboiser les alentours de l'ouvrage	Nombre d'arbres replantés Espèces d'arbres replantés
14. construire de classe,(04) EP WindéPintchoumba		Augmentation de la prévalence des IST/SIDA	Sensibiliser les populations riveraines et le personnel sur les IST/SIDA	-Nombre d'affiches de sensibilisation collées -Nombre de séances de sensibilisation -Nombre de participants aux réunions de sensibilisation
15. construire de classe,(02) EP de Beka Seko				
16. construire de classe,(02) EP de Paté –Manga		Risques d'accident liés aux déplacements divers, et aux travaux	-Mettre les panneaux de signalisation du chantier -Observer les règles élémentaires de sécurité (port de tenues appropriées, limitation de vitesse, etc.) -Sécuriser le site	-Distance du chantier par rapport à la route -Nombre et positionnement des panneaux de signalisation / ralentisseurs -Nombre de tenues de sécurité disponibles
17. construire de classe,(02) EP deDjalingo-Konglé				
18. construire de classe,(02) EP de Sirdjam				
19. construire de classe,(02) EP de Mayo-Djarendi		Augmentation des revenus dans la zone du microprojet	-Recruter le personnel sur une base concurrente et transparente ; -Privilégier le recrutement de la main d'œuvre locale	Ratio de locaux par rapport au personnel total
20. construire de classe,(02) EP de Garé				
21. construire de classe,(02) Taparé		Pollutions liées aux déchets générés pendant les travaux	-Eviter de déposer les déchets dans les cours d'eau (à au moins 100m du cours d'eau) - Mise en dépôt dans les anciennes zones d'emprunt	Absence des déchets du chantier dans les cours d'eau
22. construire de classe,(02) EP de Gompou				
23. construire de classe,(02) EP de Pintchoumba				
24. construire de classe,(02) EP de Yellé				
25. construire de classe,(02) EP de Samo-Dédébo				
26. construire de classe,(02) EP Bilingue de Poli				
27. construire de classe,EP de Sirlawé		Conflits liés à l'utilisation de l'ouvrage	-Mettre en place un comité de gestion du projet -Proposer et faire valider le mécanisme de gestion du projet Former le comité de gestion aux questions d'accueil, de maintenance, et	-Existence du comité de gestion -Appartenance des membres à diverses catégories sociales et sexuelles -Nombre et types de formations organisées
28. construire de classe,(02) EP de Sofol				
29. construire de classe,(02) EP de Figolé				
30. construire de classe,EP Kourtesse				

Types de projets	Période	Impact potentiel	Mesures d'atténuation	IOV / Sources de vérification
31. construire de classe,EP Gompou			de gestion de l'ouvrage	-Nombre de participants aux formations
32. construire salles de classe,(02) CES de Boumba		Amélioration de l'accès aux services de base	Prévoir un point d'eau au sein ou aux alentours de l'ouvrage	Nombre et durabilité des points d'eau modernes construits
33. construire salles de classe,(04) CES Bilingue de Poli		Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage	Prévoir un réseau simplifié d'assainissement et d'évacuation des eaux de pluie	Présence et fonctionnalité du réseau d'évacuation des eaux
34. construire salles de classe,(06) ENIEG de Poli Réhabiliter salles de classe,EP SIRDJAM				
2. construire salles de classe,(02) CES Rural de Poli		18. Construction d'une tribune municipale de fête ,à Voko et à Bantadjé	31. Construire magasins de stockage de denrées de spéculation ,Fignolé	Construire magasins de stockage de denrées de spéculation ,Paté-Manga
3. construire salles de classe,(02) CES Bil. Mayo Bantadjé		19. Construction d'une radio Communautaire	32. Construire magasins de stockage de denrées de spéculation ,Poli	Construire magasins de stockage de denrées de spéculation ,WindéPintchoumba
4. Construction de ,CSI de Poli		20. Construction de marchés de vivres,Gormaya	33. Construire greniers communautaires ,Fignolé	Construire greniers communautaires ,Boumba
5. Construction de ,CSI de WindéPintchoumba		21. Construction de marchés de vivres,Waté	34. Construire greniers communautaires ,Gormaya	Construire greniers communautaires ,Djoumté
6. Construction de ,CSI de Mango		22. Construction de marchés de vivres,Godé	35. Construire greniers communautaires ,Yobo	Construire magasins de stockage de denrées de spéculation ,Djoumté
7. Construction de ,CSI de Mana		23. Construction de marchés de vivres,Fignolé	36. Réhabilitation de chefferies,Chefferie de Poli	Réhabilitation de chefferies,Chefferie de Tété
8. Construction de ,CSI de Godé		24. Construction de marchés de vivres,Sirdjam	37. Réhabilitation de chefferies,Chefferie de Voko	
9. Construction . DD MINHDU, ville		25. Construction de marchés de vivres,Tété		
10. Construction un CZCSV , ville -		26. Construction de marchés de vivres,Boumba		
11. Construction un CZCSV,Wate		27. Construction de marchés de vivres,Kourtessé		
12. Réhabilitation de 2 salles de classe,Lycée Technique		28. Construire magasins de stockage de denrées de spéculation ,Boumba		
Réhabiliter salles de classe,(02) salles de classe à Boulko		29. Construire magasins de stockage de denrées de spéculation ,Waté		
13. Réhabiliter salles de classe,(02) salles de classe à Pintchoumba		30. Construire un abattoir équipé,Poli Ville		
14. Réhabiliter salles de classe,(02) salles à Kourtessé				
15. Réhabiliter salles de classe,EP GOMPOU				
16. Construction (1) Poste Forestier et Chasse,Fignolé				
17. Construction d'une bibliothèque communale, Ville*				
Microprojets detype hydrauliques: Puits, forages, adduction d'eau				

Types de projets	Période	Impact potentiel	Mesures d'atténuation	IOV / Sources de vérification
Construction d'un forage équipé et extension du réseau Adduction d'Eau,(1)AEP de Poli Adduction d'Eau,Etudes AEP gravitaire de Fignolé – Godé à partir d'une source naturelle dans la montagne de Fignolé Construction de 1 forages ,(1)CES de Fignolé Construction de 1 forages ,(1)CES de Waté Construction de 1 forages ,(1)CES de Poli Rural Construction de 1 forages ,(1)Lycée de Boumba Construction de forages,(1)Windé I Construction de forages,(1)Berré Construction de forages,(1)Mango Construction de forages,(1)Sirdjam II Construction de forages,(1)Riga centre Construction de forages,(1)Darké Construction de forages,(1)Farkomo Construction de forages,(1)Hati Construction de forages,(1)Hakati Construction de forages,(1)Mayo – Lamté Construction de forages,(1)Guider Faro Construction de forages,(1)Nasareth	Avant le projet	Risques de conflits fonciers liés à l'acquisition des terres pour l'implantation du microprojet	Obtenir un acte de donation foncière, signé du Chef du village et du propriétaire du site, voire sous -préfet	Actes de donation foncière disponibles
		Déplacement de populations pour l'utilisation du site	- Informer les personnes touchées 01 an avant le début des travaux; - Dénombrer les personnes / ménages affectés et évaluer leurs biens - Dédommager les ménages touchés	- Nombre de ménages sensibilisés - Nombre de ménages dédommagés - Nombre de ménages réinstallés
		Impacts divers liés aux choix de site	S'assurer que le microprojet n'est pas implanté dans une zone sensible (marécage, zone sacrée, aires protégées, flanc de montagne, etc.)	Qualité constructible de la zone choisie pour le projet
	Pendant les travaux	Pollution du point d'eau par des produits phytosanitaires ou des latrines	- Interdire l'utilisation des produits phytosanitaires aux abords immédiats de l'ouvrage (à moins de 300 mètres) - Interdire la construction des latrines à moins de 50 mètres de l'ouvrage	Distance des champs et latrines par rapport au point d'eau
		Impacts liés à la pollution des huiles de vidange	- Utiliser les engins adaptés et changer régulièrement les filtres - Mettre en place des bacs de récupération des huiles de vidange et les retourner aux entreprises spécialisées	- Type d'engins utilisés/ chantier - Nombre de bacs de récupération utilisés - Quantité d'huile récupérée
		Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et circulation des engins	- Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,) - Arroser les lieux des travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanents	- Nombre d'équipements de protection utilisés - Fréquence de passage des camions d'arrosage
		Perte des espèces ligneuses liée au dégagement du site	Reboiser les alentours de l'ouvrage	Nombre d'arbres replantés Espèces d'arbres replantés
		Augmentation de la prévalence des IST/SIDA	Sensibiliser les populations riveraines et le personnel sur les IST/SIDA	- Nombre d'affiches de sensibilisation collées - Nombre de séances de sensibilisation

Types de projets	Période	Impact potentiel	Mesures d'atténuation	IOV / Sources de vérification		
Construction de forages,(1)Ouro-Baï				-Nombre de participants aux réunions de sensibilisation		
Construction de forages,(1)Yellé		Risques d'accident liés aux déplacements divers, et aux travaux	-Mettre les panneaux de signalisation du chantier -Observer les règles élémentaires de sécurité (port de tenues appropriées, limitation de vitesse, etc.) -Sécuriser le site	-Distance du chantier par rapport à la route		
Construction de forages,(1)Mana centre				-Nombre et positionnement des panneaux de signalisation / ralentisseurs		
Construction de forages,(1)Paté – Manga				-Nombre de tenues de sécurité disponibles		
Construction de forages,(1)Guito						
Construction de forages,(1)Gahanba		Augmentation des revenus dans la zone du microprojet	-Recruter le personnel sur une base concurrente et transparente -Privilégier le recrutement de la main d'œuvre locale	Ratio de locaux par rapport au personnel total		
Construction de forages,(1)Gueri I	Après les travaux	Pollutions liées aux déchets générés pendant les travaux	-Eviter de déposer les déchets dans les cours d'eau (à au moins 100m du cours d'eau) - Mise en dépôt dans les anciennes zones d'emprunt	Absence des déchets du chantier dans les cours d'eau		
Construction de forages,(1)Sirlawé						
Construction de forages,(1)Boulko						
Construction de forages,(1)Kouksé						
Construction de forages,(1)Koyakba				Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage	Prévoir un réseau simplifié d'assainissement et d'évacuation des eaux de pluie	Présence et fonctionnalité du réseau d'évacuation des eaux
Construction de forages,(1)Peguen				Après les travaux	Conflits liés à l'utilisation de l'ouvrage	-Mettre en place un comité de gestion du projet -Proposer et faire valider le mécanisme de gestion du projet
Construction de forages,(1)CES Bil. De Poli	-Appartenance des membres à diverses catégories sociales et sexuelles					
Construction de forages,(1)Bantadjé	Former le comité de gestion aux questions d'accueil, de maintenance, et de gestion de l'ouvrage	-Nombre et types de formations organisées				
Construction de forages,(1)Bandé-Fignolé		-Nombre de participants aux formations				
Construction de forages,(1)Demté						
Construction de forages,(1)Balkoa	Risques de contamination et d'infiltration des eaux sales ou boueuses	-Sécuriser le point d'eau en le clôturant -Imperméabiliser les alentours par le carrelage ou perrés maçonnés	-Nombre et qualité des clôtures -Qualité des eaux superficielles et souterraines			
Construction d'un forage à pompe électrique,DD MINEPAT	Après les travaux	Perturbation de la qualité de l'eau	Procéder régulièrement au traitement de l'eau	Qualité de l'eau		
Doter de 1 forages les écoles,(1)EP de Konglé						

Types de projets	Période	Impact potentiel	Mesures d'atténuation	IOV / Sources de vérification
Doter de 1 forages les écoles,(1)EP de Dounguiri Doter de 1 forages les écoles,(1)EP de Sirlawé Doter de 1 forages les écoles,(1)EP de Sangué Doter de 1 forages les écoles,(1)EP de Kourtessé Doter de 1 forages les écoles,(1)EP de Fignolé Doter de 1 forages les écoles: ,(1)EP Franco-Arabe Créer puits pastoraux,(01) Mangati Créer puits pastoraux,(01) Yobo Créer puits pastoraux,(01) Paté-Manga Créer puits pastoraux,(01) Konglé Créer puits pastoraux,(01) Paksé Créer puits pastoraux,(01) Boulko				
Microprojets detype de construction réhabilitation des pistes rurales : Aménagement des routes rurales				
44. Construction d'un radier à Mayo Betzeva et à l'Ecole Publique Groupe II reliant l'Ecole Bilingue,Poli ville	Avant le projet	Risques de conflits fonciers liés à l'acquisition des terres pour l'implantation du microprojet	Obtenir un acte de donation foncière, signé du Chef du village et du propriétaire du site, voir sous -préfet	Actes de donation foncière disponibles
45. Construction du pont Wakbé Bitumage de la voirie urbaine (15 km,Commune de POLI Bitumage voirie urbaine 15 km,Poli ville		Déplacement de populations pour l'utilisation du site	-Informers les personnes touchées 1an avant le début des travaux; -Dénombrer les personnes / ménages affectés et évaluer leurs biens -Dédommager les ménages touchés	-Nombre de ménages sensibilisés -Nombre de ménages dédommagés -Nombre de ménages réinstallés
46. Construction ouvrages,Const. Du pont de Wakbé	Pendant les	Impacts liés à la pollution des huiles de	-Utiliser les engins adaptés et changer régulièrement les filtres	-Type d'engins utilisés/ chantier -Nombre de bacs de récupération

Types de projets	Période	Impact potentiel	Mesures d'atténuation	IOV / Sources de vérification
47. Construction ouvrages, Const. D'un dalot multiple sur Mayo-Yéllé PK 13 + 200 de la RR Fignolé-Voko 48. Construction ouvrages, Const. D'un pont à 2 travées sur mayo-fignolé, PK 25 de la RR 34 Poli-Fignolé 49. Construction ouvrages, Const. Dalot triple sur mayo-métadiam, PK 27, RR Voko-Bantadjé	travaux	vidange	-Mettre en place des bacs de récupération des huiles de vidange et les retourner aux entreprises spécialisées	utilisés -Quantité d'huile récupérée
		Pollution de l'air par les poussières dues au transport des matériaux et la circulation des engins	-Respecter les règles de sécurité au chantier (port de masques, bottes,) -Arroser les lieux des travaux avec de l'eau provenant des cours d'eau permanents	-Nombre d'équipements de protection utilisés -Fréquence de passage des camions d'arrosage
		Perte des espèces ligneuses liée au dégagement du site	Reboiser les alentours de l'ouvrage	-Nombre d'arbres replantés -Espèces d'arbres replantés
50. Construction ouvrages, Const. D'un pont à mayo-lemté, PK 4 + 500 de la RR Taparé-Djalingo 51. Construction ouvrages, Const. D'une clôture à la DD MINTP 52. Construction ponts dans la ville de Poli, Pont Mayo-Aïssa 53. Construction ponts dans la ville de Poli, Pont EP PoliGpe I-ENIEG 54. Construction ponts dans la ville de Poli, Dalot EP PoliGpe I-Inter RP 34	Pendant les travaux	Augmentation de la prévalence des IST/SIDA	Sensibiliser les populations riveraines et le personnel sur les IST/SIDA	-Nombre d'affiches de sensibilisation collées -Nombre de séances de sensibilisation -Nombre de participants aux réunions de sensibilisation
		Risques d'accident liés aux déplacements divers, et aux travaux	-Mettre les panneaux de signalisation du chantier -Observer les règles élémentaires de sécurité (port de tenues appropriées, limitation de vitesse, etc.) -Sécuriser le site	-Distance du chantier par rapport à la route -Nombre et positionnement des panneaux de signalisation / ralentisseurs -Nombre de tenues de sécurité disponibles
		Augmentation des revenus dans la zone du microprojet	-Recruter le personnel sur une base concurrente et transparente -Privilégier le recrutement de la main d'œuvre locale	Ratio de locaux par rapport au personnel total
		Impacts liés aux déchets générés pendant les travaux	- Eviter de déposer et étaler les déchets dans les cours d'eau - Mettre en dépôt la partie biodégradable dans les anciennes zones d'emprunt	La qualité des cours d'eau n'est pas affectée par les dépôts
		Risques d'inondation et de stagnation des eaux autour de l'ouvrage	Prévoir un réseau simplifié d'assainissement et d'évacuation des eaux de pluie	Présence et fonctionnalité du réseau d'évacuation des eaux
55. Construire biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz ,Yobo 56. Construire biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz ,Waté 57. Construire biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz ,Taparé	Après les travaux	Conflits liés à l'utilisation de l'ouvrage	-Mettre en place un comité de gestion du projet -Proposer et faire valider le mécanisme de gestion du projet	-Existence du comité de gestion -Appartenance des membres à diverses catégories sociales et sexuelles
			Former le comité de gestion aux questions d'accueil, de maintenance, et de gestion de l'ouvrage	-Nombre et types de formations organisées -Nombre de participants aux formations

Types de projets	Période	Impact potentiel	Mesures d'atténuation	IOV / Sources de vérification
58. Construire biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz ,Paksé		Risque d'incendie ou d'électrocution des personnes et des oiseaux	-Organiser des séances de sensibilisation des riverains -Mettre en place des panneaux de protection le long de la ligne -Aménager des pare-feux autour de l'ouvrage	-Nombre de séances de sensibilisation organisées -Nombre de participants aux séances
59. Construire biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz ,Kourtessé		Pollution auditive par le bruit lié au fonctionnement du groupe électrogène	-Utiliser des groupes équipés de dispositif antibruit -Sécuriser le groupe dans un local aménagé -Eviter d'installer le groupe aux abords immédiats des habitations et/ou des services publics	-Présence de groupe électrogène équipé de dispositif antibruit -Présence d'un local aménagé pour le groupe -Position du chantier par rapport aux habitations
60. Construire biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz ,Ouro-Baï				
61. Construire biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz ,Waré				
62. Construire biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz ,Fignolé				
63. Construire biefs en pierres calées de retenues d'eau pour la culture de riz ,Pintchoumba				
64.				
66. Electrification rurale ,Fignolé			74. Entretien bâtiments communaux,	(WindéPintchoumba (10km) Pintchoumba (12 km)
67. Entretien des routes,Boundjé – Mango - Berré			75. Entretien Routier des communes,Commune de POLI	Gahanba(6km) Boumba (13km), Marka (7km)
68. Entretien des routes,Waté-Yobo			76. Extension HT/MT Carrefour Poli- Poli (40 km), Carrefour Poli- Poli	Ninga Mango (5km),,
69. Entretien des routes,Djoumté – Paksé (9km)			77. Extension marche ,Windé-Pintchoumba	79. Ouvrir un tronçon pont Hansan – Lycée technique,
70. Entretien des routes,Poli-Fignolé-Gormaya (60)			78. ouverture de 12 pénétrantes pour évacuer les produits agricoles	80. réhabiliter la (1) piste d'atterrissage de Poli,Poli ville
71. Entretien des routes, Fignolé – Kourtessé –Taparé-Djalingo-Pont (55km)				81. Travaux d'aménagements des carrefours et des places urbains à Poli,Commune de POLI
72. Entretien 2014n de la voirie municipale,Commune de POLI				82.
73.				

Plan de gestion environnementale et sociale

Mesures environnementales	Tâches	Acteurs de mise en œuvre	Périodes	Acteurs de suivi	Coûts	Observations
Formation de l'agent de développement local aux questions environnementales et au cadre de gestion environnementale et sociale	Préparer les TDR ; Faire approuver les TDR ;	Maire DDMINEPDEDFaro PNDP	2014-2015	Délégation MINEPDED ; Délégation MINAS, PNDP ; Commune	PM	Le coût y afférent doit être intégré dans les coûts de la conception du microprojet
Utilisation systématique du formulaire d'examen socio environnemental lors du montage des microprojets	Remplir le formulaire (bénéficiaires du projet)	Consultant chargé de monter le microprojet	2014-2017	DDMINEPDED, DDMINAS, PNDP ; Conseil municipal ; Agent de développement	PM	
Formation du COMES aux politiques de sauvegarde et de prise en compte des aspects socio environnementaux	Elaborer les TDR ; Former les membres du COMES	Maire DDMINEPDEDFaro PNDP	2014-2015	Délégation MINEPDED ; Délégation MINAS,	PM	
Réalisation des études d'impacts environnementaux sommaires pour les projets d'aménagement des routes	Préparer les TDR ; Faire approuver les TDR ; Réaliser l'étude proprement dite	Maire DDMINEPDEDFaro PNDP; Commune ; Conseil municipal ;	2014-2017	Délégation MINEPDED ; MINAS, PNDP ; Conseil municipal ; Agent de développement	10 000 000 F CFA x 8 projets = 80 000 000	Le coût y afférent doit être intégré dans les coûts de la conception desdits projets
Provision pour les compensations des personnes déplacées	Identifier les personnes et les biens à déplacer ou détruire ; Evaluer les coûts y afférents	Maire DDMINEPDEDFaro PNDP; Commune ; Conseil municipal		Commune ; MINDAF ; Agent de développement	A évaluer	

Suivi du plan de gestion environnementale et sociale des entrepreneurs, ainsi que des mesures environnementales des projets retenus	Extraction des mesures environnementales des projets ; Elaboration d'un plan de suivi des mesures	Agent ce développement / comité du suivi du PCD	Pendant les travaux ; 2014-2017	Délégation MINEPDED ; MINAS, PNDP ; Conseil municipal ; Agent de développement	A évaluer	Le coût y afférent doit être intégré dans les coûts de la conception du microprojet
Respect des clauses environnementales du DAO et des mesures environnementales des projets	Inclure les clauses dans le DAO ; Mise en œuvre des clauses	PNDP Maire DDMINEPDEDFaro PNDP P ; Commune entrepreneurs	2014-2017	Délégation MINEPDED ; PNDP ; Conseil municipal ; Agent de développement	PM	

Plan d'investissement annuel

Ressources mobilisables et échéances

La validation du plan stratégique (cadres logiques) a conduit le Maire à la présentation des ressources mobilisables pour le financement des investissements 2014. Un tableau des ressources de la Commune a été élaboré présentant les sources de financement et les circuits de mobilisation de ressource : Le montant global du plan de campagne de l'exécutif municipal a été estimé, ainsi que les ressources du BIP (Budget d'investissement public), du FEICOM et l'allocation PNDP. C'est sur la base de la somme estimative totale disponible pour la première année de mise en œuvre du PCD que la programmation ont été réalisées.

Ressources mobilisables et échéances

SOURCES DE FINANCEMENT	MONTANT <i>En milliers</i>	DOMAINE/SECTEUR/AUTRE	STRATEGIE DE MOBILISATION	UTILISATION		ECHEANCE S
				Intitulé	Fonctionnement investissement	
BIP	405 176	1. Administration territoriale et de la décentralisation 2. Education de base 3. Enseignements secondaires 4. Industrie, Mines et Développement Technologique 5. Elevage, pêches et industries animales 6. Emploi et Formation	Financement de l'état	11. Acquisition du matériel de bureau, de 05 ordinateurs complets et de mobiliers de bureau au DDED Faro 12. Suivi de l'exécution physico financière des projets 13. Equipement nouvelle résidence du préfet 14. Equipements divers de bureaux à la DD MINEPAT, la DDEFOP, la DD MINEE et la DD PMEESA 15. Appui aux comités locaux de suivi du BIP Equipement en kits de matériels	X	2014

SOURCES DE FINANCEMENT	MONTANT <i>En milliers</i>	DOMAINE/SECTEUR/AUTRE	STRATEGIE DE MOBILISATION	UTILISATION		ECHEANCES	
				Intitulé	Fonctionnement investissement		
		professionnelle Travaux publics 7. Commerce Jeunesse Domaines et affaires foncières 8. Environnement et protection de la nature 9. Santé publique 10. Travaux publics		17. Réhabilitation de la résidence du Sous-préfet 18. Construction de 06 salles de classes et équipement de salle de classe en tables bancs et bureaux de maître à l' EP de Kourtesse de Gompou et Sirdjam 19. Construction de 06 salles de classes et équipement de salle de classe en tables bancs au CES de Poli rural et Mayo Bantadjé 20. Construction de blocs latrine à		X	2014
PNDP	37 799	22. Enseignement secondaire 23. Commerce	Eligibilité	24. Construction de 02 salles de classes + bloc latrine au CES de Figolé 25. Construction du marché de		X	2014
FEICOM	100000	26. Développement urbain et habitat	Convention Prêt	27. Construction de logements sociaux		X	2014
Budget d'Investissement Communal (BIC)	82400	28. Administration territoriale et de la décentralisation 29. Education de base 30. Enseignements secondaires	Recouvrement	37. Entretien bâtiments communaux 38. Matériel enlèvement ordures ménagères 39. Matériel réparation véhicule et engins 40. Acquisition de 02 ordinateurs complets et 200 Chaises de réception	X		2014

SOURCES DE FINANCEMENT	MONTANT <i>En milliers</i>	DOMAINE/SECTEUR/AUTRE	STRATEGIE DE MOBILISATION	UTILISATION		ECHEANCES
				Intitulé	Fonctionnement investissement	
		31. Environnement et protection de la nature 32. Domaines et affaires foncières 33. Environnement et protection de la nature 34. Eau et énergie 35. Santé publique 36. Travaux publics		43. Construction d'une tribune municipale de fête à Voko et à Bantadjé 44. Réalisation d'un forage à DARKE et à RIGA 45. Construction de quatre bacs à ordures dans la ville de Poli 46. Construction d'un radier à Mayo Betzeva et à l'Ecole Publique Groupe II reliant l'Ecole Bilingue 47. Réfection DDMINJEUN du Faro 48. Acquisition d'un tricycle 49. Construction de latrine au CES de WATE 50. Construction d'un bloc de deux salles de classe avec latrines au CES de Fingele	X	2014
Sous total	525 376					
BIPadditif	875 293	52. Education de base 53. Travaux publics 54. Enseignement secondaires 55. Développement urbain et habitat	additif Financement de l'état	56. Bitumage de la voirie urbaine (15 km) 57. Construction de 10 salles de classe + latrines dans les EP de Windé Pintchoumba, Béka Séko, Paté Manga, Taparé 58. Aménagement d'un lotissement résidentiel à Poli Construction CSI de Poli 59. Construction du pont Wakbé	X	2014
TOTAL	1 400 669					

Programmation annuelle des projets prioritaires (année 2014)

Programmation annuelle des projets prioritaires (2014)

PROJET/ACTIONS RETENUES	LIEU	COUT TOTAL En milliers	SOURCES DE FINANCEMENTS		ACTEURS	INDICATEURS
			PARTENAIRES Dénomina tion	COMMUNE Montant Espèces Nature		
SECTEUR: Administration territoriale et de la décentralisation						
Réhabilitation de la résidence du sous-préfet	POLI	10 000	BIP	10 000	Sous préfet	Bâtiment résidentiel aménagée
Equipement de la nouvelle résidence du Préfet	POLI	12 000	BIP	12 000	Préfet du Faro	lits, meubles acquis
Construction d'une tribune municipale de fête à	Voko et à Bantadjé	5 000	BIC		Maire	tribune municipaleconstruites
Matériel réparation véhicule et engins		6 586	BIC		Maire	Achat Matériel
Acquisition de deux ordinateurs complets et 200 Chaises de réception		6 500	BIC		Maire	02 ordinateurs et 200 Chaises acquis
Entretien bâtiments communaux		7 000	BIC		Maire	bâtiments en bon état
Acquisition d'un tricycle	Poli	2 500	BIC		Maire	Tricycleacquis
SECTEUR: Education de base						
Réhabilitation EP HOY	HOY	3 250	BIP	3 250	MAIRE	salle de classe rénovée
Réhabilitation d'une salle de classe à l'Ecole Publique de Kourtéssé		4 000	BIP	4 000	Maire	salle de classe rénovée
Construction de 02 salles de classe + latrines à l'EP	Windé Pintchoumba	16 000	BIP	16 000	Maire	salles de classeconstruites
Construction de 02 salles de classe + latrines à l'EP	Béka Séko	16 000	BIP	16 000	Maire	salles de classeconstruites
Construction de 02 salles de classe + latrines à l'EP	Paté Manga	16 000	BIP	16 000	Maire	salles de classeconstruites
Construction de 02 salles de classe + latrines à l'EP	Taparé	16 000	BIP	16 000	Maire	salles de classeconstruites
Construction de 02 salles de classe + latrines à l'EP	EP Bilingue de Poli	16 000	BIP	16 000	Maire	salles de classeconstruites
Construction de Salles de classes	EP GOMPOU	16 000	BIP	16 000	MAIRE	salles de classeconstruites
Construction blocslatrines	EP GOMPOU	3 500	BIP	3 500	MAIRE	bloc de latrinesacquis

Construction de Salles de classes	KOURTESSE	16 000	BIP	16 000		MAIRE	salles de classeconstruites
Construction de Salles de classes	EP SIRDJAM	16 000	BIP	16 000		MAIRE	salles de classeconstruites
Equipement de salles de classe des EP en Bureaux de Maitre	EP SIRDJAM	250	BIP	250		MAIRE	Achats de mobiliers de bureau divers
Equipement de salles de classe des EP en Bureaux de Maitre	KOURTESSE	250	BIP	250		MAIRE	Achats de mobiliers de bureau divers (tables, chaises, armoires)
Equipement de salles de classe des EP en Bureaux de Maitre	EP GOMPOU	250	BIP	250		MAIRE	Achats de mobiliers de bureau divers (tables, chaises, armoires)
Equipement des EP programmées en tables bancs	KOURTESSE	1 800	BIP	1 800		MAIRE	tables bancsacquises
Equipement des EP programmées en tab les bancs	EP GOMPOU	1 800	BIP	1 800		MAIRE	tables bancsacquises
Equipement des EP programmées en tables bancs	EP SIRDJAM	1 800	BIP	1 800		MAIRE	tables bancsacquises
Suivi de l'exécution physico financière des projets	DDEB FARO	1 500	BIP	1 500		DDEB FARO	Rapport d'évaluation des projets disponible
Acquisition du matériel de bureau	DDEB FARO	1 000	BIP	1 000		DDEB FARO	01 Photocopieuracquis
Acquisition de 05 ordinateurs complets	DDEB FARO	7 500	BIP	7 500		DDEB FARO	05 ordinateursacquis
Subvention aux écoles	DDEB FARO	9 000	BIC		9 000	MAIRE	Subvention consommé
Acquisition de mobiliers de bureau	DDEB FARO	6 000	BIP	6 000		DDEB FARO	mobiliers de bureau divers acquis
SECTEUR: MINEPAT							
Equipements divers de bureaux	DD MINEPAT	10 000	BIP	10 000	10 000	DD MINEPAT	Bureau équipé
Construction d'un forage à pompe électrique	DD MINEPAT	10 000	BIP	10 000	10 000	DD MINEPAT	01 Forage équipé
Appui aux comités locaux de suivi du BIP	DD MINEPAT	5 000	BIP	5 000	5 000	DD MINEPAT	rapport de contrôle des investissements
SECTEUR: Enseignement secondaire							
Construction d'un bloc de deux salles de classe avec latrines au CES de Fignole	Fignole	18 000	PNDP	17 000	1 000	DIRECTEUR	salles de classeconstruites

Construction d'un bloc de deux salles de classe avec latrines au CES de Poli rural	Sirdjam	18 000	BIC		18 000	DIRECTEUR	salles de classe construites
Construction 02 salles de classe	CES rural Poli	18 000	BIP	18 000		DIRECTEUR	salles de classe construites
Construction 02 salles de classe	CES MAYO-BANTADJE	18 000	BIP	18 000		DIRECTEUR	salles de classe construites
Equipped de salles de classes en tables bancs	CES MAYO-BANTADJE	1 800	BIP	1 800		DIRECTEUR	tables bancs acquises
Construction de latrine au CES de WATE		1 500	BIC		1 500	DIRECTEUR	Latrine construites
Equipped salle informatique avec 05 Ordinateurs	LT POLI	5 000	BIP	5 000		PROVISEUR	05 ordinateurs complets acquis
Equipped en kits de matériels didactiques	LT POLI	3 000	BIP	3 000		PROVISEUR	Divers matériels didactiques d'un atelier acquis
Equipped salles de classe en 04 bureaux pour Enseignants	ENIEG POLI	360	BIP	360		DIRECTEUR	04 bureaux pour Enseignants acquis
Construction de bloc latrines	ENIEG POLI	3 500	BIP	3 500		DIRECTEUR	bloc de latrines acquis
Construction 02 salles de classe	ENIEG POLI	18 000	BIP	18 000		DIRECTEUR	salles de classe construites
SECTEUR: Industrie, Mines et Développement Technologique							
Réhabilitation des bureaux	DD MINMIDT Faro	4 500	BIP	4 500		DD MINMIDT	Un bâtiment administratif non résidentiel à usage de bureaux rénové
SECTEUR: Elevage, pêches et industries animales							
Mise en place des comités de gestion concertés des espaces et périmètres agro pastoraux	Poli	5 000	BIP	5 000		Maire	rapport de suivi des investissements disponible
Equipped du Centre Zootechnique et Vétérinaire	Voko	1 500	BIP	1 500		Maire	bureau équipé
Construction du Centre Zootechnique Vétérinaire	Wate	25 000	BIP	25 000		Maire	Bâtiment administratif non résidentiel construit
SECTEUR: Emploi et Formation professionnelle							
Acquisition de 60 tables bancs	SAR/SM de Poli	1 800	BIP	1 800		Directeur	60 Table banc acquise

Acquisition du mobilier de bureau	DDEFOP FARO	2 000	BIP	2 000		DDEFOP	Achats de mobiliers de bureau divers
Aménagement des locaux	DDFOP FARO	4 700	BIP	4 700		DDEFOP	Bâtiment administratif à usage de bureaux rénové
Entretien Routier des communes	COMMUNE DE POLI	13 952	BIP	13 952		MAIRE	1km de route en terre réfectionné
SECTEUR: Travaux publics							
Gestion des barrières de pluies du réseau non prioritaire	DDTP /FARO	4 500	BIP	4 500		DDTP	1km de route en terre réfectionné
Travaux d'aménagements des carrefours et des places urbains à Poli	Poli urbain	19 000	BIP	19 000		Maire	01 m ² d'espace vert aménagé
Réfection de la voirie	Poli urbain	55 000	BIP	55 000		MAIRE	1km de route en terre réfectionné
Mise en place du bureau d'enregistrement	Poli urbain	1 000	BIP	1 000		Maire	01 bureau aménagé
Construction d'un radier à Mayo Betzeva et à l'Ecole Publique Groupe II reliant l'Ecole Bilingue	Poli urbain	10 607	BIC		10 607	Maire	radier construit
Construction du pont Wakbé	Wakbé	100 000	BIP	100 000		Maire	pont construit
Entretien 2014 de la voirie municipale	Poli urbain	5 000	BIC		5 000	Maire	Voirie entretenue
Bitumage de la voirie urbaine (15 km)	Poli urbain	500 000	BIP	500 000		Maire	voirie urbaine bitumée
SECTEUR: Petites et moyennes entreprises, économie sociale et artisanat							
Equiperment en mobilier de bureau	DD PMEESA	3 864	BIP	3 864		DD PMEESA	Achats de mobiliers de bureau divers
SECTEUR: Commerce							
Extension marche Windé-Pintchoumba	Windé-Pintchoumba	21 000	PNDP	20 000	1 000	Maire	Extension du marché réalisée
SECTEUR: Jeunesse							
Equiperment bloc administratif en tables et chaises	CMPJ/Dpmt a/FARO/Poli	3 500	BIP	3 500		Chef CMPJ	Achats de mobiliers de bureau divers
Réfection DD MINJEUN et MINSEP	Poli urbain	6 000	BIC		6 000	Maire	Bâtiment réfectionné
SECTEUR: Affaires et sociales							
Aides et secours aux populations vulnérables	Poli	600	BIP	600		Maire	01 moto acquise
SECTEUR: Domaines et affaires foncières							
Aménagement d'un lotissement résidentiel à	Poli urbain	27 000	BIP	27 000		Maire	Lotissement réalisé

Poli						
SECTEUR: Développement urbain et habitat						
Construction de logements sociaux	Poli urbain	100 000	FEICOM	100 000	Maire	logements sociaux Construits
SECTEUR: Eau et énergie						
Acquisition du mobilier de bureau	MINEE POLI	2 000	BIP	2 000	DD FARO	Achats de mobiliers de bureau divers
Acquisition d'01 imprimante		500	BIP	500	DD FARO	01 imprimante acquise
Réalisation d'un forage à DARKE et à RIGA	RIGA	16 000	BIC	16 000	Maire	Forage réalisé
SECTEUR: Environnement et protection de la nature						
Construction de quatre bacs a ordures dans la ville de Poli	Poli urbain	4 000	BIC	4 000	Maire	bacs a ordures construits
Matériel enlèvement ordures ménagères	Poli urbain	500	BIC	500	Maire	Achat Matériel
SECTEUR: Santé publique						
Construction CSI de Poli	Poli urbain	50 000	BIP	50 000	Maire	
Equipement en matériel médical	CSI de Taparé	8 000	BIP	8 000	Maire	Divers matériels hospitaliers acquis
Achèvement de la réhabilitation	CSI de Taparé	10 000	BIP	10 000	Maire	01 centre de santé aménagé
Equipement en matériel médical	CSI de Mana	8 000	BIP	8 000	Maire	Divers matériels hospitaliers acquis
Equipement en Energie solaire	CSI de Fignole	15 000	BIP	15 000	Maire	Energie solaire acquis
Equipement en matériels hospitaliers	CSI de Kourtesse	8 000	BIP	8 000	Maire	01 centre de santé équipé
Achèvement de la réhabilitation	CSI de Mana	15 000	BIP	15 000	Maire	01 centre de santé aménagé
TOTAL		1400669				

Plan opérationnel en faveur des personnes vulnérables

Présentation du plan opérationnel en faveur des personnes vulnérables

L'élaboration des PCD prévoit, selon la démarche du PNDP, une étape distincte d'élaboration d'un plan opérationnel en faveur des populations vulnérables. Les personnes vulnérables identifiées dans la commune de Polisont : les personnes handicapées (PH), les personnes très âgées (PTA), les orphelins simples de parents morts naturellement, les orphelins et enfants rendus vulnérables par le SIDA (OEV), les grands malades, (sidéens), les enfants abandonnés et les enfants travailleurs (en très petit nombre).

1. Ces différentes couches vulnérables rencontrent des problèmes dont quelques uns sont les suivantes :
2. Insuffisance d'encadrement
3. Oisiveté
4. Accès difficiles aux services et infrastructures publiques
5. Difficulté de réinsertion des personnes du troisième âge

Le problème majeur reste la difficulté d'accès aux services sociaux de qualité du fait déjà d'un manque criard de personnel et des moyens d'action et les besoins urgents s'inscrivent dans.

- 1) La mobilisation des pouvoirs publics pour la construction et l'équipement d'un centre social à Poli.
- 2) le plaidoyer pour l'affectation d'un personnel stable.

Activités	Indicateur de résultat	Période d'exécution(Année 2014)												Responsable et collaborateur	Coûts estimatifs	Source de financement	
		A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F	M				
Actualisation de la liste des personnes vulnérables (personnes handicapées, personnes âgées, orphelins et enfants rendus vulnérables par le Sida, Grands malades, Enfants en conflit avec la loi	Liste actualisée des personnes de la commune														- DDAS-Faro -Commune de Poli -Organisations locales d'encadrement des personnes vulnérables -INS (institut National de la Statistique)	1 000 000	-BIP - Budget communal Autres partenaires
Amenagement des bureaux du centre sociale dePoli	-bureaux aménagés														-Commune de Poli -Sous-préfet de Poli	000 000	- BIP - Budget communal Autres partenaires
-Organisation d'un séminaire de formation des personnes vulnérables en gestion des activités génératrices de revenus	-Séminaire atelier programmé et réalisé														-Commune de Poli -Autres partenaires	2 000 000	- BIP - Budget communal Autres partenaires
Acquisition des appareillages pour les personnes handicapées de la commune de Poli.	Appareillages acquis et distribués														DDAS-FARO -Commune de Poli	300 000	BIP - Budget communal Autres partenaires
-Aides et secours appuis multiformes en faveur des personnes vulnérables de la commune de Poli.	-Aides et secours distribués														-DDAS-Faro -Commune de Poli	300 000	BIP - Budget communal Autres partenaires
Total																9 250 000	

Plan de Passation des Marchés (première année)

Libellé	Type Marché	Elaboration et publicité	Approbation DAO	Publication DAO	Ouverture publique des offres			Rapport d'évaluation	Négociation	Attribution et signature du contrat	Non Objection CNC	Montant (en milliers)
					Technique	Financier	T & F					
Réhabilitation de la résidence du sous-préfet	T	15/05	09/06	09/06	01/07	06/07	12/07	11/07	14/07	14/07		10 000
Equipement de la nouvelle résidence du Préfet	T	15/05	09/06	09/06	01/07	06/07	12/07	11/07	14/07	14/07		12 000
Construction de 14 salles de classe + latrines à l'EP	T	15/05	09/06	09/06	01/07	06/07	12/07	11/07	14/07	14/07		224 000
Construction d'une tribune municipale de fête à	T	15/07	09/08	09/08	01/09	06/09	12/09	11/09	14/09	14/09		5 000
Matériel réparation véhicule et engins	T	15/05	09/06	09/06	01/07	06/07	12/07	11/07	14/07	14/07		6 586
Acquisition de deux ordinateurs complets et 200 Chaises de réception	T	15/05	09/06	09/06	01/07	06/07	12/07	11/07	14/07	14/07		6 500
Entretien bâtiments communaux	T	15/07	09/08	09/08	01/09	06/09	12/09	11/09	14/09	14/09		7 000
Acquisition de 05 ordinateurs complets	T	15/10	06/11	10/11	01/12	06/12	12/12	11/12	14/12	14/12		7 500
Construction d'un forage à pompe électrique	T	15/10	06/11	10/11	01/12	06/12	12/12	11/12	14/12	14/12		10 000
Construction 06 salles de classe	T	15/05	09/06	09/06	01/07	06/07	12/07	11/07	14/07	14/07		52 000
Construction du Centre Zootechnique Vétérinaire	T	15/10	06/11	10/11	01/12	06/12	12/12	11/12	14/12	14/12		25 000
Entretien Routier des communes	T	15/07	09/08	09/08	01/09	06/09	12/09	11/09	14/09	14/09		13 952
Travaux d'aménagements des carrefours et des places urbains à Poli	T	15/10	06/11	10/11	01/12	06/12	12/12	11/12	14/12	14/12		19 000
Extension marche Windé-Pintchoumba	T	15/05	09/06	09/06	01/07	06/07	12/07	11/07	14/07	14/07	14/08	21 000

Libellé	Type Marché	Elaboration et publicité	Approbation DAO	Publication DAO	Ouverture publique des offres			Rapport d'évaluation	Négociation	Attribution et signature du contrat	Non Objection CNC	Montant (en milliers)
					Technique	Financière	T & F					
Réfection DD MINJEUN et MINSEP	T	15/07	09/08	09/08	01/09	06/09	08/09	11/09	14/09	14/09		6 000
Aménagement d'un lotissement résidentiel à Poli	T	15/10	06/11	10/11	01/12	06/12	12/12	11/12	14/12	14/12		27 000
Construction de logements sociaux	T	15/07	09/08	09/08	01/09	06/09	08/09	11/09	14/09	14/09		100 000
Réalisation d'un forage à DARKE et à RIGA	T	15/10	06/11	10/11	01/12	06/12	12/12	11/12	14/12	14/12		16 000
Construction CSI de Poli	T	15/07	09/08	09/08	01/09	06/09	08/09	11/09	14/09	14/09		50 000
Equipement en matériel médical	T	15/10	06/11	10/11	01/12	06/12	12/12	11/12	14/12	14/12		32 000
Achèvement de la réhabilitation	T	15/07	09/08	09/08	01/09	06/09	08/09	11/09	14/09	14/09		10 000
Equipement en Energie solaire	T	15/10	06/11	10/11	01/12	06/12	12/12	11/12	14/12	14/12		15 000
Achèvement de la réhabilitation CSI de Mana	T	15/05	09/06	09/06	01/07	06/07	12/07	11/07	14/07	14/07		15 000

MECANISME DE SUIVI-EVALUATION

Composition et attributions du comité de suivi-évaluation du PCD

Le Comité de suivi-évaluation du PCD a été mis en place au terme de l'atelier de validation du PCD. Il a globalement été arrêté qu'il est chargé de :

1. Superviser l'élaboration et la mise en œuvre des actions contribuant à la réalisation des projets et activités contenus dans le PCD ;
2. Veiller à la réalisation des activités contenues dans le PCD et présenter les rapports d'avancement ;
3. Assurer la liaison entre le Conseil municipal et les Comités de Concertation dans les villages, particulièrement les villages concernés par la réalisation de projets issus du PCD.

Sa composition est presque la même que celle du COPIL. Il est composé de Six (06) membres désignés par les conseillers municipaux. Il s'agit de un (01) président, un vice Président (01), un (01) rapporteur et trois(03) membres, répartis ainsi qu'il suit :

Composition du Comité de Suivi-Evaluation du PCD

N°	Poste	Fonction au sein de la Commune	Nom et Prénom
1.	Président	Maire	
2.	Vice Président	Conseiller Municipal	
3.	Secrétaire	Sécretaire générale de la Mairie	
4.	Membres	ACD	
5.		Représentant des associations des communautés à la base	
6.		Membre de la société civile	
7.		Conseiller Municipal	
8.		Membre de la société civile	

L'élaboration du PDC de **POLI** a permis d'identifier une série d'au moins 14 thèmes de formation à organiser au profit des différents acteurs communaux afin de garantir à terme le succès de sa mise en œuvre et l'épanouissement de la collectivité. Il s'agit de :

Quelques thèmes de formation de renforcement des capacités des acteurs

N°	Thèmes de formation de renforcement des capacités	Coût minimal estimatif (FCFA)
1.	Amélioration du degré de maîtrise des techniques de management des organisations par les responsables de la commune	500 000
2.	Amélioration du degré de maîtrise des principes et de la conduite du suivi évaluation des performances dans le cadre des Plans de développement par le comité de Suivi-Evaluation du PCD	500 000
3.	Amélioration du degré de maîtrise de l'importance et de la technique de planification des activités d'un service municipal par les responsables de la commune	500 000
4.	Importance et organisation des ateliers de planification communale	500 000
5.	Renforcement du pouvoir de négociation des responsables communaux, définition et mise en œuvre d'une bonne politique de marketing du PDC	1 500 000
6.	Les nécessités de l'auto développement et les enjeux de la décentralisation par les responsables communal	2 000 000
7.	Renforcement de l'efficacité des conseillers municipaux (Maîtrise du fonctionnement des commissions techniques, autres responsabilités, devoirs et droits)	1 000 000
8.	Les techniques de production, de conservation et de lutte contre les différents	500 000

	ennemis et maladies des spéculations par les responsables communaux	
9.	La gestion durable des terres par les responsables communaux	1 000 000
10.	La production et l'utilisation de la fumure organique	1 000 000
11.	Les techniques de conduite d'un élevage porcin amélioré	500 000
12.	Les techniques de production et de rentabilisation des animaux des élevages traditionnels	500 000
13.	La maîtrise des aspects du code de la famille au Cameroun	100 000
14.	Formation de la population sur la gestion durable de la biodiversité	1 000 000
	Total minimal	11 300 000

Indicateurs de suivi et d'évaluation

Le suivi évaluation participatif de la planification communale est un aspect essentiel du développement communal. Il permet d'une part de mesurer le taux de réalisation des actions prévues, d'apprécier le niveau d'engagement des responsables d'activités dans leurs tâches et d'autre part d'apprécier le niveau d'atteinte des résultats, les changements produits au niveau des personnes, des structures et de la commune. Enfin, il rend possible l'appréciation de l'impact des projets réalisés en matière de réduction de la pauvreté et de maîtrise des mécanismes socio-économiques, culturels et politiques qui favorisent la pauvreté. Pour arriver à cela, **la commune doit assurer la maîtrise d'ouvrage du suivi évaluation du développement communal.**

Le Comité de suivi évaluation se réunit tous les deux (02) mois dans la salle des délibérations de l'Hôtel de Ville de Poli. Le quorum requis pour la tenue des rencontres est d'au moins quatre (04) présents. Les principaux outils de suivi de la mise en œuvre du PIA sont : Le PCD, le PIA et les cahiers des clauses techniques des projets concernés. Ses membres sont chargés, entre les réunions, d'effectuer des descentes de suivi de la mise en œuvre des projets auprès des acteurs concernés (entreprises, exécutif communal, secrétaire général, receveur municipal, membres de la commission de passation des marchés) afin de recueillir toutes les informations relatives à l'évolution du processus de mise en œuvre et au respect des clauses techniques et financières. Ces données recueillies sont récapitulées dans un rapport de suivi évaluation présenté et enrichi au cours de la réunion bimestrielle du Comité. La réunion donne ensuite lieu à la proposition de recommandations pour la période suivante, tout cela consigné au sein d'un procès verbal. Les procès verbaux des réunions sont déposés auprès de l'Exécutif municipal et affichés au niveau du babillard de l'Hôtel de ville. S'ils constatent des défauts dans les procédures et processus de mise en œuvre, ils peuvent amener les conseillers municipaux à se prononcer sur la tenue d'un conseil municipal extraordinaire en vue d'évaluer la mise en œuvre du PIA et délibérer sur les recommandations faites par le Comité.

La participation des commissions techniques du Conseil municipal à la préparation du budget se fera à partir du choix des projets inscrits dans le CDMT du PCD. Au terme de la troisième année de mise en œuvre du PCD, une session extraordinaire du Conseil municipal servira à élaborer un nouveau CDMT sur la base duquel seront préparés les trois (03) PIA suivants. La révision du PCD sera effectuée au terme du deuxième CDMT élaboré au cours d'une session extraordinaire du Conseil municipal.

Au total, quelle que soit la forme de suivi évaluation utilisée, elle doit permettre au conseil municipal ou à l'exécutif de prendre à temps les mesures idoines pour corriger ou ajuster les actions, les stratégies, les projets. Une autre fonction du suivi dans le cadre du développement communal est de permettre aux commissions du conseil municipal de suivre l'adéquation entre le PCD et le budget communal.

Il appartiendra donc à la commune de dégager ou de rechercher auprès des partenaires au développement, les ressources financières nécessaires au suivi.

Dispositif, outils et fréquence du reporting

1. **Le suivi** est une fonction permanente qui visera essentiellement à fournir à l'Exécutif Communal et aux autres parties prenantes des indicateurs sur les progrès réalisés dans la mise en œuvre du PCD

Il permettra de :

1. s'assurer si les activités programmées se déroulent normalement selon les périodes, les moyens et les responsabilités prévues par le plan ;
2. prendre des mesures correctives en cas de blocage constaté ;
3. relever les écarts ou changement des situations ou des acteurs ainsi que les mobiles ayant permis de les produire ;
4. constituer une banque de données pouvant permettre la capitalisation du processus et la réalisation du plan à un moment donné ;
5. informer régulièrement la population et les bailleurs de fonds pour maintenir la crédibilité des élus locaux et des structures chargées de l'exécution du plan.

Tous les acteurs qui interviennent dans la mise en œuvre sont impliqués à différents degrés dans le suivi-évaluation du plan de développement, notamment l'Exécutif Communal, la Tutelle, la population bénéficiaire (à travers les CC), les services techniques, les chefs traditionnels..., même si la responsabilité de base est dévolue au comité de suivi mis en place.

Les éléments ci-après sont importants dans le suivi du plan par les acteurs impliqués:

6. Date de suivi ;
 7. Localité (ou site) visitée ;
 8. Objet de la visite ;
 9. Activités menées ;
 10. Montant global prévu par le plan pour les activités analysées ;
 11. Montant mobilisé ;
 12. Niveau de réalisation des opérations ;
 13. Ecart/changements constatés par rapport à l'ancienne situation (dernier suivi)
 14. Difficultés rencontrées et solutions envisagées.
15. **L'évaluation** est un outil qui permet de guider la réflexion de l'Exécutif Communal en vue de l'amélioration de la mise en œuvre du PCD. Elle permet de déterminer les acquis à consolider, les orientations à modifier et les moyens à mettre en œuvre ; pour examiner les différentes actions du plan, l'on doit s'appuyer sur le cadre logique, les indicateurs de suivi, ainsi que les critères de cohérence, efficacité, efficience, viabilité...

Les étapes clés de chaque opération de Suivi Evaluation Participatif (SEP) devront être :

1. **La préparation**

La préparation permettra aux membres du comité de :

1. Fixer les objectifs de chaque mission ;
2. Définir les indicateurs de suivi et de résultat ;
3. Mettre sur pied la stratégie du suivi évaluation participatif ;

4. Repartir les tâches aux intervenants (qui vont faire quoi pendant la mission) ;
5. Préparer la logistique et le matériel de travail.
6. **L'exécution du SEP**
Elle consistera à :
 1. Descendre sur le site de l'opération ;
 2. Rechercher les écarts entre les réalisations et les prévisions ;
 3. Faire une évaluation continue ;
 4. Identifier les succès et les échecs ;
 5. Formuler les recommandations en cas d'échecs ;
 6. Opérer des ajustements du dispositif de travail mis en jeu.
7. **L'évaluation des résultats et élaboration du rapport de mission**
Elle consistera à capitaliser les résultats issus du SEP.
Plusieurs outils pourront être utilisés par le comité lors des suivis évaluation participatifs, notamment les deux ci-dessous présentés :

1. **- Les tableaux de planification du PCD qui contiennent la plupart des activités à suivre :**
Le tableau donne les prévisions et le comité devra donc suivre et évaluer les réalisations.

Objectif	Activités	Indicateur s	Période	Responsable	Moyens			Sources	
					M	Financier s	H	Commune	Partenaire

2. Le tableau de suivi

La grille ci-dessous du tableau de suivi est un des outils que le comité de suivi devra remplir à l'occasion de ses missions. Les colonnes 1 à 4 seront remplies pendant la phase préparatoire de chaque mission en tirant les informations du plan (outil n°1 ci-dessus) et les quatre autres pendant son exécution.

Activités Programmées : 1	Indicateur De résultat : 2	Période de réalisation : 3	Responsable : 4	Niveau de réalisation	Ecart observé	Observations du comité	Date de suivi évaluation

Formation du CCSE (élaboration calendrier)

Comme nous l'avons signalé plus haut, les membres du CCSE chargés du Suivi évaluation générale des activités du PCD devront être bien formés afin de jouer efficacement leur rôle. Deux aspects essentiels seront abordés au cours de leur formation :

1. Le suivi des réalisations ;
2. Le suivi axé sur les résultats et les changements.

Les membres choisis pour ce comité devraient donc à l'issue de la formation être capables de :

3. apprécier l'utilité du suivi évaluation ;
4. connaître leur rôle en la matière ;
5. tirer les leçons de leur système de suivi antérieur et y apporter les améliorations nécessaires ;

6. définir la situation de départ des différents domaines devant faire l'objet du suivi ;
 7. formuler des objectifs, des résultats, des activités et des indicateurs pour construire un cadre logique de planification;
 8. mettre en place un système de collecte, de traitement et de diffusion des informations ;
 9. capitaliser les données du suivi ;
- La formation à programmer juste après l'adoption du document du PCD pourra être animée par l'organisme d'appui local.

Mécanisme de préparation du PIA et de révision du PCD

A la fin de chaque année, un rapport bilan sera dressé et situera le niveau de réalisation de chaque projet du PIA en cours. Les projets en cours de réalisation et ceux non réalisés seront pris en considération pour le suivi ou la budgétisation dans le PIA en cours d'élaboration. Seront ensuite insérés tous les projets prévus pendant cette période dans les CDMT en fonction des ressources mobilisables.

Au terme du CDMT le PCD est révisé avec un nouveau CDMT issu de la planification stratégique. Le nouveau CDMT est réalisé de manière participative et toutes les nouvelles situations de la commune sont prises en compte dans le PCD. Il serait judicieux de solliciter l'appui du même OAL pour la mise à jour

La communication occupe une place importante dans la mise en œuvre du plan.

Une bonne stratégie de communication interne et externe permet d'assurer une meilleure participation des acteurs à l'exécution du plan et aussi de négocier avec d'autres acteurs la mobilisation des ressources nécessaires.

La mobilisation des ressources est nécessaire pour le financement des projets importants dans le processus de mise en œuvre d'un PCD

Sans ressources, aucune action ne peut être menée et par conséquent le PCD resterait lettre morte. Pourtant un PCD bien élaboré pourrait déjà représenter en soi 60 % de réussite sur le chemin ardu de recherche et mobilisation des ressources.

La première est constituée des ressources propres de la commune : recettes municipales, capital humain, autres atouts et potentialités à capitaliser à travers une exploitation optimale. La mise en œuvre de certains projets générateurs de revenus pourrait contribuer au financement des autres actions du PCD .

Les autres financements pourront être tirés de la coopération (développement des partenariats). Ce volet a été retenu comme un des objectifs majeurs poursuivis par le PCD en vue de renforcer les capacités de l'institution communale. Le PCD a prévu d'y investir une bonne partie des fonds de la commune, ce qui est normal puisqu'on ne saurait récolter sans avoir semé au préalable. La stratégie à ce niveau pourrait situer en bonne place **le marketing du PCD** à toutes fins utiles.

Les cibles du plan de communication sont les habitants de la Commune, les élites de la Commune, les ONG locales, nationales et internationales, les projets et programmes de développement, les agences de coopération, les communes étrangères (dans le cadre de la coopération décentralisée), les grands commerçants, les entreprises du secteur public, les sociétés privées, etc. Au vu de la diversité des cibles, les voies de communication choisies pour véhiculer les messages sur le PCD ont été multiples. Il s'agit principalement de :

10. l'antenne régionale de la CRTV, particulièrement pour la couverture des événements phares relatifs à la réalisation d'activités du PCD, ainsi que pour la réalisation et la diffusion d'au moins deux (02) documentaires (dont un radiophonique et un audiovisuel) exclusifs sur la Commune de Poli ;
11. les organes de presse, particulièrement *Cameroon Tribune* pour la diffusion des informations générales. Le résultat attendu à ce niveau pour les autorités municipales est d'y insérer un article (ou de faire l'objet d'un article) une fois par trimestre ;
12. la création d'un journal communal, bulletin d'information qui sera presque entièrement consacré à la communication institutionnelle autour de la réalisation des activités issues du PCD.

Pour faciliter la synergie de la Commune et la mise à niveau des élus locaux sur toutes les informations relatives au PCD, le Comité de Suivi Evaluation, dans le cadre de sa mission régalienne, rendra compte de l'évolution du processus de mise en œuvre au cours de toutes les sessions du Conseil municipal. Cet aspect devient par conséquent un point permanent inscrit à l'ordre du jour de toutes les sessions.

Dans le cadre du PCD, il s'agira de porter le document à la connaissance de toutes les personnes, structures ou institutions pouvant contribuer à la mise en œuvre des actions inscrites dans ce PCD . Il sera donc question pour la commune de mettre en place une stratégie pour faire connaître son PCD et solliciter des appuis techniques, financiers ou matériels pour sa réalisation. A titre d'illustration la commune pourrait :

1. porter le **document-plan** à la connaissance des comités de développement des villages ou communautés qui la constituent afin de solliciter leur appui pour la diffusion du plan à l'intention

de tous les fils et filles résidant à l'intérieur et à l'extérieur du Cameroun et auprès d'autres partenaires financiers des actions de développement ;

2. contacter les ambassades au Cameroun et leur faire parvenir le document-plan en leur proposant des projets inscrits dans le plan, qui cadrent avec les sources de financement disponibles dans ces institutions.
3. faire parvenir le document-plan à ses fils et filles relevant de la diaspora pour solliciter les appuis financiers et leur demander d'aider à la recherche des partenaires extérieurs.
4. Identifier les sources de financement disponibles au niveau étatique pour voir comment s'insérer dans les Projets/Programmes existants et rechercher les financements ; Exemples :
 1. Le programme national de développement participatif (PNDP)
 2. Le budget d'investissement public (BIP) qui finance des infrastructures (routes, écoles, centres de santé, adductions d'eau, électrification, etc.)
 3. Le programme PNUD/Sous Programme de Réduction de la Pauvreté à la Base qui se charge de la lutte contre la pauvreté à travers des crédits rotatifs dans le domaine de l'agriculture, de l'élevage, de l'artisanat, de la transformation des produits agricoles;
 4. Le plan d'action national de lutte contre la désertification en cours de programmation qui soutient les initiatives destinées à la protection du couvert végétal;
 5. Le projet PARI (Professionnalisation agricole et renforcement institutionnel) et du programme d'appui conseil aux exploitations familiales agricoles (ACEFA) du MINADER
 6. Le projet Bas-fonds: ce programme finance les activités menées dans les bas-fonds, surtout les cultures maraîchères, en subventionnant (en nature) des motopompes, porte-tout, il est logé au MINADER;
 7. Le programme national de développement des racines et des tubercules: le PNDRT élabore les plans de développement des tubercules (ignames, pomme de terre, macabo, etc) et des racines (manioc) (voir MINADER);
 8. Le programme d'appui à la filière maïs: le programme maïs subventionne les semences de maïs de bonne qualité, les pesticides et le petit outillage agricole (voir MINADER);
 9. Le programme de développement de la filière porcine (PFDP) au MINEPIA

Plan de communication du PCD

objectif	activités	Responsable	outil/support	Résultats	indicateurs	Coût
Cibles: diaspora nationale et internationale, Elites, partenaires et Grand public						
vulgariser et assurer un marketing tous azimuts du PCD de POLI	construction d'un site web dans lequel le PCD et tous les documents annexes seront logés	maire	budget communal pour la construction et l'entretien du site web	le PCD est vulgarisé à travers un site web construit et entretenu	adresse du site web, -nombre de visiteurs du site web	2 000 000
-Rendre compte des temps forts de l'évènement	-Reportages télé -reportage radio le même jour dans les différents médias conviés	Médias invités	Caméra vidéo, appareil d'enregistrement audio	documentaire est réalisé, - le site web alimenté	Reportage diffusé, Nombre de visiteurs du site web et nombre de réactions	800 000
Capitaliser les résultats	Rédiger et diffuser les rapports	Commune et OAL	rapport d'avancement des projets	Rapports, site web alimenté	nombre de rapports capitalisés	200 000
Cibles: CCSE, Exécutif, Personnel, Conseillers municipaux, Parties prenantes						
Mettre en application les recommandations	Tenir des réunions de suivi du processus de mise en œuvre	Maire et Parties prenantes	réunions et séances de travail	réunions et séances de travail tenues	nombre réunions et séance de travail	50000
Cibles: population						

objectif	activités	Responsable	outil/support	Résultats	indicateurs	Coût
Rendre compte de l'utilisation des fonds et de la mise en œuvre du budget	organisation des Journées portes ouvertes	mairie	exposition photo sur les réalisations de la mairie	les JPO sont organisées	nombre de JPO organisées	200 000
Total						3 700 000

CONCLUSION

CONCLUSION

La mise en œuvre du processus de planification locale dans la commune de Poli vient de permettre avec la participation de divers acteurs de développement sur le territoire l'actualisation du Plan de Développement Communal de Poli en Plan Communal de Développement.

Ce document technique qui donne une visibilité sur la situation locale ainsi que les actions de développement à mener dans le temps et l'espace dans la commune de Poli, va servir de socle pour la réalisation de toute initiative de développement à entreprendre dans l'espace géographique de la commune.

Désormais, l'Etat à travers ses services déconcentrés, l'institution communale, les populations locales, les élites, les élus, les organisations de la société civile et tous autres acteurs de développement intervenant dans l'espace géographique de la commune, s'y référeront pour enclencher et réaliser toute initiative de développement sur le territoire de la commune.

La mise en œuvre du processus a permis à terme de :

1. Mettre à jour la situation de référence dans 28 secteurs de développement dans l'espace géographique de la commune,
2. Identifier les potentialités et les contraintes dans 28 secteurs de développement dans l'espace géographique de la commune
3. Identifier et d'analyser les problèmes communs de développement dans 28 secteurs dans l'espace géographique de la commune,
4. Envisager et de mettre sous un plan stratégique puis sous une programmation triennale et sous un plan d'investissement annuel un ensemble des solutions aux problèmes identifiés par secteur
5. Mettre en place une stratégie de mise en œuvre avec plan marketing, mécanisme de mobilisation des fonds, de suivi évaluation et d'actualisation du document de PCD.

La mise en œuvre du PCD exige un travail en synergie par tous les acteurs sous l'impulsion de l'institution communale, suivi par le comité communal de suivi évaluation mis sur pied à l'issue du processus à cet effet.

L'institution communale doit désormais lors de l'élaboration de son budget s'y référer pour éviter de se mettre en marge d'un document qu'elle a elle-même à œuvrer pour l'élaboration.

La concrétisation du rêve exprimé dans le document de PCD nécessite une mobilisation permanente des ressources : et pour ce, l'institution communale doit :

1. Mobiliser et informer les élites locales (intérieures et extérieures), les CDV, des axes d'orientations qu'elle se donne pour susciter leur implication effective dans la mise en œuvre des actions planifiées,
2. Identifier les programmes étatiques ou de coopération et autres projets existants pour voir comment y rechercher un accompagnement technique ou un financement pour les projets qui sont inscrits dans son PCD (PADDL/GIZ, PNDP, PADDC, PPTE, PACA, etc.),
3. Faire recours aux bailleurs de fonds existants (FEICOM, KFW, autres institutions bancaires, etc.)
4. Mettre en place des stratégies pour accroître la mobilisation de ses ressources propres.

En guise de recommandations nous proposons :

Que soit relancé aussitôt la dynamique et l'enthousiasme déclenchés chez les acteurs sur le territoire durant la mise en œuvre du processus de planification locale et ceci à travers les fora d'échanges et de concertation. Car si rien n'est fait de si tôt, il y a risque de découragement.

1. Que le comité communal de suivi se mette immédiatement sur pied

2. Que le renforcement des capacités des nouveaux membres de l'exécutif communal et des conseillers municipaux soit fait le plus tôt pour permettre à ces derniers de mieux assumer les tâches et fonctions qui sont les leurs.
3. Que soit engagé aussitôt la réalisation des études de faisabilités pour les projets inscrits dans le CDMT, ce qui permettraient de disposer des documents projets pour mobiliser ou rechercher les financements pour la réalisation.
4. Que l'exécutif communal se serve du document PCD comme étant un guide flexible qui balise un ensemble d'actions à faire de façon simultanée et développe les stratégies de mise en œuvre sans toutefois se faire prisonnier ou encore minimiser d'autres activités qui rentrent dans les compétences de la commune.
5. Que le Maire durant ses missions à l'intérieur ou à l'extérieur du pays porte avec lui le PCD qu'il fera parvenir à tous ces partenaires dans le cadre de la coopération décentralisée.

BIBLIOGRAPHIE

1. Budgets prévisionnels 2008, 2009, 2010, 2011
2. Procès-verbal de la session budgétaire 2010
3. Procès-verbal de la première session ordinaire du Conseil municipal de l'exercice 2011
4. Comptes administratifs 200, 2010, 2011
5. Monographie de la Commune Rurale de Poli(2005)
6. Etat du personnel 2010
7. Liste du patrimoine communal
8. Composition du Conseil municipal
9. Documents d'archives de la commune
10. Conseil Municipal de la commune de Poli2010
11. Documents d'archives de la sous-préfecture
12. Documents Activités de Terrain
13. Documents de Stratégies pour la Croissance et l'Emploi 2010 (Matrice de suivi des stratégies sectorielles)
14. Vision Cameroun à l'horizon 2035
15. Gestion durable des terres dans les plans de développement et élaboration des plans D'utilisation et de gestion durable des Terres (PNDP)
16. PDCPoli

ANNEXES

FICHE D'IDENTIFICATION DU MICRO-PROJET



Secteur :Eau		Date :Septembre 2014
Référence N °	Nom du projet : Réhabilitation de 02 puits équipé d'une pompe à MH	
Région :Centre	Domaine d'intervention : Infrastructure Collective de service publique (Eau)	
Porteur de projet : Mairie de Poli		
Emplacement : Waté	Bénéficiaires : Population de Waté	
Agent d'Exécution : Commune de Poliavec l'entreprise retenue par appel d'offre		
Organismes co-intervenants : Service départemental des travaux publics ; Service départemental de l'eau		
Partenaires techniques : Immanuel Center BP 3975 Douala Tél. 33 41 31 26 / 22 00 10 47		
Objectifs : Le projet vise à faciliter l'accès à l'eau potable dans le village		
Objectifs Spécifiques		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Réhabiliter 02 puits équipé d'une PMH 2. Accroître le taux de couverture de la population en eau potable de 40% d'ici 2015 3. Diminuer les risques de maladies hydriques dans les villages 4. Faciliter la pérennisation des infrastructures existantes. 		
Situation foncière		
Espace disponible		
Coût d'estimation : 2.5.00.000 FCAF	Source de financement : MAIRIE	
Description de micro projet:		
<ol style="list-style-type: none"> 5. Un puits équipé d'une pompe à motricité humaine; 6. Aire assainie 7. Anti boubier. 		
Le respect des politiques environnementales		
<ol style="list-style-type: none"> 8. Prévoir un réseau simplifié d'assainissement de l'ouvrage 9. Effectuer l'enlèvement des déchets dans des bacs de récupération pendant les travaux 		
Durée d'exécution : 2 mois	Date souhaitée de démarrage : Decembre 2014	

FICHE D'IDENTIFICATION DU MICRO-PROJET



Secteur :Eau		Date :Septembre 2014
Référence N °	Nom du projet :.Construction d'un puits équipé d'une pompe à MH	
Région :Centre	Domaine d'intervention : Infrastructure Collective de service publique (Eau)	
Porteur de projet : Mairie de Poli		
Emplacement : Sirdjam	Bénéficiaires : Population de Sirdjam	
Agent d'Exécution : Commune de Poliavec l'entreprise retenue par appel d'offre		
Organismes co-intervenants : Service départemental des travaux publics ; Service départemental de l'eau		
Partenaires techniques : Immanuel Center BP 3975 Douala Tél. 33 41 31 26 / 22 00 10 47		
Objectifs : Le projet vise à faciliter l'accès à l'eau potable dans le village		
Objectifs Spécifiques		
10. Construire un puits équipé d'une PMH		
11. Accroître le taux de couverture de la population en eau potable de 40% d'ici 2015		
12. Diminuer les risques de maladies hydriques dans les villages		
Situation foncière		
Espace disponible		
Coût d'estimation : 5.5.00.000 FCAF		Source de financement : MAIRIE
Description de micro projet:		
13. Un puits équipé d'une pompe à motricité humaine;		
14. Aire assainie		
15. Anti borbier.		
Le respect des politiques environnementales		
16. Prévoir un réseau simplifié d'assainissement de l'ouvrage		
17. Effectuer l'enlèvement des déchets dans des bacs de récupération pendant les travaux		
Durée d'exécution :	Date souhaitée de démarrage :	
2 mois	Decembre2014	

FICHE D'IDENTIFICATION DU MICRO-PROJET



Secteur :Travaux Publics		Date :Juin2014
Référence N °	Nom du projet : Réalisation d'un pont Sémi Définitif de 06m	
Région :Centre	Domaine d'intervention :	
Porteur de projet : Mairie de Poli	Infrastructure Collective de service publique (Travaux publics)	
Emplacement : Gormaya	Bénéficiaires : Population de Gormaya	
Agent d'Exécution : Commune de Poli avec l'entreprise retenue par appel d'offre		
Organismes co-intervenants : Service départemental des Travaux Publics		
Partenaires techniques : Immanuel Center BP 3975 Douala Tél. 33 41 31 26 / 22 00 10 47		
Objectifs : Le projet vise à faciliter le déplacement entre les différents poles du village Sikandigue		
Objectifs Spécifiques		
18. Construire un pont en semi définitif		
19. Reduire les risques de déplacement des populations		
Situation foncière		
La mairie dispose d'espace libre et indiqué pou la construction du pont.		
Coût d'estimation: 12.000.000 FCAF		Source de financement: Mairie
Description de micro projet:		
20. Le pont est en semi definitif et d'une longueur de 06m		
21. La hauteur circulation des hommes et des véhicules en toutes saisons		
Le respect des politiques environnementales		
22. Prévoir un réseau simplifié d'assainissement de l'ouvrage		
23. Effectuer l'enlèvement des déchets dans des bacs de récupération pendant les travaux		
Durée d'exécution :	Date souhaitée de démarrage :	
3 mois	Juillet2014	

FICHE D'IDENTIFICATION DU MICRO-PROJET



Secteur : AGRICULTURE ET DEVELOPPEMENT RURAL		Date : Juillet 2014
Référence N °	Nom du projet : Construction des marchés ruraux périodiques avec hangars	
Région : Centre	Domaine d'intervention : Infrastructure Collective de service publique (agriculture et développement rural)	
Porteur de projet : Mairie de Poli		
Emplacement : Poli-centre	Bénéficiaires : Population de la commune de Poli	
Agent d'Exécution : Commune de Poli avec l'entreprise retenue par appel d'offre		
Organismes co-intervenants : Service départemental des travaux publics ; DDADER		
Partenaires techniques : Immanuel Center BP 3975 Douala Tél. 33 41 31 26 / 22 00 10 47		
Objectifs : Le projet vise à améliorer la qualité et à faciliter la commercialisation des produits agricoles dans la commune de Poli		
Objectifs Spécifiques		
24. Doter les villages de la commune d'infrastructures marchandes		
25. Accroître les capacités de commercialisation des produits agricoles		
Situation foncière		
La mairie dispose d'espaces libres dans les lieux d'emplacement des dites infrastructures.		
Coût de estimation : 32 672 608 FCAF		Source de financement : PNDP
Description de micro projet:		
26. Les Marchés doivent procéder des hangars		
Le respect des politiques environnementales		
27. Prévoir un réseau simplifié d'assainissement de l'ouvrage		
28. Effectuer l'enlèvement des déchets dans des bacs de récupération pendant les travaux		
Durée d'exécution : 3 mois	Date souhaitée de démarrage : Aout 2014	

N°	Village	POPULATION TOTALE	Enfants				Jeunes	Adultes
			Moins de 5ans	6-8 ans	9 - 15 ans			
1.	Hakati	532	90	41	83	112	205	
2.	Windé Pintchoumba 5	500	85	39	78	105	193	
3.	Windé Pintchoumba 4	516	88	40	80	108	199	
4.	Windé Pintchoumba 1	1800	306	140	281	378	695	
5.	Hati	500	85	39	78	105	193	
6.	Wourokessoum	600	102	47	94	126	232	
7.	Windé Pintchoumba2	650	111	51	101	136	251	
8.	Windé Pintchoumba3	700	119	55	109	147	270	
9.	Wotti	220	37	17	34	46	85	
10.	Pintchoumba Centre	400	68	31	62	84	154	
11.	Boupi	265	45	21	41	56	102	
12.	Wotti2	400	68	31	62	84	154	
13.	Boswalle	1681	286	131	262	353	649	
14.	Mongordongo	500	85	39	78	105	193	
15.	Djalingo-Kongle	1442	245	112	225	303	557	
16.	Pah	31	5	2	5	7	12	
17.	Wakiri	88	15	7	14	18	34	
18.	Bouko	93	16	7	15	20	36	
19.	Sangbaro	212	36	17	33	45	82	
20.	Konglé Centre	180	31	14	28	38	69	
21.	Marka	170	29	13	27	36	66	
22.	Sahi-Guerri	105	18	8	16	22	41	
23.	Tégui	35	6	3	5	7	14	
24.	Hom	84	14	7	13	18	32	
25.	Séri	50	9	4	8	10	19	
26.	Sinté	37	6	3	6	8	14	
27.	Bonn	60	10	5	9	13	23	
28.	Sari	67	11	5	10	14	26	
29.	Nagui	57	10	4	9	12	22	
30.	Torgui	60	10	5	9	13	23	
31.	Hoy Centre	140	24	11	22	29	54	
32.	Wanté	55	9	4	9	12	21	
33.	Hollé	65	11	5	10	14	25	
34.	Sirlawé	302	51	24	47	63	117	
35.	Detta 1	57	10	4	9	12	22	
36.	Godé-Centre	1500	255	117	234	315	579	
37.	Beka-Ilou	158	27	12	25	33	61	
38.	Kourtesse	1345	229	105	210	282	519	
39.	Guito	230	39	18	36	48	89	
40.	Penguen	200	34	16	31	42	77	
41.	Gourko	142	24	11	22	30	55	
42.	Guider-Faro	97	16	8	15	20	37	
43.	Garé	323	55	25	50	68	125	

N°	Village	POPULATION TOTALE	Enfants			Jeunes	Adultes
			Moins de 5ans	6-8 ans	9 - 15 ans		
44.	Boumssé	361	61	28	56	76	139
45.	Samo	700	119	55	109	147	270
46.	Toupté	181	31	14	28	38	70
47.	Mouto	100	17	8	16	21	39
48.	Boulko	350	60	27	55	73	135
49.	Koumsdongo	197	34	15	31	41	76
50.	Balkoua	300	51	23	47	63	116
51.	Tormé	500	85	39	78	105	193
52.	Yelle	413	70	32	64	87	159
53.	Taparé	810	138	63	126	170	313
54.	Gombo	878	149	68	137	184	339
55.	Figlolé2	148	25	12	23	31	57
56.	Sofol	222	38	17	35	47	86
57.	Ridina	1701	289	133	265	357	657
58.	Figlolé1	707	120	55	110	148	273
59.	Mayo Lempté	900	153	70	140	189	347
60.	Nakiré	350	60	27	55	73	135
61.	Tockté	37	6	3	6	8	14
62.	Mango-Centre	315	54	25	49	66	122
63.	Gatha1	60	10	5	9	13	23
64.	Gatha2	90	15	7	14	19	35
65.	Boundje Tawaro	275	47	21	43	58	106
66.	Djogo	40	7	3	6	8	15
67.	Hebpa	40	7	3	6	8	15
68.	Longté	35	6	3	5	7	14
69.	Dingo	46	8	4	7	10	18
70.	Gbéré	135	23	11	21	28	52
71.	Boundjé Zoungo	100	17	8	16	21	39
72.	Nietché	77	13	6	12	16	30
73.	Dai	255	43	20	40	54	98
74.	Nitché2	150	26	12	23	31	58
75.	Doumboulko	40	7	3	6	8	15
76.	Pipa	52	9	4	8	11	20
77.	Rengo	162	28	13	25	34	63
78.	Gboko	155	26	12	24	33	60
79.	Gahiba	110	19	9	17	23	42
80.	Legui	40	7	3	6	8	15
81.	Seppi	130	22	10	20	27	50
82.	Na'aba	100	17	8	16	21	39
83.	Gahanba	38	6	3	6	8	15
84.	Djogui	20	3	2	3	4	8
85.	Gagui	50	9	4	8	10	19
86.	Sérri	135	23	11	21	28	52
87.	Tégui	40	7	3	6	8	15
88.	Koyakba	207	35	16	32	43	80
89.	Gandjiba	966	164	75	151	203	373

N°	Village	POPULATION TOTALE	Enfants				Jeunes	Adultes
			Moins de 5ans	6-8 ans	9 - 15 ans			
90.	Ngnoredou	64	11	5	10	13	25	
91.	Baté	75	13	6	12	16	29	
92.	Siko	96	16	7	15	20	37	
93.	Waltesse	107	18	8	17	22	41	
94.	Tété-Centre	950	162	74	148	199	367	
95.	Dempté	121	21	9	19	25	47	
96.	Donko	385	65	30	60	81	149	
97.	Balane	650	111	51	101	136	251	
98.	Yago	580	99	45	90	122	224	
99.	Poli-Wango	900	153	70	140	189	347	
100.	Nagbaro	150	26	12	23	31	58	
101.	Yorini	718	122	56	112	151	277	
102.	Yobo	350	60	27	55	73	135	
103.	Paté-Golé	200	34	16	31	42	77	
104.	Darkté	94	16	7	15	20	36	
105.	Tamdjali	85	14	7	13	18	33	
106.	Pondé	40	7	3	6	8	15	
107.	Riga	150	26	12	23	31	58	
108.	Sirdjam	3405	579	266	531	715	1314	
109.	Sangué	380	65	30	59	80	147	
110.	Boule1	175	30	14	27	37	68	
111.	Waré	349	59	27	54	73	135	
112.	Garangti	67	11	5	10	14	26	
113.	Lakapou	150	26	12	23	31	58	
114.	Mana Centre	300	51	23	47	63	116	
115.	Nongti	145	25	11	23	30	56	
116.	Gaoudou	120	20	9	19	25	46	
117.	Douroussaka	129	22	10	20	27	50	
118.	Tchabal-Ninga	432	73	34	67	91	167	
119.	Djogo	100	17	8	16	21	39	
120.	Ninga-Manga	23	4	2	4	5	9	
121.	Mambeba	197	34	15	31	41	76	
122.	Djité	73	12	6	11	15	28	
123.	Webako	300	51	23	47	63	116	
124.	Dotoro	135	23	11	21	28	52	
125.	Béka Séko	291	49	23	45	61	112	
126.	Guilding	125	21	10	19	26	48	
127.	Waté1	900	153	70	140	189	347	
128.	Heptilélé	300	51	23	47	63	116	
129.	Doulé	400	68	31	62	84	154	
130.	Guitcha	750	128	58	117	157	289	
131.	Boli	550	94	43	86	115	212	
132.	Soldou	600	102	47	94	126	232	
133.	Farkomo	235	40	18	37	49	91	
134.	Parksé	942	160	73	147	198	364	
135.	Sircolsi	190	32	15	30	40	73	

N°	Village	POPULATION TOTALE	Enfants				Jeunes	Adultes
			Moins de 5ans	6-8 ans	9 - 15 ans			
136.	Sissi	201	34	16	31	42	78	
137.	Djoumté-Centre	1130	192	88	176	237	436	
138.	Wangba	75	13	6	12	16	29	
139.	Alkali Godi	150	26	12	23	31	58	
140.	Wadé	75	13	6	12	16	29	
141.	Vokoua-Bouba	210	36	16	33	44	81	
142.	Bokaré	50	9	4	8	10	19	
143.	Gompou	450	77	35	70	94	174	
144.	Pelbou	35	6	3	5	7	14	
145.	Bantadjé Centre	1100	187	86	172	231	425	
146.	Sellou	300	51	23	47	63	116	
147.	Mayo Djarendi	286	49	22	45	60	110	
148.	Wouroukessoum	667	113	52	104	140	257	
149.	Paté-Manga	550	94	43	86	115	212	
150.	Bassodjé	920	156	72	144	193	355	
151.	Lenguerba	382	65	30	60	80	147	
152.	Djongué	75	13	6	12	16	29	
153.	Taroua	103	18	8	16	22	40	
154.	Paté-Petel	180	31	14	28	38	69	
155.	Longwaté	200	34	16	31	42	77	
156.	Delingué	420	71	33	66	88	162	
157.	Wourou-Kila	172	29	13	27	36	66	
158.	Gormaya1	400	68	31	62	84	154	
159.	Gormaya2	500	85	39	78	105	193	
160.	Souari	400	68	31	62	84	154	
161.	Ouro-Bai	910	155	71	142	191	351	
162.	Salaki	70	12	5	11	15	27	
163.	Guito	100	17	8	16	21	39	
164.	Tamandjan	119	20	9	19	25	46	
165.	Banwaba	230	39	18	36	48	89	
166.	Poucksa	294	50	23	46	62	113	
167.	Singba	75	13	6	12	16	29	
168.	Poti	800	136	62	125	168	309	
169.	Massina	225	38	18	35	47	87	
170.	Espace urbain	8462	1439	660	1320	1777	3266	
Total		67161	11421	5238	10477	14104	25922	