



MINISTRE DE L'INTERIEUR ET DE LA DECENTRALISATION

REGION ANALAMANGA

DISTRICT DE MANJAKANDRIANA

COMMUNE RURALE MANTASOA

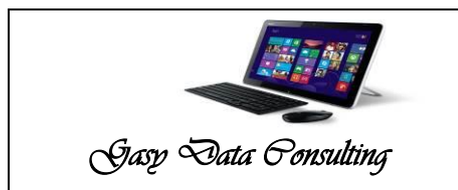


PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT (PCD) DE LA COMMUNE RURALE DE MANTASOA 2017-2021

« La culture en tant que levier du développement »



Avec le soutien de l'Organisation
Internationale de la Francophonie



FEVRIER 2017

Table des matières

Acronymes	6
Liste des tableaux	6
Liste des cartes	7
Liste de photos	7
AVANT – PROPOS	8
INTRODUCTION	9
I. MONOGRAPHIE.....	12
I.1. HISTORIQUE.....	12
I.2 SITUATION GEOGRAPHIQUE ET DELIMITATION ADMINISTRATIVE.....	14
I.3 SITUATION PHYSIQUE	15
<i>I.3.1 Climat</i>	15
<i>I.3.2 Hydrologie</i>	15
<i>I.3.3 Relief et pédologie</i>	15
<i>I.3.4 Occupation du sol</i>	15
I.4 SITUATION DEMOGRAPHIQUE : COMMUNE A FORTE DENSITE ET DE TAILLE DE MENAGE	17
<i>I.4.1 Effectif et évolution de la population</i>	17
<i>I.4.2 Densité de la population</i>	17
<i>I.4.3 Structure de la population</i>	17
<i>I.4.4 Caractéristique des ménages</i>	18
I.5 SITUATION ECONOMIQUE : UNE ECONOMIE DE SUBSISTANCE.....	18
<i>I.5.1 Agriculture : encore au stade de subsistance</i>	18
<i>I.5.2 Elevage : encore au stade de l'épargne et extensif</i>	19
<i>I.5.3 Pêche : activité non encore développé</i>	20

<i>I.5.4 Mines : activité non encore exploitée</i>	21
<i>I.5.5 Artisanat : produit non concurrentiel</i>	21
<i>I.5.6 Petits métiers dans l'exploitation forestières : activités devenues principales</i>	21
<i>I.5.7 Transport</i>	21
<i>I.5.8 Tourisme : activité qui demande plus de promotion</i>	22
<i>I.5.9 Télécommunications et communications</i>	24
<i>I.5.10 Voies des dessertes : en état de délabrement</i>	24
I.6 SITUATION SOCIALES : EN ETAT PRECAIRE	25
<i>I.6.1 Education</i>	25
<i>I.6.2 Santé</i>	27
<i>I.6.3 Adduction d'eau et électrification</i>	28
I.7 PATRIMOINES CULTURELLES : RICHES EN VALEURS	29
<i>I.7.1 Composition ethnique</i>	29
<i>I.7.2 L'organisation sociale</i>	29
<i>I.7.3 Les héritages culturels</i>	30
<i>I.7.4 Les religions</i>	30
<i>I.7.5 Les patrimoines culturels</i>	30
I.8 DONNEES INSTITUTIONNELLES OU INTERVENANTS :	32
I.9 SECURITE : ABSENCE DE CRIMINALITE	33
<i>I.9.1 Criminalité</i>	33
<i>I.9.2 Mesures contre la criminalité</i>	33
I.10 COMPTES ADMINISTRATIFS.....	34
I.11 SYNTHESE DE LA MONOGRAPHIE.....	34
<i>I.11.1 Potentialités</i>	34
<i>I.11.2 Contraintes de développement</i>	34

II. BILAN DIAGNOSTIC DES POTENTIALITES ET CONTRAINTES DE LA COMMUNE	35
II.1 LES POTENTIALITES DE LA COMMUNE.....	35
<i>II.1.1 Les potentialités de la Commune dans le cadre du développement social</i>	35
<i>II.1.2 Les potentialités de la Commune dans le cadre de l'amélioration des revenus des ménages</i>	36
<i>II.1.3 Les potentialités de la Commune dans le cadre de la valorisation culturelles et du développement tourisme culturel</i>	38
<i>II.1.4 Les potentialités de la Commune dans le cadre de la préservation de l'environnement</i>	39
II.2 L'ANALYSE SYNOPTIQUE DES CONTRAINTES DE LA COMMUNE.....	39
<i>II.2.1 Domaines de l'agricole, de l'artisanat et les petits métiers</i>	39
<i>II.2.2 Domaines sociales (éducation – santé – sécurité – eau – assainissement et hygiène – voies de dessertes – énergie)</i>	40
<i>II.2.3 Domaines culturelles</i>	41
<i>II.2.4 Domaines environnementales</i>	42
II.3 ANALYSE DES PROBLEMES DE LA COMMUNE PAR DOMAINE.....	42
<i>II.3.1 Domaines économiques</i>	42
<i>II.3.2 Domaines sociales</i>	44
<i>II.3.3 Domaines culturelles</i>	47
<i>II.3.4 Domaines environnementales</i>	48
II.4 ANALYSE DES INTERVENANTS DE LA COMMUNE.....	49
<i>II.4.1 Les intervenants de la Commune</i>	49
<i>II.4.2 Les intérêts et l'influence des intervenants selon la fonction de la problématique</i>	50
II.5 ZONAGE PAR VOCATION DES FOKONTANY.....	55

II.5.1 La répartition par zone géographique et vocation économique	55
II.5.2 Les caractéristiques de la zone	55
II.5.3 Les potentialités – les contraintes – la vocation et les pistes d’actions de chaque zone	56
II.5.4 Les enjeux de développement de la Commune	75
III. SCHEMA DE DEVELOPPEMENT COMMUNAL	76
III.1 LA VISION ET OBJECTIFS DE LA COMMUNE	76
III.2 LES AXES STRATEGIQUES	78
III.3 LA PRIORISATION DES ACTIVITES	81
III.4 LA PROGRAMMATION DES ACTIVITES	82
III.4.1 Plan pluriannuel de développement appui et accompagnement	82
III.4.2 Plan d’Investissement Communal (PIC)	88
IV. CHARTE DE RESPONSABILITES POUR LA MISE EN ŒUVRE ET LA REVISION DU PCD	94
IV.1.1 Maire	94
IV.1.2 Conseil Communal	94
IV.1.3 Comité de Développement Communal (CDC)	94
IV.1.4 Comité de Développement Villageois (CDV)	94
IV.1.5 Partenaires techniques et financiers	95
IV.1.6 Associations / ONGs	95
IV.1.7 Opérateurs économiques	95
V. CONCLUSIONS	95
V.1 MONTANT TOTAL ET MONTANT ANNUEL DU PCD	95
V.2 APPORT ANNUEL COMMUNE ET MENAGE	96

Acronymes

AEP : Adduction d'Eau Potable
AEPG : Adduction d'Eau Potable Gravitaire
BTS : Brevet technique Supérieur
CDC : Comité de Développement Communal
CDV : Comité de Développement Villageois
CEG : Collège d'Enseignement Générale
CIREF : Circonscription des Eaux et Forêts
CSB : Centres de Santé de Base
EAH : Eau, Assainissement et Hygiène
ECAR : Eglise Catholique Rolaine
EPP : Ecole Primaire Publique
FDL : Fonds de Développement Local
FJKM : Fianganan'ny Jesosy Kristy eto Madagasikara
ONN : Office Nationale de la Nutrition
PAOMA : Paositra Malagasy
PCD : Plan Communal de Développement
PND : Programme Nationale de Développement
PRD : Plan Régional de Développement
RGPH : Recensement Général de la Population et de l'Habitat
ZAP : Zone d'Animation Pédagogique

Liste des tableaux

Tableau 1 : Occupation sol
Tableau 2 : Evolution de la population par Fokontany
Tableau 3 : Structure par classe d'âge de la population par Fokontany
Tableau 4 : La production agricole
Tableau 5 : Effectif des cheptels
Tableau 6 : Situation éducation dans la Commune
Tableau 7 : Situation formation sanitaire et leurs personnels
Tableau 8 : Situation des réseaux d'eau potable
Tableau 9 : Situation des sources traditionnelles
Tableau 10 : Renseignements sur les organismes confessionnels
Tableau 11 : Sites Culturels et naturels
Tableau 12 : Associations et coopératives
Tableau 13 : Situation sur la criminalité
Tableau 14 : Mesures contre la criminalité
Tableau 15 : Analyse des problèmes agricoles
Tableau 16 : Analyse des problèmes de l'élevage
Tableau 17 : Analyse des problèmes de l'artisanat
Tableau 18 : Analyse des problèmes de l'éducation
Tableau 19 : Analyse des problèmes de santé
Tableau 20 : Analyse des problèmes de l'eau, assainissement et hygiène
Tableau 21 : Analyse des problèmes de sécurité
Tableau 22 : Analyse des problèmes des routes

Tableau 23 : Analyse des problèmes d'électricité

Tableau 24 : Analyse des problèmes culturels

Tableau 25 : Analyse des problèmes environnementaux

Tableau 26 : Analyse des intervenants dans les domaines de l'agricole, de l'artisanat et les petits métiers

Tableau 27 : Analyse des intervenants dans les domaines sociaux

Tableau 28 : Analyse des intervenants dans les domaines culturels

Tableau 29 : Analyse des intervenants dans les domaines environnementaux

Liste des cartes

Carte N°1 : Carte Administrative de la Commune

Liste de photos

Photo N°1 : Roi Radama I et Reine Ranavalona I

Photo N°2 : Reine Ranavalona I et Jean Laborde

Photo N°3 : Forêt eucalyptus autour du lac

Photo N°4 : Chevaux

Photo N°5 : Lac Mantasoa

Photo N°6 : Les grands Hôtels à Mantasoa

Photo N°7 : Forêt eucalyptus et rizière

Photo N°8 : Route reliant Mantasoa – Ambatolaona

Photo N°9 : Lycée de Mantasoa

Photo N°10 : CSB II de Mantasoa

Photo N°11 : Haut Fourneau de Mantasoa

Photo N°12 : Bain de la Reine à Mantasoa

Photo N°13 : Ex Usine de Jean Laborde – Ex Ecole Régionale de Mantasoa

Photo N°14 : Bas – fonds à Mantasoa

Photo N°15 : La maison de Jean Laborde à Mantasoa

Photo N°16 : Le tombeau de Jean Laborde à Mantasoa

Photo N°17 : Lac et forêts d'eucalyptus et de pinus à Mantasoa

Photo N°18 : Rizières à Mantasoa

Photo N°19 : Atelier diagnostic participatif au niveau Fokontany

Photo N°20 : Atelier diagnostic participatif au niveau Commune

Photo N°21 : Atelier de validation PCD au niveau Commune

AVANT – PROPOS



Ity drafitra fampandrosoana ny Kaominina na P.C.D ity dia taratry ny fitsinjaram-pahafana tena izy, satria hevitra ny vahoaka teny ifetony no narafitra, ary vokatry ny fiaraha-miasan'ny mpitondra isan' ambaratongany Fekontany iraiika ambin'ny felo sy ny Kaominina ary ny mponin'i Mantasoa.

Ny tanjona dia “Mantasoa mandroso, reharen'ny mponina ao aminy” :

- Fitondrana tsara tantana ao anatin'ny mangarahara*
- Vahoaka mandray andraikitra hoamin'ny asa fampandrosoana*

Hita fa nanao tongotra miara-mamindra sy soroka miara-milanja ny rehetra, koa irariana mba hitchy hatrany izany firaisankina sy fiaraha-mientana izany.

Nahatsapa ny rehetra fa azy io drafitra fampandrosoana io, ary mahatsiaro ho tompon'andraikitra feno amin'ny fanatanterahana azy:

Isaorana etoana, ireo nandray anjara mivantana na ankolaka, nanatanteraka ity drafitra ity, indrindra ny FDL (Fonds de Développement Local), OIF (Organisation Internationale de la Francophonie) ary ny GASY DATA Consulting.

Manantena aho fa hotontosà soamatsara ny asa fampandrosoana rehetra voarakitra ao amin'ity boky ity, ka ho Tanàna mahafinaritra sy maha-te - hotia, mahasarika sy mahatamana ireo mpizahan-tany vahiny sy tera-tany.

Pr. Lala RANAIVOARISOA
Ben'ny Tanana Mantasoa

INTRODUCTION

Contextes d'élaboration du PCD

Dans le cadre de la mise en œuvre de la politique de la décentralisation à Madagascar, le Gouvernement considère les Communes comme la base du développement. La mise en place du Fonds de Développement Local ou FDL s'inscrit dans cette volonté politique du Gouvernement d'accompagner le processus de développement au niveau des Communes, d'où sa mission principale accordée (i) au financement des investissements communaux et (ii) au renforcement de capacités des 1695 communes de Madagascar.

Depuis l'avènement de la IV^{ème} République, plusieurs efforts ont été entrepris par le Gouvernement à travers le Ministère de l'Intérieur et de la Décentralisation pour renforcer la mise en œuvre de la politique de la Décentralisation, dont entre autres l'élaboration des nouvelles lois sur la décentralisation à Madagascar avec les décrets d'applications, l'élection communale, l'élaboration de la Stratégie Nationale de la Décentralisation, etc.

Toutefois, la prise en compte de la dimension culturelle dans les politiques publiques se limite au niveau national (PND). Au niveau régional (PRD), l'engagement reste encore très mitigé. Au niveau communal, l'action culturelle n'est pas encore suffisamment identifiée comme un élément important et structurant des politiques locales, la priorité est donnée aux défis socio-économiques tels que l'accès à l'éducation, la santé, les pistes rurales, les barrages hydro-électriques et l'eau potable, l'assainissement et hygiène.

Face à ce défi, l'Organisation Internationale de la Francophonie souhaite engager des efforts importants pour soutenir cette relance du processus de décentralisation à Madagascar via la valorisation de la dimension culturelle malgache dans la politique de développement local. Cet engagement a été manifesté en 2015 par le financement de l'étude diagnostique sur l'intégration de la dimension culturelle dans les politiques de développement local à Madagascar. Ce programme vise également pour cette année 2016, par le renforcement des capacités et encadrement des sept (07) Communes de la Région Analamanga et Atsinanana dans la mise à jour de leurs PCD en tenant compte de la dimension culturelle.

Méthodologie adoptée

La démarche méthodologique adoptée par le Consultant se résume en deux phases : la préparation de la mission et l'élaboration du PCD.

☞ La préparation de la mission.

Cette phase a pour objet la mise en place de toutes les conditions facilitant l'élaboration proprement dite.

Cinq activités sont entreprises durant cette phase :

- la consolidation de l’objectif et de la méthodologie par une réunion de cadrage entre l’équipe de suivi de la prestation au niveau FDL et l’équipe de Consultants. Et suivi par l’assimilation du guide d’élaboration PCD en tenant compte de la dimension culturelle par l’équipe du Consultants.
- la sensibilisation les parties prenantes locales après le lancement officiel du processus d’élaboration du PCD. Elle consiste à informer et discuter avec les Fokonolona sur la nécessité de tenir en compte l’aspect culturel et la mobilisation sociale autour du processus d’élaboration du PCD ainsi que d’identifier les différents acteurs et leurs rôles, par une campagne de communication interpersonnelle et de masse ou autres.
- l’émergence de groupes interactifs qui sont les interlocuteurs privilégiés de l’équipe du Consultant, nécessite l’institutionnalisation de ces derniers en structures locales de concertation. La mise en place de ces structures locales au niveau Fokontany (CDV) se fait par une assemblée générale de Fokonolona. Par contre, la mise en place du CDC est faite par une assemblée générale CDV et les représentants d’autres entités au niveau communal.
- Et enfin, la collecte et analyse sommaire de la monographie de la Commune.

L’élaboration du PCD

Cette phase a pour objet de fixer les stratégies de développement du territoire de la Commune, d’orienter les actions de développement, et donner des informations détaillées sur les projets à mener pour l’amélioration de la situation des populations.

Quatre activités sont réalisées durant cette phase :

- Le diagnostic participatif au niveau Fokontany qui a pour objectif de l’identification, la classification et l’analyse des richesses et problématiques, en privilégiant la dimension culturelle. Elle se fait sous forme d’un atelier participatif avec les membres du CDV qui permet de faire analyse, de trouver les solutions et de prioriser les actions à réaliser.
- Le diagnostic participatif au niveau Communal qui a pour objet de recenser les atouts et ressources de la Commune par rapport à leur aspect Le diagnostic participatif au niveau Fokontany qui a pour objectif de l’identification des richesses et problématiques, notamment dans leurs dimensions culturelles, sous forme d’un atelier participatif avec les membres du CDC. Cela permet de faire analyse, de trouver et prioriser des solutions et actions à réaliser.
- La planification qui a pour objectif : de classer et prioriser les activités selon les axes stratégiques arrêtées durant le diagnostic participatif et

selon les critères arrêtées de commun accord par les membres CDC ; de programmer les activités retenues et d'identifier les voies et moyens pour la réalisation du plan.

L'équipe de Consultants s'attèle à la traduction des objectifs, des solutions et des actions identifiées lors du diagnostic participatif en idée de projet.

Comme dans le diagnostic participatif, la planification est réalisée dans un atelier participatif avec les membres du CDC.

- La finalisation du PCD, cette phase finale est composée par : la rédaction du PCD par une transcription des résultats des différents ateliers participatifs réalisés par les membres CDC dans un document provisoire – la validation par les membres CDC et le Fokonolona du contenu du PCD en analysant le degré d'adéquation et la fidélité de la rédaction, en réponses aux besoins et problèmes prioritaires, tel que cela a été retracé lors des diagnostics participatifs avant de le délibérer par les Conseils Communaux – la rédaction de la version finale du PCD après l'intégration des remarques et recommandations des membres CDC et le Fokonolona – et enfin, la délibération du PCD par les membres du Conseil Communal.

I. MONOGRAPHIE

I.1. HISTORIQUE

Selon les traditions orales, l'appellation du village actuel « Mantasoa » s'explique en deux versions :

- Pendant la période de la colonisation, à cause des rudes corvées, les indigènes n'arrivaient plus à préparer, ni à faire cuire leurs aliments et ils disaient : « ny manta no mahasoan'ireto sakafo ireto », littéralement, « *ces aliments sont mieux s'ils ne sont pas cuits* ». C'est ainsi que le nom « Mantasoa », littéralement : « bien cru »
- Au nord de la Commune de Mantasoa, vers le fokontany d'Anjozoro, il y a une colline appelée « Andohariana ». C'était un village des Andriana, entouré par un mur fort de protection, qu'aucuns bandits ni ennemis n'arrivaient pas à escalader pour s'introduire dans le village. C'était ainsi que les gens appelaient ce mur : « manda soa », littéralement « un bon mur » ou un « mur fort » et l'évolution de la phonétique le transformait en « mantasoa », d'où son nom actuel.

Mantasoa avait connu son apogée depuis le temps des royaumes Malagasy. Habité par des Bezanozano du temps des peuplements jusqu'au règne d'Andrianampoinimerina. Ce dernier, Roi de l'Imerina de cette époque, voulant unifier les royaumes a repoussé les Bezanozano à l'Est de la localité.

Mais ce qui a marqué l'histoire de Mantasoa, c'est surtout le 19ème siècle par l'arrivée de Jean Laborde. En 1830, Laborde avait emprunté la route des Indes par le Canal de Mozambique. A son retour, son bateau s'échouait au Sud-Est de Madagascar. A cette époque où régnait la Reine Ranavalona I, rare étaient les étrangers autorisés dans le royaume, cependant, depuis le règne de Radama I, la monarchie souhaitait produire des armes pour la conquête des royaumes périphériques de Madagascar afin d'assurer la continuité de la politique d'Andrianampoinimerina.



Photo N°1 : Roi Radama I et Reine Ranavalona I

Pour cela, en 1833, la Reine Ranavalona I avait invité Jean Laborde à rejoindre la capitale et il signait une convention par laquelle il s'engageait à fabriquer 4000 fusils pour le royaume. Son atelier était sis à Ilafy mais puisque l'exploitation était fructueuse, la zone d'Ilafy n'arrivait plus à satisfaire l'atelier en matière première c'est ainsi qu'il avait envisagé de s'installer dans la vallée de Varahina à Mantasoa, là où la terre est fertile, l'eau était abondante et la région forestière est riche en minerai de fer. En 1837, il avait signé un nouveau contrat avec le royaume de Madagascar.



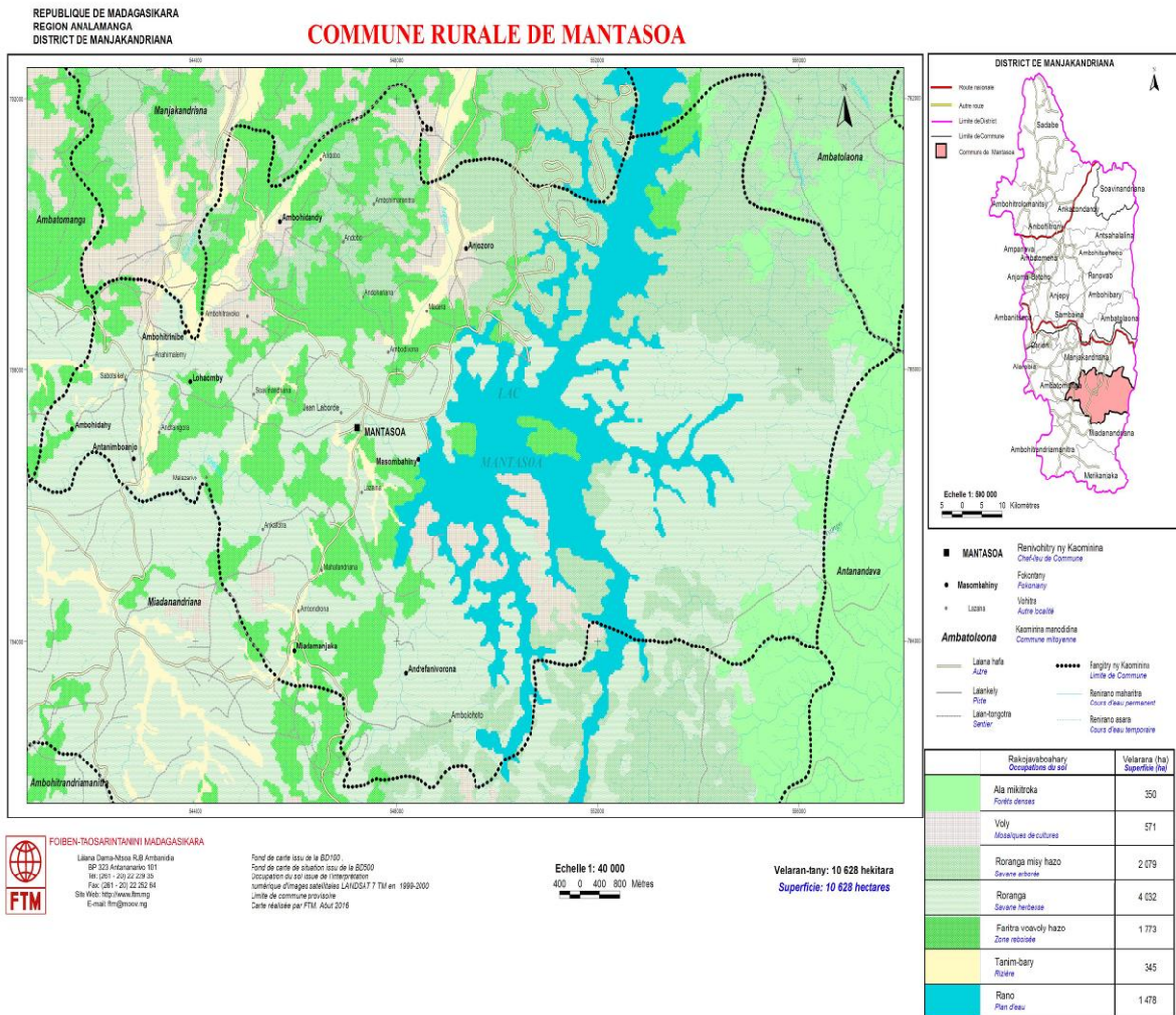
Photo N°2 : **Reine Ranavalona I et Jean Laborde**

Laborde avait laissé des traces et des vestiges dans la localité de Mantasoa comme : une route reliant Mantasoa à la capitale. Le haut fourneau et la forge qui marque la raison d'être de Mantasoa au temps du royaume de Madagascar (lieu de fabrication de fusils, de canons et d'armes blanches). Pour les matières premières en métal, Jean Laborde avait mise en place ce Haut Fourneau. Laborde avait aussi créé des usines utiles pour la vie quotidienne de la population comme les verreries, faïencerie, papeterie, sucrerie, raffinerie, indigoterie, savonnerie, magnanerie, la fabrication de plusieurs acides comme l'alun, le sulfate de fer, le bleu de prise, etc. Après l'expulsion de Jean Laborde, ses œuvres avaient été détruites par la population de la localité.

En 1936, temps de la colonisation à Madagascar, avait été construit un barrage sur la rivière Varahina créant par la suite un bassin de rétention pour réguler la rivière Ikopa et d'irriguer la plaine rizicole de Betsimitatatra mais surtout pour alimenter le central hydroélectrique de Mandraka.

Actuellement le lac de Mantasoa est un lieu d'attraction touristique avec l'implantation de divers complexes hôteliers et des résidences secondaires.

I.2 SITUATION GEOGRAPHIQUE ET DELIMITATION ADMINISTRATIVE



Situé entre 19°1' et 19°017' de Latitude Sud, 47°50 et 47°833' de longitude Est avec 1500m d'altitude, Mantasoa est une Commune Rurale qui se trouve à 68 km de la capitale, dans la Région Analamanga et dans le District de Manjakandriana soit à 15 km de la localité.

Avec une superficie de 106 km², elle est délimitée :

- ☞ au Nord, par la Commune Rurale Ambatolaona (16km) et de Manjakandriana (15km)
- ☞ à l'Ouest par la Commune Rurale Alarobia Ambatomanga (06km)
- ☞ au Sud, par la Commune Rurale Miadanandriana (09km)
- ☞ à l'Est, par la Commune Rurale Antanandava

La Commune est constituée de 60 villages répartis dans 11 Fokontany : Andriambazaha – Ambohidahy – Ambohidandy – Ambohitravoko – Ambohitrinibe II –

Andrefanivorona – Anjozoro Est – Lohomby – Miadamanjaka – Mantasoa – Masombahiny.

I.3 SITUATION PHYSIQUE

Cette partie va décrire de manière synthétique le climat, l'hydrologie, le relief et pédologie et l'occupation du sol de la Commune rurale de Mantasoa.

I.3.1 Climat

Le climat de Mantasoa est de type tropical humide par l'influence de l'alizée et par un micro climat de forêt d'eucalyptus. Cependant, on distingue deux saisons : un hiver froid et pluvieux, et un été chaud et pluvieux avec une pluviométrie de 1485 mm par année en moyenne. La température moyenne de la localité est de 21°C

I.3.2 Hydrologie

La rivière Varahina, un affluent de l'Ikopa traverse la localité de Mantasoa de l'Est à l'Ouest.

Les eaux du lac sont retenues par deux barrages : barrage d'Ampasimpotsy au Nord et le barrage en béton de Mantasoa au Sud-Ouest. Le lac, fortement ramifié du fait du relief, est approvisionné par une petite rivière au Sud et par de nombreux petits ruisseaux. Ainsi, le lac recueille essentiellement les eaux de ruissellement du bassin versant.

Le lac de Mantasoa, d'une étendue de 2000 ha, constitue un grand réservoir d'eau de la région. L'altitude moyenne du plan d'eau est voisine de 1381 m. Le volume peut atteindre 120 millions de m³ lorsque le plan d'eau est plein.

I.3.3 Relief et pédologie

La Commune de Mantasoa domine la première falaise orientale de l'Angavo. On y observe un relief de basses collines où les pentes sont relativement faibles. Quelques reliefs résiduels à pente très marquée dominent ces basses collines. Ils correspondent à des roches plus résistantes à l'altération (granite migmatique, migmatite, granitoïde).

Ce type de relief est dû à l'encaissement du système hydrographique à partir de surface d'aplanissement vraisemblable méso-tertiaire. Le sommet des collines de la région ont une altitude comprise entre 1400 et 1500 m.

Au niveau pédologique, les sols entourant le lac Mantasoa sont des sols ferralitiques, généralement rajeunis et jaune sur rouge. Ces sols sont très lessivés, acides, ils reposent sur une complexe migmatite.

I.3.4 Occupation du sol

Tableau 1. : Occupation sol

Occupation sol	Km²	Ha	%
Forets denses	3,5	350	3,3%
Savane arborée	20,79	2079	19,6%
Savane herbeuse	40,32	4032	37,9%
Zone reboisée	17,73	1773	16,7%
Plan d'eau	14,78	1478	13,9%
Mosaiques de cultures	5,71	571	5,4%
Rizière	3,45	345	3,2%
TOTAL	106,28	10628	100,0%

Source : FTM – Février 2017

Les sols acides sont recouverts d'une végétation dense de fougères, de graminées et surtout des bruyères (Savane arborée de 20,79 km² et savane herbeuse de 40,32 km²).

Des reliques forestières, avec quelques espèces indigènes, peuvent s'observer le long de talwegs et dans certaines têtes de vallées. Globalement, la forêt primaire est relativement disparue (le reste des forêts denses : 3,5 km²) tout autour du lac et a laissé la place à des plantations d'eucalyptus, il existe aussi des pins.



Photo N°3 : Forêt eucalyptus autour du lac

Sur la partie ouest du lac, zone résidentielle, on trouve des grandes parcelles de terrains privées plantées d'eucalyptus, de pins ou d'autres essences (17,73km²).

Environ 15 km² soit 14% de la surface totale de la Commune sont dominés par le grand lac de Mantaoa. Seulement, d'environ de 9 km² sont les zones de cultures (rizières : 3,45 km² et autres cultures sur tanety : 5,71 km²).

I.4 SITUATION DEMOGRAPHIQUE : COMMUNE A FORTE DENSITE ET DE TAILLE DE MENAGE

1.4.1 Effectif et évolution de la population

Selon l'estimation effectuée à partir du dernier recensement effectué par la Commune de Mantasoa en 2008, cette dernière compte 13037 habitants en 2016 avec un taux de natalité de 27,24‰ et un taux de mortalité de 5,12‰ d'où un taux d'accroissement naturel de 2,8% (RGPH 1993). Cette population est répartie en 1699 ménages.

Tableau 2. : Evolution de la population par Fokontany

LIBELLE FOKONTANY	NOMBRE POPULATION								
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
MANTASOA	1 896	1 949	2 004	2 060	2 117	2 177	2 238	2 300	2 365
ANDRIAMBAZAHA	547	562	578	594	611	628	646	664	682
AMBOHIDANDY	676	695	714	734	755	776	798	820	843
ANJOZORO EST	1 505	1 547	1 590	1 635	1 681	1 728	1 776	1 826	1 877
AMBOHITRAVOKO	506	520	535	550	565	581	597	614	631
LOHOMBY	1 049	1 078	1 109	1 140	1 172	1 204	1 238	1 273	1 308
AMBOHITRINIBE II	1 162	1 195	1 228	1 262	1 298	1 334	1 371	1 410	1 449
AMBOHIDAHY	499	513	527	542	557	573	589	605	622
MASOMBAHINY	1 155	1 187	1 221	1 255	1 290	1 326	1 363	1 401	1 441
MIADAMANJAKA	847	871	895	920	946	972	1 000	1 028	1 056
ANDREFANIVORONA	659	677	696	716	736	757	778	800	822
TOTAL	10 501	10 795	11 097	11 408	11 727	12 056	12 393	12 740	13 097

Source : Estimation GASY DATA Consulting à partir des données disponibles auprès Région Analamanga

1.4.2 Densité de la population

Les statistiques montrent que la densité de la population de la Commune, estimée à 154 habitants au kilomètre carré, est environ quatre (04) fois supérieure à la moyenne nationale avec 36,25 habitants au kilomètre carré.

1.4.3 Structure de la population

En terme de structure, les hommes l'emportent sur les femmes avec respectivement 6 883 et 6 214, soit un pourcentage de 47,4% de femmes. La conversion en indice donne 100 hommes pour 90 femmes. Cette relative équilibre entre homme et femme est un atout au développement de la Commune puisqu'il s'agirait d'intégrer les femmes dans le processus par l'intermédiaire de l'approche genre. Un exemple promoteur est la prise de responsabilité des femmes dans l'administration communale et les écoles à travers une Maire, une adjointe, un chef d'arrondissement et quelques directrices d'écoles.

Tableau 3. : Structure par classe d'âge de la population par Fokontany

		CLASSE D'AGE DE LA POPULATION									
LIBELLE FOKONTANY		0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-35	35-60	60 et plus	TOTAL	TOTAL
MANTASOA	M	134	70	107	136	154	233	251	146	2 365	1 231
	F	113	59	120	130	144	252	168	147		1 134
ANDRIAMBAZAHA	M	55	19	27	40	37	55	48	49	682	332
	F	60	31	21	42	33	52	46	64		350
AMBOHIDANDY	M	61	44	41	44	74	60	63	55	843	441
	F	57	33	30	41	66	56	67	52		402
ANJOZORO EST	M	119	65	92	108	126	198	139	121	1 877	967
	F	110	60	90	103	117	183	131	115		910
AMBOHITRAVOKO	M	44	34	28	25	26	55	56	65	631	334
	F	39	32	24	21	31	53	50	47		297
LOHOMBY	M	110	53	67	74	72	99	116	107	1 308	698
	F	71	60	52	48	54	103	102	121		610
AMBOHITRINIBE II	M	139	73	84	102	96	78	112	99	1 449	784
	F	109	50	73	89	79	70	102	92		665
AMBOHIDAHY	M	51	33	26	24	25	53	54	62	622	328
	F	47	31	23	20	30	51	47	45		294
MASOMBAHINY	M	109	62	67	80	75	106	127	115	1 441	740
	F	93	60	63	82	77	103	112	110		701
MIADAMANJAKA	M	80	53	56	54	89	81	80	81	1 056	574
	F	56	51	35	46	77	72	83	62		482
ANDREFANIVORONA	M	75	37	29	50	46	71	64	81	822	453
	F	52	25	23	35	41	64	52	77		369
TOTAL		1 783	1 036	1 179	1 395	1 571	2 147	2 071	1 915	13 097	13 097

Source : Estimation GASY DATA Consulting à partir des données disponibles auprès Région Analamanga

1.4.4 Caractéristique des ménages

82% des chefs de ménage sont de sexe masculin contre seulement 18% de sexe féminin. Ceci pourrait indiquer une très grande potentialité de la population au niveau économique. Si le petit métier dans la fabrication du charbon appuyé par l'agriculture reste la base de l'économie, la force de travail est donc forcément considérable. Ces chefs de ménage femmes sont en majorité des veuves, des mères célibataires et sont âgées de plus de 60 ans.

En moyenne, un chef de ménage qu'il soit de sexe masculin ou féminin prend en charge 7,7 personnes (légèrement supérieur au moyenne du District : 6 personnes par ménages). Cette situation est un des indicateurs de la pauvreté de la population.

I.5 SITUATION ECONOMIQUE : UNE ECONOMIE DE SUBSISTANCE.

1.5.1 Agriculture : encore au stade de subsistance

Les huit (08) km² (soit environ 9,1%) de la superficie de la Commune sont occupées par les cultures diverses. Tandis que les 20 km² (soit environ 23,5%) sont occupés par le grand lac et les cinquante – sept (57) km² (67, 4%) sont couverts des forêts d'eucalyptus et des pins.

La principale culture vivrière est les céréales soit d'environ de 52,3% des surfaces cultivées suivi des tubercules (Pomme de terre – Manioc – Patate douce - taros) 28,2% et des fruits (8,1%), et à la fin du haricot sec, des légumes et des cultures industrielles (permanents et non permanents) d'environ de respectivement de 7,2%, 2,1% et 2,2%.

Tableau 4. La production agricole

Typologie	Produit	Superficie (Ha)	Tonnes (T)
Céréales	Paddy	366,80	1 027,04
	Maïs	36,05	46,87
Légumineuses	Haricot sec	55,70	50,13
Tuberculeuses	Pomme de terre	48,50	53,35
	Manioc	75,00	75,00
	Patates douces	56,20	78,80
	Taros	37,40	46,20
Légumes	Brèdes	16,10	35,46
Cultures industrielles (Temporaires)	Canne à sucre	3,50	3,87
	Arachide	7,10	6,39
Cultures industrielles (Permanent)	Café	6,50	8,13
Fruits	Bananes	5,25	5,78
	Avocats	0,02	1,10
	Ananas	17,50	19,25
Autres	Bibasse	11,00	15,95
	Pêche	13,32	16,65
	Prunier	12,50	20,35
	Kaki	2,55	3,21
	TOTAL	770,99	1 513,52

Source : Commune rurale Mantsoa - 2016

Le mode de culture de riz dans la Commune est la culture irriguée. Le rendement moyen par hectare est de 2,8 T/ha (dont la moyenne au niveau du District est de 2,8T/Ha). Par contre, le rendement moyen des autres cultures vivrières est de 1,1 T/Ha pour la pomme de terre, 1,0T/Ha pour le manioc (7T/Ha moyenne au niveau national), 1,4T/Ha (7,1T/Ha moyenne au niveau national) pour patates douces et 1,3T/Ha pour les taros.

Comme l'économie est encore au niveau de subsistance, les ménages n'ont pas vendu leur production sur le marché.

La culture de manioc et de patates douces servent d'aliment de substitution destiné à combler les lacunes constatées pendant les périodes de soudure.

Les principales contraintes du secteur de l'agriculture dans la Commune sont le faible rendement, l'insuffisance des débouchés et le prix pratiqué sur le marché non attractif sous diverses raisons.

1.5.2 Elevage : encore au stade de l'épargne et extensif

En moyenne, un ménage possède deux (02) bœufs et deux (02) porcins. L'élevage de bovin demeure capital dans la mesure où elle contribue le plus aux travaux agricoles si on ne parle que du malaxage du sol, en passant par le labour. Parallèlement à tout ceci, les autres types d'élevage tel porcine et volaille sont destinés à la vente en cas de

problème de trésorerie des ménages notamment en cas de maladie, en période de soudure ou lors des festivités.

Tableau 5. : Effectif des cheptels

Désignation	Nombre de têtes
Bovins	2 674
Porcins	2 702
Caprins	75
Volailles	58 620
Chevaux	13

Source : Commune rurale Mantasoa



Photo N°4 : Chevaux

Ajouté à tout ceci, l'élevage pratiqué dans cette zone est extensif et en conséquence, les ménages ne leur achètent pas de nourriture.

Les principales maladies des cheptels bovins sont le « coudriose » et le « peste porcine simple » pour les porcins.

La Commune ne dispose pas d'un marché hebdomadaire des ventes de bovins. Tandis que les autres bétails sont amenés et vendus dans trois marchés : marché de Moronkay dans la Commune rurale de Miadanandriana – marché de Manjakandriana et le marché bihebdomadaire local.

Les principales contraintes du secteur de l'élevage dans la Commune sont le faible nombre de cheptel élevé par ménage, la technique d'élevage déjà dépassé, l'insuffisance des débouchés et le prix pratiqué sur le marché non satisfaisant sous diverses raisons.

1.5.3 Pêche : activité non encore développé

La production artisanale annuelle des sept (07) associations érigées dans la Commune est de sept (07) tonnes de différents types (Tilapia, carpe, cyprin doré et black-bass). Quelques piscicultures et rizi – piscicultures sont répartis aussi dans différents Fokontany.

L'activité est faiblement développée car les moyens des ménages à procurer des pirogues – filets et autres petits outillages sont très limités.

I.5.4 Mines : activité non encore exploitée

Des gisements de manganèse, de granite et de « Vaton'Akoho ¹» ou bauxite existent dans la Commune. Cependant leurs exploitations ne sont pas très développées et ne présentent pas encore d'impact sur l'économie de la Commune. La plupart des carrières demeure inexploitée bien que certains particuliers essaient de le faire clandestinement. Seulement, un opérateur a un permis officiellement.

L'activité minière est faiblement exploitée car les débouchés sont aléatoires et les ménages ne disposent pas de fonds de roulement pour payer les ouvriers.

I.5.5 Artisanat : produit non concurrentiel

Les broderies, le tissage de nappe et de panier, la sculpture des cornes sont les principales activités artisanales pratiquées dans la Commune.

Le secteur artisanal utilise encore la technique traditionnelle et les produits sont non concurrentiels, pourtant certains paysans possèdent déjà les savoir-faire du métier.

Cette activité est principalement pratiquée par les femmes. C'est en quelque sorte le complément de l'agriculture et l'élevage.

La production est jusqu'alors utilisée au sein même de la famille. Seul un très faible pourcentage est emmené au marché local et de district. Alors que cette activité pourrait appuyer l'activité touristique dans la Commune.

I.5.6 Petits métiers dans l'exploitation forestières : activités devenues principales

Environ 85 à 90 % la population travaille dans le secteur de l'exploitation forestières en complément avec l'agriculture et l'élevage. Ceci se manifeste surtout à travers de la production de charbon, de bois rond et bois de chauffe en tant qu'ouvrier journalier durant toute l'année. En effet, cette activité est devenue principale pour les ménages pour subvenir leurs familles. La production annuelle générale est estimée à 112.500 sacs soit 4 500 tonnes de charbons de bois. Les produits en bois de construction sont estimés à 5000 tonnes.

I.5.7 Transport

Les moyens de déplacement aussi bien internes qu'externes de la population sont la charrette, le taxi-brousse et la bicyclette. Il semble que ce sont les moyens les plus faciles, accessibles, rapides et les plus pratiques aussi.

¹ Vaton'Akoho ou bauxite : une pierre de décoration, elle est utilisée pour faire la décoration des murs extérieurs d'une maison ou d'un pot à fleur. La bauxite est une roche latéritique blanche, rouge ou grise, caractérisée par sa forte teneur en alumine Al₂O₃ et en oxydes de fer. Cette roche constitue le principal minéral permettant la production d'aluminium.

Deux (02) coopératives de taxi – brousse desservies la ligne Mantasoa – Antananarivo journalière. Elles transportent à la fois des voyageurs et des marchandises. Environ 20 000 voyageurs annuels ont été transportés par les deux (02) coopératives. Les transporteurs se plaignent à l'état délabré des routes : Manjakandriana – Mantasoa (15km) et Ambatolaona – Mantasoa (15km).

Les camions assurent les transports des charbons et des différents bois d'ouvrage, mais les volumes de marchandises qu'ils transportent par an ne sont pas disponibles au niveau des Fokontany ou de la Commune.

La Commune dispose aussi un aérodrome pour accueillir des petits aéronefs des touristes de haut de gamme qui visitent la région.

I.5.8 Tourisme : activité qui demande plus de promotion

La Commune dispose trois (03) catégories de sites touristiques : la première est le grand lac artificiel de 2000 ha qui se situe dans le Fokontany d'Anjozoro Est et le second est les vestiges de la première centre industrielle réalisée par Jean Laborde (La résidence – les tombeaux – le haut fourneau – le four à cimenter – les 200 marches – le bain de la Reine – etc.) ; et la troisième est les divers collines sacrées et de diverses patrimoines culturelles répartis dans les différents Fokontany comme le Seza Radama et le Fanasinana de Fanangoavana.



Photo N°5 : Lac Mantasoa

La Commune possède aussi cinq (05) grands Hôtels – restaurants de renommé : Le Domaine de l'Ermitage – Le Chalet Suisse – Mantasoa Lodge – Le Domaine de MES AS et Le Château du Lac Mantasoa. Outre ses différents hôtels – restaurants, des centres d'accueil et des maisons d'hôtes sont aussi disponibles dans la Commune.

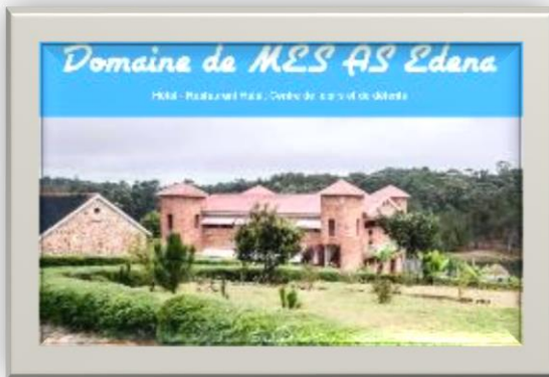


Photo N°6 : Les grands Hôtels à Mantsoa

Avec l'installation des complexes hôteliers de standing à Mantsoa, les activités sur mesure ont également vu le jour : l'équestre, la location de quads, de VTT et d'autres équipements pour le sport nautique.

L'existence de millier d'hectares de forêt d'eucalyptus et de pins est aussi un atout majeur pour la Commune pour développer la randonnée équestre pour les personnes qui veulent s'évader dans la nature.



Photo N°7 : Forêt eucalyptus et rizière

Le climat de Mantasoa, soumis très fortement à l'influence de la côte Est de Madagascar, se révèle froid en hiver, en général, nuageux et pluvieux.

Autres limites du tourisme dans la région aussi est l'accès : les deux (02) routes qui conduisent au site sont en état de délabrement (une piste en terre).

1.5.9 Télécommunications et communications

La Commune (les 11 Fokontany) est couverte par les trois opérateurs mobiles existant à Madagascar : Telma – Orange et Airtel, en téléphonie et internet.

Les onze (11) Fokontany sont couvertes aussi par la radio nationale (RNM) et autres radio privé comme la Radio Don Bosco, la télévision nationale (TVM) et la télévision satellite de Canal Sat.

Une agence postale (PAOMA) et un cyber café d'un opérateur privé ont été implantés dans la Commune.

1.5.10 Voies des dessertes : en état de délabrement

La voie terrestre constitue l'unique voie de communication dans la Commune. Dans l'ensemble, elle offre trois sortes de réseaux routiers, pour la plupart praticables durant la saison sèche mais sont en général en mauvais état.

Le premier réseau est constitué des routes reliant Manjakandriana – Mantasoa (15km) qui est en état de délabrement avancé et Ambatoloana – Mantasoa (12km) qui est plus ou moins entretenu par les opérateurs hôteliers.



Photo N°8 : Route reliant Mantasoa – Ambatolaona

La seconde voie de communication est constituée par les différentes pistes en terres reliant le chef-lieu de la Commune et les Fokontany. Des pistes en général en mauvais état et non praticables en saison de pluies comme dans le cas de Andrefanivorona – Ambohidahy – Anjozoro Est – etc.

Le troisième réseau est l'ensemble des routes inter communales reliant la Commune avec les Communes environnantes comme la piste de Jean Laborde qui relie le Fokontany d'Ambohitribes II et Ambatomanga (06km), la piste reliant le Fokontany d'Andriambazaha et la Commune de Miadanandriana (09 km).

I.6 SITUATION SOCIALES : EN ETAT PRECAIRE

I.6.1 Education

On compte vingt (20) établissements scolaires dans la Commune de Mantasoa dont quatorze (14) de niveau primaire et six (06) de niveau secondaire.

La Commune de Mantasoa dispose sept (07) Ecole Primaire Publique (EPP) et sept (07) écoles privées. Les Fokontany de Masombahiny, Andriambazaha et Ambohidandy ne sont pas lotis de l'EPP. Au niveau secondaire, la Commune possède un (01) Collège d'Enseignement Général (CEG), un (01) Lycée d'enseignement générale et un (01) lycée d'enseignement technique et trois (03) écoles privées.



Photo N°9 : Lycée de Mantasoa

Tableau 6. : Situation éducation dans la Commune

	PRIMAIRE		SECONDAIRE	
	Public	Privé	Public	Privé
Nombre d'établissements dont fonctionnels	7	7	3	3
Nombre d'élèves	1 248	1194	1 142	271
Nombre d'élèves filles	563	628	616	142
Nombre d'élèves garçons	685	566	526	129
Nombre total des enseignants	38	47	54	10
Nombre d'enseignants Fonctionnaires	15		48	
Nombre d'enseignants non-Fonctionnaires	23		6	
Nombre de classes				
EPP				
CEG				
LYCEE				
Taux de réussite au C.E.P.E	45,95%			
Taux de réussite au B.E.P.C			32,12%	
Taux de réussite au B.A.C.C	ND	ND	ND	ND

Sources : Directeurs EPP – CEG – Lycée et Commune de Mantasoa

Le nombre total (primaire et secondaire) des élèves dans la Commune est de 3 855 dont 1 949 des garçons (51%) contre 1 906 des filles (49%). Les élèves qui ont choisi l'établissement public s'élèvent à 2 390 soit 62% et les 1 465 (38%) restants ont préféré d'étudier dans les écoles privées. Le taux de scolarisation de la Commune est de 94%.

Le nombre total des enseignants dans les établissements primaires publics sont de 38 dont 15 des enseignants fonctionnaires et 23 des maitres Fram. Par contre, les écoles privées disposent 57 enseignants dont 47 dans le niveau primaire et 10 dans le niveau secondaire.

Les ratios du niveau primaire sont de 33 élèves pour un (01) instituteur pour l'établissement public et 25 pour les écoles privées. Dans le niveau secondaire, les ratios sont de 21 (l'établissement public) et 27 (les écoles privées) pour (01) professeur.

En matière de l'infrastructure scolaire, les 80% des établissements publics sont en piteux état.

1.6.2 Santé

La Commune de Mantasoa offre deux (02) Centres de Santé de Base (CSB) à la disposition de sa population dont le premier est de niveau II dirigé par un médecin qui se situe au chef-lieu de la Commune ; le second est de niveau I géré par une infirmière située dans le Fokontany d'Ambohitrinibe II.

Tableau 7. : Situation formation sanitaire et leurs personnels

Formations sanitaires		Nombre		Nombre de paramédicaux			Nombre de lits	Nombre du Personnel Administratif	Nombre de consultations mensuelles	Nombre d'accouchements/mois
Nombre	Type	Médecins	Dentistes	Sages-Femmes	Infirmiers	Aides sanitaires				
Centres PUBLICS										
1	CSB I				1		ND		ND	ND
1	CSB II	1	1		1		7		150-200	8 - 10

Sources : Responsables CSB et Commune de Mantasoa

Le CSB II dispose trois personnels : un (01) médecin – un (01) infirmier – un (01) dentiste et sept (07) lits. Les deux infrastructures sanitaires sont en bon état.

Le nombre de consultations mensuelles varie entre 150 et 200 patients et le nombre d'accouchements mensuel sont de 8 à 10.

La population des Fokontany de Ambohidahy – Ambohitrinibe II – Lohomby et de Miadamanjaka est prise en charge par le CSB I à Ambohitrinibe II. Toutefois, les sept (07) autres Fokontany sont prise en charge par le CSB II à Mantasoa.

Le ratio au niveau du CSB I est de un (01) personnel de santé (infirmière) pour 5 255 habitants. Pour le CSB II, le ratio est de 7 843 habitants pour deux personnels de santé (Médecin et infirmier).



Photo N°10 : CSB II de Mantasoa

Deux dépôts des médicaments géré par des opérateurs privés sont présents dans le chef – lieu de la Commune.

I.6.3 Adduction d'eau et électrification

Tableau 8. : Situation des réseaux d'eau potable

Localisation	Type ouvrages	Nombre Bornes Fontaines	Observations
Fokontany Anjozoro Est	AEPG	30	En cours de réalisation
Fokontany Mantasoa	AEPG	6	Fonctionnel
Fokontany Masombahiny	AEPG	2	Fonctionnel

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

Trois (03) Fokontany sur onze (11) ont loti des systèmes d'adduction d'eau de type gravitaire avec trente – huit (38) bornes fontaines. Néanmoins, la totalité de la

population dans les trois Fokontany n'a pas été desservie par les deux systèmes. Deux Association des usagers de l'eau assurent la gestion de ces dernières.

Tableau 9. : Situation des sources traditionnelles

Localisation	Type ouvrages	Nombre sources
Andrefanivorona	Sources traditionnelles	1
Miadamanjaka	Sources traditionnelles	1
Ambohidahy	Sources traditionnelles	1
Ambohitrinibe II	Sources traditionnelles	2
Lohomby	Sources traditionnelles	1
Andriambazaha	Sources traditionnelles	1
Ambohitravoko	Sources traditionnelles	4
Ambohidandy	Sources traditionnelles	5
	TOTAL	16

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

En plus les deux systèmes AEPG, les huit (08) Fokontany utilisent encore des sources traditionnelles. La Commune dispose aussi de trois (03) ressources en eau potentielles.

Seulement, trois Fokontany sur onze (11) disposent de l'électricité : Mantasoa – une partie des hameaux de Masombahiny et une partie d'Anjozoro Est (les hôtels et les résidences secondaires aux alentours du lac).

I.7 PATRIMOINES CULTURELLES : RICHES EN VALEURS

1.7.1 Composition ethnique

La population de Mantasoa est composée essentiellement de Merina, néanmoins il existe des quelques familles venant des autres Régions de Madagascar en nombre très réduit.

1.7.2 L'organisation sociale

Les « Ray Aman-Dreny » ont encore pris une grande place dans la vie sociale Malagasy, notamment en milieu rural. Cette vie sociale se base toujours sur le « Fihavanana » et le droit d'ainesse.

En cas de conflit social et économique entre les ménages ou familles, les autorités locales (Maires, Chef de Fokontany,...) avec l'appui des « Ray Aman-Dreny » des villages ou Fokontany assurent la médiation ou l'arbitrage. De même dans le cas où une réflexion à la recherche des stratégies de développement de leurs villages ou Fokontany ou par la mobilisation du Fokonolona dans le cadre des travaux communautaires.

En effet, les « Ray Aman-Dreny » avec les autorités locales assurent l'harmonisation de la vie sociale et économique de leur localité respective.

Par contre, la place de la femme dans la société Malagasy, notamment dans le milieu rural, est encore en état embryonnaire. La prise des responsabilités et des décisions

ainsi que la division de travail dans les ménages sont toujours à la charge du chef de famille de sexe masculin.

1.7.3 Les héritages culturels

Comme la composition ethnique de la Commune est à dominance Merina, les Fokonolona ou la communauté pratiquent encore le culte des ancêtres et la circoncision. Pour ce qui est du culte des ancêtres ou « *Famadihana* », les restes mortuaires sont exhumés périodiquement du caveau familial, s'ensuit une grande liesse générale puis ces-derniers sont recouverts d'un nouveau linceul ou « *lamba mena* » avant d'être remis à leur place. C'est l'occasion pour la famille de resserrer les liens familiaux, de découvrir également les nouveaux venus et de réaffirmer leur appartenance.

Autre coutume également préservé à ce jour, la cérémonie traditionnelle du mariage. Selon la tradition, le « *Fanateram-bodiondry* » marque la cérémonie des fiançailles avec le « Kabary » prévu à cette occasion. Trois enveloppes sont ensuite offertes à la famille de la jeune fille : la première contenant les différents billets et monnaies en circulation, la seconde le « *Ala volo fotsy* » spécialement pour le père et enfin le « *Tsaka rano* ». Une dote est offerte à la future mariée par sa famille (meubles, ustensiles de cuisine...) lors du mariage.

1.7.4 Les religions

Tableau 10. : Renseignements sur les organismes confessionnels

FJKM	ECAR	FLM	JESOSY MAMONJY	ADVANTISTA	AUTRES	TOTAL
9	5	1	2	1	6	24
38%	21%	4%	8%	4%	25%	100%

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

La Commune a vingt-quatre (24) églises réparties dans huit (08) Fokontany. Les principales religions de la Commune sont les FJKM et ECAR suivis par les autres religions.

1.7.5 Les patrimoines culturels

Différents sites culturels sont présents dans cinq (05) Fokontany de la Commune : Andrefanivorona – Masombahiny – Ambohidahy – Ambohitrinibe et Mantasoa.

Tableau 11. : Sites Culturels et naturels

LOCALISATION	SITES CULTURELS et NATURELS
Andrefanivorona	Seza Radama et Fanasinana Fanangoavana
Masombahiny	Tombeau de la grand-mère de la Reine Rasoherina
Ambohidahy	Rova Ambohimanga
Ambohitrinibe	Vatobe Ambatoharana et une grotte
Mantasoa	Villa de Jean Laborde, Tombeau de Jean Laborde, escalier de 200 marches, lac (bain de la Reine), Haut

	fourneau, ex- Ecole Régionale, Résidence Présidentielle, Lacs Akongorevy et Cap bien, et le grand lac
--	---

Sources : Commune de Mantasoa – 2016

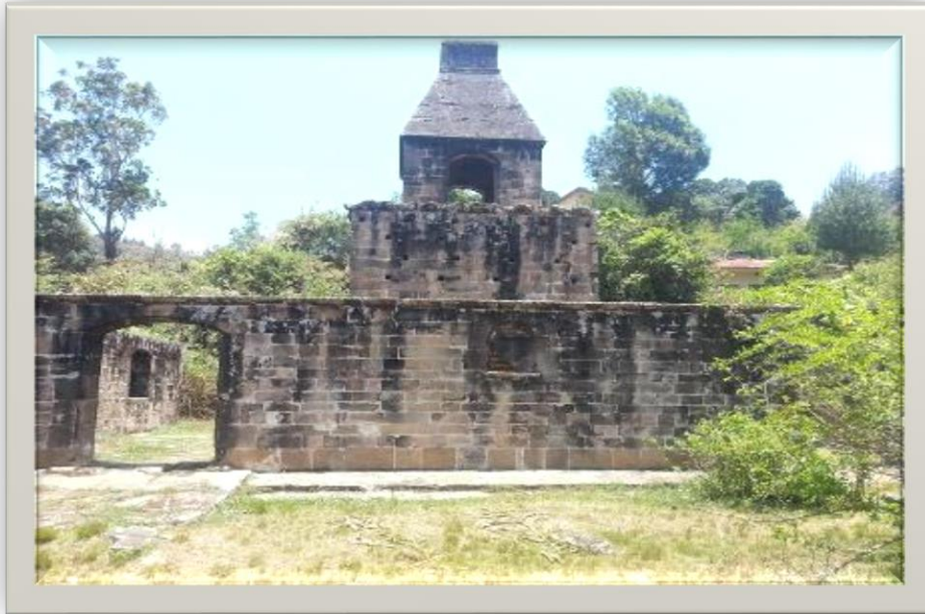


Photo N°11 : Haut Fourneau de Mantasoa



Photo N°12 : Bain de la Reine à Mantasoa

La Commune ne dispose qu'une seule bibliothèque et deux (02) tranom – pokonolona.

I.8 DONNEES INSTITUTIONNELLES OU INTERVENANTS :

Quelques partenaires techniques et financiers assurent l'appui et encadrement des paysans dans la Commune : Formapro, ONN et Peace Corps.

Quelques bureaux des services techniques déconcentrés comme la gendarmerie, la poste, le CIREF, le ZAP, le CSB II et les bureaux des Fokontany, sont présents dans la Commune.

Une Association des « Amies de Jean Laborde » assure la promotion et la conservation des patrimoines et les histoires de Jean Laborde.

Et quelques associations et coopératives locales qui interviennent dans les domaines sociaux et économiques.

Tableau 12. : Associations et coopératives

N°	NOM SOCIAL	BUT	SIEGE SOCIAL
1°	« AJGT » ASSOCIATIONS DE JEUNES GUIDES TOURISTIQUES HELYCRISE FIVOARANA	Amélioration du Tourisme à Mantasoa et aux environs	Commune Mantasoa
2°	Coopérative paysanne « BIOPROMA » Bio Produit de Mantasoa.	Multiplication des plantes : arbres fruitiers ou non Transformations des plantes en huile essentielle	Commune Mantasoa
3°	Association « FIKAMBANANA VEHIVAVY VONONA »	Amélioration du niveau de vie familiale	Mantasoa
4°	Association paysanne « FARIMBONEZAKA »	Amélioration de la production agricole et élevage, protection du barrage d'Ambohidahy	Ambohidahy
5°	Association « CLUB VINTSY »	Protection de l'environnement et préservation des animaux	C.E.G Mantasoa
6°	Coopératives des pêcheurs « KINTANA » - « MIARA MANDROSO » - « FIMPAMA »	Protection de l'environnement halieutique	Mantasoa
7°	Coopérative « MAMY TANTELY MANTASOA »	Fabrication et commerce des matériels apicoles, récoltes de miel	Commune Mantasoa

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

I.9 SECURITE : ABSENCE DE CRIMINALITE

I.9.1 Criminalité

Outre le « Hala – botry » ou maraudage, la Commune n'a pas connu des actes de criminalité.

Tableau 13. : Situation sur la criminalité

Année	2014	2015	2016
Nature			
1. Nombre de zébus volés Nombre de zébus retrouvés	-----	-----	-----
2. Vols de véhicules (Nombre)	-----	-----	-----
3. Cambriolages de domicile Pillage de magasins	----- 01 -----	-----	-----
4. Personnes tuées (crime, assassinats) Nombre de tueurs retrouvés	-----	-----	-----
5 Autres	-----	-----	-----

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

I.9.2 Mesures contre la criminalité

Même si la Commune n'a pas connu des actes de criminalité, des dispositions des sécurités des biens et des personnes ont été adoptés par la mise en place de la brigade de la Gendarmerie et des Dina dans les Fokontany.

Tableau 14. : Mesures contre la criminalité

Responsables / Structures	Disponible OUI ou NON	Si OUI, Nombre d'effectifs
1. Gendarme : - Poste avancé - Brigade - Compagnie - Groupement	----- Oui -----	----- 05 -----
2. Militaires ✓ Caserne ✓ Poste avancé	-----	-----
3. Police Nationale ✓ Commissariats	-----	-----
4. Quartiers mobiles	-----	-----
5. Dina local sur la sécurité	----- Oui -----	-----
Autres	-----	-----

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

I.10 COMPTES ADMINISTRATIFS

Le budget communal des 3 dernières années n'est pas disponible

I.11 SYNTHÈSE DE LA MONOGRAPHIE

1.11.1 Potentialités

La Commune a plusieurs ressources naturelles abondantes comme le lac de 20 km², les 57 km² forêts d'eucalyptus, des ressources en eaux, des ressources minières comme le manganèse, le granite et le « Vaton'Akoho ».

Elle dispose aussi d'une capacité nécessaire pour recevoir les touristes, par exemple Le Domaine de l'Ermitage – Le Chalet Suisse – Mantasoa Lodge – Le Domaine de MES AS et Le Château du Lac Mantasoa. Outre ses différents hôtels – restaurants, des centres d'accueil et des maisons d'hôtes sont aussi disponibles dans la Commune

La Commune a des patrimoines culturels qui ont des valeurs inestimables comme les vestiges de l'œuvre de Jean Laborde et la présence des sites exceptionnelles comme le « Seza Radama » et le tombeau de la grand-mère de la Reine Rasoherina

La Commune dispose deux (02) infrastructures routières pour évacuer les produits (vers Manjakandriana et vers Ambatolaona).

L'adaptation des diverses cultures dans les différents Fokontany de la Commune. Outre la culture vivrière, la culture des fruits et légumes peuvent aussi faire dans la Commune.

La Commune est couverte par les trois opérateurs mobiles existant à Madagascar : Telma – Orange et Airtel, en téléphonie et internet.

La Commune dispose neuf (09) terrains des sports dont six (06) des terrains de football et trois (03) terrains de basketball.

La sécurité reine dans la Commune.

1.11.2 Contraintes de développement

La pratique économique de la population au niveau de l'agriculture est encore de subsistance. L'élevage, la pêche et les mines sont des activités non encore exploitées et développées par les ménages. Les produits artisanaux sont non concurrentiels sur le marché national qu'international.

La situation démographique est un peu inquiétante. Le nombre de personnes à chaque ménage est légèrement supérieur au moyenne du District : 5,3 personnes par ménages, la densité est assez élevée que la moyenne nationale.

La situation sociale est en état précaire suite à l'insuffisance des infrastructures éducatives, sanitaires et en eau potable. Ainsi, la mauvaise qualité des services procurés par les services publics comme la santé, l'éducation et l'eau potable.

La manque de leader assurant la reconstitution de l'histoire elle – même et la méconnaissance de leur valeur économique du secteur tourisme culturel. L'activité du secteur tourisme culturel est encore délaissée ou non exploitée par la population

II. BILAN DIAGNOSTIC DES POTENTIALITES ET CONTRAINTES DE LA COMMUNE

II.1 LES POTENTIALITES DE LA COMMUNE

Malgré son retard en développement dû à la forte densité de la population, l'insuffisance du développement humain, à la non considération de la nouvelle technique d'intensification agricole et la non prise en compte de la valorisation de la dimension culturelle et touristique, la Commune rurale de Mantasoa dispose quand même certaines potentialités en ressources naturelles.

II.1.1 Les potentialités de la Commune dans le cadre du développement social

La Commune est loti des quelques infrastructures dans le domaine de l'éducation dont 08 EPP, 01 CEG, 01 lycée et 08 écoles privées qui justifie que la Commune et les ménages s'investissent dans l'éducation même si encore limité par rapport aux besoins. Elle dispose aussi deux CSB dont un de niveau 2 et un de niveau 1 avec quelques personnels de santé (Docteur – Sage-Femme – Infirmier et dentiste) qui assure les services de santé de la population de onze (11) Fokontany.



Photo N°13 : Ex Usine de Jean Laborde – Ex Ecole Régionale de Mantasoa

Deux systèmes d'adduction d'eau de type gravitaire avec seize (16) sources traditionnelles assurent les services en eau potable de la population de onze (11) Fokontany. La Commune dispose aussi de trois (03) ressources en eau potentielles. La présence d'une Association des usagers de l'eau des systèmes d'adduction d'eau de type gravitaire qui assurent la gestion de deux systèmes dans le Chef – lieu de la Commune et le Fokontany d'Anjoro Est. Quelques Fokontany aussi disposent de l'électricité et du réseau téléphonique mobile (Orange – Airtel – Telma).

Les onze (11) Fokontany disposent des voies de desserte reliant le Fokontany et le Chef-lieu de la Commune et quelques Fokontany vers la RN 2.

Quelques infrastructures sportifs sont disponibles comme des terrains de Football, de basket – ball dans quelques Fokontany.

La Commune dispose aussi plusieurs hectares des forêts d'eucalyptus et de pinus. Elle a un marché bi – hebdomadaire : mardi et vendredi et deux grossistes des produits de premières nécessités ainsi que quelques épiceries.

La présence des quelques bureaux des services techniques déconcentrés comme la gendarmerie, la poste, le CIREF, le ZAP, le CSBII et les bureaux des Fokontany.

II.1.2 Les potentialités de la Commune dans le cadre de l'amélioration des revenus des ménages

La position géographique de la Commune (seulement 15km de la RN2 et le Chef-lieu du District, route praticable pendant toute l'année) est un atout majeur de la Commune à l'écoulement de leurs produits agricoles (légumes, lait, œufs, etc.) et des petits métiers notamment dans la filière charbon de bois et aussi en approvisionnement des intrants agricoles et autres. Outre les deux marchés dans les environs de la Commune (Manjakandriana et Moronkay), la Commune dispose un marché bihebdomadaire (Mardi et Vendredi) aussi.

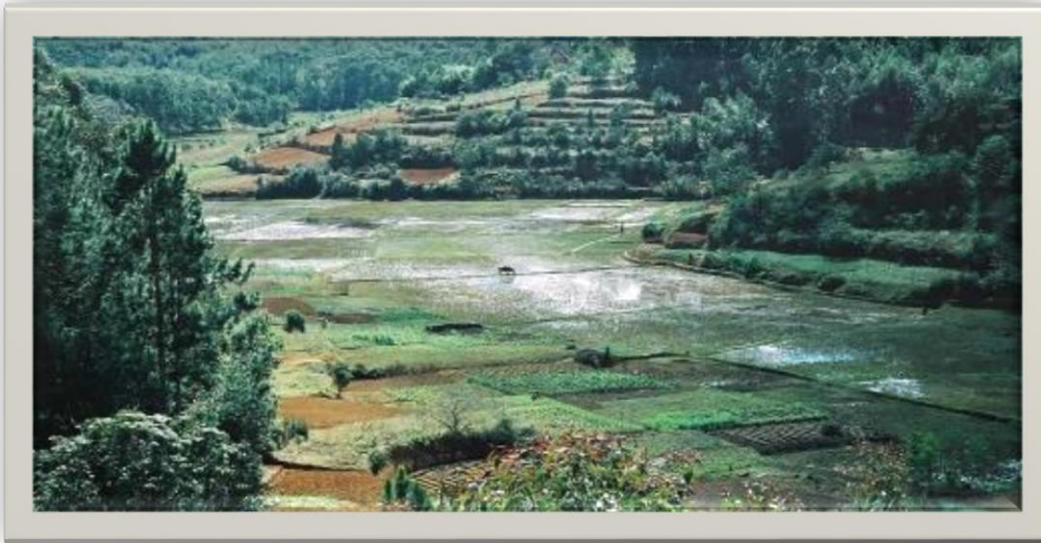


Photo N°14 : Bas – fonds à Mantasoa

Les bas-fonds de quelques Fokontany sont sillonnés par les rivières de « Varahina et Imady ». La Commune dispose de quelques barrages hydro – agricoles ainsi que la présence des plusieurs canaux d’irrigation, assure l’irrigation de la culture des bas – fonds.

La présence des certains paysans leaders qui pratique les techniques améliorées (notamment la riziculture, petite élevage et la pisciculture) dans l’intensification de la production agricole pourraient assurer la continuité de l’appui et encadrement des paysans.

La pratique de la culture de contre saison par quelques Fokontany pour diversifier leurs activités et leurs ressources financières des ménages pourra aussi développer dans les autres Fokontany. La majeure partie des Fokontany dispose des engrais organiques.

La Commune dispose aussi un lac de 2000 ha de superficie avec deux grands barrages qui approvisionnent deux centrales hydro-électriques (Mandraka et Antelomita).

La présence aussi de certaines petites et moyennes entreprises en menuiserie bois et de décortiquerie dans le chef – lieu de la Commune et une unité de transformation des produits laitiers dans le Fokontany d’Ambohitrinibe qui essaie de développer le secteur privé local en donnant du travail aux jeunes locaux disposant des compétences à la matière.

Quelques hôtels – restaurants et des résidences secondaires des personnes venant d’Antananarivo sont présents dans la Commune. La présence des granite et de « Vaton’Akoho » dans certains Fokontany pourraient aussi des potentielles à développer par les responsables des Fokontany et de la Commune.

L'existence de quelques partenaires techniques et financiers qui assure l'appui et encadrement des paysans dans la Commune constitue ainsi une autre potentialité (Formaprod, ONN et Peace Corps)

II.1.3 Les potentialités de la Commune dans le cadre de la valorisation culturelles et du développement tourisme culturel



Photo N°15 : La maison de Jean Laborde à Mantasoa

La Commune dispose un environnement culturel potentiel, en possédant des patrimoines et des sites historiques comme la« Maison de Jean Laborde », les« Tombeaux de Jean Laborde avec ses serviteurs », le premier « fourneau à Madagascar », les « deux cent marches », le « bain de la Reine Ranavalona I ». L'existence d'une organisation œuvrant sur les histoires de Jean Laborde assure la redynamisation de l'histoire et le tourisme culturel.

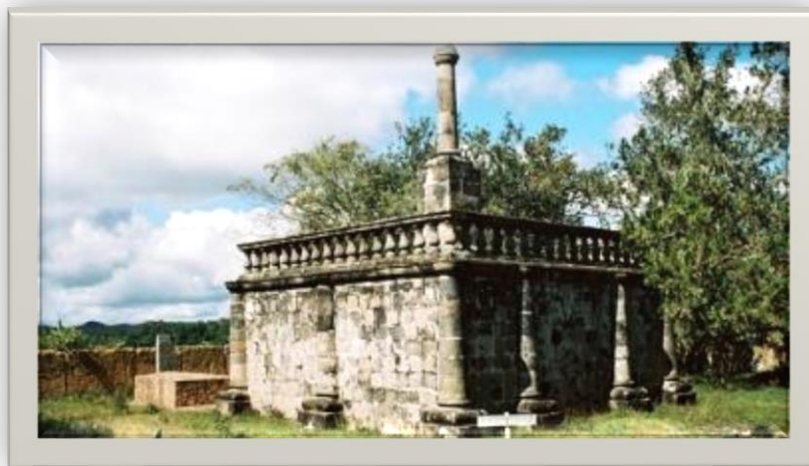


Photo N°16 : Le tombeau de Jean Laborde à Mantasoa

La Commune possède plusieurs collines sacrées– lacs sacrés éparpillés dans divers Fokontany. Avoir des histoires remarquables, l’existence des groupes folkloriques comme le « Mpihira Gasy », qui pourrait devenir une autre activité génératrice de revenu de chaque ménage (activité secondaire ou d’appoint). La présence des trois lacs historiques est parmi les atouts de la Commune avec des plusieurs site touristique aux alentours du grand lac du Mantasoa.

II.1.4 Les potentialités de la Commune dans le cadre de la préservation de l’environnement

La Commune dispose des ressources naturelles abondantes : plusieurs hectares des forêts d’eucalyptus et de pinus – des granites – des vaton’akoho et d’un grand lac, etc. Elle pratique déjà la gestion rationnelle et durable de leurs ressources en maîtrisant au mieux le feu de brousse.



Photo N°17 : Lac et forêts d’eucalyptus et de pinus à Mantasoa

II.2 L’ANALYSE SYNOPTIQUE DES CONTRAINTES DE LA COMMUNE

La grande partie (environ de 87%) de la population de la Commune vivent au-dessous du seuil de pauvreté (1 US \$/jour), sous les effets conjugués des pratiques agricoles peu évoluées et soumis à être un ouvrier journalier dans les petits métiers.

Les problèmes de la population de la Commune dans leur développement se concentrent, comme tous les Communes Rurales à Madagascar, autour de quatre axes :

II.2.1 Domaines de l’agricole, de l’artisanat et les petits métiers

<i>— Le faible rendement de production</i>
<i>— Le prix d’achat dérisoire des produits des paysans sur le marché</i>
<i>— Le débouché limité et non satisfaisant</i>
<i>— Les produits non concurrentiels</i>
<i>— L’offre de travail précaire et non décent</i>

La surface cultivable limitée associée au système de métayage et renforcée par le faible rendement dans l'agriculture et l'élevage ne permet pas de couvrir la consommation annuelle familiale (notamment en riz). En effet, les ménages observent une longue période de soudure pouvant aller de 8 à 9 mois. Le prix d'achat des produits des paysans pratiqué par les spéculateurs (collecteurs ou intermédiaires) ou consommateurs est assez bas conduit à la démotivation des ménages à améliorer leur production. Aussi, les paysans ont même eu de la peine d'écouler leur production à défaut de débouché.

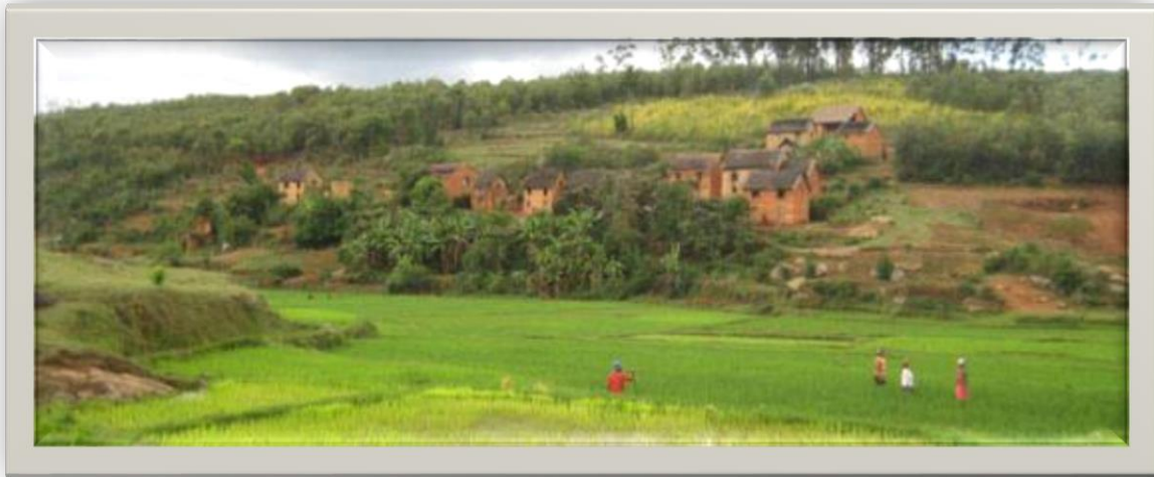


Photo N°18 : Rizières à Mantsoa

Face à cette situation, les ménages se tournent vers les petits métiers pour combler leur manque à gagner et le considère ses activités comme leur activité principale. Alors que ses activités sont les moins motivantes et non décentes sur le marché du travail. Des activités qui ont la difficulté à être intégrées dans le circuit commercial. En effet, les employeurs considèrent les ouvriers comme des saisonniers avec un salaire journalier dérisoire qui les conduisent à un accroissement progressif du déficit budgétaire des ménages.

II.2.2 Domaines sociaux (éducation – santé – sécurité – eau – assainissement et hygiène – voies de dessertes – énergie)

— *La qualité des services publics de base est relativement moins satisfaisante*

Les services publics procurés par les écoles, les centres de santé de base, le gestionnaire des systèmes d'adduction d'eau potable, le Jirama et la gendarmerie, sont relativement moins appréciés par la population car quelques maladies persistent (diarrhée, IRA, etc.), le redoublement, la déperdition et l'abandon scolaire s'accroissent, le délestage, le temps perdu à la recherche de l'eau et le maraudage se persistent.



Photo N°19 : Atelier diagnostique participatif au niveau Fokontany

- Education
 - Environnement scolaire non adéquat
 - Qualité de l'enseignement non satisfaisante
- Santé
 - Qualité des services relativement moins satisfaisante
 - Difficulté d'accès aux services de santé de base
- Eau – Assainissement et Hygiène
 - Insuffisance et mauvaise qualité des services en eau potable
 - Augmentation risque de prolifération de la diarrhée
- Sécurité
 - Recrudescence du maraudage
- Energie(JIRAMA)
 - Qualité des services non satisfaisante

— *La difficulté d'accès durant la période de pluies des quelques Fokontany*

Durant la période de pluie, certaines pistes ne peuvent pas être praticables suite à la mauvaise gestion des infrastructures : absence des barrières de pluies et la manque d'entretien périodique.

II.2.3 Domaines culturelles

— *Méconnaissance de l'histoire, les patrimoines et les traditions culturelles et leurs valeurs sur le plan économique*

L'activité du secteur tourisme culturel est encore délaissée ou non exploité par la population suite à une méconnaissance de leur valeur économique et la manque de

leader assurant la reconstitution de l'histoire elle – même. Alors qu'une activité qui peut être un levier de développement d'un Fokontany ou Commune.

II.2.4 Domaines environnementales

— *Insuffisance des ressources en eau*

La mauvaise gestion des ressources naturelles conduit à l'insuffisance des ressources en eau (tarissement, pluies) pour l'agriculture, l'élevage et les ménages.

II.3 ANALYSE DES PROBLEMES DE LA COMMUNE PAR DOMAINE

II.3.1 Domaines économiques

II.3.1.1 Agriculture : Riz – Manioc – Patate – Légumes – Légumineux

Tableau 15. Analyse des problèmes agricoles

CAUSES	PROBLEMES	CONSEQUENCES
<ul style="list-style-type: none"> ☞ <i>La surface cultivable limitée</i> ☞ <i>La pratique de métayage démotive les paysans</i> ☞ <i>Le manque des techniciens d'encadrement de proximité (sensibilisation – formation – suivi et encadrement – octroie de crédit) et la cherté des semences favorisent la pratique traditionnelle.</i> ☞ <i>L'étroitesse des bas-fonds et l'absence des moyens pour les aménager.</i> ☞ <i>La vétusté et la manque des infrastructures hydro – agricoles (barrages, canaux d'irrigation, etc.)</i> ☞ <i>La diminution de la fertilité du sol par le coût élevé des intrants agricoles (engrais)</i> ☞ <i>La mauvaise qualité des produits</i> ☞ <i>Le mauvais état des routes</i> ☞ <i>La spéculation des collecteurs et des intermédiaires</i> 	<p style="text-align: center;">FAIBLE RENDEMENT PRODUCTION (1,6T/HA)</p> <p style="text-align: center;">INSUFFISANCE DES DEBOUCHES (légumes)</p> <p style="text-align: center;">LE PRIX PRATIQUE SUR LE MARCHÉ NON SATISFAISANT</p>	<p>— Les revenus des ménages diminuent progressivement</p> <p>— La pratique de travail informel mal rémunéré continue</p> <p>— La menace de l'insécurité alimentaire se persiste</p>

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

II.3.1.2 Elevage : Avicole – Vache laitière – bovin – poisson – porcins

Tableau 16 : Analyse des problèmes de l'élevage

CAUSES	PROBLEMES	CONSEQUENCES
<p>☞ <i>Le manque des techniciens d'encadrement de proximité (sensibilisation – formation – suivi et encadrement – octroi de crédit) privilégie la pratique d'élevage contemplatif ou d'épargne</i></p> <p>☞ <i>La cherté des produits phytosanitaires comme les vaccins favorisent la prolifération des maladies.</i></p> <p>☞ <i>La recrudescence du maraudage entraîne la lassitude ou découragement des éleveurs.</i></p> <p>☞ <i>La mauvaise qualité des produits</i></p> <p>☞ <i>La mainmise des collecteurs et des intermédiaires</i></p>	<p align="center">FAIBLE RENDEMENT PRODUCTION</p> <p align="center">ACTIVITE NON EXPLOITEE</p> <p align="center">LE PRIX PRATIQUE SUR LE MARCHÉ NON SATISFAISANT</p>	<p>— La pratique de travail informel mal rémunéré continue</p> <p>— Les revenus des ménages s'amoiendrent</p> <p>— La menace de l'insécurité alimentaire se persiste</p>

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

II.3.1.3 Artisanat et petits métiers : Maçons – Gardien – Broderie – Vannerie – Forgeron – Artisan Corne – Travaux de champ et autres

Tableau 17 : Analyse des problèmes de l'artisanat

CAUSES	PROBLEMES	CONSEQUENCES
<p>☞ <i>Les capacités techniques des artisans sont limitées et ne permettent pas d'avoir des produits diversifiés et de qualité.</i></p> <p>☞ <i>Les matières premières et les accessoires nécessaires ne sont pas disponibles localement et leurs prix ne sont pas à la portée des artisans.</i></p> <p>☞ <i>L'activité est saisonnière qui ne sécurise pas les besoins des ménages</i></p> <p>☞ <i>Le salaire dérisoire dé motive les artisans</i></p>	<p align="center">PRODUIT MOINS CONCURRENTIEL</p> <p align="center">TRAVAIL PRECAIRE - NON DECENT ET PEU REMUNERATRICE</p>	<p>— L'activité est délaissée par les artisans</p> <p>— La pratique de travail informel mal rémunéré continue</p> <p>— Les revenus familiaux se diminuent</p> <p>— La difficulté à intégrer le circuit commercial se confirme</p>

<ul style="list-style-type: none"> ☞ <i>Insuffisance des médicaments et les médicaments prescrits par les personnels de santé sont toujours les mêmes</i> ☞ <i>Le tour de permanence est suffisamment organisé durant le weekend et le jour férié</i> ☞ <i>Certains personnels de santé sont des non-résidents au niveau du Fokontany ou Commune</i> ☞ <i>L'éloignement de centre de santé de base conduit la population vers l'automédication ou l'utilisation de certains médicaments traditionnels.</i> 	<p>QUALITE DES SERVICES RELATIVEMENT SATISFAISANTE</p> <p>ACCES DIFFICILE AUX SERVICES DE SANTE DE BASE</p>	<ul style="list-style-type: none"> — <i>Le taux de fréquentation se régresse</i> — <i>La propagation de la maladie se persiste (IRA, diarrhée, etc.)</i> — <i>Les dépenses des ménages s'accroissent</i> — <i>Le temps et la productivité de travail de la population (adultes et enfants) diminue</i>
--	---	--

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

II.3.2.3 Eau – Assainissement et Hygiène

Tableau 20 : Analyse des problèmes de l'eau, assainissement et hygiène

CAUSES	PROBLEMES	CONSEQUENCES
<ul style="list-style-type: none"> ☞ <i>La qualité de l'eau n'est potable« Rano – potaka) par le tarissement des sources.</i> ☞ <i>Le tarissement des sources suite à la dégradation de l'environnement et au changement climatique</i> ☞ <i>Les infrastructures en adduction d'eau sont vétustes suite à un manque de maintenance et d'entretien.</i> ☞ <i>Les systèmes d'adduction d'eau sont mal gérés : le Dina n'a pas été effective, les sources sont non protégées</i> ☞ <i>Certaine population utilise encore les sources et puits traditionnelles</i> 	<p>MAUVAISE QUALITE DES SERVICES EN EAU POTABLE</p> <p>AUGMENTATION DES RISQUES DE PROLIFERATION DE LA DIARRHEE</p>	<ul style="list-style-type: none"> — <i>Taux de la population qui revient à l'utilisation des puits et sources traditionnelles se progresse</i> — <i>Taux de la défécation en plein air s'accroisse</i>

<ul style="list-style-type: none"> ☞ <i>L'insuffisance de la sensibilisation à l'utilisation des latrines</i> ☞ <i>L'insuffisance de la sensibilisation de la population aux trois messages de Wash</i> ☞ <i>Le coût élevé du branchement privé et du prix de l'eau.</i> 		<p>— Taux risque à atteindre de la maladie de la diarrhée s'agrandit</p>
---	--	--

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

II.3.2.4 Sécurité

Tableau 21. Analyse des problèmes de sécurité

CAUSES	PROBLEMES	CONSEQUENCES
<ul style="list-style-type: none"> ☞ <i>Le chômage et l'oisiveté conduit certains personnes au vol.</i> ☞ <i>L'enracinement de la corruption au niveau des responsables de la sécurité locale.</i> ☞ <i>La non application effective du Dina suite au « Fihavanana ».</i> ☞ <i>L'absence de centre de formation professionnelle et de maison des jeunes</i> ☞ <i>L'absence de l'électrification des Fokontany</i> 	<p>RECRUDESCENCE DE LA MARAUDAGE « HALA – BOTRY »</p>	<p>— La lassitude ou le découragement des éleveurs et agriculteurs se persiste</p> <p>— Le manque de confiance de la population envers les responsables s'amplifie</p> <p>— Le manque à gagner des ménages s'accroît</p>

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

II.3.2.5 Voies des dessertes

Tableau 22 : Analyse des problèmes des routes

CAUSES	PROBLEMES	CONSEQUENCES
--------	-----------	--------------

<p>☞ <i>Le mauvais état des pistes rurales reliant les Fokontany de la Commune.</i></p> <p>☞ <i>La mauvaise gestion des infrastructures routières : absence des barrières de pluies, absence d'entretien périodique, la circulation des charrettes à roues métalliques.</i></p> <p>☞ <i>L'existence d'un micro climat tropical humide (abondance forêt d'eucalyptus)</i></p>	<p>DIFFICULTE D'ACCES DURANT LA PERIODE DE PLUIE</p>	<p>— La difficulté de déplacement de la population pour rejoindre le CSB ou Bureau administratif au chef-lieu de la Commune</p> <p>— La difficulté de la population à écouler leurs des produits</p> <p>— L'insécurité des enfants durant le période de pluie</p> <p>— Le manque à gagner des ménages à la mévente de leurs produits s'intensifie</p>
--	---	---

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

II.3.2.6 Energie : Electricité

Tableau 23 : Analyse des problèmes d'électricité

CAUSES	PROBLEMES	CONSEQUENCES
<p>☞ <i>La lourdeur administrative quand les clients demande un service de branchement d'électricité (voir de 3 à 4 ans).</i></p> <p>☞ <i>Le délestage se persiste toute une journée ou plus.</i></p>	<p>MAUVAISE QUALITE DES SERVICES DU JIRAMA</p>	<p>— Les dépenses des ménages s'accroissent</p> <p>— L'insécurité prend de l'ampleur</p>

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

II.3.3 Domaines culturelles

Tableau 24 : Analyse des problèmes culturels

CAUSES	PROBLEMES	CONSEQUENCES
<p>☞ <i>L'absence des leaders naturels assurant la reconstitution de l'histoire et leur valeur par la promotion de l'identité culturelle locale.</i></p>		<p>— L'activité est délaissée par la population</p> <p>— La pratique de travail informel</p>

<p>☞ <i>L'absence des leaders naturels assurant la valorisation du patrimoine culturel matériel et naturel (Site culturel, Musée, Doany, parc naturel,...).</i></p> <p>☞ <i>L'intégration des diverses religions</i></p> <p>☞ <i>L'absence des leaders naturels assurant la valorisation et conservation des traditions culturelles</i></p> <p>☞ <i>Le manque de sensibilisation de la population de la valeur ajoutée apportée par le tourisme culturel.</i></p> <p>☞ <i>L'absence de sensibilisation de la population de sur l'échange d'informations entre les acteurs culturels (tour opérateur, artisans et secteur privés locaux,)</i></p>	<p>MECONNAISSANCE DE LA VALEUR DES PATRIMOINES ET DU TOURISME CULTUREL</p>	<p>mal rémunéré continue</p> <p>— Les histoires, les patrimoines et les traditions culturelles disparues</p> <p>— L'opportunit é disparaît</p>
---	---	--

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

II.3.4 Domaines environnementales

Tableau 25 : Analyse des problèmes environnementaux

CAUSES	PROBLEMES	CONSEQUENCES
<p>☞ <i>Le tarissement des sources suite à la dégradation de l'environnement et au changement climatique.</i></p> <p>☞ <i>La surpopulation des forêts d'eucalyptus</i></p>	<p>INSUFFISANCE DES RESSOURCES EN EAU</p>	<p>— Le rendement de production du secteur de l'agriculture se périlite</p> <p>— Le risque de maladie de la diarrhée à craindre</p> <p>— Les dépenses des ménages s'accroissent</p> <p>— La menace de l'insécurité alimentaire prend de l'ampleur</p>

Sources : Commune de Mantasoa - 2016

II.4 ANALYSE DES INTERVENANTS DE LA COMMUNE

II.4.1 *Les intervenants de la Commune*

Les principaux intervenants dans la mise en œuvre du développement de la Commune sont classifiés selon leurs attributions respectives en tant que parties prenantes. Ils se résument comme suit :

☞ Groupe du gouvernement local : Commune et Fokontany

<input type="radio"/> les membres de l'exécutif dirigé par le Maire ;
<input type="radio"/> les membres du conseiller communal dirigé par le Président ;
<input type="radio"/> les Chefs Fokontany et les Andrimasom – pokonolona.

☞ Groupe de concertation locale : Commune et Fokontany

<input type="radio"/> les membres du Comité de Développement Communal (CDC) ;
<input type="radio"/> les membres du Comité Villageois de Développement (CDV).

☞ Groupe des représentants des services techniques déconcentrés

<input type="radio"/> le chef ZAP et les directeurs des écoles ;
<input type="radio"/> les personnels enseignants ;
<input type="radio"/> le médecin chef et les personnels de santé ;
<input type="radio"/> la gendarmerie ;
<input type="radio"/> le chef d'arrondissement.

☞ Groupe des populations vulnérables

<input type="radio"/> Les propriétaires de terrains ;
<input type="radio"/> les métayers ;
<input type="radio"/> les petits éleveurs ;
<input type="radio"/> les journaliers ;
<input type="radio"/> les petits artisans.

☞ Groupe des opérateurs économiques

<input type="radio"/> Les commerçants ;
<input type="radio"/> les collecteurs ;
<input type="radio"/> les transporteurs ;
<input type="radio"/> le gestionnaire du système d'adduction d'eau ;
<input type="radio"/> les entreprises d'exploitation des bois : menuiserie et ébénisterie ;
<input type="radio"/> les entreprises d'exploitation forestières : charbon et bois d'œuvre

○ les entreprises de transformations : décortiqueuse et la fromagerie ;
○ les hôtels, et les restaurants.

☞ Groupe d'accompagnateurs

○ les techniciens d'encadrement en agriculture, élevage, artisanat et du tourisme culturel ;
○ les dépôts des médicaments ;
○ les vendeurs des intrants agricoles et d'élevage ;
○ les partenaires techniques et financiers ;
○ la diaspora ;
○ les Raiamandreny ou Notables ;
○ les différentes églises dans la Commune.

II.4.2 Les intérêts et l'influence des intervenants selon la fonction de la problématique

Pour faciliter l'analyse de l'influence et les intérêts des intervenants à résoudre une ou plusieurs problématiques, les intervenants peuvent être répartis en deux grandes catégories :

- ☞ les intervenants primaires sont ceux qui sont en fin de compte touchés par les problématiques ;
- ☞ les intervenants secondaires sont ceux qui tiennent un rôle de facilitateur – accompagnateur à la mise en place d'un environnement favorable.

Pour identifier les intervenants clefs qui peuvent influencer la résolution des problèmes de façon significative ou les plus importants pour atteindre les objectifs, des notations sont attribuées à chaque intervenant pour évaluer leur importance et leur influence. Les intervenants clefs peuvent être des intervenants primaires ou secondaires.

Toutefois, la participation des intervenants primaires est essentielle aux résolutions des problématiques dont on attend un impact direct positif sur des groupes définis de personnes. En effet, ces intervenants jouent un rôle actif dans la prise de décision et dans les activités qui en découlent (et les affectent).

Quelle est le niveau d'intérêt ou d'importance des intervenants dans la résolution des problèmes ?

- 1 : l'intervenant est indifférent aux problématiques
- 2 : l'intervenant est sensible aux problématiques
- 3 : l'intervenant est relativement touché par les problématiques
- 4 : l'intervenant est touché par les problématiques

Quelle est le niveau d'influence des intervenants dans la résolution des problèmes ?

- 1 : l'intervenant est moins influent à la résolution des problématiques
- 2 : l'intervenant est relativement moins influent à la résolution des problématiques
- 3 : l'intervenant est moyennant influent à la résolution des problématiques
- 4 : l'intervenant est relativement influent à la résolution des problématiques
- 5 l'intervenant est influent à la résolution des problématiques

II.4.2 .1 Domaines de l'agricole, de l'artisanat et les petits métiers

☞ Problèmes

— <i>Le faible rendement de production</i>
— <i>Le prix de vente des produits sur le marché non satisfaisant</i>
— <i>Les produits non concurrentiels</i>
— <i>L'offre de travail précaire et non décent pour les ouvriers journaliers</i>

☞ Objectifs

• <i>Améliorer le rendement de production</i>
• <i>Structurer la commercialisation des produits sur le marché</i>
• <i>Améliorer la qualité des produits artisanaux</i>
• <i>Professionnaliser le travail des journaliers en régime salarié</i>

☞ Analyse de l'influence et les intérêts des intervenants

Tableau 26 : Analyse des intervenants dans les domaines de l'agricole, de l'artisanat et les petits métiers

Intervenants	Classification des intervenants	Intérêt Note de 1 à 4	Influence actuelle Note de 1 à 5
Groupe du gouvernement local	Secondaire	2	3
Groupe de concertation locale	Secondaire	3	4
Groupe des représentants des services techniques déconcentrés	Secondaire	1	1
Groupe des populations vulnérables	Primaire	4	1
Groupe des opérateurs économiques	Secondaire	2	3
Groupe des accompagnateurs	Primaire	3	4

Source : GASY DATA Consulting – 2016

Le groupe vulnérable a le plus d'intérêt et donne plus d'importance à la résolution des problèmes concernant leurs activités économiques. Cependant, leur influence est moins significative sans le soutien du groupe d'accompagnement et du groupe de concertation locale aussi le groupe du gouvernement local.

Le groupe des opérateurs économiques n'est pas, à priori, désintéressé ou indifférent à l'accroissement de la productivité, à l'amélioration de la qualité des produits des artisans mais il se peut être en tension avec le groupe vulnérable sur le souhait de leur dernier à améliorer le prix pratiqué sur le marché et l'amélioration de la qualité du travail comme décent, sécurisant et motivant.

Les défis posés par ces tensions sont significatifs car comme l'analyse le relève le groupe vulnérable est celui qui a le moins d'influence sur la stratégie à mettre en œuvre pour la résolution des problèmes.

II.4.2.2 Domaines sociaux (éducation – santé – sécurité – eau – assainissement et hygiène – voies de dessertes – énergie)

☞ Problèmes

<i>— La qualité des services publics de base est relativement moins satisfaisante</i>
<i>— La difficulté d'accès durant la période de pluies des quelques Fokontany</i>

☞ Objectifs

<i>• Améliorer la qualité des services publics de base</i>
<i>• Faciliter la circulation des personnes et l'évacuation des produits durant toute l'année dans tous les Fokontany</i>

☞ Analyse de l'influence et les intérêts des intervenants

Tableau 27 : Analyse des intervenants dans les domaines sociaux

Intervenants	Classification des intervenants	Intérêt Note de 1 à 4	Influence actuelle Note de 1 à 5
Groupe du gouvernement local	Secondaire	3	3
Groupe de concertation locale	Secondaire	3	3
Groupe des représentants des services techniques déconcentrés	Primaire	3	4
Groupe des populations vulnérables	Primaire	4	1
Groupe des opérateurs économiques	Secondaire	1	1

Groupe des accompagnateurs	Primaire	3	4
-----------------------------------	----------	---	---

Source : GASY DATA Consulting – 2016

Deux intervenants primaires (le groupe des populations vulnérables et le groupe des services techniques déconcentrés) ont vu l'importance de la nécessité de l'amélioration de la qualité des services donnés par les personnels des services déconcentrés comme le centre de santé de base, les personnels enseignants et les gendarmes. Cependant, les deux groupes peuvent entrer en conflit d'intérêt mais le groupe des services techniques déconcentrés ont une influence significative sur la prise de décision de la mise en œuvre du désidérata du premier groupe.

En effet, sans l'appui et accompagnement du groupe de gouvernement local avec le groupe de concertation et le groupe des accompagnateurs, il peut être difficile de relever les défis face au groupe des personnels des services déconcentrés

II.4.2.3 Domaines culturelles

☞ Problèmes

— *Méconnaissance de l'histoire, les patrimoines et les traditions culturelles et leurs valeurs sur le plan économique*

☞ Objectifs

— *Promouvoir la valorisation et la préservation des patrimoines et traditions culturelles.*

— *Promouvoir le tourisme culturel en tant qu'un levier de développement*

☞ Analyse de l'influence et les intérêts des intervenants

Tableau 28 : Analyse des intervenants dans les domaines culturels

Intervenants	Classification des intervenants	Intérêt Note de 1 à 4	Influence actuelle Note de 1 à 5
Groupe du gouvernement local	Primaire	2	3
Groupe de concertation locale	Primaire	2	3
Groupe des représentants des services techniques déconcentrés	Secondaire	1	1
Groupe des populations vulnérables	Primaire	2	1
Groupe des opérateurs économiques	Secondaire	2	3

Groupe des accompagnateurs	Primaire	3	4
-----------------------------------	----------	---	---

Source : GASYS DATA Consulting – 2016

Le groupe des accompagnateurs trouvent l'importance et l'intérêt à prendre en compte la dimension culturelle étant parmi le levier de développement de la Commune pour le groupe des populations vulnérables. Son influence avec le groupe des opérateurs économiques est plus significative pour persuader le groupe des populations vulnérables de prendre en compte cette nouvelle stratégie de lutte contre la pauvreté.

Le groupe des populations vulnérables, le groupe du gouvernement local et le groupe de concertation local ne sont pas tellement convaincus de cette nouvelle stratégie. Toutefois, ses influences sont moins significatifs comparés aux deux groupes cités ci – dessus.

II.4.2.4 Domaines environnementales

☞ Problèmes

— *Insuffisance des ressources en eau*

☞ Objectifs

- *Préserver et gérer rationnellement les ressources en eau existantes*

☞ Analyse de l'influence et les intérêts des intervenants

Tableau 29 : Analyse des intervenants dans les domaines environnementaux

Intervenants	Classification des intervenants	Intérêt Note de 1 à 4	Influence actuelle Note de 1 à 5
Groupe du gouvernement local	Secondaire	3	3
Groupe de concertation locale	Secondaire	3	3
Groupe des représentants des services techniques déconcentrés	Secondaire	1	2
Groupe des populations vulnérables	Primaire	3	1
Groupe des opérateurs économiques	Primaire	3	3
Groupe d'appui et d'encadrement	Primaire	3	4

Source : GASYS DATA Consulting – 2016

Trois intervenants primaires et deux intervenants secondaires ont la même perception de la grande importance ou de l'intérêt de la préservation et gestion rationnelle des ressources naturelles. Quatre d'entre eux à l'exception du groupe des populations vulnérables pourront influencer la décision de la mise en œuvre.

II.5 ZONAGE PAR VOCATION DES FOKONTANY

II.5.1 La répartition par zone géographique et vocation économique

La Commune de Mantasoa peut être subdivisée en deux (02) zones selon la position géographique des Fokontany et leurs vocations économiques :

- ☞ La zone à vocation touristique et de plantation des eucalyptus – pins et des petits métiers de gardiennage qui se situe aux abords du lac. Elle est constituée par le Fokontany d'Anjozoro Est appelé Zone Est ;
- ☞ La zone à vocation agricole, artisanale et de l'exploitation forestière qui se trouve à l'aval du lac. Elle est composée de dix (10) Fokontany et qui peut être décomposée en quatre selon leurs caractéristiques respectives :
 - Zone Nord : Andriambazaha – Ambohidandy – Ambohitravoko
 - Zone Sud : Andrefanivorona – Miadamanjaka – Masombahiny ;
 - Zone Ouest : Ambohidahy – Ambohitrinibe II – Lohomby
 - Zone Centre : Mantasoa

II.5.2 Les caractéristiques de la zone

Chaque zone dispose de ses propres caractéristiques mais quelques fois similaires au vu de leur relief morphologique de chaîne montagneuse avec quelques hectares de périmètre rizicole ainsi que des forêts d'eucalyptus et de quelques tanety.

En général, les zones Nord, Sud et l'Est ont la même caractéristique par rapport à son milieu physique (dominé par des forêts d'eucalyptus), au niveau des activités économiques principales (Production du charbon) et d'appoints (Agricultures et artisanat) pratiqués par la population, et les infrastructures disponibles.

La zone Ouest a sa particularité car elle se situe dans un endroit montagneux et rocheux avec quelques hectares de périmètre rizicole ainsi que des lambeaux des forêts d'eucalyptus et de quelques tanety. Pourtant, l'activité principale pratiquée par la population est toujours la fabrication du charbon soutenu par les activités agricoles et artisanat comme d'appoints.

La zone Centre se situe dans une localité de la périphérie du chef-lieu de la Commune. Elle est plus lotie en infrastructures administratives et privés. Tous les bureaux administratifs comme la mairie – le centre de santé – les écoles – la gendarmerie – le marché – la poste – domaine –etc., se trouvent dans le Fokontany Chef – lieu de la Commune avec les petites et moyennes entreprises locales.

II.5.3 Les potentialités – les contraintes – la vocation et les pistes d’actions de chaque zone

II.5.3.1 Zone Nord : Fokontany Andriambazaha – Ambohidandy – Ambohitravoko

Fokontany ANDRIAMBAZAHA

- Constitué de 05 hameaux
- Population : 682
- Ménage :
- Superficie : 6.km2

POTENTIALITES ET CONTRAINTES

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none"> • Position géographique : à bord de la route vers le Chef-lieu de la Commune • 01 Source traditionnelle et fonctionnelles 8/12 • 01 Existence de rivière : Rivière d’Imady • 01 Pont • 02 Eglises (FJKM – ECAR) • 01 Ecole privée ECAR • 01 Carrière de granite • Plaines rizicoles cultivables + canaux d’irrigation • Existence des forêts d’eucalyptus • Dispose des expériences dans la filière riziculture • Dispose des expériences dans les petits métiers : charbon et Sarakantsaha • Dispose des expériences en filière petit élevage 	<ul style="list-style-type: none"> • Agriculture et élevage non professionnels, non diversifiés : étroitesse des terrains cultivables, problèmes d’irrigation : manque d’eau, cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires • Difficulté d’accès en services en eau potable : tarissement de sources • Services de soins non satisfaisant : médicaments, tour de garde des médecins, matériels médicaux • Mauvais état des pistes intra-hameaux et reliant le Chef – lieu du Fokontany au Chef-lieu de la Commune • Inexistence de l’électricité dans le Fokontany • Méconnaissance de l’histoire et des patrimoines culturels existants dans le Fokontany et sa valeur économique • Non application du DINA au niveau du Fokontany • Recrudescence du maraudage

SECTEURS D’ACTIVITES : Agriculture, petite élevage, petits métiers (Charbon et Sarakantsaha)

VOCATION du Fokontany : La vocation du Fokontany s’est tournée et dominé vers la production du charbon en tant que salarié journalier, et appuyé par le petit élevage et de l’agriculture.

PISTES D' ACTIONS :

-  **ECONOMIQUE :** Intensification agricole et pratique et développement de la culture de contre – saison – professionnalisation de la filière petite élevage.
-  **SOCIALES :**
 - AEP – Amélioration des services en eau potable : valorisation des sources traditionnelles existantes (protection des sources et amélioration de la gestion), et étude sur la mise en place d'un système AEPG.
 - SANTE – amélioration des services auprès du CSB2 (Médicament, Ambulance, Eau et électricité) – communication sur le changement de comportement des ménages à l'utilisation des latrines et de l'hygiène.
-  **VOIES DES DESSERTES ET TRANSPORT :** Désenclavement du Fokontany pendant toute l'année (Réhabilitation d'un pont et le piste reliant le Fokontany et le Chef-lieu de la Commune)
-  **ENVIRONNEMENT :** Exploitation rationnelle et durable des forêts eucalyptus existants (sensibilisation des propriétaires des terrains et le Fokonolona pour le reboisement)

Fokontany AMBOHIDANDY

- Constitué de 06 hameaux
- Population : 843
- Ménage : 105
- Superficie :

POTENTIALITES ET CONTRAINTES

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none">• Position géographique : à bord de la route vers le Chef-lieu de la Commune• 05 Sources traditionnelles et fonctionnelles pendant toute l'année• 01 Pont• Plaines rizicoles cultivables + canaux d'irrigation• Existence des forêts d'eucalyptus• Dispose des expériences dans la filière riziculture• Dispose des expériences dans les petits métiers : charbon – vannerie• Dispose des expériences en filière petit élevage	<ul style="list-style-type: none">• Agriculture et élevage non professionnels et non diversifiés : étroitesse des terrains cultivables, problèmes d'irrigation : manque d'eau, cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires• Méconnaissance de l'histoire et des patrimoines culturels existant dans le Fokontany et leur valeur économique• Mauvaise qualité des services en eau potable : tarissement de sources, sources non protégées (non limpide)• Eloignement du CSB• Services de soins non satisfaisants• Insuffisance numérique de personnels enseignants• Droit de scolarité élevé• Recrudescence du maraudage• Non application du DINA• Mauvaise état des pistes reliant le Fokontany au chef-lieu de la Commune• Dégradation de l'environnement par l'exploitation abusive de la forêt : bois de chauffe, fabrication de charbon

SECTEURS D'ACTIVITES : Agriculture – Elevage et dans les petits métiers (Charbon), Artisanat (Vannerie)

VOCATION du Fokontany : La vocation principale du Fokontany est dominée par le travail sous forme journalier dans la production du charbon. La riziculture et la culture manioc constitue leur activité secondaire en plus de la vannerie.

PISTES D'ACTIONS :

- ✚ ECONOMIQUE : Intensification agricole et pratique et développement de la culture de contre – saison – professionnalisation de la filière petite élevage.
- ✚ SOCIALES :
 - AEP – Amélioration des services en eau potable : valorisation des sources traditionnelles existantes (protection des sources et l'amélioration de la gestion), et étude sur la mise en place d'un système AEPG.
 - SANTE – amélioration des services auprès du CSB 1 (Médicament, Ambulance, Consultation et permanence) – communication sur le changement de comportement des ménages à l'utilisation des latrines et de l'hygiène.
 - EDUCATION – Amélioration de la qualité et de l'environnement scolaire (ouverture d'un EPP, l'ouverture d'une cantine scolaire au niveau EPP, allègement du droit d'entrée).
 - SECURITE : Atténuation de la corruption, application effective du Dina, amélioration des activités principales de la population.
- ✚ VOIES DES DESSERTES ET TRANSPORT : Désenclavement du Fokontany pendant toute l'année (Réhabilitation piste Manjankandriana – Mantasoa)
- ✚ ENVIRONNEMENT : Exploitation rationnelle et durable des forêts eucalyptus existants (sensibilisation des propriétaires des terrains et le Fokonolona pour le reboisement).

Fokontany AMBOHITRAVOKO

- Constitué de 03 hameaux
- Population : 631
- Ménage : 70
- Superficie :

☞ POTENTIALITES & CONTRAINTES

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none"> • Position géographique : à bord de la route vers le Chef-lieu de la Commune • 04 Sources traditionnelles et fonctionnelles • Plaines rizicoles cultivables + canaux d'irrigation • Existence des forêts d'eucalyptus • Les services publics proximités : 01 EPP 	<ul style="list-style-type: none"> • Agriculture et élevage non professionnels et non diversifiés : étroitesse des terrains cultivables, problèmes d'irrigation : manque d'eau, cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires • Mauvaise qualité des services en eau potable : inexistence de BF

<ul style="list-style-type: none"> • 01 Eglise FJKM • Dispose des expériences dans la filière riziculture • Dispose des expériences dans les petits métiers : charbon – forgeron • Dispose des expériences en filière petit élevage 	<ul style="list-style-type: none"> • Eloignement du CSB2 • Dégradation de l’environnement par l’exploitation massive de la forêt d’eucalyptus : bois de chauffe et fabrication de charbon • Non application du Dina au niveau du Fokontany et recrudescence du maraudage • Méconnaissance de l’histoire et des patrimoines historiques existants dans le Fokontany et sa valeur économique
---	--

☞ **SECTEURS D’ACTIVITES** : Agriculture – Elevage (bœufs – aviculture – porcines), arboriculture fruitières et petits métiers (production charbon) et artisanat (Forgeron)

☞ **VOCATION du Fokontany** : La vocation économique principale du Fokontany est dominée par le travail sous forme journalier dans la production du charbon et du forgeron. La riziculture et la culture manioc constitue leur activité secondaire ou d’appoint.

☞ **PISTES D’ACTIONS** :

✚ **ECONOMIQUE** : Intensification agricole et pratique et développement de la culture de contre – saison – professionnalisation de la filière petite élevage.

✚ **SOCIALES** :

- AEP – Amélioration des services en eau potable : valorisation des sources traditionnelles existantes (protection des sources et amélioration de la gestion), et étude sur la mise en place d’un système AEPG.
- SANTE – amélioration des services auprès du CSB 1 (Médicament, Ambulance, Consultation et permanence) – communication sur le changement de comportement des ménages à l’utilisation des latrines et de l’hygiène.
- EDUCATION – Amélioration de la qualité et de l’environnement scolaire (ouverture d’une cantine scolaire au niveau EPP, allègement du droit d’entrée)
- SECURITE : Atténuation de la corruption, application effective du Dina, amélioration des activités principales de la population.

- ✚ VOIES DES DESSERTES ET TRANSPORT : Désenclavement du Fokontany pendant toute l'année (Réhabilitation 03 ponceaux : Morarano, Ambohitravoko - Antanimarina)
- ✚ ENVIRONNEMENT : Promotion de l'exploitation rationnelle et durable des forêts eucalyptus existants (sensibilisation des propriétaires des terrains et le Fokonolona pour le reboisement).
- ✚ CULTURELLES : Intégration du site dans le circuit touristique et le développement du tourisme culturel ainsi que l'intégration du Rova parmi le patrimoine nationale (Faire connaître l'histoire et la valeur du Rova et colline sacrée).

II.5.3.2 Zone Sud : Fokontany Andrefanivorona – Miadamanjaka – Masombahiny

Fokontany ANDREFANIVORONA

- Constitué de 04 hameaux
- Population : 822
- Ménages : 103
- Superficie :km2

👉 POTENTIALITES & CONTRAINTES

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none"> • Position géographique : situé à proximité du barrage de Mantaso • Les services publics proximités : 01 EPP • Existence ressources en eau de l'AEPG de Mantaso (situé en amont) • Existence 01 pont • Existence 02 pistes d'accès (01 de Miadamanjaka – Andrefanivorona, 01 Lazaina – Andrefanivorona) • Dispose des plaines rizicoles cultivables + canaux d'irrigation • Existence des forêts d'eucalyptus • Avoir des expériences dans la filière riziculture • Avoir des expériences dans les petits métiers : charbon et « Sarakantsaha » • Avoir des expériences en filière petit élevage • Avoir 02 sites culturels (Seza Radama et Fanasinana Fanangoavana) 	<ul style="list-style-type: none"> • Agriculture et élevage non professionnels et non diversifiés : étroitesse des terrains cultivables, problèmes d'irrigation : manque d'eau, cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires • Vétustés des infrastructures d'adduction d'eau potable : barrage de captage, sources et réservoir • Services de soins non satisfaisants : médicaments, tour de garde des médecins, matériels médicaux • Vétustés des infrastructures scolaires : salles de classes, mobiliers scolaires • Fermeture de la cantine scolaire • Insuffisance de salles de classe • Droit d'inscription élevé • Mauvais état de la piste reliant le Fokontany à Masombahiny ou Miadamanjaka

	<ul style="list-style-type: none"> • Non existence et non accès à l'électricité • Recrudescence du maraudage • Méconnaissance de l'histoire et des patrimoines historique existants dans le Fokontany et sa valeur économique
--	--

☞ **SECTEURS D'ACTIVITES** : Agriculture – Elevage et petits métiers (production charbon, sarakantsaha)

☞ **VOCATION du Fokontany** : L'activité principale du Fokontany est dominée par la production du charbon et des bois d'œuvre. L'activité agricole (agriculture et élevage) constitue leur activité secondaire ou d'appoint.

☞ **PISTES D' ACTIONS** :

✚ **ECONOMIQUE** : Intensification agricole et pratique et développement de la culture de contre – saison – professionnalisation de la filière petite élevage.

✚ **SOCIALES** :

- AEP – Amélioration des services en eau potable : valorisation des sources traditionnelles existantes (protection des sources et amélioration de la gestion), et étude sur la mise en place d'un système AEPPG et d'irrigation.
- SANTE – amélioration des services auprès du CSB 2 (Médicament, Eau et électricité) – la mise en place de service de proximité par des tournées périodiques des responsables de la santé, – communication sur le changement de comportement des ménages à l'utilisation des latrines et de l'hygiène.
- EDUCATION – amélioration de la qualité et de l'environnement de l'enseignement (par la réhabilitation des bâtiments et fournitures des bancs et la réouverture de la cantine scolaire, allègement du droit d'entrée).
- SECURITE : Atténuation de la corruption, application effective du Dina, amélioration des activités principales de la population.

✚ **CULTURELLES** : Promotion du tourisme culturel (Faire connaître l'histoire et la valeur du site Fanasianana et du « Seza Radama », intégration du site dans le circuit touristique)

✚ **VOIES DE DESSERTES & TRANSPORT** : Désenclavement du Fokontany pendant toute l'année (Réhabilitation des pistes entre le Fkt et le Fkt Miadamanjaka)

- ✚ ENVIRONNEMENT : Exploitation rationnelle et durable des forêts eucalyptus existants (sensibilisation des propriétaires des terrains et le Fokonolona pour le reboisement).

Fokontany MIADAMANJAKA

- Constitué de 05 hameaux
- Population : 1056
- Ménage : 132
- Superficie :

☞ POTENTIALITES & CONTRAINTES

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none"> • Traversé par la piste qui relie la Commune de Mantasoa et de Miadanandriana • Une piste reliant le Fokontany de Miadamanjaka et le Fokontany Andrefanivorona • Traversé par un canal (Affluent Varahina) • 01 EPP • Temple FJKM • Existence d'un petit lac • Existence d'une plaine rizicole cultivable • Existence Forêt eucalyptus • Avoir des expériences dans la filière riziculture • Avoir des expériences dans les petits métiers : charbon – ... • Avoir des expériences en filière petit élevage 	<ul style="list-style-type: none"> • Agriculture et élevage non professionnels et non diversifiés : étroitesse des terrains cultivables, problèmes d'irrigation : manque d'eau, cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires • Problèmes de la gestion des ressources en eau : sources traditionnelles non protégées, insuffisance et vétustés des infrastructures d'adduction d'eau potable • Services de soins insatisfaisants : médicaments, consultation, tour de garde des médecins • Vétustés des infrastructures scolaires : salles de classes, mobiliers scolaires • Fermeture de la cantine scolaire • Droit d'inscription élevé • Dégradation de l'environnement par l'exploitation abusive de la forêt : bois de chauffe, fabrication de charbon • Mauvais état des pistes intra-Fokontany et chef-lieu Fokontany et le chef-lieu de la Commune • Non existence de et non accès à l'électricité • Recrudescence du maraudage

☞ **SECTEURS D'ACTIVITES** : Agriculture (riziculture, légumes) – Elevage (porcin, bovin, aviculture) – Petits métiers (Fabrication de charbon, bois de structure et d'œuvre, sarakantsaha)

☞ **VOCATION du Fokontany** : La vocation principale du Fokontany est dominée par le travail dans l'exploitation forestière sous forme de salarié journalier dans la production de charbon et des bois de structure ou des bois d'œuvre. La riziculture et la culture du manioc constituent leur activité secondaire ou d'appoint

☞ **PISTES D' ACTIONS :**

- ✚ **ECONOMIQUE** : – Intensification agricole (Recherche de partenaire : technicien, formation, intrants, petits matériels, débouchés, construction d'un nouveau barrage), – promotion du désenclavement du Fokontany pendant toute l'année (Réhabilitation des piste rurales – ...)
- ✚ **SOCIALES** :
 - AEP – Amélioration des services en eau potable,
 - SANTE – la mise en place de service de proximité par des tournées périodiques des responsables de la santé – ouverture d'un cabinet médical – communication sur le changement de comportement des ménages à l'utilisation des latrines et de l'hygiène.
 - ELECTRIFICATION – Promotion de l'électrification ou recherche d'autres sources d'énergies.
 - SECURITE : Atténuation de la corruption, application effective du Dina, amélioration des activités principales de la population
- ✚ **ENVIRONNEMENT** – Promotion de l'exploitation rationnelle et durable des forêts eucalyptus existants (Sensibilisation pour l'éradication des feux de brousses)
- ✚ **VOIES DESSERTES & TRANSPORT** : – Désenclavement du Fokontany toute l'année (Réhabilitation des pistes intra-Fokontany et la piste reliant Masombahiny – Mantasoa)

Fokontany MASOMBAHINY

- Constitué de 04 hameaux
- Population : 1441
- Ménage : 180
- Superficie :

☞ **POTENTIALITES & CONTRAINTES**

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none"> • Traversé par la piste reliant Mantasoa et la Commune Rurale de Miadanandriana et une autre reliant Masombahiny avec le Fokontany Andrefanivorona 	<ul style="list-style-type: none"> • Agriculture et élevage non professionnel et non diversifié : étroitesse des terrains cultivables, problèmes d'irrigation : manque d'eau,

<ul style="list-style-type: none"> • Existence d'une rivière (Varahina) avec un pont • Existence de 01 établissement scolaire privé • Existence d'un "Tranompokonolona" • 01 Temple FJKM • 01 Eglise ECAR • 03 BF dont 02 fonctionnels partiellement • Existence d'un château d'eau • Existence bas fond : plaines rizicoles cultivables avec un petit barrage et des canaux d'irrigation • Existence Forêt d'eucalyptus • Tombeau de la grand-mère de la Reine Rasoherina • Avoir des expériences sur la technique de culture améliorée et petite élevage 	<p>cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires</p> <ul style="list-style-type: none"> • Problèmes de gestion des ressources en eau : tarissements des sources, vétustés et insuffisance des infrastructures d'adduction d'eau potable : BF, problèmes de protection de sources • Service de soins insatisfaisant : médicaments, consultation, tour de garde des médecins • Méconnaissance de l'histoire et des patrimoines historiques existants dans le Fokontany • Dégradation de l'environnement par l'exploitation abusive de la forêt : bois de chauffe, fabrication de charbon • Mauvais état des pistes intra-Fokontany et chef-lieu Fokontany et le chef-lieu de la Commune
---	--

☞ **SECTEURS D'ACTIVITES :** Agriculture – Elevage et dans les petits métiers (Charbon, bois d'œuvre et de structure, sarakantsaha)

☞ **VOCATION du Fokontany :** La vocation principale du Fokontany est dominée par la production des charbons et des bois d'œuvre ou de structure avec de sarakantsaha. La riziculture et la culture du manioc constituent leur activité secondaire ou d'appoint.

☞ **PISTES D' ACTIONS :**

✚ **ECONOMIQUE :** Intensification agricole et pratique et développement de la culture de contre saison (recherche de partenariat technique et financier, technicien pour l'encadrement et suivi – Réhabilitation des infrastructures d'irrigation (barrage et canaux). – Réhabilitation de la piste qui traverse le Fokontany).

✚ **SOCIALES :**

- AEP : Promotion des infrastructures d'AEP (BF, Puits)
- SANTE – amélioration des services auprès du CSB (Médicament, consultation, permanence), – communication sur le changement de comportement des ménages à l'utilisation des latrines et de l'hygiène.
- EDUCATION : amélioration de la qualité et l'environnement de l'enseignement (par la réhabilitation des bâtiments et fournitures

des bancs et la réouverture de la cantine scolaire, allègement du droit d'entrée).

○ SECURITE : La revitalisation de l'application du "Dina"

✚ ENVIRONNEMENT : Promotion de l'exploitation rationnelle et durable des forêts eucalyptus existants (sensibilisation des propriétaires des terrains et le Fokonolona pour le reboisement).

✚ CULTURELLES : Promotion du tourisme culturel (Faire connaître les patrimoines et les sites culturelles, intégration du site dans le circuit touristique, organisation des événements culturels).

II.5.3.3 Zone Ouest : FokontanyAmbohidahy – Ambohitrinibe II – Lohomby

Fokontany AMBOHIDAHY

- Constitué de 3 hameaux
- Population : 622
- Ménage : 79
- Superficie :

☞ POTENTIALITES & CONTRAINTES

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none"> • Position géographique : limitrophe de la Commune de Mantasoa et Ambohitrandriana • Les services publics proximités : 01 EPP • 02 Eglises (FJKM – ECAR) • Existence rivière : Rivière Varahina • Existence 01 pont • Existence 01 barrage • Existence ressources en eau à 2km du Chef – lieu du Fokontany • Existence 05 Associations paysannes de base • Existence de 02 écoles privées à 2 km du chef-lieu du Fokontany (Maserana et Loteriana) • Plaines rizicoles cultivables (67 ha) + canaux d'irrigation • Existence des vestiges de forêts d'eucalyptus • Avoir des expériences dans la filière riziculture 	<ul style="list-style-type: none"> • Agriculture et élevage non professionnels et non diversifiés: étroitesse des terrains cultivable, problèmes d'irrigation : manque d'eau, cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires • Inexistence de centre d'approvisionnement d'intrants agricole • Tarissement des sources en eau et bornes fontaines mal gérées • Services de soins insatisfaisants : médicaments, ambulance • Insuffisance numérique du personnel enseignant et santé • Vétustés des infrastructures scolaires : bâtiments et mobiliers scolaire • Nombreux ménages non électrifiés • Recrudescence du maraudage et la non application du Dina dans les Fokontany

<ul style="list-style-type: none"> • Avoir des expériences dans les petits métiers : « Sarakantsaha » • Avoir des expériences en filière petit élevage • Avoir 02 sites culturels (Rova Ambohimanga) 	<ul style="list-style-type: none"> • Méconnaissance de l'histoire et des monuments historiques existants dans le Fokontany et sa valeur économique • Mauvais état de la piste reliant le Fokontany à Ambohitrinibe II • Recrudescence du maraudage • Dégradation de l'environnement par l'exploitation abusive de la forêt : bois de chauffe, fabrication de charbon
---	--

☞ **SECTEURS D'ACTIVITES :** Agriculture – Elevage et dans les petits métiers (Charbon et « Sarakantsaha », vannerie)

☞ **VOCATION du Fokontany :** La vocation principale du Fokontany est dominée par la riziculture appuyée par les petits métiers saisonniers dans le champ ou « Sarakantsaha » et de la vannerie.

☞ **PISTES D' ACTIONS :**

✚ **ECONOMIQUE :** Intensification agricole et pratique et développement de la culture de contre – saison – professionnalisation de la filière petite élevage.

✚ **SOCIALES :**

- AEP – Amélioration des services en eau potable : valorisation des sources traditionnelles existantes (protection des sources et amélioration de la gestion), et étude sur la mise en place d'un système AEPG.
- SANTE – amélioration des services auprès du CSB 1 (Médicament, Ambulance, Consultation et permanence) – la mise en place de service de proximité des responsables de la santé par des tournées périodiques, – communication sur le changement de comportement des ménages à l'utilisation des latrines et de l'hygiène.
- EDUCATION – Amélioration de la qualité et de l'environnement scolaire (la réouverture de la cantine scolaire, allègement du droit d'entrée et avancement distribution des kits scolaires).
- SECURITE : La revitalisation de l'application du "Dina"

✚ **CULTURELLES :** Promotion du tourisme culturel (Faire connaître l'histoire et la valeur du site Fanasianana, intégration du site dans le circuit touristique)

- ✚ VOIES DESSERTES & TRANSPORT : Désenclavement du Fokontany pendant toute l'année (Réhabilitation des pistes entre le Fkt et le Fkt Ambohitrinibe II)
- ✚ ENVIRONNEMENT : Exploitation rationnelle et durable des forêts eucalyptus existants (sensibilisation des propriétaires des terrains et le Fokonolona pour le reboisement).

Fokontany AMBOHITRINIBE II

- Constitué de 06 hameaux
- Population : 1449
- Ménage : 181
- Superficie :

🔗 POTENTIALITES & CONTRAINTES

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none"> • Position géographique : à bord de la route vers Ambatomanga « Piste Jean Laborde », Fokontany de Miadamanjaka et le Chef-lieu de la Commune de Miadanandriana • 02 Sources traditionnelles et fonctionnelles 8/12 • Les services publics proximités : 01 EPP – 01 CSB 1 • 07 Eglises (FJKM – Jesosy Famonjena – Jesosy Manjaka – Fiangonana Apostolika I et II – Pentecôtiste – Toby Masina Fikankatiavana) • Existence rivière : Rivière Imady • Existence 02 ponts • Existence 01 petit barrage • Plaines ou bas-fonds rizicoles cultivables + canaux d'irrigation • Existence des lambeaux de forêts d'eucalyptus • Avoir des expériences dans la filière riziculture • Avoir des expériences dans les petits métiers : charbon et « Sarakantsaha » • Avoir des expériences en filière petit élevage 	<ul style="list-style-type: none"> • Agriculture et élevage non professionnels et non diversifiés: étroitesse des terrains cultivable, problèmes d'irrigation : manque d'eau, cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires • Service en eau potable insatisfaisants • Vétustés des infrastructures scolaires : salles de classe et mobiliers scolaire • Insuffisance numérique du personnel enseignant et de santé • Droit d'inscription trop cher • Eloignement du CEG • Mauvais état des pistes reliant le Fokontany et la Commune, intra-hameaux • Fokontany non électrifié • Méconnaissance de l'histoire et des patrimoines historiques existants dans le Fokontany et sa valeur économique • Recrudescence du maraudage • Dégradation de l'environnement par l'exploitation abusive de la forêt : bois de chauffe, fabrication de charbon

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Avoir 02 sites culturels (Vatobe Ambatoharana et une grotte) | |
|--|--|

☞ **SECTEURS D'ACTIVITES** : Agriculture – Elevage et petits métiers (Production charbon, sarakantsaha) – transformation des produits laitiers et de l'artisanat (Broderie – Sculpture de corne)

☞ **VOCATION du Fokontany** : La vocation principale du Fokontany est dominée par le travail saisonnier des travaux de champ et la production des charbons. La riziculture et le petit élevage (aviculture, vache laitière, porcines) constitue leur activité secondaire ou d'appoint avec la broderie et la sculpture des cornes.

☞ **PISTES D' ACTIONS :**

✚ **ECONOMIQUE** : Intensification agricole et pratique et développement de la culture de contre – saison – professionnalisation de la filière petite élevage et de l'artisanat (Broderie – Sculpture des cornes)

✚ **SOCIALES** :

- AEP – Amélioration des services en eau potable : valorisation des sources traditionnelles existantes (protection des sources et amélioration de la gestion), et étude sur la mise en place d'un système AEPG.
- SANTE – amélioration des services auprès du CSB 1 (Personnel, médicament, Ambulance, Consultation et permanence) – communication sur le changement de comportement des ménages à l'utilisation des latrines et de l'hygiène.
- EDUCATION – Amélioration de la qualité et de l'environnement scolaire (Ouverture d'un CEG, la réouverture de la cantine scolaire au niveau EPP, allègement du droit d'entrée).
- SECURITE : La revitalisation de l'application du "Dina"

✚ **CULTURELLES** : Promotion du tourisme culturel (Faire connaître l'histoire et leur valeur, intégration du site dans le circuit touristique)

✚ **ENVIRONNEMENT** : Exploitation rationnelle et durable des forêts eucalyptus existants (sensibilisation des propriétaires des terrains et le Fokonolona pour le reboisement).

Fokontany LOHOMBY

- Constitué de 09 hameaux
- Population : 1308
- Ménage : 216
- Superficie :

☞ **POTENTIALITES & CONTRAINTES**

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none"> • A proximité de route Miadanandriana – Manjakandriana • Existence des routes qui relient les hameaux • Une rivière qui traverse le Fokontany (Rivière Imady) • Existence d'un pont qui relie la route Miadanandriana -Manjakandriana au Fokontany • Existence des plaines rizicoles cultivables • Existence des lambeaux de forêt d'eucalyptus • Existence d'un établissement scolaire public : 01 EPP • Existence d'un établissement scolaire privé : Ecole Protestante FJKM • Eglise ECAR et FJKM • Existence d'un "Toby fifohazana" 	<ul style="list-style-type: none"> • Agriculture et élevage non professionnels et non diversifiés: étroitesse des terrains cultivable, problèmes d'irrigation : manque d'eau, cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires • Services en eau non satisfaisant • Vétustés des infrastructures scolaires : salles de classe, fournitures et mobiliers scolaire • Insuffisance numérique du personnel enseignant • Droit d'inscription trop cher • Eloignement du CEG • Mauvais état des pistes reliant le Fokontany et la Commune, intra-hameaux • Fokontany non électrifié • Méconnaissance de l'histoire et des patrimoines historiques existants dans le Fokontany et sa valeur économique • Recrudescence du maraudage

☞ **SECTEURS D'ACTIVITES** : Agriculture (riziculture et culture de contre saison) – Elevage (aviculture, vache laitière, porcines) et petits métiers (Production charbon, des briques et tuiles, sarakantsaha)

☞ **VOCATION du Fokontany** : La vocation principale du Fokontany est dominée par le travail saisonnier des travaux de champ et la production des charbons, des briques et tuiles. La riziculture et le petit élevage (aviculture, vache laitière, porcines) constitue leur activité secondaire ou d'appoint.

☞ **PISTES D' ACTIONS :**

✚ **ECONOMIQUE** : Intensification agricole (riziculture et la culture de contre – saison), professionnalisation de la filière petite élevage (recherche de partenariat technique, demande d'un centre d'approvisionnement en intrants et petits matériels agricoles de proximité).

✚ **SOCIALES** :

- SANTE – amélioration des services auprès du CSB 1 (Médicament, consultation, permanence) – communication sur le changement

de comportement des ménages à l'utilisation des latrines et de l'hygiène.

- EDUCATION – amélioration de la qualité de l'enseignement par le renforcement de l'effectif des instituteurs, demande de construction d'une nouvelle EPP (Ankelifantaka), demande d'un GEG Annexe, demande de livraison des kits scolaires avant la rentrée.
- AEP – demande d'Adduction d'Eau Potable
- ELECTRIFICATION – Accès à l'électricité des ménages du Fokontany
- SECURITE – Application effective du Dina, amélioration des activités principales de la population.

✚ VOIES DES DESSERTES ET TRANSPORT : Désenclavement du Fokontany pendant toute l'année (Réhabilitation des infrastructures routières : pistes (intra – Fkt, Fkt - Commune, Commune -District), pont.

II.5.3.4 Zone Centre : Fokontany Mantasoa

Fokontany MANTASOA

- Constitué de 14 hameaux
- Population : 2365
- Ménages : environ 600
- Superficie :km2

👉 POTENTIALITES & CONTRAINTES

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none"> • Existence de 02 pistes reliant le Fokontany avec la RN2 (Ambatoloana – Mantasoa - Manjakandriana • Chef-lieu de la Commune • Existence des pistes reliant les Fokontany avec les autres Fokontany de la Commune • Existence des pistes intra- hameaux • Existence des établissements scolaires publics : 01 EPP, 01 CEG, 01 Lycée d'enseignement général, 01 Lycée technique (menuiserie bois, chef d'équipe chantier, dessinateur métreur), avec une formation 	<ul style="list-style-type: none"> • Agriculture et élevage non professionnels et non diversifiés: étroitesse des terrains cultivable, problèmes d'irrigation : manque d'eau, cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires • Difficulté d'accès au service en eau tarissement des sources, sources de captage à Andrefanivorona non protégées, insuffisance des bornes fontaines, mauvais gestion du service • Services de santé non satisfaisants : médicaments, permanence, consultation, ambulance

<p>professionnalisant (BTS en topographie).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Existence de 03 établissements scolaires privés • Existence des infrastructures sportives (football, basketball) • Existences des établissements administratifs : gendarmerie, poste, CIREF, mairie, ZAP, CSB II • Existence de locale pour des entités privées : Ny Havana, Corps de la Paix, ONN • 01 Bureau de Fokontany • 01 Tranopokonolona • 05 BF • Existence des monuments historiques : Villa de Jean Laborde, Tombeau de Jean Laborde, escalier de 200 marches, lac (bain de la Reine), Haut fourneau, ex- école régionale • 01 Marché public • Existence des forêts d'eucalyptus • Un grand lac avec un grand barrage • 02 petits lacs (Akongorevy, Cap bien) • Une plaine rizicole cultivable • 01 pépinière de bambou 	<ul style="list-style-type: none"> • Problèmes d'hygiène et d'assainissement : défécation en plein air • Fermeture de la cantine scolaire • Cherté du droit d'entrée • Vétustés du Tranopokonolona • Insuffisance des renforcements de capacités du corps enseignants • Mauvais état des pistes intra-Fokontany • Groupes folkloriques non professionnels • Non application du Dina au niveau du Fokontany et recrudescence du maraudage • Méconnaissance de l'histoire et des patrimoines historiques existants dans le Fokontany et sa valeur économique • Dégradation de l'environnement par l'exploitation massive de la forêt d'eucalyptus : bois de chauffe et fabrication de charbon • Absence d'électricité dans certains hameaux.
---	---

☞ **SECTEURS D'ACTIVITES** : Agriculture (riziculture, culture vivrière, arbre fruitier, culture contre saison) – Elevage (bovin, porc, aviculture, pisciculture, apiculture) – Pêche dans le grand lac – Exploitation forestière (Bois de structure, bois d'œuvre, charbon, menuiserie bois et ébénisterie) – petits métiers (gardien, commerçants, travaux de champ, etc.).

☞ **VOCATION du Fokontany** : La vocation principale du Fokontany s'est tournée vers l'exploitation forestière et les petits métiers dans les différentes petites et moyennes entreprises présentes dans le Fokontany et le Fokontany d'Anjozororo Est. Le petit élevage (aviculture, vache laitière, porcines) et la pêche constitue leur activité secondaire ou d'appoint.

☞ **PISTES D' ACTIONS** :

- ✚ **ECONOMIQUE** : Diversification des activités – Intensification agricole et pratique de technique adaptée aux conditions climatiques (réhabilitation des infrastructures hydro agricoles: barrage et canaux

d'irrigation) – professionnalisation de la filière petite élevage – promotion tourisme (réhabilitation de la plage,...).

 **SOCIALES :**

- AEP – Valorisation des ressources en eau existantes (protection des ressources en eau et amélioration de la gestion système).
- SANTE – amélioration des services auprès du CSB II (médicament, consultation, ambulance, permanence, résolution des problèmes d'eau et d'électricité) – communication sur le changement de comportement des ménages à l'utilisation des latrines et de l'hygiène.
- EDUCATION – amélioration de la qualité de l'enseignement (par la mise en place de cantine scolaire, réintégration des jardins potagers en milieu scolaire, renforcement des capacités des corps enseignants, demande de construction d'un nouveau établissement scolaire (EPP) à Andrangoloaka).
- SECURITE – Lutte contre la corruption, application effective du Dina, amélioration des activités principales de la population

ELECTRIFICATION – Promotion de l'électrification des autres hameaux.

 ENVIRONNEMENT : Développement de la collaboration entre les responsables du Fokontany et le service de l'eau et forêt

 VOIES DES DESSERTES ET TRANSPORT : Désenclavement du Fokontany pendant toute l'année (Réhabilitation des pistes intra hameaux et Ambatoloana – Mantasoa – Manjakandriana)

 CULTURELLES : Promotion du tourisme culturel (Faire connaître les patrimoines et les sites culturelles, intégration du site dans le circuit touristique, organisation des événements culturels)

II.5.3.5 Zone Est : Fokontany Anjozoro Est

Fokontany ANJOZORO EST

- Constitué de 05 hameaux
- Population : 1877
- Ménage : 234
- Superficie :

 **POTENTIALITES & CONTRAINTES**

POTENTIALITES	CONTRAINTES
<ul style="list-style-type: none"> • Position géographique : Fokontany proche du chef-lieu de la Commune • Traversé par les pistes reliant Ambatoloana et Mantasoa 	<ul style="list-style-type: none"> • Agriculture et élevage non professionnels et non diversifiés: étroitesse des terrains cultivable,

<ul style="list-style-type: none"> • Sillonné par la rivière Varahina • 30 BF en cours de construction • 01 réservoir d'eau • 01 établissement scolaire public • 01 établissement scolaire privé • 04 Infrastructures Hôtelières de grande envergure • Lac Mantasoa • 01 Aéroport • 01 Résidence Présidentielle • 04 Eglises (FJKM, EKAR, JESOSY MAMONJY, ADVANTISTA) • Existence d'une plaine rizicole • Existence d'un barrage hydro agricole • Existence d'une forêt d'Eucalyptus • Source d'électricité à proximité 	<p>problèmes d'irrigation : manque d'eau, cherté des intrants agricoles, cherté de services véto-sanitaires</p> <ul style="list-style-type: none"> • Services de soins non satisfaisants : médicaments, consultation, permanence • Problèmes d'assainissement et d'hygiène : défécation en plein air. • Mauvais état des pistes intra-Fokontany • Mauvais état de l'infrastructure scolaire (EPP) : bâtiments, mobiliers scolaires • Non existence de et non accès à l'électricité • Recrudescence du maraudage
---	---

☞ **SECTEURS D'ACTIVITES :** Agriculture (riziculture et culture contre saison), élevage (Aviculture, porcine, bovine, apiculture), petits métiers (maçonnerie, ouvrier, charbon, gardiennage)

☞ **VOCATION du Fokontany :** La vocation principale du Fokontany s'est tournée dans les petits métiers sous forme d'un travail journalier, semainier ou mensuel dans les différents hôtels – restaurants et les propriétaires des villas aux alentours du lac. L'agriculture et le petit élevage constitue leur activité secondaire ou d'appoint.

☞ **PISTES D' ACTIONS :**

✚ **ECONOMIQUE :** Professionnalisation et développement des activités de petits métiers et élevage (orientation – structuration – changement de comportement – appui et encadrement), intensification agricole (appui et encadrement de proximité par les techniciens, construction des nouveaux barrages hydro agricoles...) – Promotion et développement l'exploitation du lac Mantasoa.

✚ **SOCIALES :**

- AEP – Amélioration des services en eau potable : Valorisation des sources traditionnelles existantes (protection des sources et amélioration de la gestion et construction des puits) et étude sur la mise en place d'un système AEPG.
- SANTE – amélioration des services auprès du CSB 2 (Médicament, permanence, consultation, eau et électricité) – communication sur le changement de comportement des ménages à l'utilisation des latrines et de l'hygiène.

- EDUCATION – Amélioration de la qualité et de l’environnement scolaires (salles des classes et mobiliers scolaires et renforcement des effectifs des enseignants, renforcement de capacité des corps enseignants).
 - ELECTRIFICATION – Promotion de l’électrification (Branchement d’électricité dans les ménages).
 - SECURITE – Lutte contre la corruption, application effective du Dina, amélioration des activités principales de la population
- ✚ VOIES DES DESSERTES ET TRANSPORT : – Désenclavement du Fokontany toute l’année (Réhabilitation des pistes intra-Fokontany et la piste reliant Ambatoloana Mantasoa) – Renforcement de la communication avec les opérateurs économiques riverains.

II.5.4 Les enjeux de développement de la Commune

Ce Plan Communal de Développement vise à concrétiser la volonté la population de la Commune Rurale de Mantasoa avec leurs autorités locales de relever les défis à combattre la pauvreté.

Ce document est aussi un autre moyen pour la population de la Commune Rurale de Mantasoa avec les autorités locales de contribuer à la réalisation des axes stratégiques N°3 – 4 – 5 dans le Plan National de Développement à Madagascar mais les déclinaisons de leurs objectifs spécifient la manière dont la Commune y contribuera pour les cinq prochaines années.

Axe 3. « Croissance inclusive et ancrage territorial du développement » interpelle les différentes composantes de la population, les différents territoires du pays, mobilise les différents secteurs ainsi que les différentes potentialités qu’on y rencontre, prend en considération les différentes perspectives à court, moyen et long terme. L’accent sera mis sur les conditions d’exploitation optimale des ressources naturelles ainsi que des atouts physiques des territoires et de leurs contraintes en particulier le foncier, sur les conditions de contribution des différentes compétences et énergies du pays, des instruments techniques d’innovation disponibles.

Axe 4 : « Capital humain adéquat au processus de développement » vise à restaurer la culture de l’excellence et de l’utilité des services publics offerts et la dignité humaine en offrant entre autres des services sanitaires et d’éducation de qualité dans un environnement sain ; des opportunités pour la capitalisation du savoir-faire et des expériences des individus en adéquation avec la formation et les besoins du développement et surtout la mise en place d’un mécanisme d’accélération de l’atteinte des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD) dans la perspective des Objectifs Durables pour le Développement (ODD).

Axe 5 : « Valorisation du Capital naturel et renforcement de la résilience aux risques de catastrophes » part du constat que la croissance économique du pays est fortement tributaire de la situation de l’environnement et du capital naturel. En effet, du fait de la place unique de Madagascar dans la biodiversité mondiale (5%de

la biodiversité mondiale), la préservation et la valorisation de son capital naturel sont un enjeu majeur de développement pour Madagascar.

Ce plan vise à concrétiser aussi les enjeux de développement décrits dans le schéma de développement de la Région d'Analamanga : « **Une zone de production, de la valorisation de la biodiversité et de la protection de l'environnement** ».

En réponse aux objectifs décrits dans le Plan National de Développement (PND) et le schéma régional de développement de la Région d'Analamanga, les défis de la Commune pour une période de 2017 – 2021 sont alors synthétisés comme suit :

☞ Redynamiser les activités agricoles et restructurer l'exploitation forestière pour assurer la croissance
☞ Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement
☞ Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés
☞ Préserver et gérer rationnellement les ressources naturelles

III. SCHEMA DE DEVELOPPEMENT COMMUNAL

III.1 LA VISION ET OBJECTIFS DE LA COMMUNE

La vision de la Commune : « **Commune Autonome** » autrement dit l'administration communale et les ménages deviendra autonome dans les dix années à venir.

L'objectif de développement de la Commune est d'avoir une croissance économique à base sociale et culturelle par la redynamisation des activités agricoles soutenue :

- par la reconversion des valeurs culturelles comme un levier de développement,
- par l'amélioration des services procurés par les services techniques déconcentrés,
- et par la préservation et gestion rationnelle des ressources naturelles.



Photo N°20 : Atelier diagnostic participatif au niveau Commune

III.2 LES AXES STRATEGIQUES

Axe stratégique N°1	Axe stratégique N°2	Axe stratégique N°3	Axe stratégique N°4
<i>Redynamiser les activités agricoles et restructurer l'exploitation forestière pour assurer la croissance</i>	<i>Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement</i>	<i>Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés</i>	<i>Préserver et gérer rationnellement les ressources naturelles</i>
Objectif stratégique 1.1 Améliorer le rendement de production agricole	Objectif stratégique 2.1 Promouvoir la valorisation et la préservation des patrimoines et traditions culturelles	Objectif stratégique 3.1 Instaurer un environnement scolaire adéquat et performant	Objectif stratégique 4.1 Préserver et gérer rationnellement les ressources en eaux
Résultats attendus Augmentation du rendement de production agricole	Résultats attendus Appropriation de la valeur et la tradition culturelle	Résultats attendus Amélioration de la performance et l'environnement scolaire	Résultats attendus Disponibilité des ressources en eau pendant toute l'année
IOV Taux du rendement de production agricole	IOV Nombre de personne sensibilisés	IOV Nombre d'école réhabilité, en extension	IOV Surface irriguée pendant toute l'année Nombre système d'adduction d'eau fonctionnelle pendant toute l'année
Objectif stratégique 1.2 Structurer la commercialisation des produits sur le marché	Objectif stratégique 2.2 <i>Promouvoir le tourisme culturel en tant qu'un levier de développement</i>	Objectif stratégique 3.2 Exiger une qualité des services de santé satisfaisante et une facilité d'accès au centre de santé de base	Objectif stratégique 4.2 Préserver et gérer rationnellement les forêts existantes
Résultats attendus	Résultats attendus	Résultats attendus	Résultats attendus

Amélioration des prix sur le marché	Les ménages ou opérateurs économiques pratiquent le tourisme culturel	Amélioration de la qualité d'accueil des consultants et la construction d'un centre de santé ou l'organisation d'une consultation mobile des personnels de santé	Maitrise de la déforestation excessive ou abusive
IOV Le prix de référence des produits sur le marché	IOV Nombre des ménages ou opérateurs économiques qui pratiquent le tourisme culturel	IOV Nombre des plaintes Nombre de tourné des personnels de santé	IOV Nombre d'hectare exploités
Objectif stratégique 1.3 Améliorer la qualité des produits artisanaux		Objectif stratégique 3.3 Exiger une qualité des services d'eau potable satisfaisante et limité la prolifération de la maladie de diarrhée	
Résultats attendus Augmentation des ventes de produits artisanaux		Résultats attendus Mise à disposition des ménages des services d'eau potables	
IOV Chiffre d'affaires		IOV Nombre d'adduction d'eau mis en place	
Objectif stratégique 1.4 Professionnaliser le travail des journaliers dans le domaine de l'exploitation forestière en régime salarié		Objectif stratégique 3.4 Maitriser le maraudage	

Résultats attendus Changement de statut des ouvriers dans le domaine de l'exploitation forestière		Résultats attendus Diminution de lassitude ou le découragement des éleveurs et agriculteurs	
IOV Nombre des salariés dans le domaine de l'exploitation forestière		IOV Nombre plainte au niveau Fokontany	

III.3 LA PRIORISATION DES ACTIVITES

La démarche se fait comme aux deux diagnostics participatifs au niveau Fokontany et Commune avec les membres CDV et CDC :

- ☞ La première étape, les participants ont sélectionné et arrêté d'un commun accord les critères des priorisations (la dimension du problème – la durabilité du problème – l'existence des actions – activités déjà entreprises – l'existence des moyens financiers, humains et matériels) sous forme brainstorming ;
- ☞ La seconde étape, les participants catégorisent les actions – activités en deux, la catégorie d'appui et accompagnement (Soft) et la catégorie investissement (Hard) sous forme travaux de groupe ;
- ☞ La troisième étape, les participants priorisent les actions – activités selon les critères définies dans la première étape sous forme travaux de groupe ;
- ☞ La quatrième étape, la programmation de ces actions – activités dans le temps et dans l'espace par les participants sous forme travaux de groupe ;
- ☞ Et la dernière étape, la validation du plan pluriannuel sous forme de main levée.

Les résultats de l'exercice est comme suit : *voir paragraphes III.4 – Planification des actions –activités.*

III.4 LA PROGRAMMATION DES ACTIVITES

III.4.1 Plan pluriannuel de développement appui et accompagnement

2017

Axes stratégiques	Description actions /activités	Localisation	Coûts (en Ariary)
Redynamiser les activités agricoles, pêche, artisanat et les petits métiers pour assurer la croissance	Promotion de la nécessité de la mise en place des associations, du leadership, du plaidoyer avec la mise en place d'une structure d'orientation professionnelle	Tous les Fokontany	3.000.000
	Promotion de la culture d'entrepreneuriat et le développement des petites et moyennes entreprises (Transformation des produits laitiers – ouvrages bois – piscicultures – avicultures – etc.)	Tous les Fokontany	5.000.000
	Demande d'acquisition des terrains domaniaux auprès des autorités compétentes	Tous les Fokontany	300.000
	Recherche de partenariats (publics et privés) pour faciliter l'accès (sous forme crédit – location-vente – avance) des paysans aux intrants agricoles (semences – engrais – produits phytosanitaires – filet – pirogue – etc.) et les petits outillages pour le développement des activités agricoles (Agriculture et de l'élevage) et pêche.	Tous les Fokontany	1.000.000
	Demande de la mise en place des points de vente d'intrants agricoles de proximité (Agriculture et de l'élevage) pour faciliter l'accès des paysans à ses produits et d'inciter la concurrence	Tous les Fokontany	2.000.000
	Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés	Demande de renforcement en nombre des enseignants et intégration des maître FRAM dans le fonctionnariat pour les EPP dans le cadre d'une amélioration ou une consolidation des résultats scolaires	Tous les Fokontany
Demande mise en place Bureau Ifotony Fananantany (BIF)		Commune	1.000.000
Demande de renforcement des capacités ou une mise à niveau des certains enseignants notamment dans les EPP pour améliorer ou consolider les résultats scolaires		Tous les Fokontany	500.000

	Demande de révision à la baisse des droits d'inscription au niveau des écoles publiques (EPP, CEG, Lycée) pour minimiser le déficit budgétaire des ménages et l'abandon – déperdition scolaire	Tous les Fokontany	200.000
	Demande de renforcement de l'éducation à la citoyenneté par le renforcement des capacités ou une mise à niveau des certains enseignants en la matière	Tous les Fokontany	200.000
	Demande de la réouverture de la cantine scolaire et de retour des activités para scolaire comme les jardins potagers	Tous les Fokontany	200.000
	Demande de concertation au niveau des responsables de la santé pour l'amélioration de la qualité des services de la santé (médicaments, consultation, permanence, ambulance, eau et électricité) sous l'égide des autorités locales, au niveau des Fokontany et Commune avec les membres du CDC et CDV, et les personnels de la santé locaux et médecin inspecteur	Au niveau CSB 1 et CSB 2 Commune et tous les Fokontany	150.000
	Demande de partenariat à l'extension de l'électrification des Fokontany non lotis sous l'égide des autorités locales au niveau Commune avec les membres du CDC	Commune	400.000
Préserver et gérer rationnellement les ressources naturelles	Renforcement de la sensibilisation de la population avec l'aide des autorités locales au niveau des Fokontany et Commune avec les membres du CDC et CDV pour la protection de l'environnement et au feu de brousse	Tous les Fokontany	5.000.000
	Demande de renforcement des capacités des responsables gestion des systèmes d'adduction d'eau sur la préservation des ressources en eau	Tous les Fokontany	2.000.000
	La sensibilisation de la population sur les textes concernant la gestion rationnelle des forêts	Tous les fokontany	1.000.000
TOTAL			22 450.000

2018

Axes stratégiques	Description actions /activités	Localisation	Coûts (en Ariary)
Redynamiser les activités agricoles, pêche, artisanat et les	Demande d'acquisition des terrains domaniaux auprès des autorités compétentes	Tous les Fokontany	300.000

<i>petits métiers pour assurer la croissance</i>	Demande de techniciens chargés de la sensibilisation, de la formation et d'encadrement des paysans dans le cadre de professionnalisation de leurs activités agricoles (Agriculture et de l'élevage) et pêche.	Tous les Fokontany	500.000
	Recherche des partenaires techniques et financiers pour financer le renforcement de capacité des artisans et ouvriers afin de faciliter la professionnalisation de l'activité artisanale (broderie – sculpture – etc) et les petits métiers (granite – vaton'akoho – art culinaire – étuvage des bois, etc.	Tous les Fokontany	1.000.000
	Mobilisation des paysans et artisans à la recherche active des débouchés avec une promotion de la diversité des activités à entreprendre afin de minimiser les risques	Tous les Fokontany	1.000.000
	Elaboration d'un "Dina – pamokarana" par Fokontany et distribution d'une "Kara – pamokarama" par individu supérieur à 18 ans	Tous les Fokontany	1.000.000
<i>Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement</i>	Mise en place d'un syndicat d'initiative chargé de la promotion des activités touristiques et culturelles comme le tourisme culturel, les "Hiragasy", "Vako-drazana", et les arts culinaires etc. au niveau communal.	Tous les Fokontany	5.000.000
	Promotion et valorisation des activités culturelles comme les "Hiragasy", "Vako-drazana"	Tous les Fokontany	3.500.000
<i>Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés</i>	Demande de révision à la baisse des droits d'inscription au niveau des écoles publiques (EPP, CEG, Lycée) pour minimiser le déficit budgétaire des ménages et l'abandon – déperdition scolaire	Tous les Fokontany	200.000
	Demande de renforcement de l'éducation à la citoyenneté par le renforcement des capacités ou une mise à niveau des certains enseignants en la matière	Tous les Fokontany	200.000
	Demande de la réouverture de la cantine scolaire et de retour des activités para scolaire comme les jardins potagers	Tous les Fokontany	200.000
	Demande de renforcement des nombres des personnels sanitaires (médecins, sages-femmes, infirmiers).	Au niveau CSB 1 et CSB 2	200.000
	Demande de partenaire pour financer la valorisation et protection des sources traditionnelles et modernes	Tous les Fokontany	200.000

	Sensibilisation de la population à l'utilisation de l'eau potable, aux trois messages de Wash, à la défécation à l'air libre et à l'utilisation des latrines améliorées	Tous les Fokontany	5.000.000
	Demande de partenariat à l'extension de l'électrification des Fokontany non lotis sous l'égide des autorités locales au niveau Commune avec les membres du CDC	Commune	400.000
	Demande de la mise en place du service de sapeur-pompier	Mantasoà	400.000
	Revitalisation de l'Andrimasom-pokonolona et la police communale appuyé par la sensibilisation pour l'application effective du Dina pour lutter contre le maraudage sous l'égide des autorités locales au niveau Commune et Fokontany avec les membres du CDC et CDV et la gendarmerie.	Tous les Fokontany	3.000.000
Préserver et gérer rationnellement les ressources naturelles	Renforcement de la sensibilisation de la population avec l'aide des autorités locales au niveau des Fokontany et Commune avec les membres du CDC et CDV pour la protection de l'environnement et au feu de brousse	Tous les Fokontany	5.000.000
	Demande de renforcement des capacités des responsables gestion des systèmes d'adduction d'eau sur la préservation des ressources en eau	Tous les Fokontany	2.000.000
	La sensibilisation de la population sur les textes concernant la gestion rationnelle des forêts	Tous les fokontany	1.000.000
TOTAL			30 100.000

2019

Axes stratégiques	Description actions /activités	Localisation	Coûts (en Ariary)
Redynamiser les activités agricoles, pêche, artisanat et les petits métiers pour assurer la croissance	Demande d'acquisition des terrains domaniaux auprès des autorités compétentes	Tous les Fokontany	300.000
	Mobilisation des paysans et artisans à la recherche active des débouchés avec une promotion de la diversité des activités à entreprendre afin de minimiser les risques	Tous les Fokontany	1.000.000
Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement	Opérationnalisation du syndicat d'initiative chargée de la promotion des activités touristiques et culturelles au niveau communal	Commune	6.000.000
	Mise en place d'un circuit touristique artisanal	Commune	5.000.000
Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés	Demande de révision à la baisse des droits d'inscription au niveau des écoles publiques (EPP, CEG, Lycée) pour minimiser le déficit budgétaire des ménages et l'abandon – déperdition scolaire	Tous les Fokontany	200.000
	Demande de renforcement de l'éducation à la citoyenneté par le renforcement des capacités ou une mise à niveau des certains enseignants en la matière	Tous les Fokontany	200.000
	Demande de partenariat à l'extension de l'électrification des Fokontany non lotis sous l'égide des autorités locales au niveau Commune avec les membres du CDC	Commune	400.000
Préserver et gérer rationnellement les ressources naturelles	Renforcement de la sensibilisation de la population avec l'aide des autorités locales au niveau des Fokontany et Commune avec les membres du CDC et CDV pour la protection de l'environnement et au feu de brousse	Tous les Fokontany	5.000.000
	La sensibilisation de la population sur les textes concernant la gestion rationnelle des forêts	Tous les fokontany	1.000.000
TOTAL			19 100.000

2020

Axes stratégiques	Description actions /activités	Localisation	Coûts (en Ariary)
<i>Redynamiser les activités agricoles, pêche, artisanat et les petits métiers pour assurer la croissance</i>	Demande d'acquisition des terrains domaniaux auprès des autorités compétentes	Tous les Fokontany	300.000
<i>Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement</i>	Faire les différents Rova et les autres sites historiques comme un site touristique	Commune	5.000.000
<i>Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés</i>	Demande de révision à la baisse des droits d'inscription au niveau des écoles publiques (EPP, CEG, Lycée) pour minimiser le déficit budgétaire des ménages et l'abandon – déperdition scolaire	Tous les Fokontany	200.000
	Demande de renforcement de l'éducation à la citoyenneté par le renforcement des capacités ou une mise à niveau des certains enseignants en la matière	Tous les Fokontany	200.000
<i>Préserver et gérer rationnellement les ressources naturelles</i>	Renforcement de la sensibilisation de la population avec l'aide des autorités locales au niveau des Fokontany et Commune avec les membres du CDC et CDV pour la protection de l'environnement et au feu de brousse	Tous les Fokontany	5.000.000
	La sensibilisation de la population sur les textes concernant la gestion rationnelle des forêts	Tous les fokontany	1.000.000
TOTAL			11 700.000

2021

Axes stratégiques	Description actions /activités	Localisation	Coûts (en Ariary)
<i>Redynamiser les activités agricoles, pêche, artisanat et les petits métiers pour assurer la croissance</i>	Demande d'acquisition des terrains domaniaux auprès des autorités compétentes	Tous les Fokontany	300.000

Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement	Intégration du Rova dans les patrimoines nationaux	Commune	400.000
Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés	Demande de révision à la baisse des droits d'inscription au niveau des écoles publiques (EPP, CEG, Lycée) pour minimiser le déficit budgétaire des ménages et l'abandon – déperdition scolaire	Tous les Fokontany	200.000
	Demande de renforcement de l'éducation à la citoyenneté par le renforcement des capacités ou une mise à niveau des certains enseignants en la matière	Tous les Fokontany	200.000
Préserver et gérer rationnellement les ressources naturelles	Renforcement de la sensibilisation de la population avec l'aide des autorités locales au niveau des Fokontany et Commune avec les membres du CDC et CDV pour la protection de l'environnement et au feu de brousse	Tous les Fokontany	5.000.000
	La sensibilisation de la population sur les textes concernant la gestion rationnelle des forêts	Tous les fokontany	1.000.000
TOTAL			7 100.000

III.4.2 Plan d'Investissement Communal (PIC)

Année 2017

En millions d'Ariary

Axes stratégiques	Description actions /projets	Localisation	Couts estimatifs (Ariary)	Part. Commune (Ariary)	Part. Bénéficiaires (Ariary)	Financement demandé (Ariary)	PTF potentiels ou autres
<i>Redynamiser les activités agricoles pour</i>	Réhabilitation des barrages hydrauliques et des canaux d'irrigation dans quelques Fokontany	Anjozoro Est Miadamanjaka	60.000	3.000	3.000	54.000	PURSAPS

assurer la croissance	Réhabilitation des infrastructures routières (pistes et ponts) dans certains Fokontany	Mantaso Ambohidandy Andriambazaha	80.000	4.000	4.000	74.000	UE – MTP – M2PATE – Région Analamanga
	Réhabilitation des quelques ponts et passerelles	Lohomby Ambohidahy Masombahiny Ambohitravoko Andrefanivorona	15.000	750	750	13.500	UE – MTP – M2PATE – Région Analamanga
Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés	Mise en marche de l'électricité et de l'eau potable dans le CSB II	Mantaso					
	Demande de construction de CSB I	Anjoro Est Miadamanjaka	50.000	2.500	2.500	45.000	
	Demande de construction et réhabilitation d'un système d'adduction d'eau potable	Lohomby Ambohidahy	90.000	4.500	4.500	81.000	UNICEF – BAD – WATERAID
	Demande de protection des sources traditionnelles	Tous les Fokontany	20.000	1.000	1.000	18.000	ROTARY – LIONS – Région Analamanga
	Réhabilitation bureau Commune	Commune	40.000	4.000		36.000	
	Extension du réseau d'électricité vers les Fokontany ou hameaux non lotis	Mantaso	100.000	5.000	5.000	90.000	
Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement	Construction et embellissement des plages	Anjoro Est	30.000	1.500	1.500	27.000	Opérateurs économiques locales
	Construction des terrains de sports	Tous les Fokontany	33.000	1 650	1.650	29.700	
TOTAL			478.000	27.900	29.900	468 200	

Année 2018

Axes stratégiques	Description actions /activités	Localisation	Coûts estimatifs	Part Commune	Part Bénéficiaires	Financement demandé	PTF potentiels
Redynamiser les activités agricoles pour assurer la croissance	Réhabilitation des barrages hydrauliques et des canaux d'irrigation dans quelques Fokontany	Masombahiny Mantasoa	60.000	3.000	3.000	54.000	PURSAPS
	Réhabilitation des infrastructures routières (pistes et ponts) dans certains Fokontany	Anjozoro Est Masombahiny Ambohidahy	120.000	6.000	6.000	108.000	UE – MTP – M2PATE – Région Analamanga
Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés	Demande de construction et réhabilitation d'un système d'adduction d'eau potable	Andriambazaha Miadamanjaka	100.000	5.000	5.000	90.000	UNICEF – BAD – WATERAID
	Réhabilitation et extension des infrastructures scolaire au niveau des EPP (salles de classes, mobiliers scolaires)	Ambohitravoko Andrefanivorona	90.000	4.500	4.500	81.000	PAUET – UNICEF
	Demande de protection des sources traditionnelles	Tous les Fokontany	20.000	1.000	1.000	18.000	ROTARY – LIONS – Région Analamanga
	Extension du réseau d'électricité vers les Fokontany ou hameaux non lotis	Lohomby Anjozoro Est Ambohitrinibe Ambohidahy					
	Demande de construction d'une nouvelle CEG annexe	Ambohitrinibe	70.000	3.500	3.500	63.000	PAUET – UNICEF
	Demande de construction d'une nouvelle EPP	Mantasoa (Andrangoloaka) Lohomby (Ankelifataka)	70.000	3.500	3.500	63.000	PAUET – UNICEF

Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement	Construction et embellissement des plages	Anjoro Ets	30.000	1.500	1.500	27.000	Opérateurs économiques locales
	Réhabilitation tranompokonolona	Mantaoa	40.000		4.000	36.000	
	Construction des terrains de sports	Tous les Fokontany	33.000	1 650	1.650	29.700	
TOTAL			533.000	24 650	28.650	479.700	

Année 2019

Axes stratégiques	Description actions /activités	Localisation	Coûts estimatifs	Part Commune	Part Bénéficiaires	Financement demandé	PTF potentiels
Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés	Demande de construction et réhabilitation d'un système d'adduction d'eau potable	Ambohidandy Ambohitrinibe	170.000	8.500	8.500	153.000	UNICEF – BAD – WATERAID
	Extension du réseau d'électricité vers les Fokontany ou hameaux non lotis	Andrefanivorona Masombahiny Ambohitravoko Miadamanjaka					
	Réhabilitation et extension des infrastructures scolaire au niveau des EPP (salles de classes, mobiliers scolaires)	Anjoro Est Ambohidahy	90.000	4.500	4.500	81.000	PAUET – UNICEF
	Demande de protection des sources traditionnelles	Tous les Fokontany	20.000	1.000	1.000	18.000	ROTARY – LIONS – Région Analamanga
Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement	Construction des terrains de sports	Tous les Fokontany	33.000	1 650	1.650	29.700	
	Construction et embellissement des plages	Anjoro Ets	30.000	1.500	1.500	27.000	Opérateurs économiques locales
TOTAL			343.000	17.150	17.150	308.700	

Année 2020

Axes stratégiques	Description actions /activités	Localisation	Coûts estimatifs	Part Commune	Part Bénéficiaires	Financement demandé	PTF potentiels
<i>Améliorer les services publics de base offerts par les services techniques déconcentrés</i>	Demande de construction et réhabilitation d'un système d'adduction d'eau potable	Masombahiny Ambohitravoko Andrefanivorona	300.000	15.000	15.000	270.000	UNICEF – BAD – WATERAID
<i>Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement</i>	Demande de construction de Trano – pokonolona	Ambohitravoko	10.000		1.000	9.000	
	Construction terrain des sports	Tous les Fokontany	33.000	1 650	1.650	29.700	
	Construction et embellissement des plages	Anjozoro Est	30.000	1.500	1.500	27.000	Opérateurs économiques locales
TOTAL			373.000	18.150	18.150	354.850	

Année 2021

Axes stratégiques	Description actions /activités	Localisation	Coûts estimatifs	Part Commune	Part Bénéficiaires	Financement demandé	PTF potentiels
<i>Promouvoir les valeurs culturelles pour être un levier de développement</i>	Construction et embellissement des plages	Anjozoro Est	30.000	1.500	1.500	27.000	Opérateurs économiques locales
TOTAL			30.000	1.500	1.500	27.000	

IV. CHARTE DE RESPONSABILITES POUR LA MISE EN ŒUVRE ET LA REVISION DU PCD

IV.1.1 Maire

Le Maire avec l'équipe exécutif assure les attributions suivantes durant la mise en œuvre du PCD :

- ☞ La préparation du dossier de projet
- ☞ L'exécution des activités ou projet approuvées par le Conseil Communal
- ☞ La recherche et la négociation des financements extérieurs ou partenariat

IV.1.2 Conseil Communal

Le Conseil Communal délibère et donne une approbation des propositions d'activités ou projet préparé par l'exécutif et de l'utilisation du budget communal selon le Plan d'Investissement Communal

IV.1.3 Comité de Développement Communal (CDC)

Le CDC assure l'ancrage local de la politique de développement local (Commune). Elle permet de promouvoir l'initiative locale en impliquant la population dans la dynamique socio-économique. Ce qui devrait lui permettre de prendre en main son propre développement, de renforcer ses capacités d'appropriation, de préservation et de gestion des ressources de la commune.

Les rôles et les attributions du CDC se résument donc comme suit :

- ☞ plateforme de réflexion pour l'élaboration du PCD
- ☞ plateforme de réflexion pour la mise à jour du PCD
- ☞ plateforme de réflexion pour l'élaboration du Plan d'Investissement Communal (PIC)
- ☞ appui de la Commune à la recherche de financement ou de partenariat pour la mise en œuvre du PCD
- ☞ suivi et évaluation de la mise en œuvre du PCD et du budget y afférant.

IV.1.4 Comité de Développement Villageois (CDV)

Le CDV assure l'ancrage local de la politique de développement local (Fokontany). Elle permet de promouvoir l'initiative locale en impliquant la population dans la dynamique socio-économique. Ce qui devrait lui permettre de prendre en main son propre développement, de renforcer ses capacités d'appropriation, de préservation et de gestion des ressources de la commune.

Les rôles et les attributions du CDV se résument donc comme suit :

- ☞ plateforme de réflexion pour l'élaboration du Plan de Développement Villageois (PDV) ;

- ☞ plateforme de réflexion pour la mise à jour du Plan de Développement Villageois (PDV) ;
- ☞ la mobilisation et sensibilisation du bureau exécutif de la Commune et des bénéficiaires pour la mise en œuvre des projets programmés au sein de son Fokontany.
- ☞ suivi et évaluation de la mise en œuvre du PVD

IV.1.5 Partenaires techniques et financiers

Les partenaires techniques et financiers ont pour attribution de financer les projets ou activités proposés par la Commune et aussi le renforcement des capacités de cette dernière par la formation, l'appui et accompagnement durant la mise en œuvre des activités ou projets.

IV.1.6 Associations / ONGs

Les Associations ou ONGs peuvent jouer deux rôles dans la mise en œuvre du PCD comme :

- ☞ Une structure de sensibilisation et de mobilisation des bénéficiaires à contribuer dans le financement des activités ou projets ;
- ☞ Une structure de renforcement des capacités (Formation – appui et encadrement) des différentes structures de mise en œuvre dans la Commune

IV.1.7 Opérateurs économiques

Les opérateurs économiques assurent le financement, l'appui et encadrement des paysans et des artisans ainsi que l'achat des produits de ses derniers sous forme de partenariat.

Ils peuvent faire le partenariat avec la Commune sous forme Partenariat Public Privé dans la réhabilitation ou construction des infrastructures (routes – adduction d'eau – irrigation) dans la Commune.

Ils peuvent aussi faire la promotion du développement de la création d'emploi temporaire ou permanent dans le cadre de développement ou la création d'une petite ou moyenne entreprise.

V. CONCLUSIONS

V.1 MONTANT TOTAL ET MONTANT ANNUEL DU PCD

Millions Ariary

ANNEE	2017	2018	2019	2020	2021	TOTAL
APPUI ET ACCOMPAGNEMENT	22.450	30.100	19.100	11.700	7.100	90.450
INVESTISSEMENTS	478.000	533.000	343.000	373.000	30.000	1.848.000
TOTAL	500.500	563.100	362.100	384.700	37.100	1.938.450



Photo N°21 : Atelier de validation PCD au niveau Commune

V.2 APPORT ANNUEL COMMUNE ET MENAGE

	<i>Millions Ariary</i>				
ANNEE	2017	2018	2019	2020	2021
APPORT ANNUEL COMMUNE	28.650	24 650	17.150	18.150	1.500
APPORT ANNUEL MENAGES	29.900	28.650	17.150	18.150	1.500
TOTAL	58.550	53.300	34.300	36.300	3.000